



COMUNE DI NOVE (VI)



PIANO DELL'ILLUMINAZIONE PER IL CONTENIMENTO DELL'INQUINAMENTO LUMINOSO - PICIL

G 0109 S9

Elab. **C** CENSIMENTO DEGLI IMPIANTI

ETRA S.p.A.
Area Ricerca, Innovazione e Sviluppo,
Laboratorio, Compliance Ambientale
Resp. ing. Walter Giacetti
U.O. Progetti Innovativi, Ricerca e Sviluppo
Resp. ing. Enrico Parelli

ing. Walter Giacetti

REVISIONE:	00	SCALA GRAFICA:	-
ESEGUITO:	Sintesi S.r.l.	Data	File
CONTROLLATO ETRA:	ing. Enrico Parelli	Dicembre 2016	G 0109 S9 0C Piano 00 R0
APPROVATO ETRA:	ing. Enrico Parelli		



ETRA S.p.A. - Energia Territorio Risorse Ambientali
Largo Parolini, 82/b - 36061 Bassano del Grappa (VI) - tel. 049 8098000 fax 049 8098701
Sede operativa di Cittadella (PD), Via del Telarolo, 9
Internet: www.etraspa.it e-mail: info@etraspa.it

ETRA S.p.A. si riserva la proprietà dell'elaborato, vietandone la riproduzione e la divulgazione senza autorizzazione ai sensi delle vigenti leggi

	ETRA S.p.A. Piano dell'illuminazione per il contenimento dell'inquinamento luminoso (P.I.C.I.L.) – L.R. 17/2009 del Comune di Nove (VI) CENSIMENTO DEGLI IMPIANTI	<i>Commessa</i>	<i>G0109 S9</i>
		<i>File</i>	0C Piano 00 R0
		<i>Rev.</i>	<i>Data</i>
		00	dicembre 2016
		<i>Pag. 1 di 2totali</i>	

1. PREMESSA

Nel presente elaborato relativo al censimento dello stato di fatto degli impianti di pubblica illuminazione, si analizzano i quadri elettrici ed i punti luce per ogni singola linea.

Allo scopo di rendere più fruibile la lettura dell'elaborato, è stato scelto di effettuare un'analisi completa di ogni singolo quadro elettrico e della rispettiva linea elettrica di riferimento, isolando i punti luce ad esso collegati e descrivendone le caratteristiche di ognuno.

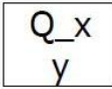
Ne risulta che, per ciascun quadro, si allega:

- Scheda quadro
- Planimetria dei punti luce ad esso riferiti:

Nelle due tabelle a seguire si riporta una breve legenda dei simboli impiegati nelle planimetrie.

Ogni punto luce ha un codice identificativo in cui al numeratore è definito il numero del quadro di alimentazione a cui è collegato e al denominatore il numero progressivo del punto luce.

LEGENDA SIMBOLI	
	PUNTO LUCE – IMPIANTO ILLUMINAZIONE PUBBLICA
 QE_x	QUADRO ELETTRICO
	IDENTIFICATIVO PUNTO LUCE

(*) CODICE DI IDENTIFICAZIONE (x) = NUMERO QUADRO DI ALIMENTAZIONE (y) = NUMERO PUNTO LUCE	 CODICE DI IDENTIFICAZIONE (*)
--	--

- Tabella delle caratteristiche dei corpi illuminanti e dei sostegni

	ETRA S.p.A. Piano dell'illuminazione per il contenimento dell'inquinamento luminoso (P.I.C.I.L.) – L.R. 17/2009 del Comune di Nove (VI) CENSIMENTO DEGLI IMPIANTI	<i>Commessa</i>	<i>G0109 S9</i>
		<i>File</i>	0C Piano 00 R0
		<i>Rev.</i>	<i>Data</i>
		00	dicembre 2016
		<i>Pag. 2 di 2totali</i>	

Nella parte finale dell'elaborato è stata inserita una relazione fotografica con tutte le tipologie di corpi illuminanti. Durante la lettura delle tabelle di censimento si potrà collegare il punto luce censito con la relativa foto del corpo illuminante tramite la marca e il modello presente nell'apposita colonna della tabella.

Le foto sono indicative per tipologia di corpo illuminante e non riferite ad ogni singola armatura censita nel territorio comunale.



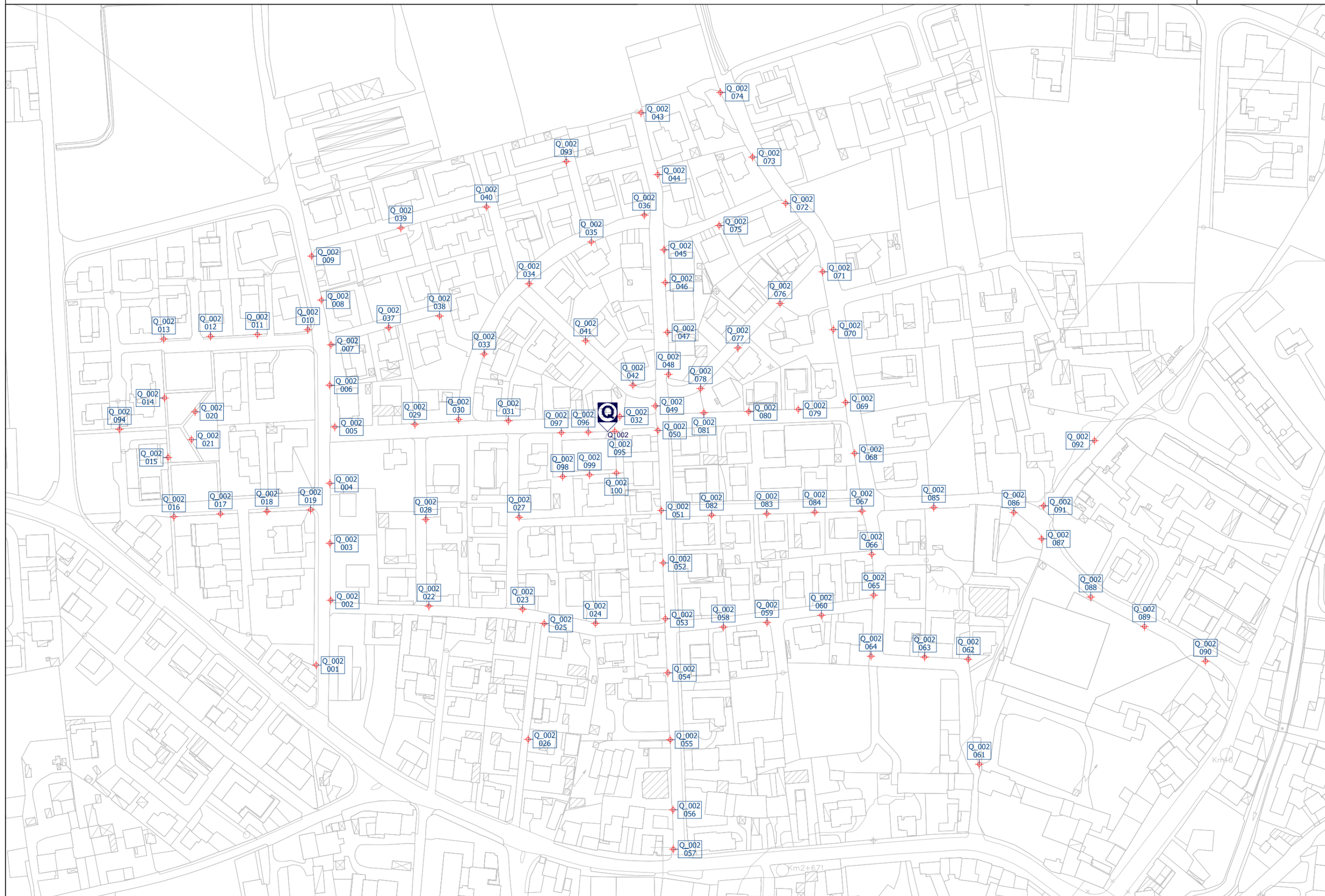
IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampada	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_001	001	Via Rizzi	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	002	Via Rizzi	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	003	Via Rizzi	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	004	Via Rizzi	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	005	Via Rizzi	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	006	Via Rizzi	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	007	Via Rizzi	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	008	Via Rizzi	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	009	Via Rizzi	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	010	Via Rizzi	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	011	Via Rizzi	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	012	Via Rizzi	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	013	Via Rizzi	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	014	Via Rizzi	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	015	Via Rizzi	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	016	Via Rizzi	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	017	Via Rizzi	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	018	Via Rizzi	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampada	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_001	019	Via Rizzi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	020	Via Rizzi	incrocio	interrata	stradale	sbraccio su palo	rastremato	acciaio zincato	8	2	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	2	70	140	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	021	Via Rizzi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	022	Via Rizzi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	023	Via Rizzi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	024	Via Don Luigi Panarotto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	025	Via Don Luigi Panarotto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	026	Via Don Luigi Panarotto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	027	Via Don Luigi Panarotto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	028	Via Don Luigi Panarotto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	029	Via Don Luigi Panarotto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	030	Via Don Luigi Panarotto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	031	Via Don Luigi Panarotto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	032	Via Rizzi	incrocio	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	2	8	Da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	2	70	140	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	033	Via A. De Gasperi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	034	Via A. De Gasperi	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio su palo	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	035	Via A. De Gasperi	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio su palo	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampada	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_001	036	Via A. De Gasperi	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio su palo	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	037	Via A. De Gasperi	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio su palo	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	038	Via A. De Gasperi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	039	Via A. De Gasperi	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio su palo	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	040	Via A. De Gasperi	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio su palo	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	041	Via A. De Gasperi	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio su palo	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	042	Via A. De Gasperi	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio su palo	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	043	Via Bachelet	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	044	Via A. Moro	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	045	Via A. Moro	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	046	Via A. Moro	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	047	Via A. Moro	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	048	Via A. Moro	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	049	Via Bachelet	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	050	Via Bachelet	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	051	Via Bachelet	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	052	Via Bachelet	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	053	Via Welkenraedt	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampada	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_001	054	Via Welkenraedt	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	055	Via Welkenraedt	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	056	Via Welkenraedt	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	057	Via T. Fraccon	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	058	Via T. Fraccon	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	059	Via T. Fraccon	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	060	Via T. Fraccon	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	061	Via T. Fraccon	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	062	Via T. Fraccon	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	063	Via T. Fraccon	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	064	Via T. Fraccon	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	065	Via T. Fraccon	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	066	Via T. Fraccon	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	067	Via Don Luigi Panarotto	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio verniciato	5	0	5	buono	non conosciuto	LED	vetro piano	0°	1	35	35	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	068	Via Don Luigi Panarotto	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio verniciato	5	0	5	buono	non conosciuto	LED	vetro piano	0°	1	35	35	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	069	Via Don Luigi Panarotto	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio verniciato	5	0	5	buono	non conosciuto	LED	vetro piano	0°	1	35	35	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	070	Via Don Luigi Panarotto	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio verniciato	5	0	5	buono	non conosciuto	LED	vetro piano	0°	1	35	35	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	071	Via XXV Aprile	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	0°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampade	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_001	072	Via XXV Aprile	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	0°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	073	Via XXV Aprile	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	0°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	074	Via XXV Aprile	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	0°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	075	Via Rizzi	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	6	0	6	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	0°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	076	Via Rizzi	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	6	0	6	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	0°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_001	077	Via Rizzi	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	6	0	6	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	0°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	



IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampada	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_002	001	Via XXV Aprile	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	002	Via XXV Aprile	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	003	Via XXV Aprile	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	004	Via XXV Aprile	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	005	Via XXV Aprile	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	006	Via XXV Aprile	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	007	Via XXV Aprile	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	008	Via XXV Aprile	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	009	Via XXV Aprile	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	010	Via G. Carli	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	Datas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	011	Via G. Carli	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	Datas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	012	Via G. Carli	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	Datas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	013	Via G. Carli	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	Datas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	014	Via G. Carli	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	015	Via Pierobon	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampade	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_002	016	Via Pierobon	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	017	Via Pierobon	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	018	Via Pierobon	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	019	Via Pierobon	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	020	Via G. Carli	parco	interrata	sfera	testapalo	rastremato	acciaio zincato	4	0	4	buono	Sfera	SON - Sodio Alta Pressione	sfera in PVC	oltre 30°	1	70	70	obsoleto	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	021	Via Pierobon	parco	interrata	sfera	testapalo	rastremato	acciaio zincato	4	0	4	buono	Sfera	SON - Sodio Alta Pressione	sfera in PVC	oltre 30°	1	70	70	obsoleto	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	022	Via G. Matteotti	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	023	Via G. Matteotti	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	024	Via G. Matteotti	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	025	Via G. Matteotti	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	026	Via Olivelli	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio verniciato	8	0	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	027	Via Martiri del Grappa	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	028	Via Partigiani d'Italia	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	029	Via A. Gramsci	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	030	Via A. Gramsci	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	031	Via A. Gramsci	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	032	Via A. Gramsci	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

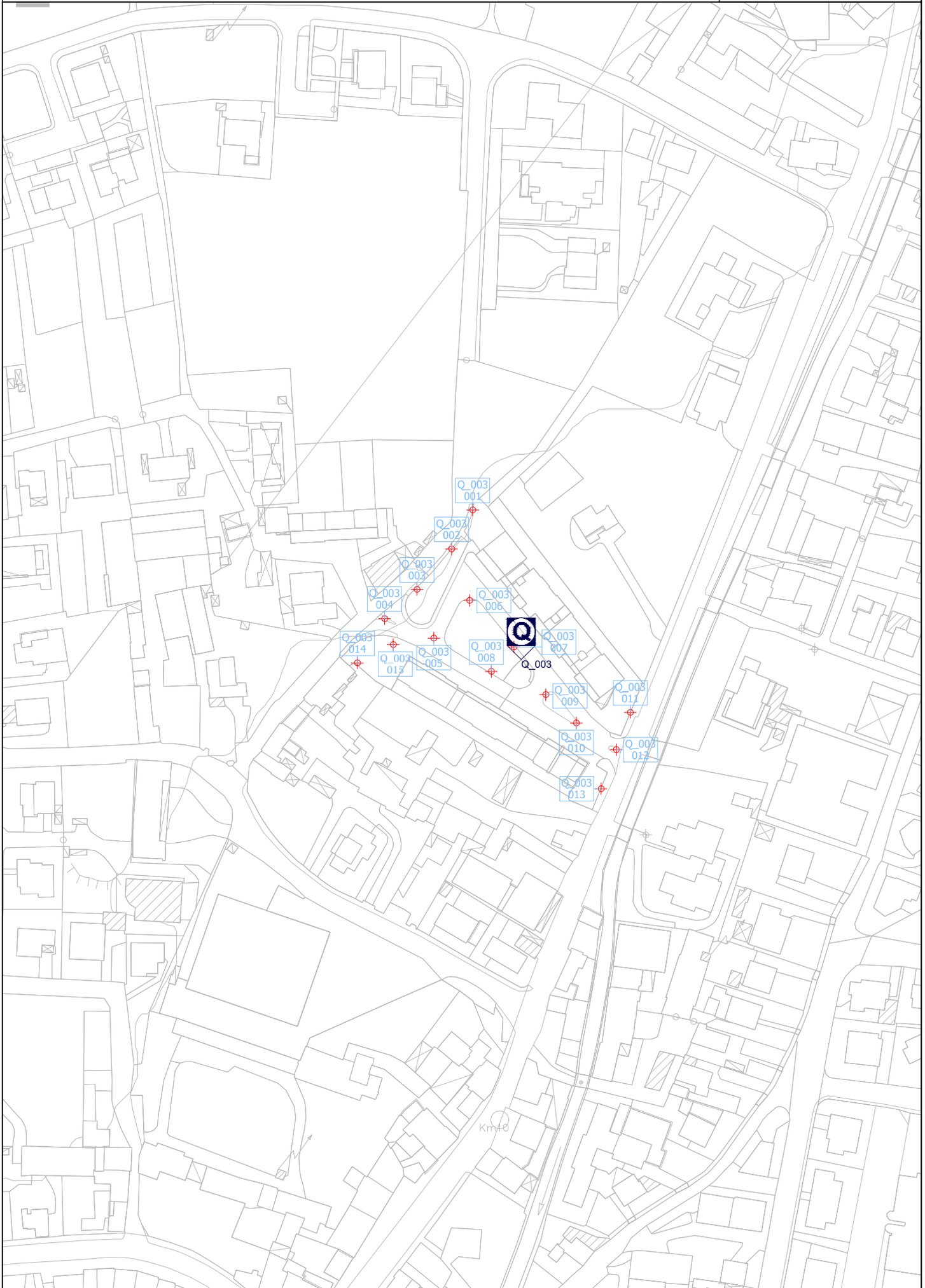
IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampade	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_002	033	Via Marzabotto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	034	Via Marzabotto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	035	Via Marzabotto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	036	Via Marzabotto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	037	Via P. Gobetti	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	038	Via P. Gobetti	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	039	Via E. Curiel	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	040	Via E. Curiel	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	041	Via Fratelli Rosselli	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	042	Via Fratelli Rosselli	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	043	Via I Maggio	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	044	Via I Maggio	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	045	Via I Maggio	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	046	Via I Maggio	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	047	Via I Maggio	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	048	Via I Maggio	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampade	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_002	049	Via I Maggio	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	050	Via I Maggio	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	051	Via I Maggio	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	052	Via I Maggio	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	053	Via I Maggio	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	054	Via I Maggio	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	055	Via I Maggio	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	056	Via I Maggio	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	057	Via I Maggio	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	058	Via G. Matteotti	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	059	Via G. Matteotti	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	060	Via G. Matteotti	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	061	Via della Resistenza	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	Obsoleto Aperto	Hg - Vapori di Mercurio	aperto	fino a 15°	1	125	125	obsoleto	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	062	Via della Resistenza	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	063	Via della Resistenza	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	064	Via della Resistenza	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	065	Via della Resistenza	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	066	Via della Resistenza	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

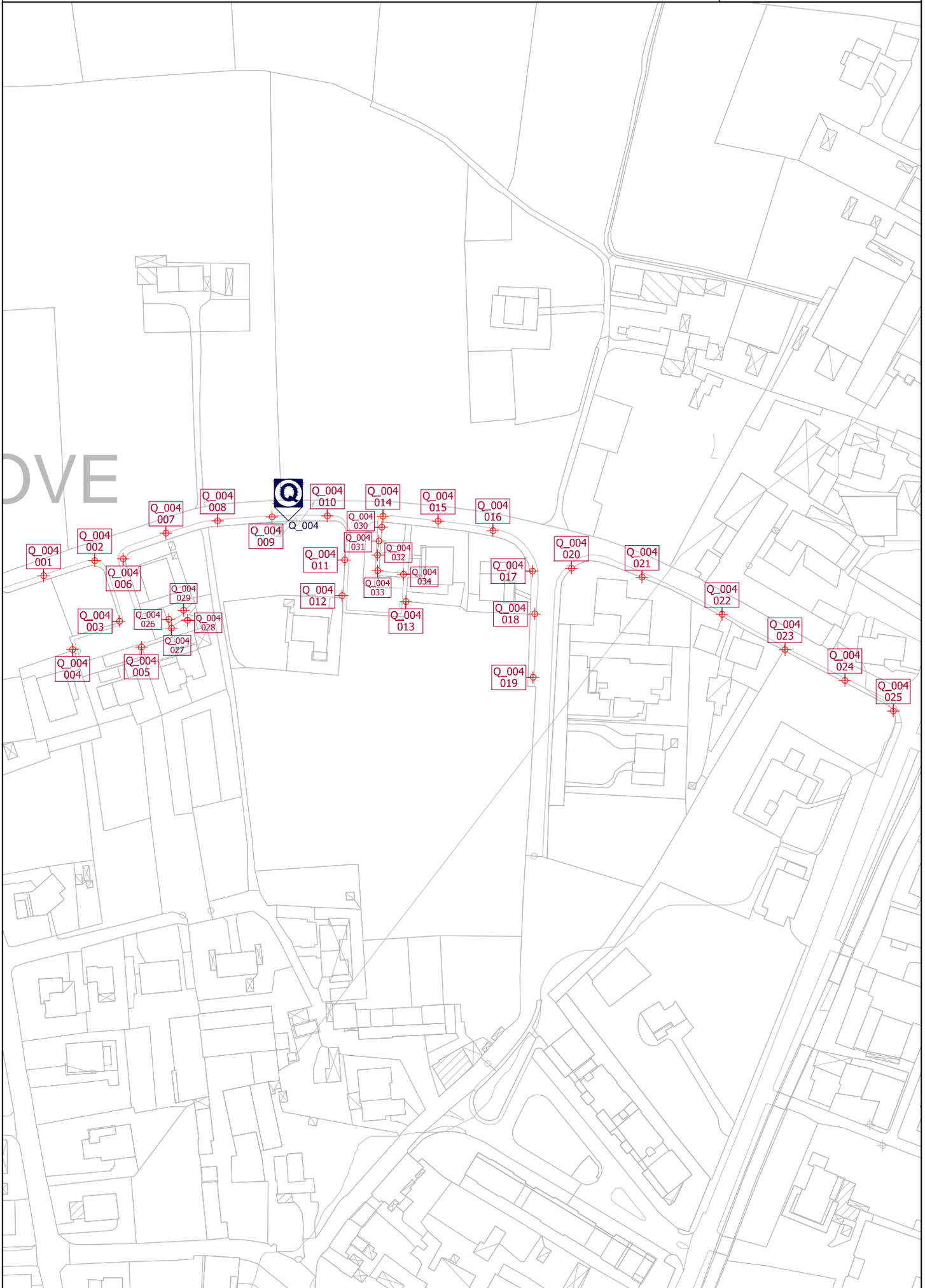
IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampada	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_002	067	Via della Resistenza	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	068	Via della Resistenza	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	069	Via della Resistenza	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	070	Via della Resistenza	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	071	Via della Resistenza	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	072	Via della Resistenza	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	073	Via della Resistenza	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	074	Via della Resistenza	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	075	Via Marzabotto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	076	Via Don G. Minzoni	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	077	Via Don G. Minzoni	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	078	Via Don G. Minzoni	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	079	Via A. Gramsci	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampada	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_002	080	Via A. Gramsci	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	081	Via A. Gramsci	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	082	Via Fratelli Cervi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	083	Via Fratelli Cervi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	084	Via Fratelli Cervi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	085	Via Silanello	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	086	Via Silanello	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	087	Via Silanello	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	088	Via Silanello	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	089	Via Silanello	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	090	Via Silanello	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	091	Via G. Chilesotti	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio su palo	cilindrico	acciaio zincato	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	092	Via G. Chilesotti	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	093	Via Marzabotto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	094	Via Pierobon	percorso pedonale	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	6	0	6	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_002	095	Via A. Gramsci	impianto sportivo	interrata	proiettore	traversa porta proiettori	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	accettabile	Proiettore	HMI - Joduri metallici	vetro piano	oltre 30°	1	400	400	accettabile	assente	Comando manuale	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampade	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_002	096	Via A. Gramsci	impianto sportivo	interrata	proiettore	traversa porta proiettori	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	accettabile	Proiettore	HMI - Joduri metallici	vetro piano	oltre 30°	1	400	400	accettabile	assente	Comando manuale	
Q_002	097	Via A. Gramsci	impianto sportivo	interrata	proiettore	traversa porta proiettori	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	accettabile	Proiettore	HMI - Joduri metallici	vetro piano	oltre 30°	1	400	400	accettabile	assente	Comando manuale	
Q_002	098	Via A. Gramsci	impianto sportivo	interrata	proiettore	traversa porta proiettori	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	accettabile	Proiettore	HMI - Joduri metallici	vetro piano	oltre 30°	1	400	400	accettabile	assente	Comando manuale	
Q_002	099	Via A. Gramsci	impianto sportivo	interrata	proiettore	traversa porta proiettori	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	accettabile	Proiettore	HMI - Joduri metallici	vetro piano	oltre 30°	1	400	400	accettabile	assente	Comando manuale	
Q_002	100	Via A. Gramsci	impianto sportivo	interrata	proiettore	traversa porta proiettori	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	accettabile	Proiettore	HMI - Joduri metallici	vetro piano	oltre 30°	1	400	400	accettabile	assente	Comando manuale	

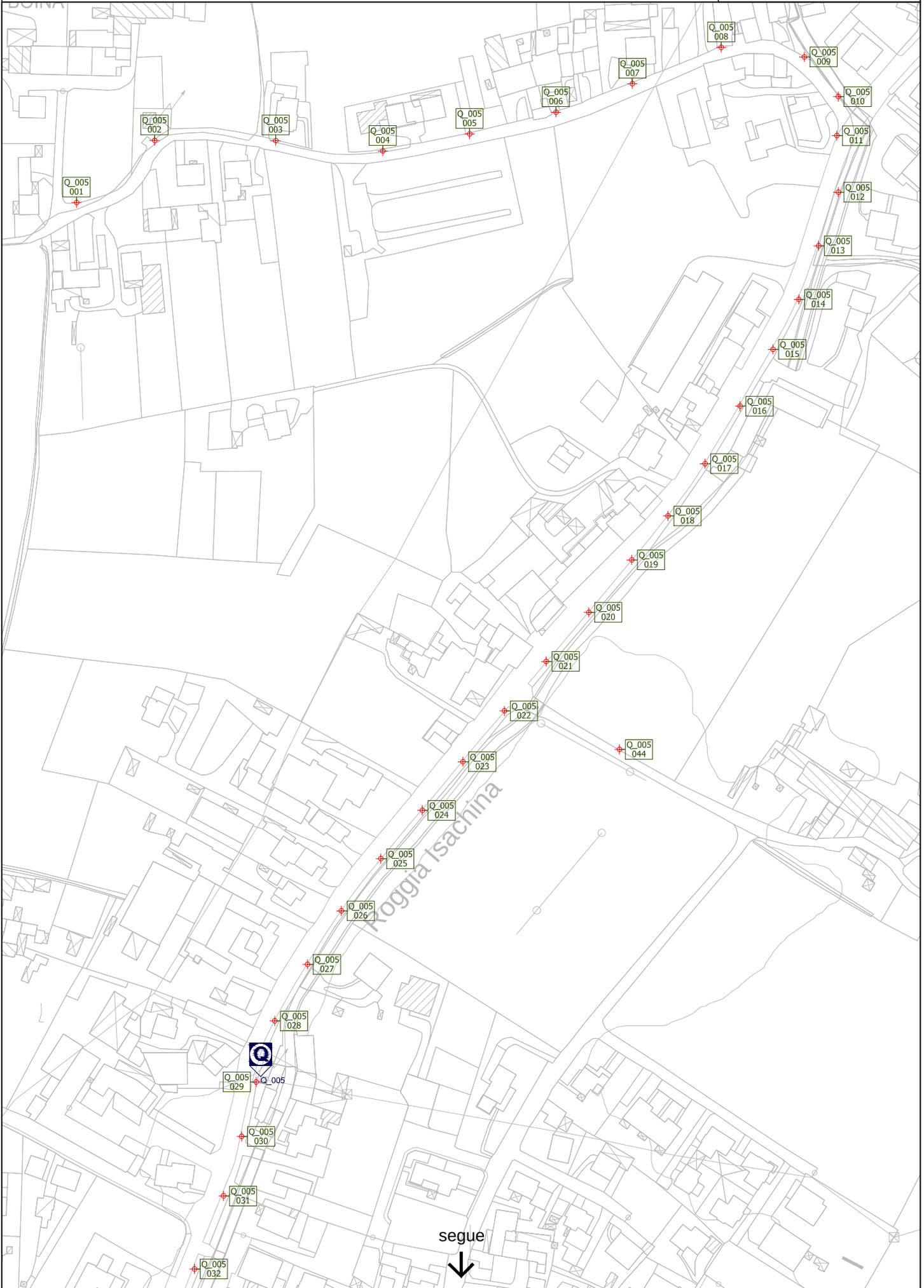


IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampade	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_003	001	Piazza della Ceramica	percorso pedonale	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio verniciato	8	0	8	buono	AEC Ecolo	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	0°	1	100	100	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_003	002	Piazza della Ceramica	percorso pedonale	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio verniciato	8	0	8	buono	AEC Ecolo	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	0°	1	100	100	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_003	003	Piazza della Ceramica	percorso pedonale	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio verniciato	8	0	8	buono	AEC Ecolo	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	0°	2	100	200	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_003	004	Piazza della Ceramica	incrocio	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio verniciato	8	0	8	buono	AEC Ecolo	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	0°	3	100	300	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_003	005	Piazza della Ceramica	incrocio	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio verniciato	8	0	8	buono	AEC Ecolo	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	0°	3	100	300	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_003	006	Piazza della Ceramica	piazza	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio verniciato	8	0	8	buono	AEC Ecolo	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	0°	3	100	300	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_003	007	Piazza della Ceramica	piazza	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio verniciato	8	0	8	buono	AEC Ecolo	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	0°	2	100	200	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_003	008	Piazza della Ceramica	piazza	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio verniciato	8	0	8	buono	AEC Ecolo	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	0°	2	100	200	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_003	009	Piazza della Ceramica	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio verniciato	8	0	8	buono	AEC Ecolo	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	0°	3	100	300	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_003	010	Piazza della Ceramica	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio verniciato	8	0	8	buono	AEC Ecolo	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	0°	3	100	300	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_003	011	Piazza della Ceramica	parcheggio	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio verniciato	8	0	8	buono	AEC Ecolo	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	0°	1	100	100	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_003	012	Piazza della Ceramica	incrocio	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio verniciato	8	0	8	buono	AEC Ecolo	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	0°	3	100	300	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_003	013	Piazza della Ceramica	parcheggio	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio verniciato	8	0	8	buono	AEC Ecolo	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	0°	1	100	100	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_003	014	Piazza della Ceramica	parcheggio	interrata	stradale	testapalo	cilindrico	acciaio verniciato	5	0	5	buono	AEC Ecolo	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	0°	1	100	100	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_003	015	Piazza della Ceramica	parcheggio	interrata	stradale	testapalo	cilindrico	acciaio verniciato	5	0	5	buono	AEC Ecolo	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	0°	1	100	100	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	



IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampada	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_004	001	Via della Resistenza	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_004	002	Via della Resistenza	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_004	003	Via della Resistenza	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_004	004	Via della Resistenza	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_004	005	Via della Resistenza	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_004	006	Via della Resistenza	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_004	007	Via della Resistenza	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_004	008	Via della Resistenza	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_004	009	Via della Resistenza	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_004	010	Via della Resistenza	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_004	011	Via della Resistenza	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_004	012	Via della Resistenza	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_004	013	Via della Resistenza	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_004	014	Via della Resistenza	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_004	015	Via della Resistenza	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_004	016	Via della Resistenza	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_004	017	Via Casette	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_004	018	Via Casette	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampade	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_004	019	Via Casette	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_004	020	Via Casette	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_004	021	Via Casette	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_004	022	Via Casette	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_004	023	Via Casette	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_004	024	Via Casette	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_004	025	Via Casette	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	45	45	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_004	026	Via della Resistenza	parco	interrata	sfera	testapalo	rastremato	acciaio zincato	4	0	4	buono	Disano Globo	SON - Sodio Alta Pressione	sfera in PVC	oltre 30°	1	70	70	obsoleto	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_004	027	Via della Resistenza	parco	interrata	sfera	testapalo	rastremato	acciaio zincato	4	0	4	buono	Disano Globo	SON - Sodio Alta Pressione	sfera in PVC	oltre 30°	1	70	70	obsoleto	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_004	028	Via della Resistenza	parco	interrata	sfera	testapalo	rastremato	acciaio zincato	4	0	4	buono	Disano Globo	SON - Sodio Alta Pressione	sfera in PVC	oltre 30°	1	70	70	obsoleto	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_004	029	Via della Resistenza	parco	interrata	sfera	testapalo	rastremato	acciaio zincato	4	0	4	buono	Disano Globo	SON - Sodio Alta Pressione	sfera in PVC	oltre 30°	1	70	70	obsoleto	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_004	030	Via della Resistenza	parco	interrata	sfera	testapalo	rastremato	acciaio zincato	4	0	4	buono	Sfera	SON - Sodio Alta Pressione	sfera in PVC	oltre 30°	1	70	70	obsoleto	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_004	031	Via della Resistenza	parco	interrata	sfera	testapalo	rastremato	acciaio zincato	4	0	4	buono	Sfera	SON - Sodio Alta Pressione	sfera in PVC	oltre 30°	1	70	70	obsoleto	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_004	032	Via della Resistenza	parco	interrata	sfera	testapalo	rastremato	acciaio zincato	4	0	4	buono	Sfera	SON - Sodio Alta Pressione	sfera in PVC	oltre 30°	1	70	70	obsoleto	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_004	033	Via della Resistenza	parco	interrata	sfera	testapalo	rastremato	acciaio zincato	4	0	4	buono	Sfera	SON - Sodio Alta Pressione	sfera in PVC	oltre 30°	1	70	70	obsoleto	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_004	034	Via della Resistenza	parco	interrata	sfera	testapalo	rastremato	acciaio zincato	4	0	4	buono	Sfera	SON - Sodio Alta Pressione	sfera in PVC	oltre 30°	1	70	70	obsoleto	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

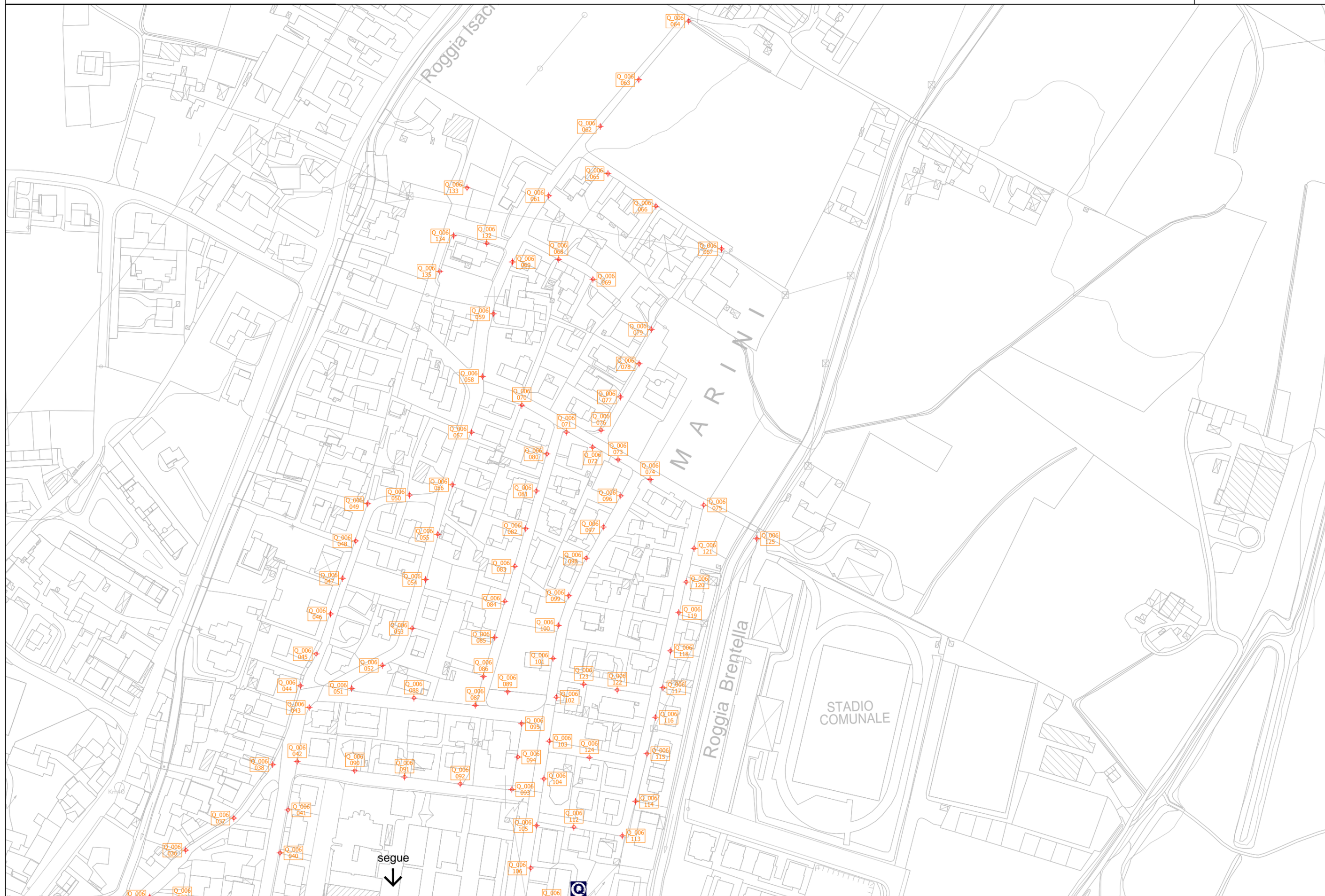


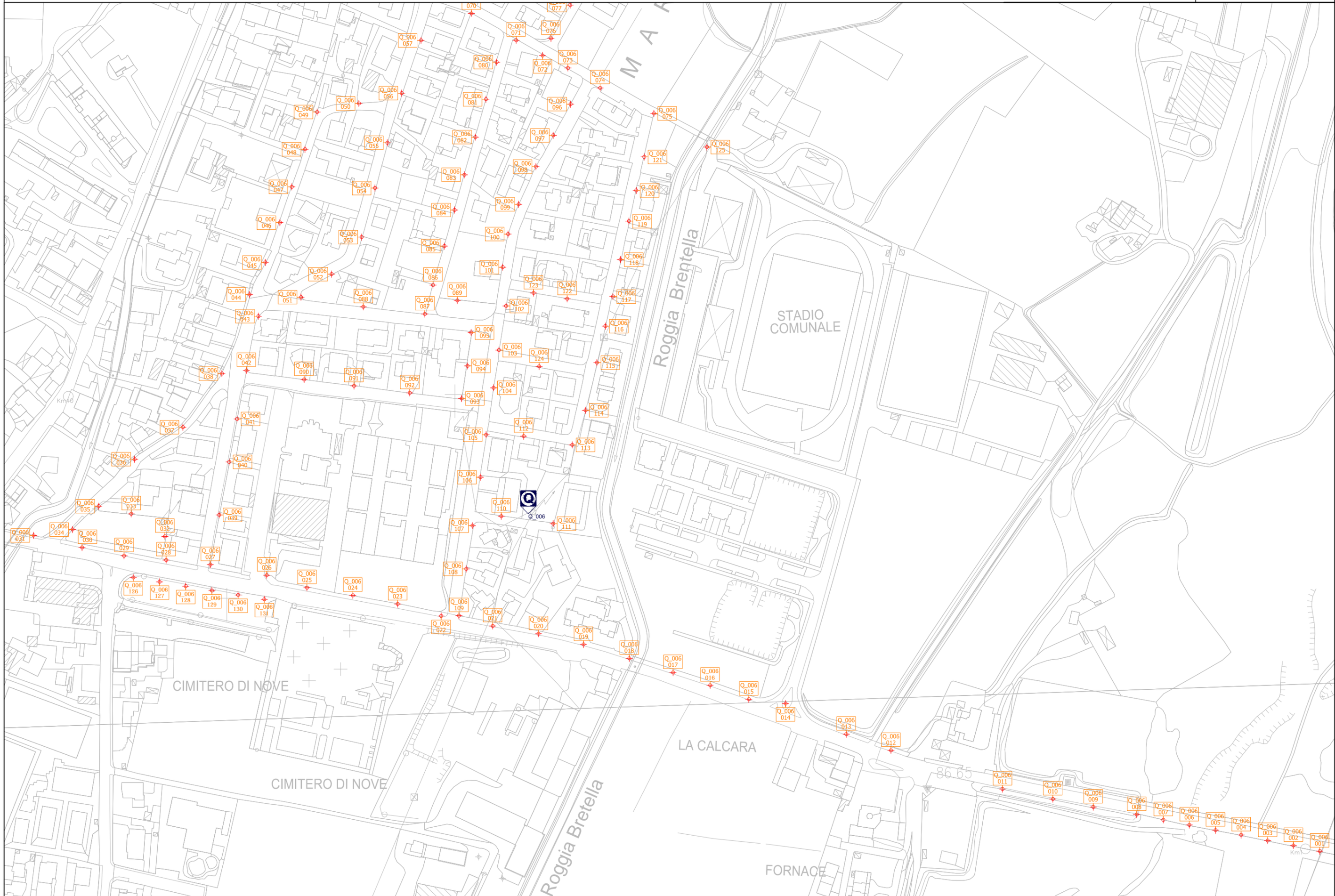


IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampade	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_005	001	Via Cà Boina	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	002	Via Cà Boina	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	003	Via Cà Boina	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	004	Via Cà Boina	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	005	Via Cà Boina	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	006	Via Cà Boina	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	007	Via Cà Boina	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	008	Via Cà Boina	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	009	Via Cà Boina	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	010	Via Cà Boina	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	011	Via Molini	incrocio	aerea in cavo	stradale	sbraccio su palo	cilindrico	calcestruzzo	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	012	Via Molini	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	013	Via Molini	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	014	Via Molini	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	015	Via Molini	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	016	Via Molini	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	017	Via Molini	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	018	Via Molini	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampada	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_005	019	Via Molini	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	020	Via Molini	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	021	Via Molini	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	022	Via Molini	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	023	Via Molini	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	024	Via Molini	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	025	Via Molini	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	026	Via Molini	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	027	Via Molini	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	028	Via Molini	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	029	Via Molini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	030	Via Molini	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	031	Via Molini	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	032	Via Molini	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	033	Via Molini	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	034	Via Molini	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	035	Via Molini	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	036	Via Molini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampade	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_005	037	Via Molini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	038	Via Molini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	039	Via Molini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	040	Via Molini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	041	Via Molini	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio a parete	cilindrico	acciaio zincato	6	1	6	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	042	Via Molini	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio a parete	cilindrico	acciaio zincato	7	1	7	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	043	Via Molini	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio a parete	cilindrico	acciaio zincato	7	1	7	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_005	044	Via Roberti	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	





IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampada	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_006	001	Via Brenta	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	002	Via Brenta	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	003	Via Brenta	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	004	Via Brenta	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	005	Via Brenta	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	006	Via Brenta	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	007	Via Brenta	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	008	Via Brenta	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	009	Via Brenta	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	010	Via Brenta	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	011	Via Brenta	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	012	Via Brenta	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	013	Via Brenta	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	014	Via Brenta	incrocio	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	3	70	210	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	015	Via Brenta	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampada	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_006	016	Via Brenta	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	017	Via Brenta	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	018	Via Brenta	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	019	Via Brenta	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	020	Via Brenta	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	021	Via Brenta	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	022	Via Brenta	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	023	Via Brenta	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	024	Via Brenta	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	025	Via Brenta	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	026	Via Brenta	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	2	70	140	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	027	Via Astronauti	strada	interrata	stradale	testapalo	conico	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	028	Via Brenta	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	2	70	140	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	029	Via Brenta	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	2	70	140	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	030	Via Brenta	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	2	70	140	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	031	Via Brenta	strada	interrata	artistico	sbraccio su palo	decorato	acciaio verniciato	5	3	5	accettabile	Artistico	LED	vetro piano	0°	3	35	105	accettabile	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	032	Via Brenta	parcheggio	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	033	Via Brenta	parcheggio	interrata	proiettore	testapalo	rastremato	acciaio zincato	10	0	10	buono	Proiettore	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	400	400	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampada	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_006	034	Via Poste	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	035	Via Poste	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	036	Via Poste	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	037	Via Poste	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	038	Via Poste	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	039	Via Astronauti	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	040	Via Astronauti	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	041	Via Astronauti	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	042	Via Astronauti	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	043	Via Astronauti	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	044	Via Orione	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	045	Via Orione	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	046	Via Orione	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	047	Via Orione	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	048	Via Orione	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	049	Via Orione	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	050	Via Orione	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

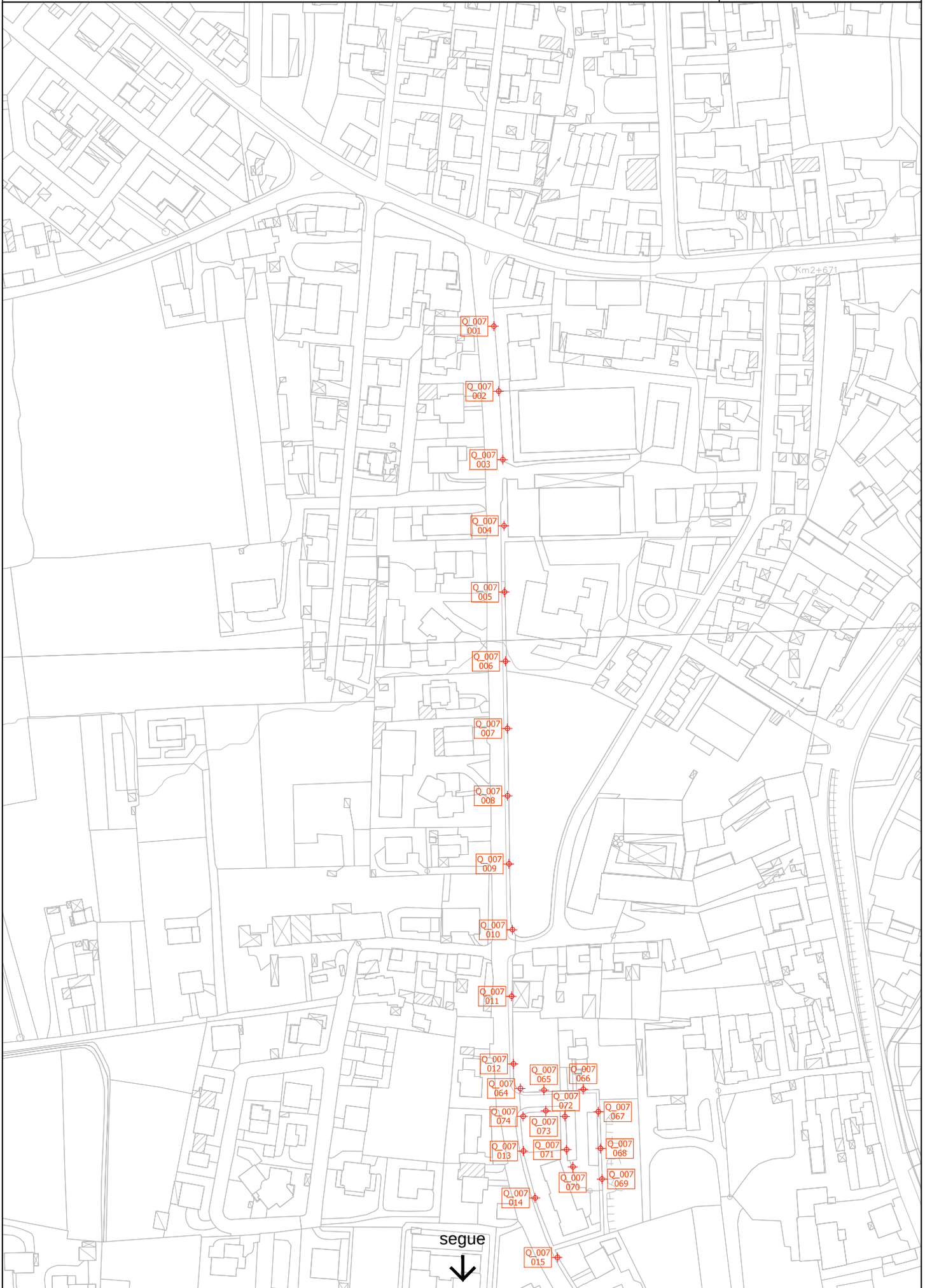
IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampade	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_006	051	Via Marini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	052	Via Marini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	053	Via Marini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	054	Via Marini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	055	Via Marini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	056	Via Marini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	057	Via Marini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	058	Via Marini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	059	Via Marini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	060	Via Marini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	061	Via Marini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	062	Via Marini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	063	Via Marini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	064	Via Marini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	065	Via Marini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	066	Via Marini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	067	Via Marini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	068	Via Marini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampade	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_006	069	Via Marini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	070	Via Galilei	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	071	Via Galilei	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	072	Via Galilei	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	073	Via Galilei	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	074	Via Galilei	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	075	Via Galilei	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	076	Via N. Copernico	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	077	Via N. Copernico	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	078	Via N. Copernico	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	079	Via N. Copernico	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	080	Via Plutone	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	081	Via Plutone	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	082	Via Plutone	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	083	Via Plutone	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	084	Via Plutone	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	085	Via Plutone	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	086	Via Plutone	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampada	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_006	087	Via Marte	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	088	Via Marte	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	089	Via Marte	parcheggio	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	090	Via Saturno	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	091	Via Saturno	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	092	Via Saturno	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	093	Piazza del Sole	parcheggio	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	094	Piazza del Sole	parcheggio	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	095	Piazza del Sole	parcheggio	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	Da ricondizionare e riverniciare	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	096	Via Urano	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	097	Via Urano	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	098	Via Urano	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	099	Via Urano	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	100	Via Urano	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	101	Via Urano	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	102	Via Giove	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampada	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_006	103	Via Giove	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	104	Via Giove	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	105	Via Giove	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	106	Via Giove	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	107	Via Giove	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	108	Via Giove	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	109	Via Giove	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	110	Via Giove	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	111	Via Giove	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	112	Via Nettuno	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	113	Via Nettuno	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	114	Via Nettuno	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	6	0	6	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	115	Via Nettuno	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	116	Via Nettuno	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	117	Via Nettuno	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	118	Via Nettuno	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	119	Via Nettuno	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	120	Via Nettuno	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampade	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_006	121	Via Nettuno	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	122	Via Sirio	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	123	Via Sirio	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	124	Via Mercurio	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	125	Via Galilei	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	126	Via Brenta	percorso pedonale	interrata	arredo urbano	testapalo	cilindrico	acciaio verniciato	4	0	4	buono	FIVEP Seven	HMI - Joduri metallici	vetro piano	0°	1	35	35	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	127	Via Brenta	percorso pedonale	interrata	arredo urbano	testapalo	cilindrico	acciaio verniciato	4	0	4	buono	FIVEP Seven	HMI - Joduri metallici	vetro piano	0°	1	35	35	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	128	Via Brenta	percorso pedonale	interrata	arredo urbano	testapalo	cilindrico	acciaio verniciato	4	0	4	buono	FIVEP Seven	HMI - Joduri metallici	vetro piano	0°	1	35	35	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	129	Via Brenta	percorso pedonale	interrata	arredo urbano	testapalo	cilindrico	acciaio verniciato	4	0	4	buono	FIVEP Seven	HMI - Joduri metallici	vetro piano	0°	1	35	35	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	130	Via Brenta	percorso pedonale	interrata	arredo urbano	testapalo	cilindrico	acciaio verniciato	4	0	4	buono	FIVEP Seven	HMI - Joduri metallici	vetro piano	0°	1	35	35	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	131	Via Brenta	percorso pedonale	interrata	arredo urbano	testapalo	cilindrico	acciaio verniciato	4	0	4	buono	FIVEP Seven	HMI - Joduri metallici	vetro piano	0°	1	35	35	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	132	Via Danieli	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	TIPO LED_1	LED	vetro piano	0°	1	35	35	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	133	Via Danieli	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	TIPO LED_1	LED	vetro piano	0°	1	35	35	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	134	Via Danieli	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	TIPO LED_1	LED	vetro piano	0°	1	35	35	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_006	135	Via Danieli	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	TIPO LED_1	LED	vetro piano	0°	1	35	35	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	





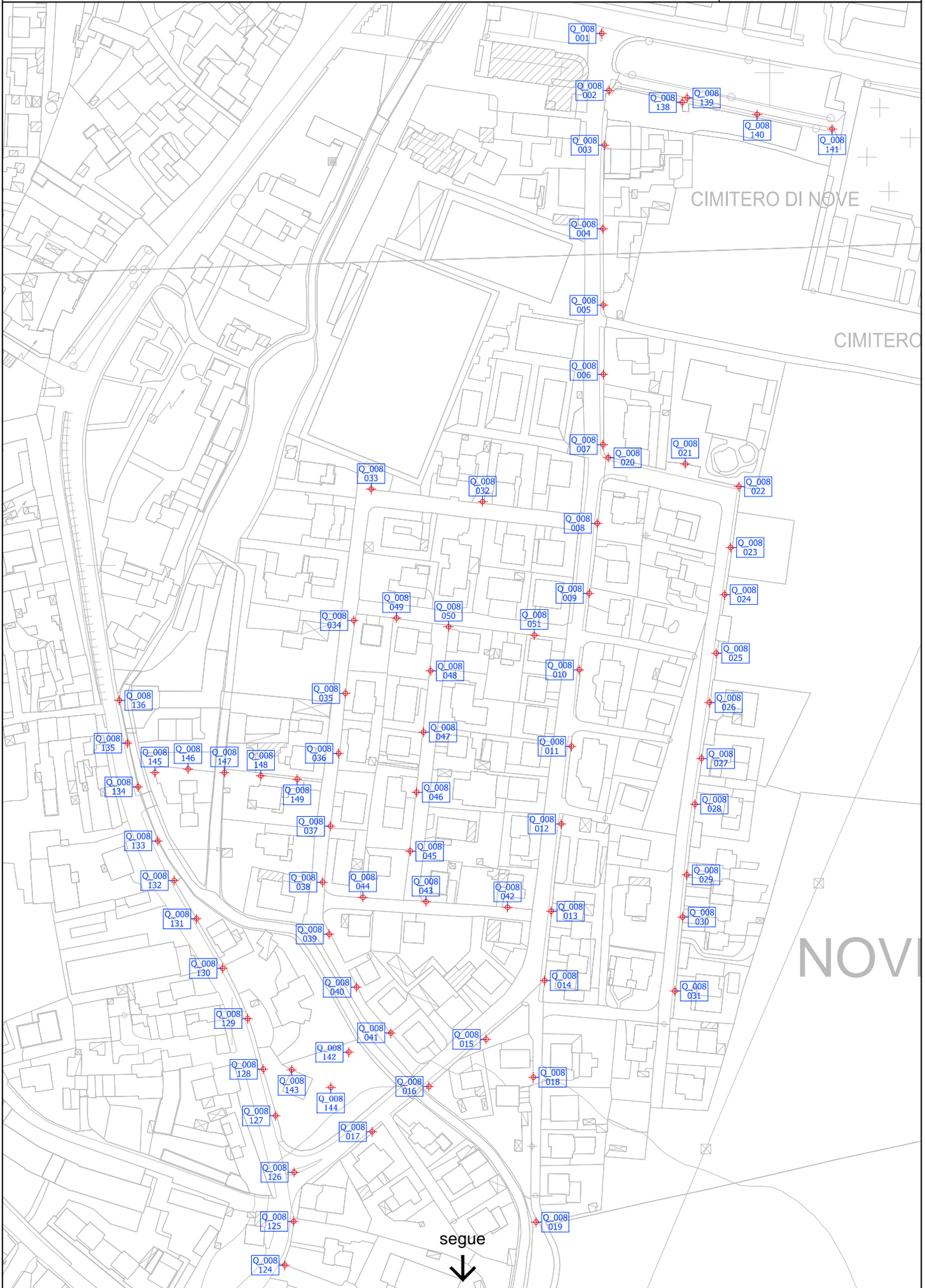
IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampada	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_007	001	Via P. Roberto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	002	Via P. Roberto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	003	Via P. Roberto	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	004	Via P. Roberto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	005	Via P. Roberto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	006	Via P. Roberto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	007	Via P. Roberto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	008	Via P. Roberto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	009	Via P. Roberto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	010	Via P. Roberto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	011	Via P. Roberto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	012	Via P. Roberto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	013	Via P. Roberto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	014	Via P. Roberto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	015	Via P. Roberto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

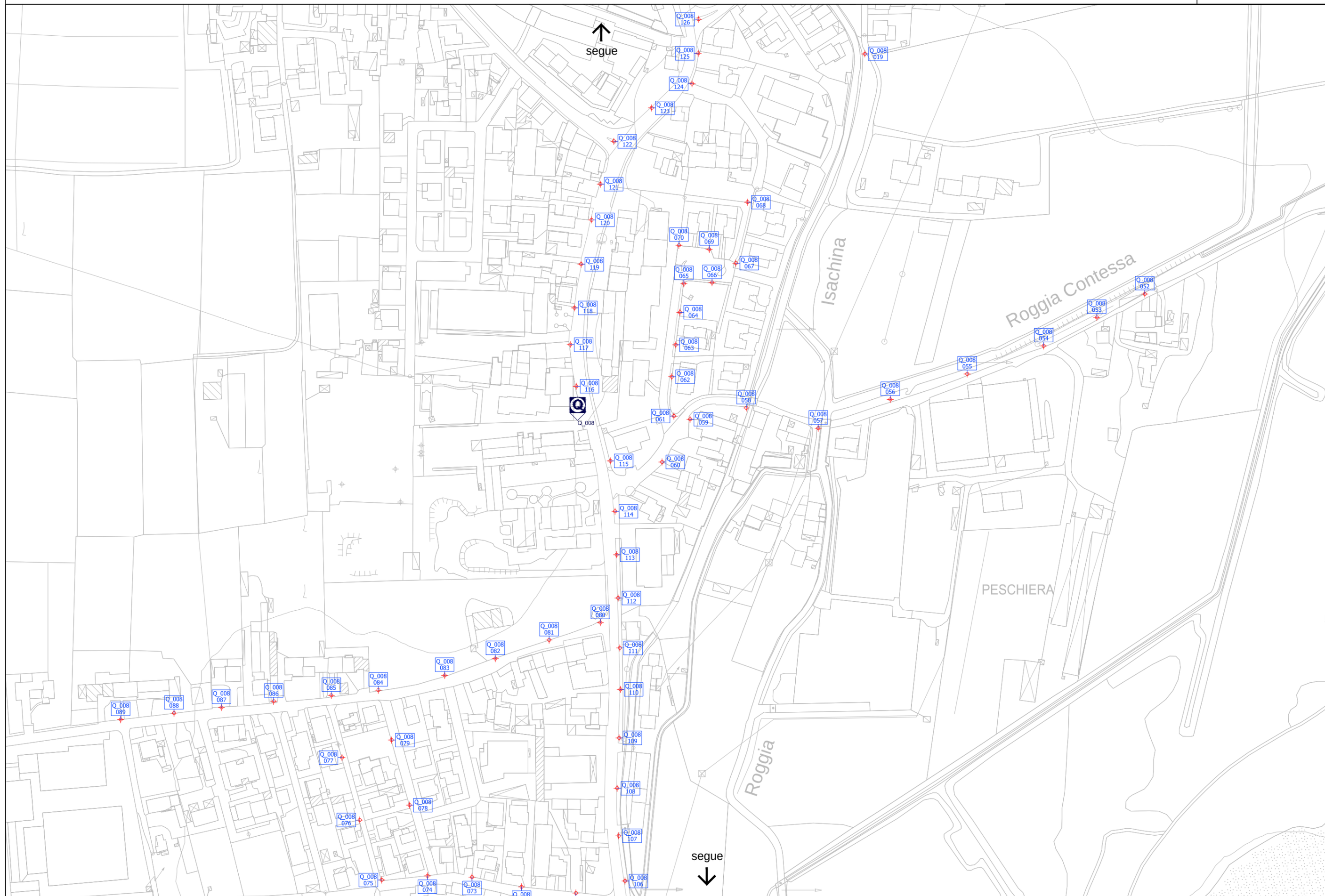
IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampada	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_007	016	Via P. Roberto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	017	Via P. Roberto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	018	Via P. Roberto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	019	Via P. Roberto	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	020	Via P. Roberto	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	021	Via P. Roberto	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	022	Via P. Roberto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	023	Via P. Roberto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	024	Via Fra G. Stevan	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	025	Via Fra G. Stevan	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	026	Via Fra G. Stevan	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	027	Via Fra G. Stevan	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	028	Via Fra G. Stevan	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	029	Via Fra G. Stevan	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	030	Via Fra G. Stevan	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	031	Via Pigato	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	032	Via Pigato	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampade	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_007	033	Via Pigato	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	034	Via Pigato	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	035	Via Pigato	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	036	Via Pigato	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	037	Via Pigato	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	038	Via Pigato	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	039	Via Pigato	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	040	Via Pigato	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	041	Via Pigato	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	042	Via Pigato	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	043	Via Pigato	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	044	Via Villaraspa	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	045	Via Villaraspa	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	046	Via Villaraspa	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	047	Via Villaraspa	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	048	Via Villaraspa	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	049	Via Villaraspa	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	050	Via Villaraspa	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampade	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_007	051	Via Villaraspa	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	052	Via Villaraspa	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	053	Via Villaraspa	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	054	Via Villaraspa	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	055	Via Villaraspa	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	056	Via Villaraspa	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	057	Via Villaraspa	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	058	Via Villaraspa	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	059	Via Villaraspa	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	060	Via Villaraspa	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	061	Via Villaraspa	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	062	Via Villaraspa	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	063	Via Villaraspa	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	064	Via P. Alessi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	065	Via P. Alessi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	066	Via P. Alessi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	067	Via P. Alessi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	068	Via P. Alessi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampade	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_007	069	Via P. Alessi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	070	Via P. Alessi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	071	Via P. Alessi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	072	Via P. Alessi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	073	Via P. Alessi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_007	074	Via P. Alessi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	







IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampada	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_008	001	Via S. Giuseppe	incrocio	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	2	8	accettabile	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	2	52	104	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	002	Via S. Giuseppe	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	003	Via S. Giuseppe	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	004	Via S. Giuseppe	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	005	Via S. Giuseppe	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	006	Via S. Giuseppe	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	007	Via S. Giuseppe	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	008	Via S. Giuseppe	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	009	Via S. Giuseppe	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	010	Via S. Giuseppe	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	011	Via S. Giuseppe	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	012	Via S. Giuseppe	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	013	Via S. Giuseppe	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	014	Via S. Giuseppe	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	015	Via S. Giuseppe	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	016	Via S. Giuseppe	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	017	Via S. Giuseppe	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	018	Via Vegre	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio su palo	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampada	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_008	019	Via Vegre	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio su palo	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	020	Via del Donatore	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	021	Via del Donatore	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	2	52	104	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	022	Via del Donatore	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	023	Via del Donatore	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	024	Via del Donatore	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	025	Via del Donatore	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	026	Via del Donatore	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	027	Via del Donatore	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	028	Via del Donatore	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	029	Via del Donatore	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	030	Via del Donatore	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	031	Via del Donatore	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	032	Via S. Francesco	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	033	Via S. Francesco	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	034	Via S. Francesco	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	da ricondizionare e riverniciare	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	035	Via S. Francesco	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	da ricondizionare e riverniciare	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampade	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_008	036	Via S. Francesco	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	037	Via S. Francesco	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	da ricondizionare e riverniciare	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	038	Via S. Francesco	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	039	Via S. Francesco	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	040	Via S. Francesco	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	041	Via S. Francesco	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	042	Via S. Pio X	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	043	Via S. Pio X	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	044	Via S. Pio X	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	045	Via S. Marco	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	046	Via S. Marco	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	047	Via S. Marco	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	048	Via S. Marco	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	049	Via S. Luca	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	050	Via S. Luca	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	051	Via S. Luca	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	Detas Dleds Stratos-N	LED	vetro piano	0°	1	52	52	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampada	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_008	052	Via Segavecchia	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	053	Via Segavecchia	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	054	Via Segavecchia	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	055	Via Segavecchia	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	056	Via Segavecchia	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	da ricondizionare e riverniciare	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	057	Via Segavecchia	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	058	Via Segavecchia	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	059	Via Segavecchia	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	060	Via Segavecchia	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	061	Via Isacchina	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	062	Via Isacchina	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	063	Via Isacchina	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	064	Via Isacchina	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	065	Via Isacchina	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	066	Via Isacchina	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	067	Via Isacchina	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	068	Via Isacchina	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

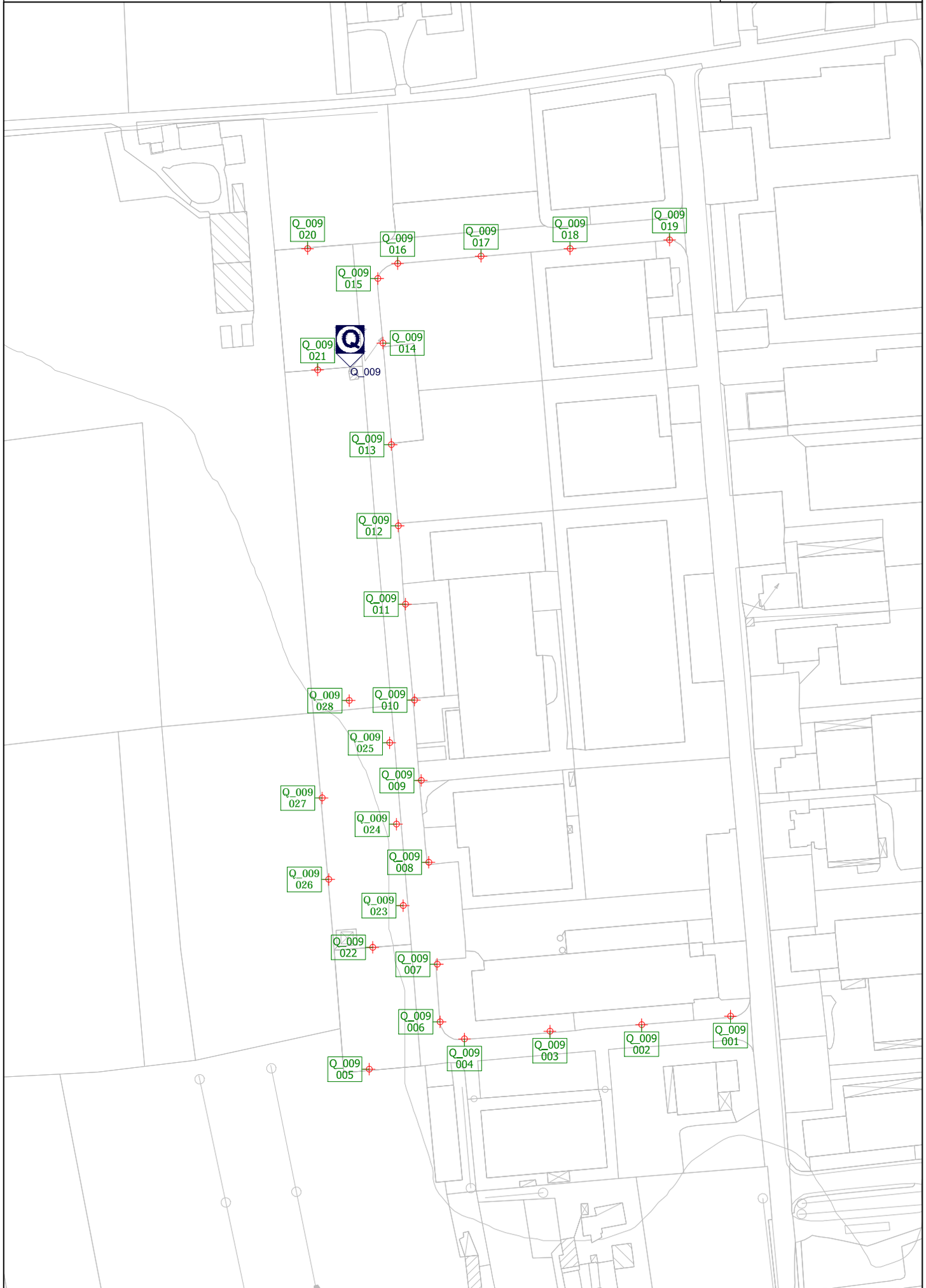
IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampada	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_008	069	Via Isacchina	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	070	Via Isacchina	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	071	Via D. Alighieri	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	072	Via D. Alighieri	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	073	Via D. Alighieri	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	074	Via D. Alighieri	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	075	Via D. Alighieri	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	076	Via D. Alighieri	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio verniciato	8	0	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	077	Via D. Alighieri	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio verniciato	8	0	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	078	Via G. Leopardi	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio verniciato	8	0	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	079	Via G. Leopardi	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio verniciato	8	0	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	080	Via Pezzi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	081	Via Pezzi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	082	Via Pezzi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	083	Via Pezzi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	084	Via Pezzi	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	085	Via Pezzi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	086	Via Pezzi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampade	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_008	087	Via Pezzi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	088	Via Pezzi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	089	Via Pezzi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	090	Via Pezzi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	091	Via Pezzi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	092	Via Pezzi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	093	Via Pezzi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	094	Via Pezzi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	095	Via Pezzi	strada	interrata	stradale	pastorale	conico	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	096	Via Martini	incrocio	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	2	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	2	70	140	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	097	Via Martini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	098	Via Martini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	099	Via Martini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	100	Via Martini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	101	Via Martini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	102	Via Martini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	103	Via Martini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	104	Via Martini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampada	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_008	105	Via Martini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	106	Via Martini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	107	Via Martini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	108	Via Martini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	109	Via Martini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	110	Via Martini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	111	Via Martini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	112	Via Martini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	113	Via Martini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	114	Via Martini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	115	Via Martini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	116	Via Martini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	117	Via Martini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	118	Via Martini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	119	Via Martini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	120	Via Martini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	121	Via Martini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	122	Via Martini	incrocio	interrata	stradale	sbraccio su palo	rastremato	acciaio zincato	8	2	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampade	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_008	123	Via Martini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	124	Via Martini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	125	Via Martini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	126	Via Martini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	2	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	2	70	140	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	127	Via Martini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	128	Via Martini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	129	Via Martini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	130	Via Martini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	131	Via Martini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	132	Via Martini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	133	Via Martini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	134	Via Martini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	135	Via Martini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	136	Via Martini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	137	Via Martini	incrocio	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	Disano Sella	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	138	Viale dei Cipressi	parcheggio	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	139	Viale dei Cipressi	percorso pedonale	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	140	Viale dei Cipressi	parcheggio	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampade	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_008	141	Viale dei Cipressi	percorso pedonale	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	142	Via S. Giuseppe	parco	interrata	arredo urbano	testapalo	cilindrico	acciaio verniciato	4	0	4	buono	FIVEP Seven	HMI - Joduri metallici	vetro piano	0°	1	35	35	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	143	Via S. Giuseppe	parco	interrata	arredo urbano	testapalo	cilindrico	acciaio verniciato	4	0	4	buono	FIVEP Seven	HMI - Joduri metallici	vetro piano	0°	1	35	35	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	144	Via S. Giuseppe	parco	interrata	arredo urbano	testapalo	cilindrico	acciaio verniciato	4	0	4	buono	FIVEP Seven	HMI - Joduri metallici	vetro piano	0°	1	35	35	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	145	Via Martini	percorso pedonale	interrata	arredo urbano	testapalo	cilindrico	acciaio verniciato	4	0	4	buono	FIVEP Seven	HMI - Joduri metallici	vetro piano	0°	1	35	35	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	146	Via Martini	percorso pedonale	interrata	arredo urbano	testapalo	cilindrico	acciaio verniciato	4	0	4	buono	FIVEP Seven	HMI - Joduri metallici	vetro piano	0°	1	35	35	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	147	Via Martini	percorso pedonale	interrata	arredo urbano	testapalo	cilindrico	acciaio verniciato	4	0	4	buono	FIVEP Seven	HMI - Joduri metallici	vetro piano	0°	1	35	35	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	148	Via Martini	percorso pedonale	interrata	arredo urbano	testapalo	cilindrico	acciaio verniciato	4	0	4	buono	FIVEP Seven	HMI - Joduri metallici	vetro piano	0°	1	35	35	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_008	149	Via Martini	percorso pedonale	interrata	arredo urbano	testapalo	cilindrico	acciaio verniciato	4	0	4	buono	FIVEP Seven	HMI - Joduri metallici	vetro piano	0°	1	35	35	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	



IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampada	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_009	001	Via S. Righetto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	discreto	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_009	002	Via S. Righetto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	discreto	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_009	003	Via S. Righetto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	discreto	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_009	004	Via S. Righetto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	discreto	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_009	005	Via S. Righetto	parcheggio	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	discreto	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_009	006	Via S. Righetto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	discreto	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_009	007	Via S. Righetto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	discreto	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_009	008	Via S. Righetto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	discreto	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_009	009	Via S. Righetto	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	discreto	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_009	010	Via S. Righetto	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_009	011	Via S. Righetto	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_009	012	Via S. Righetto	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_009	013	Via S. Righetto	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_009	014	Via S. Righetto	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_009	015	Via S. Righetto	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_009	016	Via S. Righetto	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_009	017	Via S. Righetto	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_009	018	Via S. Righetto	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

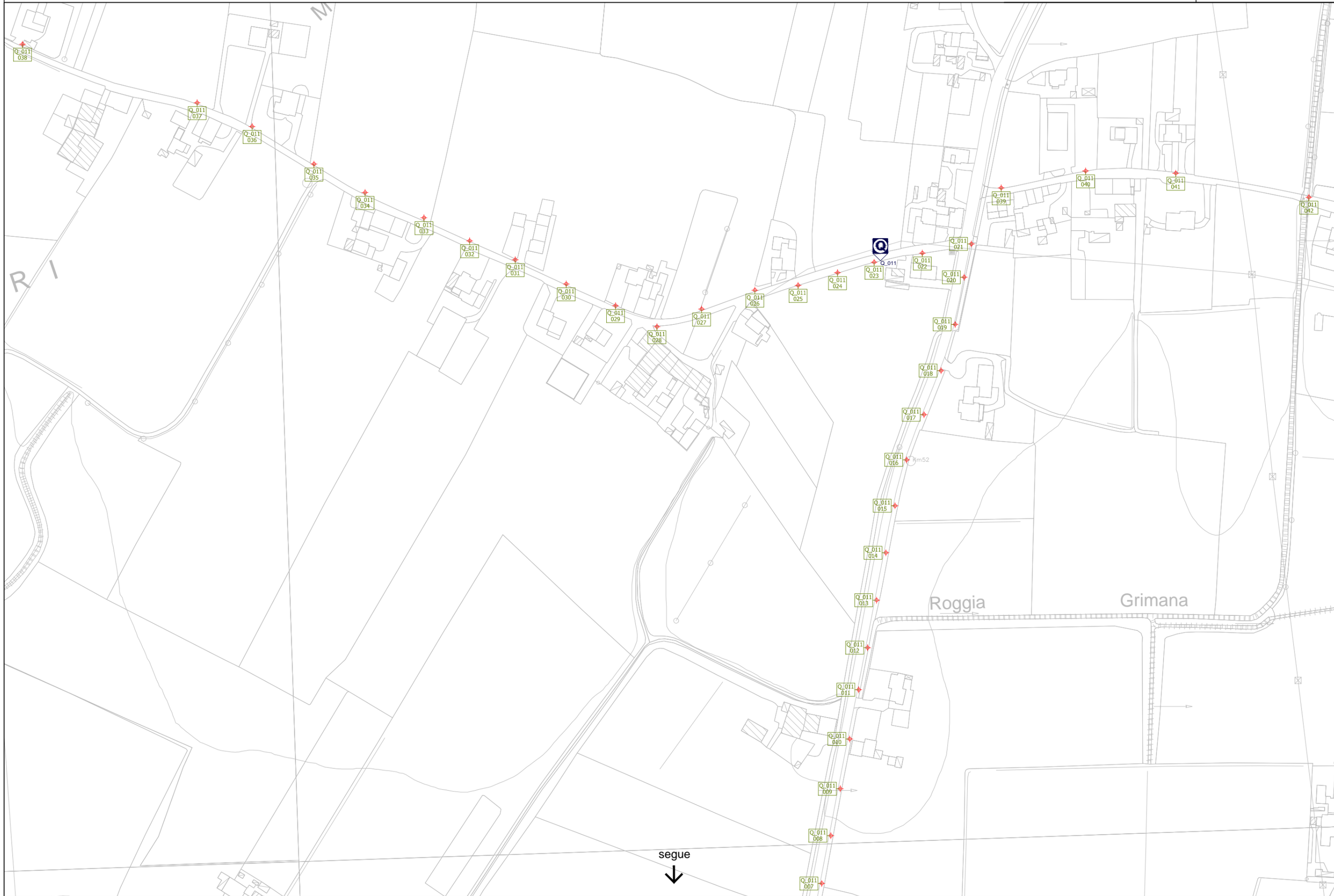
IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampade	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_009	019	Via S. Righetto	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_009	020	Via S. Righetto	parcheeggio	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_009	021	Via S. Righetto	parcheeggio	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_009	022	Via S. Righetto	parco	interrata	stradale	sbraccio su palo	rastremato	acciaio zincato	8	2	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	2	70	140	buono	assente	Comando manuale	
Q_009	023	Via S. Righetto	parco	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	assente	Comando manuale	
Q_009	024	Via S. Righetto	parco	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	assente	Comando manuale	
Q_009	025	Via S. Righetto	parco	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	assente	Comando manuale	
Q_009	026	Via S. Righetto	parco	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	assente	Comando manuale	
Q_009	027	Via S. Righetto	parco	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	assente	Comando manuale	
Q_009	028	Via S. Righetto	parco	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	assente	Comando manuale	



T A

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampada	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_010	001	Via dell'Olmo	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_010	002	Via dell'Olmo	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_010	003	Via dell'Olmo	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_010	004	Via dell'Olmo	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_010	005	Via dell'Olmo	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_010	006	Via dell'Olmo	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	da 15° a 30°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_010	007	Via dell'Olmo	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_010	008	Via dell'Olmo	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_010	009	Via dell'Olmo	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	Tipo Sella VP	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_010	010	Via dell'Olmo	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	Tipo Sella VP	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_010	011	Via dell'Olmo	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	Tipo Sella VP	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_010	012	Via dell'Olmo	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	Tipo Sella VP	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_010	013	Via dell'Olmo	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	Tipo Sella VP	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_010	014	Via dell'Olmo	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	Tipo Sella VP	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_010	015	Via dell'Olmo	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	Tipo Sella VP	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_010	016	Via Parini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	Tipo Sella VP	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_010	017	Via Parini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	Tipo Sella VP	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_010	018	Via Parini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampada	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_010	019	Via Parini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	Tipo Sella VP	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_010	020	Via Parini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	Tipo Sella VP	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_010	021	Via Parini	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_010	022	Via Parini	incrocio	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	3	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	3	70	210	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_010	023	Via Parini	incrocio	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	3	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	3	70	210	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_010	024	Via A. Canova	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_010	025	Via A. Canova	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_010	026	Via A. Canova	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_010	027	Via A. Canova	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_010	028	Via A. Canova	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_010	029	Via A. Canova	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	Tipo Sella VP	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_010	030	Via A. Canova	parcheggio	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	0°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_010	031	Via A. Canova	parcheggio	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	2	8	accettabile	Tipo Sella VP	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	2	70	140	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_010	032	Via A. Canova	parcheggio	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	Tipo Sella VP	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_010	033	Via Parini	area verde	interrata	stradale	sbraccio su palo	conico	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	assente	Crepuscolare (CR)	

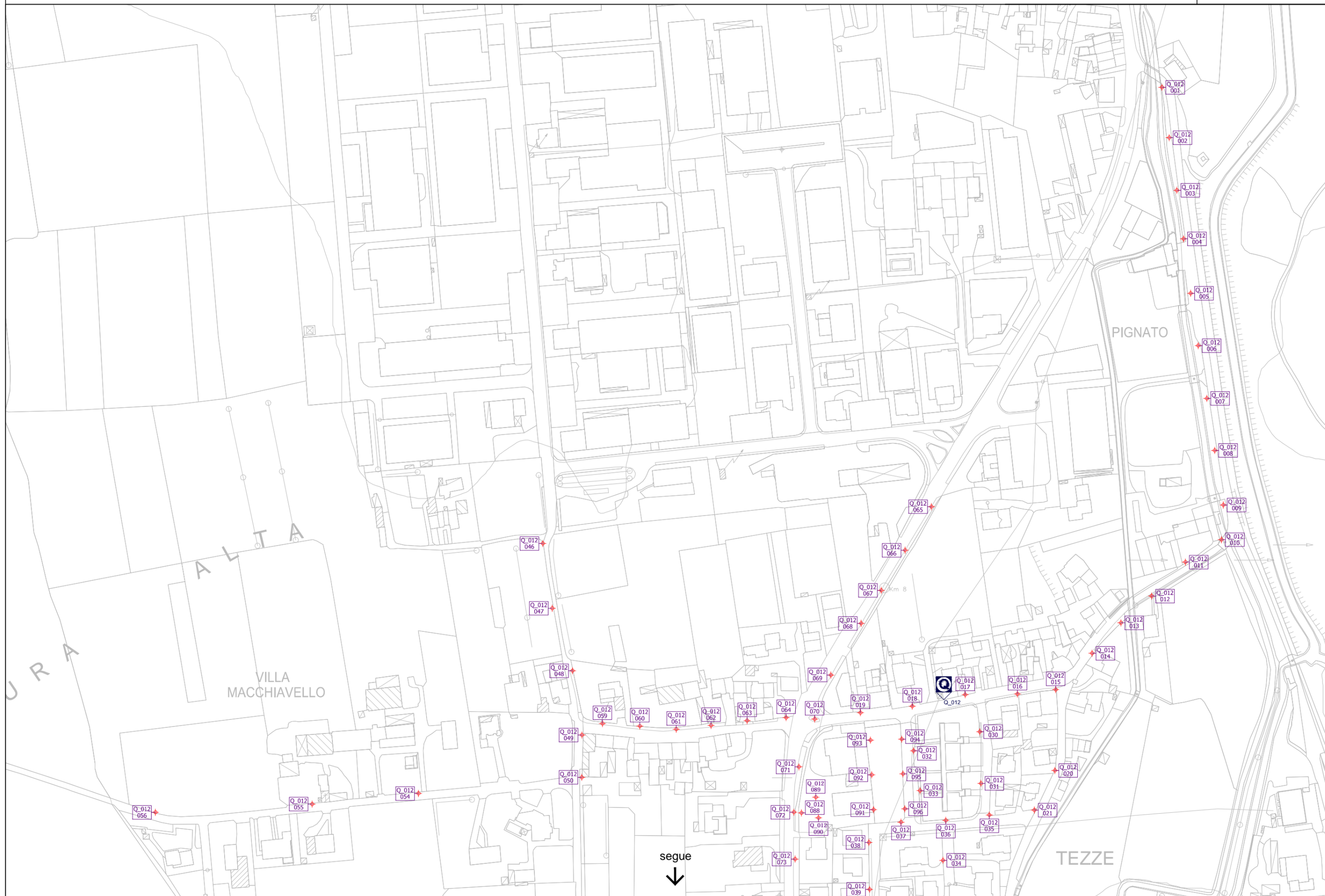


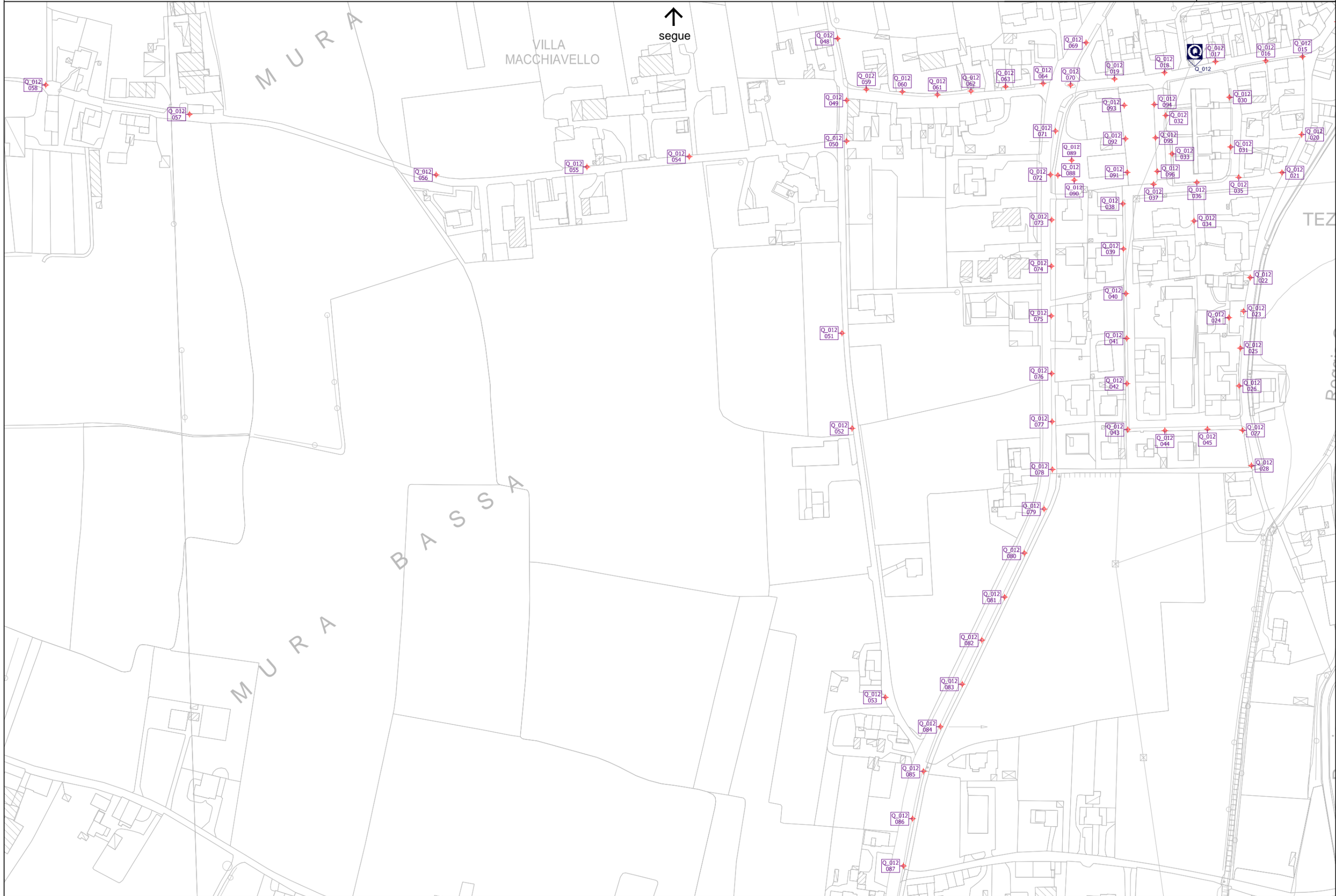


IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampade	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_011	001	Via Santa Romana	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	002	Via Santa Romana	strada	aerea in cavo	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	003	Via Santa Romana	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	004	Via Santa Romana	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	005	Via Santa Romana	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	006	Via Santa Romana	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	007	Via Santa Romana	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	008	Via Santa Romana	strada	aerea in cavo	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	009	Via Santa Romana	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	010	Via Santa Romana	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	011	Via Santa Romana	strada	aerea in cavo	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	012	Via Santa Romana	strada	aerea in cavo	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	013	Via Santa Romana	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	014	Via Santa Romana	strada	aerea in cavo	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	015	Via Santa Romana	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	016	Via Santa Romana	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	017	Via Santa Romana	strada	aerea in cavo	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	018	Via Santa Romana	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampada	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_011	019	Via Santa Romana	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	020	Via Santa Romana	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	021	Via Santa Romana	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	022	Via Sandri	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	023	Via Sandri	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	024	Via Sandri	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	025	Via Sandri	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	026	Via Sandri	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	027	Via Sandri	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	028	Via Sandri	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	029	Via Sandri	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	030	Via Sandri	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	031	Via Sandri	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	032	Via Sandri	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	033	Via Sandri	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	034	Via Sandri	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	035	Via Sandri	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	036	Via Sandri	strada	aerea in cavo	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampade	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_011	037	Via Sandri	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio su palo	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	038	Via Sandri	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio su palo	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	039	Via Tonello	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio su palo	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	040	Via Tonello	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio su palo	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	041	Via Tonello	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio su palo	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_011	042	Via Tonello	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio su palo	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	





IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampada	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_012	001	Via Luigi Nodari	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	002	Via Luigi Nodari	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	003	Via Luigi Nodari	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	004	Via Luigi Nodari	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	005	Via Luigi Nodari	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	006	Via Luigi Nodari	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	007	Via Luigi Nodari	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	008	Via Luigi Nodari	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	009	Via Luigi Nodari	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	010	Via Luigi Nodari	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio a parete	cilindrico	acciaio zincato	0	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	011	Via Luigi Nodari	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	012	Via Luigi Nodari	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio su palo	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	013	Via Luigi Nodari	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	014	Via Luigi Nodari	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio a parete	cilindrico	acciaio zincato	0	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	015	Via Luigi Nodari	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio a parete	cilindrico	acciaio zincato	0	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	016	Via Luigi Nodari	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	017	Via Luigi Nodari	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	018	Via Luigi Nodari	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampada	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_012	019	Via Luigi Nodari	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	020	Via Contessa	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio su palo	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	021	Via Contessa	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	022	Via Contessa	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	023	Via Contessa	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	024	Via Contessa	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	025	Via Contessa	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	026	Via Contessa	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	027	Via Contessa	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	028	Via Contessa	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	030	Via Nardi	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	031	Via Nardi	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	032	Via G. Zanella	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	033	Via G. Zanella	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	034	Via Fratelli Scanavin	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	035	Via Fratelli Scanavin	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	036	Via Fratelli Scanavin	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	037	Via Fratelli Scanavin	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampada	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_012	038	Via Fratelli Scanavin	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	039	Via Fratelli Scanavin	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	040	Via Fratelli Scanavin	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	041	Via Fratelli Scanavin	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	042	Via Fratelli Scanavin	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	043	Via Fratelli Scanavin	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	044	Via Fratelli Scanavin	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	045	Via Fratelli Scanavin	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	046	Via dell'Olmo	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio su palo	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	047	Via dell'Olmo	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio su palo	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	048	Via dell'Olmo	strada	aerea in cavo	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	049	Via dell'Olmo	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio a parete	cilindrico	acciaio zincato	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	050	Via dell'Olmo	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio su palo	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	051	Via dell'Olmo	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio su palo	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	052	Via dell'Olmo	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio su palo	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	053	Via dell'Olmo	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	054	Via Mura	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio su palo	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	055	Via Mura	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio su palo	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampada	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_012	056	Via Mura	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio su palo	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	057	Via Mura	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio su palo	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	058	Via Mura	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio su palo	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	059	Via Tezze	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	060	Via Tezze	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	061	Via Tezze	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	062	Via Tezze	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	063	Via Tezze	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	1	8	ruggine	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	064	Via Tezze	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	065	Via Martini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	066	Via Martini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	067	Via Martini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	068	Via Martini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	069	Via Martini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	070	Via Martini	incrocio	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	2	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	2	70	140	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	071	Via Martini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	072	Via Martini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	073	Via Martini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampada	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_012	074	Via Martini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	075	Via Martini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	076	Via Martini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	077	Via Martini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	078	Via Martini	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	079	Via Martini	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio su palo	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	080	Via Martini	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	081	Via Martini	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	082	Via Martini	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	083	Via Martini	strada	aerea in cavo	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	084	Via Martini	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	085	Via Martini	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	086	Via Martini	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	087	Via Martini	strada	aerea in cavo	stradale	pastorale	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_012	088	Via Martini	parco	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	assente	Comando manuale	
Q_012	089	Via Martini	parco	interrata	sfera	testapalo	rastremato	acciaio zincato	1	0	1	accettabile	sfera	SON - Sodio Alta Pressione	sfera in PVC	oltre 30°	1	70	70	obsoleto	assente	Comando manuale	
Q_012	090	Via Martini	parco	interrata	sfera	testapalo	rastremato	acciaio zincato	1	0	1	accettabile	sfera	SON - Sodio Alta Pressione	sfera in PVC	oltre 30°	1	70	70	obsoleto	assente	Comando manuale	
Q_012	091	Via G. Zanella	impianto sportivo	interrata	proiettore	traversa porta proiettori	rastremato	acciaio zincato	10	0	10	accettabile	proiettore	HMI - Joduri metallici	vetro piano	da 15° a 30°	2	400	800	accettabile	assente	Comando manuale	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampade	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_012	092	Via G. Zanella	impianto sportivo	interrata	proiettore	traversa porta proiettori	rastremato	acciaio zincato	10	0	10	accettabile	proiettore	HMI - Joduri metallici	vetro piano	da 15° a 30°	1	400	400	accettabile	assente	Comando manuale	
Q_012	093	Via G. Zanella	impianto sportivo	interrata	proiettore	traversa porta proiettori	rastremato	acciaio zincato	10	0	10	accettabile	proiettore	HMI - Joduri metallici	vetro piano	da 15° a 30°	1	400	400	accettabile	assente	Comando manuale	
Q_012	094	Via G. Zanella	impianto sportivo	interrata	proiettore	traversa porta proiettori	rastremato	acciaio zincato	10	0	10	accettabile	proiettore	HMI - Joduri metallici	vetro piano	da 15° a 30°	1	400	400	accettabile	assente	Comando manuale	
Q_012	095	Via G. Zanella	impianto sportivo	interrata	proiettore	traversa porta proiettori	rastremato	acciaio zincato	10	0	10	accettabile	proiettore	HMI - Joduri metallici	vetro piano	da 15° a 30°	1	400	400	accettabile	assente	Comando manuale	
Q_012	096	Via G. Zanella	impianto sportivo	interrata	proiettore	traversa porta proiettori	rastremato	acciaio zincato	10	0	10	accettabile	proiettore	HMI - Joduri metallici	vetro piano	da 15° a 30°	1	400	400	accettabile	assente	Comando manuale	



IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampada	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_013	001	Via Fosse Rabbiose	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio su palo	conico	calcestruzzo	8	1	8	accettabile	Disano Sella	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	002	Via Fosse Rabbiose	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	003	Via Fosse Rabbiose	strada	interrata	stradale	pastorale	conico	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	Disano Sella	SON - Sodio Alta Pressione	coppa in vetro	fino a 15°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	004	Via Fosse Rabbiose	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	Disano Sella	SON - Sodio Alta Pressione	coppa in vetro	fino a 15°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	005	Via Fosse Rabbiose	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	006	Via Fosse Rabbiose	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	007	Via Fosse Rabbiose	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	danneggiato	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	008	Via Antonibon	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	009	Via Antonibon	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	010	Via Antonibon	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	011	Via Antonibon	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	012	Via Antonibon	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio verniciato	8	3	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	3	70	210	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	013	Via Antonibon	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	014	Via Antonibon	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	015	Via Antonibon	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	016	Via Antonibon	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	017	Via Antonibon	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	018	Via Rizzi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

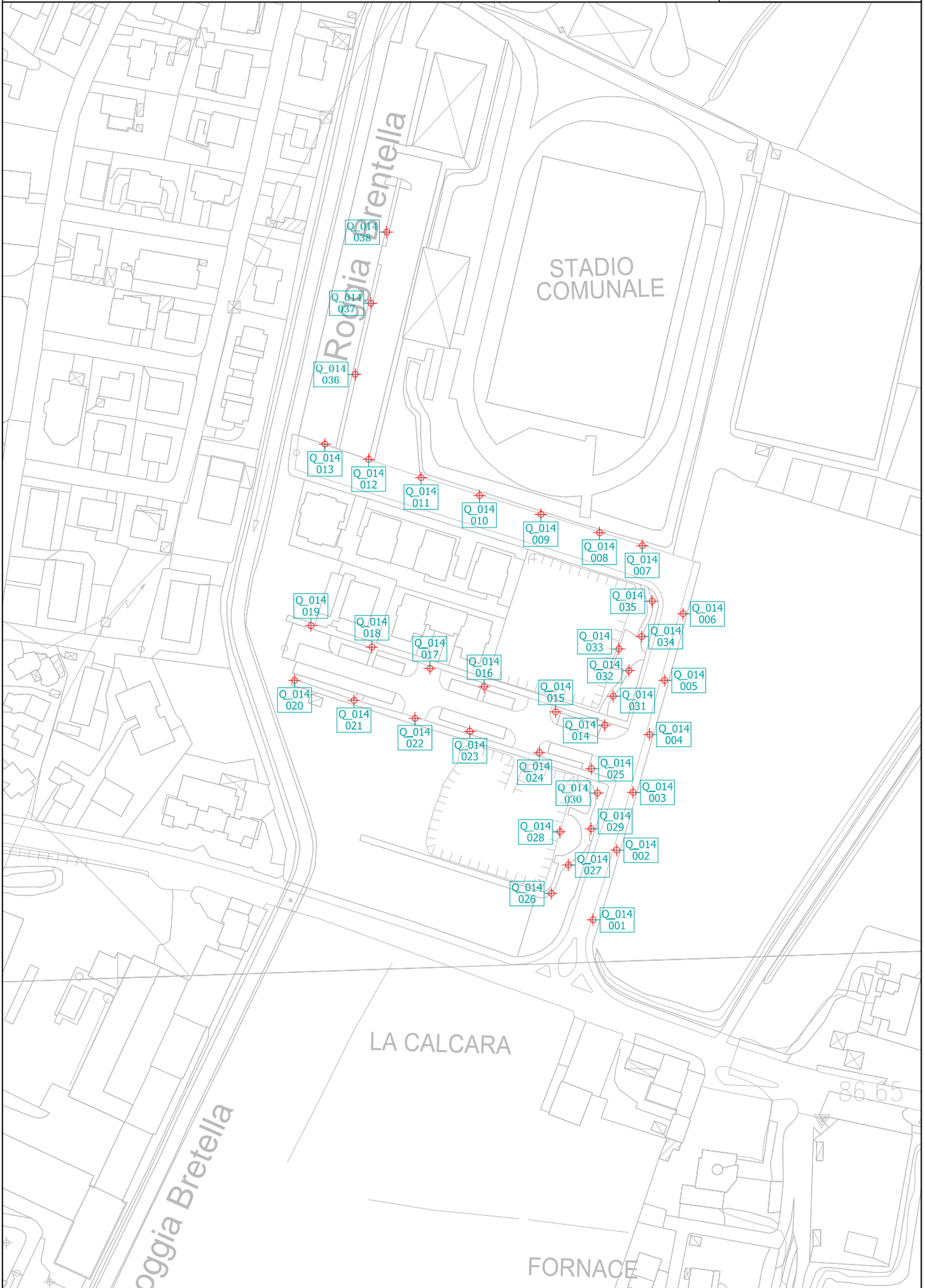
IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampada	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_013	019	Via Rizzi	strada	interrata	stradale	pastorale	conico	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	020	Via Rizzi	strada	interrata	stradale	pastorale	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	021	Via Rizzi	strada	interrata	stradale	pastorale	conico	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	022	Via Rizzi	strada	interrata	stradale	pastorale	conico	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	023	Via Rizzi	strada	interrata	stradale	pastorale	conico	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	024	Via Rizzi	strada	interrata	stradale	pastorale	conico	acciaio verniciato	8	1	8	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	025	Via Rizzi	strada	interrata	artistico	sbraccio su palo	decorato	acciaio verniciato	5	3	5	accettabile	Artistico	LED	vetro piano	0°	3	35	105	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	026	Via Molini	strada	interrata	artistico	sbraccio su palo	decorato	acciaio verniciato	5	3	5	accettabile	Artistico	LED	vetro piano	0°	3	35	105	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	027	Via Molini	strada	interrata	artistico	sbraccio su palo	decorato	acciaio verniciato	5	2	5	accettabile	Artistico	LED	vetro piano	0°	2	35	70	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	028	Via Molini	strada	interrata	artistico	sbraccio su palo	decorato	acciaio verniciato	5	2	5	accettabile	Artistico	LED	vetro piano	0°	2	35	70	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	029	Via Molini	strada	interrata	artistico	sbraccio su palo	decorato	acciaio verniciato	5	2	5	accettabile	Artistico	LED	vetro piano	0°	2	35	70	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	030	Via Molini	strada	interrata	artistico	sbraccio su palo	decorato	acciaio verniciato	5	2	5	accettabile	Artistico	LED	vetro piano	0°	2	35	70	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	031	Piazza de Fabris	piazza	interrata	artistico	sbraccio su palo	decorato	acciaio verniciato	5	3	5	accettabile	Artistico	LED	vetro piano	0°	3	35	105	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	032	Piazza de Fabris	piazza	interrata	artistico	sbraccio su palo	decorato	acciaio verniciato	5	3	5	accettabile	Artistico	LED	vetro piano	0°	3	35	105	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	033	Piazza de Fabris	piazza	interrata	artistico	sbraccio su palo	decorato	acciaio verniciato	5	3	5	accettabile	Artistico	LED	vetro piano	0°	3	35	105	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	034	Piazza de Fabris	piazza	interrata	artistico	sbraccio su palo	decorato	acciaio verniciato	5	3	5	accettabile	Artistico	LED	vetro piano	0°	3	35	105	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	035	Piazza de Fabris	piazza	interrata	artistico	sbraccio su palo	decorato	acciaio verniciato	5	3	5	accettabile	Artistico	LED	vetro piano	0°	3	35	105	buono	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	036	Piazza de Fabris	piazza	interrata	artistico	sbraccio su palo	decorato	acciaio verniciato	5	3	5	accettabile	Artistico	LED	vetro piano	0°	3	35	105	accettabile	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampada	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_013	037	Piazza de Fabris	piazza	interrata	artistico	sbraccio su palo	decorato	acciaio verniciato	5	3	5	accettabile	Artistico	LED	vetro piano	0°	3	35	105	accettabile	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	038	Piazza de Fabris	piazza	interrata	artistico	sbraccio su palo	decorato	acciaio verniciato	5	3	5	accettabile	Artistico	LED	vetro piano	0°	3	35	105	accettabile	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	039	Piazza de Fabris	piazza	interrata	artistico	sbraccio su palo	decorato	acciaio verniciato	5	3	5	accettabile	Artistico	LED	vetro piano	0°	3	35	105	accettabile	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	040	Piazza de Fabris	piazza	interrata	artistico	sbraccio su palo	decorato	acciaio verniciato	5	3	5	accettabile	Artistico	LED	vetro piano	0°	3	35	105	accettabile	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	041	Piazza de Fabris	piazza	interrata	artistico	sbraccio su palo	decorato	acciaio verniciato	5	3	5	accettabile	Artistico	LED	vetro piano	0°	3	35	105	accettabile	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	042	Piazza de Fabris	piazza	interrata	arredo urbano	testapalo	rastremato	acciaio zincato	5	0	5	buono	Disano Globo	SON - Sodio Alta Pressione	sfera in PVC	oltre 30°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	043	Piazza de Fabris	piazza	interrata	arredo urbano	testapalo	rastremato	acciaio zincato	5	0	5	buono	Disano Globo	SON - Sodio Alta Pressione	sfera in PVC	oltre 30°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	044	Piazza de Fabris	piazza	interrata	arredo urbano	testapalo	rastremato	acciaio zincato	5	0	5	buono	Disano Globo	SON - Sodio Alta Pressione	sfera in PVC	oltre 30°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	045	Piazza de Fabris	piazza	interrata	arredo urbano	testapalo	rastremato	acciaio zincato	5	0	5	buono	Disano Globo	SON - Sodio Alta Pressione	sfera in PVC	oltre 30°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	046	Via A. Munari	strada	interrata	lanterna	testapalo	decorato	ghisa	5	0	5	ruggine	Carandini Lanterna	SON - Sodio Alta Pressione	lanterna	oltre 30°	1	70	70	obsoleto	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	047	Via A. Munari	strada	interrata	lanterna	testapalo	decorato	ghisa	5	0	5	ruggine	Carandini Lanterna	SON - Sodio Alta Pressione	lanterna	oltre 30°	1	70	70	obsoleto	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	048	Via A. Munari	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	049	Via A. Munari	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	050	Via A. Munari	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	051	Via A. Munari	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	052	Via A. Munari	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	053	Via Maglio Vecchio	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio a parete	cilindrico	acciaio zincato	7	1	7	accettabile	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	054	Piazza de Fabris	percorso pedonale	interrata	arredo urbano	testapalo	rastremato	acciaio zincato	5	0	5	buono	Disano Globo	SON - Sodio Alta Pressione	sfera in PVC	oltre 30°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampada	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_013	055	Piazza de Fabris	percorso pedonale	interrata	arredo urbano	testapalo	rastremato	acciaio zincato	5	0	5	buono	Disano Globo	SON - Sodio Alta Pressione	sfera in PVC	oltre 30°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	056	Piazza de Fabris	percorso pedonale	interrata	arredo urbano	testapalo	rastremato	acciaio zincato	5	0	5	buono	Disano Globo	SON - Sodio Alta Pressione	sfera in PVC	oltre 30°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	057	Piazza de Fabris	percorso pedonale	interrata	arredo urbano	testapalo	rastremato	acciaio zincato	5	0	5	buono	Disano Globo	SON - Sodio Alta Pressione	sfera in PVC	oltre 30°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	058	Piazza de Fabris	percorso pedonale	interrata	arredo urbano	testapalo	rastremato	acciaio zincato	5	0	5	buono	Disano Globo	SON - Sodio Alta Pressione	sfera in PVC	oltre 30°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	059	Piazza de Fabris	percorso pedonale	interrata	arredo urbano	testapalo	rastremato	acciaio zincato	5	0	5	buono	Disano Globo	SON - Sodio Alta Pressione	sfera in PVC	oltre 30°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	060	Piazza de Fabris	percorso pedonale	interrata	arredo urbano	testapalo	rastremato	acciaio zincato	5	0	5	buono	Disano Globo	SON - Sodio Alta Pressione	sfera in PVC	oltre 30°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	061	Piazza de Fabris	percorso pedonale	interrata	arredo urbano	testapalo	rastremato	acciaio zincato	5	0	5	buono	Disano Globo	SON - Sodio Alta Pressione	sfera in PVC	oltre 30°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	062	Piazza de Fabris	percorso pedonale	interrata	arredo urbano	testapalo	rastremato	acciaio zincato	5	0	5	buono	Disano Globo	SON - Sodio Alta Pressione	sfera in PVC	oltre 30°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	063	Piazza de Fabris	percorso pedonale	interrata	arredo urbano	testapalo	rastremato	acciaio zincato	5	0	5	buono	Disano Globo	SON - Sodio Alta Pressione	sfera in PVC	oltre 30°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	064	Piazza de Fabris	piazza	interrata	artistico	sbraccio su palo	decorato	acciaio verniciato	5	3	5	accettabile	Artistico	LED	vetro piano	0°	3	35	105	accettabile	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	065	Piazza de Fabris	piazza	interrata	artistico	sbraccio su palo	decorato	acciaio verniciato	5	3	5	accettabile	Artistico	LED	vetro piano	0°	3	35	105	accettabile	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	066	Piazza de Fabris	piazza	interrata	artistico	sbraccio su palo	decorato	acciaio verniciato	5	3	5	accettabile	Artistico	LED	vetro piano	0°	3	35	105	accettabile	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	067	Piazza de Fabris	piazza	interrata	artistico	sbraccio su palo	decorato	acciaio verniciato	5	3	5	accettabile	Artistico	LED	vetro piano	0°	3	35	105	accettabile	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	+ proiettore
Q_013	068	Piazza de Fabris	piazza	interrata	artistico	sbraccio su palo	decorato	acciaio verniciato	5	3	5	accettabile	Artistico	LED	vetro piano	0°	3	35	105	accettabile	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	069	Piazza de Fabris	piazza	interrata	artistico	sbraccio su palo	decorato	acciaio verniciato	5	3	5	accettabile	Artistico	LED	vetro piano	0°	3	35	105	accettabile	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	070	Piazza de Fabris	piazza	interrata	artistico	sbraccio su palo	decorato	acciaio verniciato	5	3	5	accettabile	Artistico	LED	vetro piano	0°	3	35	105	accettabile	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	071	Piazza de Fabris	piazza	interrata	artistico	sbraccio su palo	decorato	acciaio verniciato	5	3	5	accettabile	Artistico	LED	vetro piano	0°	3	35	105	accettabile	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	072	Piazza de Fabris	piazza	interrata	artistico	sbraccio su palo	decorato	acciaio verniciato	5	2	5	accettabile	Artistico	LED	vetro piano	0°	2	35	70	accettabile	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampade	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_013	073	Piazza de Fabris	piazza	interrata	artistico	sbraccio su palo	decorato	acciaio verniciato	5	2	5	accettabile	Artistico	LED	vetro piano	0°	2	35	70	accettabile	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	074	Piazza de Fabris	piazza	interrata	artistico	sbraccio su palo	decorato	acciaio verniciato	5	3	5	accettabile	Artistico	LED	vetro piano	0°	3	35	105	accettabile	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	075	Piazza de Fabris	piazza	interrata	artistico	sbraccio su palo	decorato	acciaio verniciato	5	3	5	accettabile	Artistico	LED	vetro piano	0°	3	35	105	accettabile	puntuale biregime (BR)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	076	Via G. Dalla Gassa	strada	aerea in cavo	stradale	sbraccio a parete	cilindrico	acciaio zincato	7	1	7	buono	AEC Lunoida	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	077	Via Molini	parco	interrata	artistico	testapalo	cilindrico	acciaio verniciato	4	0	4	buono	FIVEP Seven	HMI - Joduri metallici	vetro piano	0°	1	35	35	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	078	Via Molini	parco	interrata	artistico	testapalo	cilindrico	acciaio verniciato	4	0	4	buono	FIVEP Seven	HMI - Joduri metallici	vetro piano	0°	1	35	35	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	079	Via Molini	parco	interrata	artistico	testapalo	cilindrico	acciaio verniciato	4	0	4	buono	FIVEP Seven	HMI - Joduri metallici	vetro piano	0°	1	35	35	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	080	Via Brenta	percorso pedonale	interrata	artistico	testapalo	cilindrico	acciaio verniciato	4	0	4	buono	FIVEP Seven	HMI - Joduri metallici	vetro piano	0°	1	35	35	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	081	Via Brenta	percorso pedonale	interrata	artistico	testapalo	cilindrico	acciaio verniciato	4	0	4	buono	FIVEP Seven	HMI - Joduri metallici	vetro piano	0°	1	35	35	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	082	Piazza de Fabris	piazza	interrata	proiettore	testapalo	cilindrico	acciaio verniciato	2	0	2	accettabile	Proiettore	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	oltre 30°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	083	Piazza de Fabris	piazza	interrata	proiettore	traversa porta proiettori	cilindrico	acciaio verniciato	5	0	5	accettabile	Proiettore	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	oltre 30°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	084	Piazza de Fabris	piazza	interrata	proiettore	traversa porta proiettori	cilindrico	acciaio verniciato	5	0	5	accettabile	Proiettore	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	oltre 30°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	085	Piazza de Fabris	piazza	interrata	proiettore	parete	non rilevato	non rilevato	7	0	7	accettabile	Disano Mini Cesio	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	0°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	086	Piazza de Fabris	piazza	interrata	proiettore	parete	non rilevato	non rilevato	7	0	7	accettabile	Disano Mini Cesio	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	0°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	087	Piazza de Fabris	piazza	interrata	proiettore	parete	non rilevato	non rilevato	7	0	7	accettabile	Disano Mini Cesio	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	0°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	088	Piazza de Fabris	piazza	interrata	proiettore	sbraccio a parete	non rilevato	non rilevato	7	1	7	buono	Disano Indio	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	oltre 30°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	089	Piazza de Fabris	piazza	interrata	proiettore	parete	non rilevato	non rilevato	7	0	7	accettabile	Disano Mini Cesio	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	0°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	090	Piazza de Fabris	piazza	interrata	proiettore	parete	non rilevato	non rilevato	7	0	7	accettabile	Disano Mini Cesio	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	0°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	

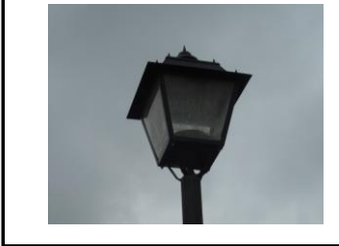
IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampade	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_013	091	Piazza de Fabris	piazza	interrata	proiettore	parete	non rilevato	non rilevato	7	0	7	accettabile	Disano Mini Cesio	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	0°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	092	Piazza de Fabris	piazza	interrata	proiettore	parete	non rilevato	non rilevato	7	0	7	accettabile	Disano Mini Cesio	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	0°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	093	Piazza de Fabris	piazza	interrata	proiettore	parete	non rilevato	non rilevato	7	0	7	accettabile	Disano Mini Cesio	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	0°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	094	Piazza de Fabris	piazza	interrata	proiettore	sbraccio a parete	non rilevato	non rilevato	7	1	7	buono	Disano Indio	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	oltre 30°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	
Q_013	095	Piazza de Fabris	piazza	interrata	proiettore	parete	non rilevato	non rilevato	7	0	7	accettabile	Disano Mini Cesio	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	0°	1	70	70	accettabile	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	



IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampade	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_014	001	Via Brenta (nuova lottizzazione)	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	002	Via Brenta (nuova lottizzazione)	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	003	Via Brenta (nuova lottizzazione)	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	004	Via Brenta (nuova lottizzazione)	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	005	Via Brenta (nuova lottizzazione)	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	006	Via Brenta (nuova lottizzazione)	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	007	Via Brenta (nuova lottizzazione)	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	008	Via Brenta (nuova lottizzazione)	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	009	Via Brenta (nuova lottizzazione)	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	010	Via Brenta (nuova lottizzazione)	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	011	Via Brenta (nuova lottizzazione)	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	012	Via Brenta (nuova lottizzazione)	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	013	Via Brenta (nuova lottizzazione)	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	0	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampade	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_014	014	Via Brenta (nuova lottizzazione)	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	2	70	140	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	015	Via Brenta (nuova lottizzazione)	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	2	70	140	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	016	Via Brenta (nuova lottizzazione)	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	2	70	140	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	017	Via Brenta (nuova lottizzazione)	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	2	70	140	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	018	Via Brenta (nuova lottizzazione)	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	2	70	140	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	019	Via Brenta (nuova lottizzazione)	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	2	70	140	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	020	Via Brenta (nuova lottizzazione)	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	2	70	140	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	021	Via Brenta (nuova lottizzazione)	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	2	70	140	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	022	Via Brenta (nuova lottizzazione)	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	2	70	140	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	023	Via Brenta (nuova lottizzazione)	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	2	70	140	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	024	Via Brenta (nuova lottizzazione)	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	2	70	140	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	025	Via Brenta (nuova lottizzazione)	strada	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	8	1	8	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	2	70	140	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	026	Via Brenta (nuova lottizzazione)	area verde	interrata	arredo urbano	testapalo	rastremato	acciaio zincato	5	0	8	buono	AEC Evoluta	SON - Sodio Alta Pressione	fungo	0°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati

IDENTIFICATIVO		CARATTERISTICHE SOSTEGNO											CARATTERISTICHE APPARECCHIO										
Codice Quadro	Codice Punto Luce	Via, Vicolo, Piazza	Luogo Utilizzo	Tipo Linea	Tipologia Corpo Illuminante	Tipo Sostegno	Forma Sostegno	Materiale Sostegno	Altezza Palo	Sbraccio	Altezza Punto Luce	Stato Palo	Marca e Modello Armatura	Tipo Lampada	Diffusore	Inclinazione	n° Lampade per Punto Luce	Potenza Lampade	Potenza Punto Luce	Stato Armatura	Controllo Flusso Apparecchio	Tipo Accensione:	Note:
Q_014	027	Via Brenta (nuova lottizzazione)	area verde	interrata	arredo urbano	testapalo	rastremato	acciaio zincato	5	0	8	buono	AEC Evoluta	SON - Sodio Alta Pressione	fungo	0°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	028	Via Brenta (nuova lottizzazione)	area verde	interrata	arredo urbano	testapalo	rastremato	acciaio zincato	5	0	8	buono	AEC Evoluta	SON - Sodio Alta Pressione	fungo	0°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	029	Via Brenta (nuova lottizzazione)	area verde	interrata	arredo urbano	testapalo	rastremato	acciaio zincato	5	0	8	buono	AEC Evoluta	SON - Sodio Alta Pressione	fungo	0°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	030	Via Brenta (nuova lottizzazione)	area verde	interrata	arredo urbano	testapalo	rastremato	acciaio zincato	5	0	8	buono	AEC Evoluta	SON - Sodio Alta Pressione	fungo	0°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	031	Via Brenta (nuova lottizzazione)	area verde	interrata	arredo urbano	testapalo	rastremato	acciaio zincato	5	0	8	buono	AEC Evoluta	SON - Sodio Alta Pressione	fungo	0°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	032	Via Brenta (nuova lottizzazione)	area verde	interrata	arredo urbano	testapalo	rastremato	acciaio zincato	5	0	8	buono	AEC Evoluta	SON - Sodio Alta Pressione	fungo	0°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	033	Via Brenta (nuova lottizzazione)	area verde	interrata	arredo urbano	testapalo	rastremato	acciaio zincato	5	0	8	buono	AEC Evoluta	SON - Sodio Alta Pressione	fungo	0°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	034	Via Brenta (nuova lottizzazione)	area verde	interrata	arredo urbano	testapalo	rastremato	acciaio zincato	5	0	8	buono	AEC Evoluta	SON - Sodio Alta Pressione	fungo	0°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	035	Via Brenta (nuova lottizzazione)	area verde	interrata	arredo urbano	testapalo	rastremato	acciaio zincato	5	0	8	buono	AEC Evoluta	SON - Sodio Alta Pressione	fungo	0°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	036	Via Brenta (nuova lottizzazione)	parcheggio	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	6	0	6	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	037	Via Brenta (nuova lottizzazione)	parcheggio	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	6	0	6	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati
Q_014	038	Via Brenta (nuova lottizzazione)	parcheggio	interrata	stradale	testapalo	rastremato	acciaio zincato	6	0	6	buono	AEC Lunoide	SON - Sodio Alta Pressione	vetro piano	fino a 15°	1	70	70	buono	tutta notte - mezza notte (TN-MN)	Orologio + Crepuscolare (OR+CR)	non ancora collegati

AEC - Lunoide		AEC - Ecolo	
Foto 1	Foto 3	Foto 1	Foto 2
			
Foto 2			Foto 3
			
AEC - Evoluta		Artistico	
Foto 1	Foto 2	Foto 1	Foto 3
			
	Foto 3	Foto 2	
			
Detas Dleds Stratos-N		Carandini	
Foto 1	Foto 3	Foto 1	Foto 2
			
Foto 2			Foto 3
			

Proiettore - Disano Indio / Mini Cesio		Sfera - Disano Globo	
Foto 1	Foto 3	Foto 1	Foto 2
			
Foto 2			Foto 3
			
Disano - Sella		Fivep - Seven	
Foto 1	Foto 3	Foto 1	Foto 3
			
Foto 2		Foto 2	
			
Tipo LED 1		Obsoleta - Aperta	
Foto 1	Foto 3	Foto 1	Foto 2
			
Foto 2			Foto 3
			