



Var. 1 al Pl approvata con DCC n. 23 del 18/06/2018

Piano degli Interventi (PI) Legge Regionale n. 11/2004 e s.m.i.

Registro Fondiario SAU

REGISTRO FONDIARIO SAU



ADOZIONE D.C.C. n. 3 del 19/01/2016 (PI) D.C.C. n. 7 del 09/03/2018 (Variante 1 al PI)

APPROVAZIONE D.C.C. n. 24 del 06/05/2016 (Pl) D.C.C. n. 23 del 18/06/2018 (Variante 1 al Pl)

Il Sindaco

Marianella TORMENA

Il Responsabile Ufficio Urbanistica

Geometra Enrica SOLDERA

Il Segretario

Dott. Massimo CARGNIN

GRUPPO DI LAVORO

Progettazione urbanistica

Urbanista Raffaele GEROMETTA Urbanista Daniele RALLO

Gruppo di Valutazione

Ingegnere Elettra LOWENTHAL Dott. amb. Lucia FOLTRAN

Contributi specialistici

Ingegnere Michele BROMBAL Urbanista Laura GATTO Ingegnere Lino POLLASTRI Dott. forestale Giovanni TRENTANOVI Urbanista Fabio VANIN

MATE Engineering

Sede legale: Via San Felice, 21 - 40122 - Bologna (BO) Tel. +39 (051) 2912911 Fax. +39 (051) 239714

Sede operativa: Via Treviso, 18 - 31020 - San Vendemiano (TV) Tel. +39 (0438) 412433 Fax. +39 (0438) 429000

e-mail: mateng@mateng.it

QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI PREVISTI DAL P.I. IN FUNZIONE DEL CONSUMO DI S.A.U. - VARIANTE N. 1

N.	ZTO PI vigente	ZTO PI variante	Note	Superficie area (mq)	Consumo MAX di SAU (mq)		
1	E3	C1/10	consumo di SAU	890	890		
2	E1	Sb/40	consumo di SAU	941	941		
3	E2	E4/18	consumo di SAU	3 510	3 510		
4	E2	D1/2	consumo di SAU	2 759	2 759		
5	E2	C1/127	consumo di SAU	928	928		
6	E2	E4/5	consumo di SAU	954	954		
7	E2	E4/7	consumo di SAU	225	225		
8	E2	E4/10	consumo di SAU	1 733	1 733		
9	E2	C1/142	consumo di SAU	1 852	1 852		
10	E2	Sd/32	consumo di SAU	1 429	1 429		
11	E3	C1/98	consumo di SAU				
12	E1	E1	consumo di SAU	1 209	1 209		
13	Sa	C1/34	consumo di SAU	763	763		
15	Sb	VP	recupero di SAU	1 688	-1 688		
16	C2	E3	recupero di SAU	1 747	-1 747		
17	Sc	E1	recupero di SAU	2 044	-2 044		
18	C1	E2	recupero di SAU	490	-490		
19	C2	E2	recupero di SAU	1 059	-1 059		
20	Sa	VP	recupero di SAU	6 330	-6 330		
21	C2	VP	recupero di SAU	1 350	-1 350		
22	C1, Sc, Sd	E3	recupero di SAU	4 542	-4 542		
23	C1, Sc	E1	recupero di SAU	6 142	-6 142		
24	E4	E4	recupero di SAU	789	-789		
25	Sd	E3	recupero di SAU	6 834	-6 834		
26	C1	E3	recupero di SAU nel PAT	970	-970		
27	E4	E3	recupero di SAU nel PAT	188	-188		
28	E4	E3	recupero di SAU nel PAT	106	-106		
29	C2, Sc, Sd	E3	recupero di SAU nel PAT	3 781	-3 781		
30	Sd	E2, E3	recupero di SAU nel PAT	5 119	-5 119		
31	E4	E3	recupero di SAU nel PAT	387	-387		
32	E4	E1	recupero di SAU nel PAT	1 851	-1 851		
33	C1	E3	recupero di SAU nel PAT	1 328	-1 328		
34	C2	E3	recupero di SAU nel PAT	1 629	-1 629		
35	Sc	E3	recupero di SAU nel PAT	2 286	-2 286		
36	C1	E3	recupero di SAU nel PAT	741	-741		
37	C2, Sd	E3	recupero di SAU nel PAT	3 802	-3 802		
38	C2, E4	E3	recupero di SAU nel PAT	5 913	-5 913		
39	Sa, Sd	E3	recupero di SAU nel PAT	63 471	-63 471		
40	E4	E2	recupero di SAU nel PAT	791	-791		
41	C1	E2	recupero di SAU nel PAT	3 704	-3 704		
42	E4	E1	recupero di SAU nel PAT	525	-525		

				TOTALE	-163 418
77	E3	E4	consumo di SAU	1 701	1 701
76	E3	E4	consumo di SAU	1 036	1 036
75	E4	E4	consumo di SAU	820	820
74	E1	E2	consumo di SAU	1 767	1 767
73	E3	E4	consumo di SAU	1 347	1 347
72	E2	C1	consumo di SAU	2 007	2 007
71	C2	E3	recupero di SAU	4 693	-4 693
70	C1	E3	recupero di SAU	867	-867
69	E4	E2	recupero di SAU	554	-554
68	C2	E3	recupero di SAU	3 205	-3 205
67	C2	E3	recupero di SAU	6 336	-6 336
66	C1	E2	recupero di SAU	606	-606
65	C1	E3	recupero di SAU	2 637	-2 637
64	Sb	E2	recupero di SAU	10 793	-10 793
63	E4	E1	recupero di SAU	407	-407
62	E3	E4	consumo di SAU	577	577
61	E4	E4	consumo di SAU	1 732	1 732
60	E1	C1	consumo di SAU	276	276
59	E4	E1	recupero di SAU nel PAT	372	-372
58	E4	E3	recupero di SAU nel PAT	663	-663
57	E4	E3	recupero di SAU nel PAT	1 906	-1 906
56	E4	E3	recupero di SAU nel PAT	584	-584
55	E4	E3	recupero di SAU nel PAT	8 705	-2 370 -8 705
53 54	E4 E4	E3 E3	recupero di SAU nel PAT recupero di SAU nel PAT	2 744 2 570	-2 744 -2 570
52	E4	E3	recupero di SAU nel PAT	1 028	-1 028
51	E4	E3	recupero di SAU nel PAT	722	-722
50	E4	E3	recupero di SAU nel PAT	835	-835
49	C1	E3	recupero di SAU nel PAT	270	-270
48	E4	E3	recupero di SAU nel PAT	1 917	-1 917
47	E4	E3	recupero di SAU nel PAT	756	-756
46	E4	E3	recupero di SAU nel PAT	1 992	-1 992
45	E4	E3	recupero di SAU nel PAT	315	-315
44	C1, C2	E2	recupero di SAU nel PAT	7 429	-7 429
43	E4	E1	recupero di SAU nel PAT	491	-491

REGISTRO DEL CONSUMO DI SAU

	Nominativo Ditta	Localizzazione/Via	Identificativo Catastale		Identificativo P.I.		Consumo Superficie Agricola Utilizzata (mq)			
N. progr			Foglio Catastale	Numero mappale	ZTO	Numero	Consumo MAX di SAU (mq)	SAU trasformata (mq)	SAU trasformabile PAT (mq)	SAU trasformabile residua (mq)
1					C1	10	890		70 800	70 800
2					Sb	40	941			
3					E4	18	3 510			
4					D1	2	2 759			
5					C1	127	928			
6					E4	5	954			
7					E4	7	225			
8					E4	10	1 733			
9					C1	142	1 852			
10					Sd	32	1 429			
11					C1	98	1 129			
12					E1		1 209			
13					C1	34	763			
15					VP		-1 688			
16					E3		-1 747			
17					E1		-2 044			
18					E2		-490			
19					E2		-1 059			
20					VP		-6 330			
21					VP		-1 350			
22					E3		-4 542			
23					E1		-6 142			
24					E4		-789			
25					E3		-6 834			
26					E3		-970			
27					E3		-188			
28					E3		-106			
29					E3		-3 781			
30					E2, E3		-5 119			
31					E3		-387			
32					E1		-1 851			
33					E3		-1 328			
34					E3		-1 629			
35					E3		-2 286			
36					E3		-741			
37					E3		-3 802			

	T					T	1	
38			E3		-5 913			
39			E3		-63 471			
40			E2		-791			
41			E2		-3 704			
42			E1		-525			
43			E1		-491			
44			E2		-7 429			
45			E3		-315			
46			E3		-1 992			
47			E3		-756			
48			E3		-1 917			
49			E3		-270			
50			E3		-835			
51			E3		-722			
52			E3		-1 028			
53			E3		-2 744			
54			E3		-2 570			
55			E3		-8 705			
56			E3		-584			
57			E3		-1 906			
58			E3		-663			
59			E1		-372			
60			C1	169	276			
61			E4		1 732			
62			E4		577			
63			E1		-407			
64			E2		-10 793			
65			E3		-2 637			
66			E2		-606			
67			E3		-6 336			
68			E3		-3 205			
69			E2		-554			
70			E3		-867			
71			E3		-4 693			
72			C1	117	2 007			
73			E4	29	1 347			
74			E2	23	1 767			
			E2	21	820			
75			E4	1				
76			E4 		1 036	1		
77			⊏4	30, 31, 32	1 701			
				Totale	-163 418			