

Il Sottoscritto MAURO ARRIVABENI, nata a Calto (RO), il 14/03/1956, domiciliato per la carica in Salara, via Roma, n. 133, titolare dell'incarico di posizione organizzativa del Comune di Salara, relativa all'area Tecnica-Manutentiva,

consapevole delle responsabilità e delle sanzioni penali stabilite dalla legge per le false attestazioni e dichiarazioni mendaci (artt. 75 e 76 del D.p.r. n. 445/2000), sotto la propria responsabilità,

DICHIARA

- a) che con decreti sindacali n. 2 del 02/01/2019, n. 4 del 20/05/2019 e n. 6 del 27/05/2019 è stato nominato titolare di posizione organizzativa afferente all'area Tecnica-Manutentiva, per il periodo intercorrente dal 01/01/2019 al 31/12/2019;
- b) di allegare alla presente dichiarazione il proprio curriculum vitae;
- c) di aver percepito nel corso dell'anno 2019, a seguito del conferimento del suddetto incarico, il compenso di euro 9.774,96 (indicare retribuzione lorda);
- d) di non avere percepito compensi a titolo di spese di viaggio, per servizi e missioni;
- e) di non rivestire altri incarichi presso enti pubblici o privati.

Salara, li 03/02/2020



FIRMA

A handwritten signature in black ink, written over the word "FIRMA".

Alla presente si allega, altresì, la dichiarazione di inconfiribilità e di incompatibilità ai sensi dell'art. 20 del D.Lgs. n. 39/2013 e s.m.i.



COMUNE DI SALARA

Provincia di Rovigo

tel.0425705116 fax 0425705279 e-mail: tecnico@comune.salara.ro.it - PEC: info.comune.salara@pec.it

D.LGS. 39/2013 – DICHIARAZIONE DI INSUSSISTENZA DI CAUSE DI INCONFERIBILITA' ED INCOMPATIBILITA' DI INCARICHI

Il Sottoscritto Geom. Mauro Arrivabeni, in qualità di Responsabile dell'area Tecnica-Manutentiva del Comune di Salara, nominato con Decreto del Sindaco n. 02 in data 02/01/2020 ai sensi e per gli effetti dell'art. 20 del D.lgs. 8 aprile 2013 n. 39 e degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445 del 28/12/2000, consapevole delle sanzioni penali stabilite dall'art. 76 per false attestazioni e mendaci dichiarazioni, sotto la sua personale responsabilità,

DICHIARA

Ai fini delle cause di inconferibilità:

- di non avere riportato condanna, anche con sentenza non passata in giudicato, per uno dei reati di cui all'art. 3 del D.Lgs 39/2013;
- di non trovarsi in alcuna delle cause di inconferibilità di cui all'art. 7 comma 2 del D.Lgs. 39/2013.

Ai fini delle cause di incompatibilità:

- di non trovarsi in alcuna delle cause di incompatibilità di cui agli artt. 9,11, e 12 del D.Lgs 39/2013.

La sottoscritta si impegna a comunicare tempestivamente eventuali variazioni del contenuto della presente dichiarazione e a rendere, se del caso, una nuova dichiarazione sostitutiva.

Salara, li 02 gennaio 2020

Il Dichiarante
Geom. Mauro Arrivabeni



**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Arrivabeni Mauro
Indirizzo	Presso il comune di Salara - Via Roma 133 - 45030 - Salara,
Telefono	0425 705116
Fax	0425 705279
E-mail	tecnico@comune.salara.ro.it
Nazionalità	Italiana
Data di Nascita	14.03.1956

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da-a)	
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di salara
• Tipo di azienda o settore	Ufficio tecnico
• Tipo di Impiego	Responsabile area tecnica-manutentiva e polizia locale
• Principali mansioni e responsabilità	Responsabile area tecnica-manutentiva e polizia locale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da-a)	
• Nome e tipo di istruzione o formazione	
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	
• Qualifica conseguita	Dipoma di geometra
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADREALINGUA	Italiano
ALTRE LINGUA	Inglese ; Francese
• Capacità di lettura	ELEMENTARE
• Capacità di scrittura	ELEMENTARE
• Capacità di espressione orale	ELEMENTARE

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Conoscenza operativa ambiente Windows, applicativi Word, Excel, Posta Elettronica, Internet .

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

PATENTE O PATENTI

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI