

COMUNE DI MOTTA D'AFFERMO
CITTA' METROPOLITANA DI MESSINA
AREA TECNICA

Prot. n. 273 utc

16.10.2023

Al Sig. Sindaco
Al Segr. Comunale
Al Responsabile del Servizio
Finanziario
LL.SS

Oggetto: Trasmissione determinazione n. 219 del 16.10.2023

Ai sensi dell'art. 26 del Reg. di Organizzazione degli Uffici e dei Servizi, approvato con deliberazione della G. C. n. 22 in data 02/05/2011, esecutiva, si trasmette in allegato copia della determinazione indicata in oggetto.

Il Responsabile dell'Area Tecnica
Ing. Basilio A. Calantoni



COMUNE DI MOTTA D'AFFERMO

CITTA' METROPOLITANA DI MESSINA

AREA TECNICA

DETERMINAZIONE DEL RESPONSABILE DELL'AREA TECNICA
n. 219 del Reg. del 16.10.2023

OGGETTO: Perizia esecutiva "Lavori di pulizia torrenti nel territorio Comunale".
Nomina Responsabile Unico del Progetto ai sensi dell'art. 15 del d.lgs. n.36/2023.

IL RESPONSABILE DELL'AREA

Premesso:

Premesso che:

- il Comune di Motta d'Affermo con nota prot. n. 2100 del 23/05/2023 (prot. AdB n. 12558 di pari data) ha segnalato criticità esistenti nei corsi d'acqua che interessano il territorio comunale;

- con nota n. 16073 del 27/06/2023 è stato disposto accertamento sopralluogo in data 29/06/2023, tra personale dell'Autorità di Bacino - Servizio 7, e personale dell'Ufficio tecnico del Comune di Motta d'Affermo ;

- nel corso del sopralluogo sono stati ispezionati diversi tratti in prossimità della foce dei corsi d'acqua Vallone della Piana, Vallone Maccarrone e Torremuzza e sono state accertate criticità per la presenza di folta vegetazione spontanea, arborea ed arbustiva, nonché materiale sovralluvionale, che hanno determinato la riduzione della sezione di deflusso con possibile rischio di esondazione.

CONSIDERATO che l'art. 15 comma 1 del d.lgs. n. 36/2023, prevede che per ogni singola fase del progetto sia nominato un Responsabile Unico del Progetto;

CHE ai sensi del comma 2 dell'art. 15 del d.lgs. n. 36/2023, per i lavori di cui in oggetto il RUP deve essere un tecnico dipendente in servizio dell'Amministrazione aggiudicatrice;

CHE il geom. Dinoto Giuseppe, dipendente di questo Comune, è in atto in servizio presso l'Area Tecnica;

VISTO l'art. 5, comma 1, della L. n. 241/1990 che dispone che il dirigente di ciascuna unità organizzativa provvede ad assegnare a sé o ad altro dipendente addetto all'unità la responsabilità dell'istruttoria e di ogni altro adempimento inerente il singolo procedimento, nonché, eventualmente, dell'adozione del provvedimento finale;

RITENUTO, pertanto, di dover precedere all'individuazione del RUP dell'operazione nella persona del geom. Giuseppe Dinoto in atto in servizio presso l'Area Tecnica;

VISTO L.R. n. 12 del 12.07.2011 e s.m.e i..

VISTO il d.lg. n.50 del 18.04.2016 e s.m.e i..

VISTA la circolare prot. 86313/DRT del 04.05.2016 del Dipartimento Regionale tecnico dell'Assessorato regionale delle infrastrutture e della mobilità.

VISTA la legge 127/97 così come recepita dalla Legge Regionale n. 23/98;

VISTA la determinazione Sindacale n. 40 del 30.11.2022 con la quale è stato nominato Responsabile dell'Area Tecnica l'Ing. Calantoni Basilio Antonino;
RITENUTO opportuno doversi procedere in merito;

DETERMINA

Per le motivazioni riportate in premessa, che si intendono integralmente riportate e trascritte:

Di nominare Responsabile Unico del Progetto, ai sensi dell'art. 15 del d.lgs. n. 36/2023, il sopracitato Geom. Dinoto Giuseppe per la perizia esecutiva "Lavori di pulizia torrenti nel territorio Comunale".;

Dare atto che le spese afferenti il presente intervento, trovano copertura finanziaria nel quadro economico del progetto;

Di trasmettere copia della presente all' interessato;

Dare atto che la presente determinazione sarà pubblicato

- all'albo Pretorio on-line dell'ente per giorni 15 consecutivi;
- nel sito istituzionale del Comune nell'apposita sezione "Amministrazione Trasparente- provvedimenti- - Provvedimenti dirigenti amministrativi, mediante l'inserimento nell'elenco semestrale di cui all'art. 23, comma -1 del d.lgs. n. 33/2013.

Dalla Residenza Municipale, 16.10.2023


Il Responsabile Area Tecnica
Ing. Calantoni Basilio A.