



**COMUNE DI FLORESTA**  
PROVINCIA DI MESSINA  
UFFICIO TECNICO

Il sottoscritto Segretario Comunale, visti gli atti d'ufficio

*ATTESTA*

Che il presente atto è stato pubblicato all'Albo Pretorio per quindici giorni consecutivi con il n. \_\_\_\_\_

Dal \_\_\_\_\_ al \_\_\_\_\_

Dalla Residenza Municipale, \_\_\_\_\_

Il Segretario Comunale

Il Messo Comunale

Reg. Gen. 198 Del 17/05/2019 Reg. Part. 82 Del 17/05/2019	<b>Oggetto:</b> Revoca incarico all'Ing. Fortunato Romano, di consulenza esterna da esperire secondo le direttive impartite dall'ufficio, relativamente alle problematiche attinenti la progettazione del "Potenziamento Parco Neve con annesso impianto di risalita".
--	--

L'anno Duemiladiciannove il giorno Diciassette del mese di Maggio

**IL RESPONSABILE DELL'AREA TECNICA**  
(Con funzioni dirigenziali di cui all'art. 109 D.lgs n. 267/2000)

**PREMESSO:**

- che l'amministrazione comunale ha avviato una serie di interventi finalizzati allo sviluppo della pratica sportiva e della cultura dello sport all'interno del territorio comunale, consapevole delle valenze sociali di tali attività;
- che è stato pubblicato dal CONI (Comitato Olimpico Nazionale Italiano) apposito avviso del 08/11/2017 per la presentazione di proposte di interventi al fine del potenziamento delle attività sportive;
- che, in esito a quanto sopra, sono state fornite opportune direttive al Responsabile dell'area tecnica per la redazione della progettazione preliminare di cui in oggetto per l'importo complessivo di € 350.000,00;
- che il progetto per il potenziamento del Parco Neve con annesso impianto di risalita è stato finanziato con Decreto del Presidente Del Consiglio Dei Ministri del 22/10/2018 con il quale è stato approvato il piano pluriennale degli interventi, finalizzato alla realizzazione e rigenerazione di impianti sportivi destinati alle aree svantaggiate del Paese e nelle periferie urbane, tra i quali il potenziamento del parco Neve per un importo finanziato di €. 340.000,00;
- che per la progettazione e con particolare riguardo alla localizzazione dell'intervento, si presentava la necessità di approfondire aspetti sia in ordine al rispetto della normativa in vigore, che riguardo alla specificità dell'opera da progettare, e a tal fine si affidava all'Ing. Fortunato Romano, nato a Messina il 07/11/1964, con studio tecnico in Messina, Via Felice Bisazza n. 79 - C.F.: RMN FTN 64S07 F158T, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina dal 1992 al n. 1717, l'incarico di consulenza per la progettazione del "Potenziamento Parco Neve e annesso impianto di risalita" giusta determina dirigenziale n. 43 del 06/03/2019;

**CONSIDERATO** che l'Amministrazione ha in corso l'affidamento per l'incarico per la progettazione dell'opera in questione;

**RITENUTO** non più necessario avvalersi delle prestazioni di consulenza al RUP al riguardo;

**VISTA** la Determina Sindacale n. 09 del 05/02/2019 con la quale è stato attribuito all'Ing. Francesco Corica l'incarico di Responsabile del Servizio con funzioni dirigenziali dell'Area Tecnica;

**VISTO** il D.Lgs n. 50/2016;

**VISTO** il D. lgs n. 267/2000;

**VISTO** l'Ordinamento Enti Locali vigente nella Regione Sicilia;

**RITENUTO** di dover provvedere in merito;

---

**DETERMINA**

---

**DI REVOCARE**, per quanto in premessa esposto, all'Ing. Fortunato Romano, nato a Messina il 07/11/1964, con studio tecnico in Messina, Via Felice Bisazza n. 79 - C.F.: RMN FTN 64S07 F158T, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina dal 1992 al n. 1717, l'incarico di consulenza per la progettazione del "Potenziamento Parco Neve e annesso impianto di risalita";

**DI DARE COMUNICAZIONE** del presente provvedimento al professionista incaricato Ing. Fortunato Romano e al Responsabile dell' Area Finanziaria per gli opportuni provvedimenti di competenza;

La presente determinazione, ai fini della pubblicità degli atti e della trasparenza dell'azione amministrativa, sarà pubblicata all'Albo Pretorio on line dell'Ente per quindici giorni consecutivi.

IL RESPONSABILE DELL' AREA TECNICA  
F.to Ing. Francesco Corica