

AREA TECNICA

DETERMINA N° 70 DEL 25/10/2021

OGGETTO	Approvazione impegno di spesa per pagamento diritti per sopralluogo E-Distribuzione per lo spostamento di impianti di rete nel fabbricato sito in C.so Umberto nn°200-206, denominato “ ex albergo scuola” CIG: Z17310032C CUP: I38B18000020006
----------------	---

IL DIRIGENTE DELL'AREA TECNICA

- che l'Assessorato Regionale delle Infrastrutture e della Mobilità con D.D.G n° 668 del 06/04/2017, in attuazione del **PO FESR Sicilia 2014-2020 asse 9 “inclusione sociale e lotta alla povertà”**, che prevede espressamente all'azione 9.4.1 **“Interventi di recupero di alloggi di proprietà pubblica dei comuni ed ex IACP per incrementare la disponibilità di alloggi sociali e servizi abitativi per categorie fragili per ragioni economiche e sociali. Interventi infrastrutturali finalizzati alla sperimentazione di modelli innovativi sociali e abitativi”**, ha destinato apposite risorse e predisposto una circolare esplicativa sulle procedure di attuazione dell'azione 9.4.1.
- Che con nota prot. n. 0007003/2021 del 06/07/2021 il R.U.P. ha fatto istanza alla e-distribuzione erogatrice del servizio per un preventivo relativo allo spostamento dei cavi elettrici che insistono sul fabbricato;
- che i lavori sono in corso di esecuzione e che lo spostamento dei cavi è urgente ed indifferibile;
- Che la e-distribuzione, al fine di valutare la fattibilità di detto spostamento dovrà eseguire un sopralluogo congiunto con i tecnici previo pagamento di diritti quantificati in € 100,00 oltre IVA al 10% per complessivi € 122,00.
- Che e-distribuzione ha messo fattura n. 921900016103 del 20/10/2021 di €. 100,00 oltre IVA;
- che occorre impegnare la somma al fine di procedere al pagamento dei diritti.
Tutto ciò premesso

DETERMINA N.70/2021

- Di impegnare, sul capitolo 174, a valere sull'esercizio 2021, la somma di €122,00, per il pagamento degli oneri di diritti per sopralluogo alla E-Distribuzione S.p.A. con sede in Roma via Ombrone, 2 P.IVA: 05779711000.

F.to Ing. Carmelo Uccello