



DETERMINA A CONTRARRE

(ex art. 32 del D. Lgs. n. 50/2016)

Disp. n. 46894 del 19/07/2021

Oggetto	Interventi di sviluppo evolutivo sulla piattaforma AQPTECH+ (ESRI Mobile GIS) e acquisizione storage repository mappe
Tipo di appalto	Acquisto di servizi
Luogo di consegna	Sala CED presso sede AQP di Modugno-Bari
Breve descrizione dell'intervento	Interventi di sviluppo evolutivo sulla piattaforma AQPTECH+ (ESRI Mobile GIS) e acquisizione storage repository mappe
Motivazione	Interventi di manutenzione evolutiva sulla piattaforma AQPTECH+ e di adeguamento dell'attuale infrastruttura hardware che ospita il software funzionali al completamento dell'integrazione con il sistema GIS di AQP basato su tecnologia ESRI-ArcGIS, è stata rilevata la necessità di eseguire interventi.
Tipologia di procedura e individuazione degli operatori economici	Affidamento diretto ai sensi dell'art. 125, comma 1, lettera c) e lettera e), comma 3 del D.lgs. n. 50/2016, in virtù della titolarità esclusiva dei diritti di proprietà intellettuale ed essendo l'unica società autorizzata a sviluppare, personalizzare e implementare il suddetto applicativo, alla L&G Solution S.r.l., in quanto la società è titolare esclusivo dei diritti di proprietà intellettuale della piattaforma software AQPTECH+.
Importo dell'affidamento	€ 14.586,51
Durata dell'appalto	01/08/2021 – 31/07/2022
Modalità di stipulazione del contratto	Il contratto è stipulato a "corpo", con modalità elettronica, mediante scrittura privata ai sensi dell'art. 32, comma 14 del D. Lgs. 50/2016.
Pagamenti	La fatturazione delle attività avverrà come segue: - 100% all'emissione dell'ordine. I pagamenti saranno effettuati 30gg DF FM.
Modalità di finanziamento	Il finanziamento della spesa è a totale carico AQP: € 3.486,51 sul conto di budget 402.20.010 – IIM1000I commessa d'investimento n. 21/24995 € 11.100,00 sul conto di budget 454.30.260 – IIM1000C (economico)
Responsabile Unico del Procedimento	Ing. Stefano Semeraro

Giusta procura conferita con atto per rogito rep. n. 632 racc. n. 417 del 13.11.2019

Il Direttore Information Technology a.i.
Dott. Pietro Scrimieri