

# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

## DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, CHIMICA E AMBIENTALE

Determina di aggiudicazione n. 2727 del 27 aprile 2018

**OGGETTO:** Affidamento diretto alla Ditta GTER INNOVAZIONE IN GEOMATICA, GNSS E GIS SRL per il servizio di "Hosting per l'esercizio del webGIS del Progetto Vento, Porti e Mare, manutenzione e aggiornamento del GeoDataBase e dell'interfaccia client del webgis, manutenzione e aggiornamento dell'applicazione mobile VentoPortiMare"  
Codice C.I.G.: Z82211A1D3

### IL CAPO SERVIZIO SCUOLA POLITECNICA

- PREMESSO che il prof. Giovanni Solari è stato responsabile scientifico del DICCA dei progetti Europei "Vento e Porti" (2009-2012) e "Vento, Porti e Mare" (2013-2015), nell'ambito dei quali è stato realizzato un sistema di monitoraggio e previsione del vento e dello stato del mare dell'Alto Tirreno, reso fruibile ai partner e agli stakeholder portuali attraverso un sistema web-GIS meteorologico;
- PREMESSO che tale servizio è stato mantenuto dal DICCA in base ad un Protocollo d'Intesa stipulato nel 2012 tra DICCA e le Autorità Portuali di Genova, La Spezia, Livorno e Savona, di durata quinquennale;
- VISTO che l'Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale ha provveduto ad approvare un nuovo Protocollo per garantire il mantenimento del sistema webGIS e dei prodotti dei progetti europei fino al 31/12/2021, con un importo annuo pari a euro 32.232,00 (IVA esclusa);
- VISTA la determina n. 8373 del 4 dicembre 2017 con cui è stata approvato l'avvio di apposita RdO MEPA finalizzata all'acquisizione delle migliori offerte per il successivo affidamento diretto ex art. 36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 50/2016 avente ad oggetto il servizio di "Hosting per l'esercizio del webGIS del Progetto Vento, Porti e Mare, manutenzione e aggiornamento del GeoDataBase e dell'interfaccia client del webgis, manutenzione e aggiornamento dell'applicazione mobile VentoPortiMare", nell'ambito delle ricerche sviluppate dal prof. Massimiliano Burlando;
- VISTA la RDO n. 1800986 del 4/12/2017 da aggiudicarsi in base al criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa;
- CONSIDERATO che nel termine di scadenza di presentazione delle offerte sono pervenute le seguenti offerte:
  - A.M. GROUP SRL;
  - VANZOTECH SRL;
  - GTER INNOVAZIONE IN GEOMATICA, GNSS E GIS SRL;
- VISTO il Decreto di nomina a firma del Direttore Generale della Commissione aggiudicatrice per l'espletamento della procedura di cui sopra, costituita da:
  - Prof.ssa Maria Pia Repetto
  - Prof. Massimiliano Burlando
  - Dott.ssa Valentina Marin
- CONSIDERATO che la ditta A.M. GROUP SRL è stata esclusa in quanto, come da verbale della Commissione aggiudicatrice, ha presentato il valore economico dell'offerta nella documentazione tecnica, venendo così meno la segretezza dell'offerta economica;

- CONSIDERATI i giudizi tecnici motivati espressi e condivisi unanimemente dalla Commissione aggiudicatrice e i punteggi attribuiti dai singoli componenti;
  - CONSIDERATO che il preventivo della Ditta GTER INNOVAZIONE IN GEOMATICA, GNSS E GIS SRL, risponde pienamente alle esigenze di questa Amministrazione stante la convenienza del prezzo proposto in rapporto alla qualità della prestazione;
  - CONSIDERATO che il preventivo della ditta GTER INNOVAZIONE IN GEOMATICA, GNSS E GIS SRL ammontava a euro 24.000,00 IVA esclusa per 48 mesi e quindi è stato rivalutato in 45 mesi per il periodo aprile 2018 – dicembre 2021 data di scadenza del Protocollo di Intesa, per un importo di euro 22.500,00 IVA esclusa;
  - VISTE le risultanze dei lavori della Commissione aggiudicatrice;
  - CONSTATATO che il servizio in oggetto rientra nei limiti di valore previsti dall'art. 36, comma 2, lett.a) del D. Lgs. 50/2016 (39.999,99 euro);
  - CONSIDERATO che la Ditta GTER INNOVAZIONE IN GEOMATICA, GNSS E GIS SRL possiede i requisiti generali previsti dall'art.80 del D. Lgs. 50/2016 e che si è provveduto alla verifica di detti requisiti ai sensi dell'art. 71 del D.P.R. 445/2000
- VISTI:
- il D. Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 - Codice dei Contratti Pubblici;
  - Le Linee Guida n. 4, di attuazione del D. Lgs. 50/2016, recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici" approvate dal Consiglio dell'Autorità (ANAC) con delibera n. 1097 del 26 ottobre 2016;
  - Le Linee Guida n. 3, di attuazione del D. Lgs. 50/2016, recanti "Nomina, ruolo e compiti del Responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni", approvate dal Consiglio dell'Autorità (ANAC) con delibera n. 1096 del 26 ottobre 2016;
  - l'art. 26 della legge 488/1999;
  - il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;
  - gli articoli 37 del d.lgs. 33/2013 ed 1, co. 32, della legge 190/2012, in materia di "Amministrazione trasparente"

#### DETERMINA

- 1) per le motivazioni indicate in premessa, di affidare, ai sensi dell'art.36, comma 2, lett.a) del D. Lgs. 50/2016 alla Ditta GTER INNOVAZIONE IN GEOMATICA, GNSS E GIS SRL il servizio "Hosting per l'esercizio del webGIS del Progetto Vento, Porti e Mare, manutenzione e aggiornamento del GeoDataBase e dell'interfaccia client del webgis, manutenzione e aggiornamento dell'applicazione mobile VentoPortiMare" per un importo pari ad euro 22.500,00 IVA esclusa (euro 27.450 IVA inclusa) da ripartirsi annualmente sul budget del DICCA sui contratti con le Autorità di Sistema a seconda della disponibilità, come richiesto dai responsabili del Protocollo d'Intesa, prof.ssa Maria Pia Repetto e Prof. Massimiliano Burlando;
- 2) di imputare la spesa per la prima annualità pari ad euro 5.490,00 IVA inclusa, sui fondi del Progetto 100024-2014-MB-ALTRIPRIVN\_001 (BURLANDO\_REPETTO\_MP\_AUTORITA' PORTUALE LIVORNO – C. 6/2014) del budget 2018;

- 3) disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito di presentazione di fatture elettroniche debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale.

IL CAPO SERVIZIO

Dot.ssa Monica Buffa

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Monica Buffa', written in a cursive style.