

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

AREA NEGOZIALE

IL DIRIGENTE

VISTO	il Decreto Legislativo del 18 aprile 2016 n. 50 "Codice dei contratti pubblici" e ss.mm.ii., di seguito denominato Codice;
VISTA	la Legge 190/2012 (legge anticorruzione);
VISTO	l'art. 1 commi 449 e 450 della Legge 27 dicembre 2006, n. 296, " <i>Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato</i> " (finanziaria 2007);
VISTO	il Compendio delle linee operative per la contabilità economico patrimoniale nelle more dell'entrata in vigore del Manuale di contabilità e del Regolamento per l'inventario dei beni, aggiornato al 24/02/2020;
VISTE	le "Linee guida n. 3 dell'Autorità Nazionale Anticorruzione (ANAC) in attuazione del Codice, recanti " <i>Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni</i> ", emanate con D.D.G. n. 3059 del 22/07/2019;
VISTO	il Decreto del Ministero delle Infrastrutture del 7 marzo 2018, n. 49 avente ad oggetto "Approvazione delle linee guida sulle modalità di svolgimento delle funzioni del direttore dei lavori e del direttore dell'esecuzione";
VISTA	la determina dirigenziale Rep. 7352 del 5/12/2022 con cui è stato disposto di non procedere, per le motivazioni ivi esplicate, all'aggiudicazione della procedura negoziata espletata ai sensi dell'art. 63, comma 2 lett. b) punto 2 del Codice, previa pubblicazione di un avviso esplorativo di infungibilità, per l'acquisizione dell'estensione della garanzia e della manutenzione ordinaria, per la durata di 4 anni, dello strumento pulsed LIDAR (Light Detection And Ranging) scanning system Windcube 400S, acquistato dal Dipartimento di ingegneria civile, chimica e ambientale (di seguito DICCA) nel 2017 – CIG 9404121E23;
PRESO ATTO	del permanere dell'esigenza di acquisire il servizio sopra citato, anche in considerazione del malfunzionamento del LIDAR, strumento di raccolta dati fondamentale per lo svolgimento del Progetto H2020 Eries, segnalato dal Segretario Amministrativo del DICCA, Dott. Aldo Spalla;
CONSIDERATA	la disponibilità, manifestata per le vie brevi al Dipartimento DICCA dalla società Euroelettronica Icas Srl, Rappresentante unico in Italia per la ditta Vaisala per la vendita dell'intera gamma di sistemi per la meteorologia generale e applicata, a poter fornire il servizio e quindi a partecipare alla procedura negoziale, in caso di riproposizione da parte di UNIGE, su piattaforma del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA);
RICHIAMATA	la delibera del Consiglio del Dipartimento di ingegneria civile, chimica e ambientale (di seguito DICCA) del 19/07/2022, con cui è stato approvato l'avvio di una procedura negoziale, per un importo complessivo stimato pari a € 102.000,00, IVA esente ai sensi dell'art. 72 comma 1 lettera C) del D.P.R. 633/1972, a valere sul progetto U-GOV 100024-2022-MR-HE-INFRA_001 - CUP D33C22000910006 del budget 2022 del DICCA;
RAMMENTATO	che non sono attive convenzioni Consip di cui all'art. 26, comma 1, della legge n. 488/1999 aventi ad oggetto beni che soddisfino tutti i requisiti richiesti nella presente procedura di approvvigionamento;
RICHIAMATO	il Decreto Rep. n. 3458 del 05/08/2022 di affidamento delle funzioni di Responsabile unico del procedimento (RUP) al Dott. Aldo Spalla, Segretario

Amministrativo del DICCA e delle funzioni di Direttore dell'esecuzione del contratto (DEC) all'Ing. Giuseppe Riotto, afferente al medesimo Dipartimento;

VISTO il Capitolato Speciale d'Appalto (**Ail. 1**) allegato alla presente determina;

CONSIDERATO che ai sensi del D.Lgs. n. 81/08, sono stati condotti accertamenti volti ad appurare l'esistenza di rischi da interferenza nell'esecuzione dell'appalto in oggetto, e che, non essendo stati riscontrati i suddetti rischi, non è necessario provvedere alla redazione del DUVRI e conseguentemente non sussistono costi per la sicurezza;

DETERMINA

1. per le motivazioni espresse in premessa, di autorizzare l'espletamento di una procedura negoziata ai sensi dell'art. 63, comma 2 lett. b) punto 2 del Codice per l'affidamento della fornitura di un servizio di estensione della garanzia e della manutenzione ordinaria, per la durata di 4 anni, dello strumento pulsed LIDAR (Light Detection And Ranging) scanning system Windcube400S, come individuato nel Capitolato Speciale d'Appalto (**Ail. 1**), mediante trattativa diretta (TD) sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA), alla società **Euroelettronica Icas SrL** con sede legale in Roma, via Adolfo Vigorelli 7, per un importo stimato pari a **€102.000,00**;
2. di imputare la spesa complessiva di **€102.030,00**, come risultante nella tabella sotto riportata:

A	Estensione garanzia e manutenzione ordinaria per la durata di 4 anni	€ 102.000,00
B	Contributo ANAC stazione appaltante	€ 30,00
D	TOTALE OMNICOOMPRESIVO	€102.030,00

- per la quota di **€102.000,00** sul progetto U-GOV 100024-2022-MR-HE-INFRA_001 - CUP D33C22000910006 del budget 2022 del DICCA;
- per la quota di **€30,00** sulla voce COAN CO.04.01.02.09.01.06 "Altre imposte e tasse (non sul reddito) del budget 2022 del DICCA.

Visto IL RUP
Dott. Aldo Spalla
F.to digitalmente

IL DIRIGENTE
Dott.ssa Roberta Cicerone
F.to digitalmente

Allegato:
Capitolato Speciale di Appalto (**Ail. 1**).