

PROVVEDIMENTO

OGGETTO: *NOMINA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE AI SENSI DELL'ART. 93 DEL DECRETO LEGISLATIVO 31 MARZO 2023 N. 36 PER LA VALUTAZIONE DELLE OFFERTE RELATIVE ALLA GARA INDETTA PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI "UN SISTEMA DI ACQUISIZIONE SISMICA CHE IMPIEGA UNITÀ DI REGISTRAZIONE SENZA CAVI, COMPRENSIVO DI BATTERIE E SENSORI A 3 COMPONENTI, CON CUT-OFF FREQUENCY INFERIORE A 5 HZ – UN ENERGIZZATORE AD ALTA POTENZA PER L'ACQUISIZIONE DI TOMOGRAFIE GEOELETTRICHE PROFONDE – SISTEMI RICEVENTI PER INDAGINI GEOELETTRICHE PROFONDE CORREDATI DA DATA LOGGER CONFIGURABILI PER ACQUISIZIONE DI DATI DI POTENZIALE ELETTRICO E CON FREQUENZA DI CAMPIONAMENTO SUPERIORE A 1 KHZ, BOX ANTIURTO, SISTEMA DI VISUALIZZAZIONE E TRASFERIMENTO DATI IN TEMPO REALE, BATTERIA E CAVI UNIPOLARI SU AVVOLGICAVO" SUDDIVISA IN N. 3 LOTTI FUNZIONALI NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 - COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 3.1 "FONDO PER LA REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA INTEGRATO DI INFRASTRUTTURE DI RICERCA E INNOVAZIONE" - PROGETTO ITINERIS - ITALIAN INTEGRATED ENVIRONMENTAL RESEARCH INFRASTRUCTURES SYSTEM – IR 0000032 - CUP B53C22002150006 - CIG Lotto 1: A00B70F165 - CIG Lotto 2: A00B71BB49 - CIG Lotto 3: A00B722113*

VISTO il Decreto Legislativo del 4 giugno 2003, n. 127 recante *"Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche"*;

VISTO il d.lgs. 31 dicembre 2009 n. 213, recante *"Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche in attuazione dell'articolo 1 della Legge 27 settembre 2007, n. 165"*;

VISTO il d.lgs. 25 novembre 2016 n. 218, recante *"Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'articolo 13 della legge 7 agosto 2015, n. 124"*;

VISTO lo Statuto del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con provvedimento del Presidente n. 93, prot. AMMCNT-CNR n. 0051080 del 19 luglio 2018, di cui è stato dato l'avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca in data 25 luglio 2018, entrato in vigore in data 1° agosto 2018;

VISTO il Regolamento del personale del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con decreto del Presidente prot. n. 25035 in data 4 maggio 2005, pubblicato nel Supplemento ordinario n. 101 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005;

VISTO il D.lgs. 31 marzo 2023, n. 36 rubricato *"Codice dei Contratti Pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici"*, pubblicato sul Supplemento Ordinario n. 12 della GU n. 77 del 31 marzo 2023 (nel seguito per brevità "Codice");

VISTO il d.lgs. 18 aprile 2016 n. 50 pubblicato sul Supplemento Ordinario n. 10 alla G.U.R.I. n. 91 del 19/04/2016 e successive disposizioni integrative e correttive introdotte dal decreto legislativo 19 aprile 2017 n. 56, dalla legge 11 settembre 2020 n. 120 di conversione, con modificazioni, del decreto legge 16 luglio 2020 n. 76 e dalla legge 29 luglio 2021 n. 108 di conversione, con modificazioni, del decreto legge 31 maggio 2021 n. 77, per le parti non espressamente abrogate dal d.lgs. n. 36/2023 sopra richiamato;

VISTO il Provvedimento del Direttore Generale CNR n° 38 del 21/04/2022 con cui la Dott.ssa Gelsomina Pappalardo è stata nominata Direttore dell'Istituto di Metodologie per l'Analisi Ambientale del Consiglio Nazionale delle Ricerche, a decorrere dal 1° maggio 2022 per un periodo di 4 anni;

VISTO il Codice di comportamento dei dipendenti del Consiglio Nazionale delle Ricerche approvato con delibera del Consiglio di Amministrazione n° 137/2017;

VISTO il vigente Piano triennale per la prevenzione della corruzione e della trasparenza (PTPCT), adottato con delibera del Consiglio di Amministrazione del Consiglio Nazionale delle Ricerche ai sensi della legge 6 novembre 2012 n. 190;

VISTO l'Avviso pubblico per la presentazione di proposte progettuali per "Rafforzamento e creazione di Infrastrutture di

Ricerca” da finanziare nell’ambito del PNRR Missione 4, “Istruzione e Ricerca” - Componente 2, “Dalla ricerca all’impresa” - Linea di investimento 3.1, “Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione”, finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU”;

VISTO il Decreto Direttoriale MUR prot. n. 130 del 21/06/2022 recante “Decreto di ammissione al finanziamento: progetto codice IR0000032, titolo Italian Integrated Environmental Research Infrastructures System, Area ESFRI Environment”, registrato alla Corte dei conti prot. n. 1926 del 20/07/2022, e relativi allegati con cui viene finanziato il progetto ITINERIS - IR0000032;

VISTI:

- il Provvedimento Prot. n. 0278094 del 22/09/2023 con il quale l’Istituto di Metodologie per l’Analisi Ambientale del Consiglio Nazionale delle Ricerche ha stabilito d’indire una procedura di gara aperta per l’affidamento di un sistema di acquisizione sismica che impiega unità di registrazione senza cavi, comprensivo di batterie e sensori a 3 componenti, con cut-off frequency inferiore a 5 Hz – un energizzatore ad alta potenza per l’acquisizione di tomografie geoelettriche profonde – sistemi riceventi per indagini geoelettriche profonde corredati da data logger configurabili per acquisizione di dati di potenziale elettrico e con frequenza di campionamento superiore a 1 kHz, box antiurto, sistema di visualizzazione e trasferimento dati in tempo reale, batteria e cavi unipolari su avvolgicavo” suddivisa in n. 3 lotti funzionali, da aggiudicarsi con il criterio dell’Offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell’art. 108, commi 1 e 2, del D.lgs. 36/2023 e ss.mm.ii. ;
- i verbali del seggio di gara nr. 1 del 08/11/2023, nr. 2 del 11/12/2023, etc. da cui si evince che sono stati ammessi alla fase di apertura e valutazione delle offerte tecniche nr. 2 OO.EE. per il lotto 1 – nr. 1 O.E. per il lotto 2 e nr. 2 OO.EE. per il lotto 3;

CONSIDERATO CHE:

- la gara di che trattasi, come previsto negli atti di gara, dev’essere aggiudicata con il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa di cui all’ art. 108, comma 1 e 2, del D.Lgs. 36/2023 e ss.mm.ii.;
- per le procedure di aggiudicazione di contratti di appalti con il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa, l’art. 93 del D.Lgs. 36/2023 e ss.mm.ii. stabilisce che ai fini della valutazione della migliore offerta, dopo la scadenza del termine per la presentazione delle offerte, dev’essere nominata una commissione giudicatrice, la quale, su richiesta del RUP, svolge anche attività di supporto per la verifica dell’anomalia;
- la commissione, composta da un numero dispari di componenti, in numero massimo di cinque, esperti nello specifico settore cui si riferisce l’oggetto del contratto, sarà nominata dall’organo della stazione appaltante competente ad effettuare la scelta del soggetto affidatario del contratto, secondo criteri di trasparenza, competenza e rotazione e può riunirsi con modalità telematiche che salvaguardino la riservatezza delle comunicazioni;
- la commissione sarà presieduta, ai sensi dell’art. 93, comma 3, del D.Lgs. 36/2023 e composta da dipendenti della stazione appaltante o delle amministrazioni beneficiarie dell’intervento, in possesso del necessario inquadramento giuridico e di adeguate competenze professionali, ivi compreso il RUP. Solo in mancanza di adeguate professionalità in organico, la stazione appaltante può scegliere il Presidente e i singoli componenti della commissione anche tra funzionari di altre amministrazioni e, in caso di documentata indisponibilità, tra professionisti esterni;
- sono state individuate, all’ interno del CNR, le seguenti professionalità al fine di costituire la commissione giudicatrice per la valutazione delle offerte presentate in seno al procedimento in oggetto:

- [1^a componente con funzioni di presidente] Dott. Luigi Capozzoli – Ricercatore III LIV. (CNR-IMAA)

- [2^a componente] Prof. Enzo Rizzo – UNIFE/CNR-IMAA (Prof. Associato UNIFE);

- [3^a componente] Dott.ssa Iolanda Gaudiosi – ricercatrice III LIV. (CNR-IGAG);

☒: C.da Santa Loja - Zona Industriale - 85050 Tito Scalo (PZ) - Italy

☎: +39 0971 427 111/243

☎: +39 0971 427 293/271

✉: imaa@pec.cnr.it

🌐: www.imaa.cnr.it

VISTE:

- le dichiarazioni (allegate al presente atto) di assenza di conflitto d'interessi, nonché di disponibilità e compatibilità a ricoprire i ruoli di componente della commissione giudicatrice per la valutazione delle offerte presentate dagli OO.EE. partecipanti alla gara per l'affidamento di un sistema di acquisizione sismica che impiega unità di registrazione senza cavi, comprensivo di batterie e sensori a 3 componenti, con cut-off frequency inferiore a 5 Hz – un energizzatore ad alta potenza per l'acquisizione di tomografie geoelettriche profonde – sistemi riceventi per indagini geoelettriche profonde corredati da data logger configurabili per acquisizione di dati di potenziale elettrico e con frequenza di campionamento superiore a 1 kHz, box antiurto, sistema di visualizzazione e trasferimento dati in tempo reale, batteria e cavi unipolari su avvolgicavo” suddivisa in n. 3 lotti funzionali rese da parte di tutti i componenti la commissione giudicatrice;

DISPONE

- di nominare componenti della Commissione giudicatrice per la valutazione delle offerte presentate dagli OO.EE. partecipanti alla gara per l'affidamento di un sistema di acquisizione sismica che impiega unità di registrazione senza cavi, comprensivo di batterie e sensori a 3 componenti, con cut-off frequency inferiore a 5 Hz – un energizzatore ad alta potenza per l'acquisizione di tomografie geoelettriche profonde – sistemi riceventi per indagini geoelettriche profonde corredati da data logger configurabili per acquisizione di dati di potenziale elettrico e con frequenza di campionamento superiore a 1 kHz, box antiurto, sistema di visualizzazione e trasferimento dati in tempo reale, batteria e cavi unipolari su avvolgicavo” suddivisa in n. 3 lotti funzionali, i seguenti soggetti:
 - [1^ componente con funzioni di presidente] Dott. Luigi Capozzoli – Ricercatore III LIV. (CNR-IMAA)
 - [2^ componente] Prof. Enzo Rizzo – UNIFE/CNR-IMAA (Prof. Associato UNIFE);
 - [3^ componente] Dott.ssa Iolanda Gaudiosi – ricercatrice III LIV. (CNR-IGAG);
- di trasmettere il presente atto ai componenti della Commissione giudicatrice;
- di assolvere agli obblighi di trasparenza di cui all'art. 229 del D.Lgs. 36/2023 tramite la pubblicazione della presente determinazione sul sito “URP CNR”.

Il Responsabile Unico del Progetto

Il Direttore

: C.da Santa Loja - Zona Industriale - 85050 Tito Scalo (PZ) - Italy

: +39 0971 427 111/243 : +39 0971 427 293/271 : imaa@pec.cnr.it : www.imaa.cnr.it