







PROVVEDIMENTO

OGGETTO: DECLARATORIA DI GARA DESERTA - PROCEDURA APERTA SOPRA SOGLIA COMUNITARIA AI SENSI DELL'ART.
71 DEL DECRETO LEGISLATIVO N. 36/2023 PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI ATTREZZATURE SCIENTIFICHE
DA LABORATORIO, SUDDIVISA IN 5 LOTTI FUNZIONALI, NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE PER GLI INVESTIMENTI
COMPLEMENTARI AL PNRR - PROGETTO "FIT4MEDROB" - CUP B53C22006960001

IL DIRETTORE

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";

VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241 recante "*Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi*" pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale n. 192 del 18/08/1990 e s.m.i.;

VISTO il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento emanato con provvedimento del Presidente n.119 del 10 luglio 2024, pubblicato nel sito istituzionale del Consiglio Nazionale delle Ricerche e del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca, in vigore dal 1° agosto 2024;

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 decreto legge 16 luglio 2020 n. 76 convertito, con modificazioni, dalla Legge 11 settembre 2020, n. 120, per le parti ancora in vigore in applicazione dell'art. 8 del decreto-legge n. 215/2023 convertito con modificazioni dalla L. 23 febbraio 2024, n. 18 (in G.U. 28/02/2024, n. 49);

VISTO il decreto legge 31 maggio 2021 n. 77, convertito con modificazioni dalla legge n. 108 del 2021;

VISTO il decreto-legge 24 febbraio 2023, n. 13 convertito con modificazioni dalla legge 21 aprile 2023, n. 41;

VISTO il decreto legge 30 dicembre 2023 n. 215, convertito con modificazioni dalla L. 23 febbraio 2024, n. 18 (in G.U. 28/02/2024, n. 49);

VISTO il Decreto-legge 2 marzo 2024, n. 19;

VISTE tutte le ulteriori specifiche disposizioni legislative finalizzate a semplificare e agevolare la realizzazione degli obiettivi stabiliti dal PNRR, dal PNC nonché dal Piano nazionale integrato per l'energia e il clima 2030 di cui al regolamento (UE) 2018/1999 del Parlamento europeo e del Consiglio, dell'11 dicembre 2018;

VISTO il Regolamento di amministrazione contabilità e finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con decreto del Presidente del 23 dicembre 2024 prot. 507722 con provvedimento n. 201/2024 in vigore dal 01/01/2025;

VISTA la legge 6 novembre 2012, n. 190 recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione" pubblicata sulla G.U.R.I. n. 265 del 13/11/2012;

VISTO il d.lgs. 14 marzo 2013, n. 33 recante "Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni" pubblicato sulla G.U.R.I. n. 80 del 05/04/2013 e successive modifiche introdotte dal d.lgs. 25 maggio 2016 n. 97;

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 il Decreto di concessione MUR n. 001984 del 9 dicembre 2022 con il quale è stata ammessa a finanziamento l'iniziativa Fit for Medical Robotics", acronimo "Fit4MedRob", domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo PNC0000007 per la realizzazione dell'Iniziativa titolo "Fit for Medical Robotics";



CNR-Istituto di Elettronica e di Ingegneria dell'Informazione e delle Telecomunicazioni









VISTO il provvedimento prot. n. 316715 del 12/09/2024 di nomina del Responsabile Unico del Progetto (RUP);

VISTO il provvedimento di decisione a contrattare ed approvazione atti di gara prot. n. 388878 del 17/10/2024 con cui l'Istituto di Elettronica e di Ingegneria dell'Informazione e delle Telecomunicazioni del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR- IEIIT) ha deliberato la pubblicazione della gara inerente alla FORNITURA DI ATTREZZATURE SCIENTIFICHE DA LABORATORIO, suddivisa in 5 lotti funzionali, mediante procedura aperta sopra soglia comunitaria ai sensi dell'art. 71 del d.lgs. n. 36/2023, utilizzando quale strumento di negoziazione la piattaforma telematica messa a disposizione da CONSIP in modalità ASP, nell'ambito del PIANO NAZIONALE PER GLI INVESTIMENTI COMPLEMENTARI AL PNRR - PROGETTO FIT FOR MEDICAL ROBOTICS "FIT4MEDROB" – CUP B53C22006960001;

DATO ATTO che in data 17.10.2024 è stata pubblicata, sulla piattaforma telematica messa a disposizione da CONSIP in modalità ASP, la Gara n. 4727421 per l'affidamento di cui trattasi;

DATO ATTO che il termine per la presentazione delle offerte è scaduto in data 21 novembre 2024, ore 12:00;

DATO ATTO che, giusta verbale di gara del 22.11.2024, entro il termine perentorio indicato, sono pervenute offerte da parte degli Operatori Economici di seguito riportati:

Lotto n. 1 - Nessuna offerta

Lotto n. 2

N.	Denominazione Concorrente	Forma partecipazione	di
1	ALFATEST SRL	singola	

Lotto n. 3

N.	Denominazione concorrente	Forma di partecipazione
1	AHSI SPA	singola
2	LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL. LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V	singola

Lotto n. 4

N.	Denominazione concorrente		Forma partecipazione	di
1	BIO-RAD SRL	LABORATORIES	singola	

Lotto n. 5

N.	Denominazione	Forma di
	concorrente	partecipazione
1	BIOSIGMA SPA	singola
2	SAVATEC STRUMENTI SRL	singola

DATO ATTO che, all'esito della verifica delle Buste Amministrative e del soccorso istruttorio disposto ai sensi dell'art. 101 del Codice, giusta verbale delle riunioni svolte nelle date 27/11/2024, 29/11/2024 e 9/12/2024, il RUP ha escluso dalla gara i seguenti operatori economici: ALFATEST SRL (lotto 2), LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL. LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V (lotto 3), BIOSIGMA SPA (lotto 5);

DATO ATTO che, con Determinazione del Direttore prot. 502699 del 18/12/2024 è stata nominata, ai sensi dell'art. 93 del Codice, la commissione giudicatrice per la valutazione delle offerte tecniche così composta:



CNR-Istituto di Elettronica e di Ingegneria dell'Informazione e delle Telecomunicazioni

Torino, Bologna, Genova, Milano, Padova, Pisa E-mail: direzione@ieiit.cnr.it WEB: https://www.ieiit.cnr.it/it









- o Ing. Serena Fiocchi, Primo Ricercatore, matricola 17678, Presidente;
- o Ing. Emma Chiaramello, Ricercatore matricola 18907, membro effettivo;
- o Ing. Lucanos Strambini, Ricercatore matricola 17329, membro effettivo;

DATO ATTO che giusta verbale del 19/12/2024 il RUP ha aperto le buste telematiche contenenti le offerte tecniche presentate relativamente ai **lotti n. 3, 4 e 5,** ne ha verificato la correttezza formale e ha trasmesso la documentazione tecnica ivi contenuta alla Commissione giudicatrice, per le operazioni di valutazione in seduta riservata;

DATO ATTO che alle ore 14:30 del 19/12/2024 la Commissione giudicatrice si è riunita in modalità telematica utilizzando la piattaforma Microsoft Teams ed ha proceduto alla preliminare valutazione della rispondenza delle offerte tecniche presentare per i lotti n. 3, 4 e 5 alle caratteristiche di minima prescritte nel Capitolato Speciale d'Appalto, all'esito della quale tutte le offerte sono risultate non conformi, giusta verbale del 19/12/2024;

DATO ATTO che, in data 17/01/2025, tramite la piattaforma ASP, il RUP ha comunicato l'esclusione dalla gara per inammissibilità dell'offerta tecnica ai seguenti operatori economici: AHSI SPA (lotto 3), BIO-RAD LABORATORIES SRL (lotto 4), SAVATEC STRUMENTI SRL (lotto 5);

CONSIDERATO che, all'esito delle verifiche effettuate prima dal RUP sulla documentazione amministrativa e poi dalla commissione giudicatrice sulla documentazione tecnica, tutte le offerte pervenute sono risultate inammissibili per i seguenti motivi:

- Lotto n. 1 Nessuna offerta presentata
- Lotto n. 2 Offerta ALFATEST SRL esclusa ai sensi dell'art. 101 comma 2 del Codice;
- **Lotto n. 3 -** Offerta LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL. LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V esclusa ai sensi dell'art. 101 comma 2 del Codice; Offerta AHSI SPA esclusa per non conformità ai requisiti tecnici minimi richiesti dal CSA;
- **Lotto n. 4 –** Offerta BIO-RAD LABORATORIES SRL esclusa per non conformità ai requisiti tecnici minimi richiesti dal CSA;
- **Lotto n. 5** Offerta BIOSIGMA SPA esclusa ai sensi dell'art. 101 comma 2 del Codice; SAVATEC STRUMENTI SRL esclusa per non conformità ai requisiti tecnici minimi richiesti dal CSA;

RILEVATO che, alla luce delle esclusioni sopra riportate, non vi sono offerte ammissibili che consentano l'aggiudicazione della procedura, per nessuno dei 5 lotti di gara;

DISPONE

- 1. DI DICHIARARE deserta la Gara n. 4727421 inerente alla FORNITURA DI ATTREZZATURE SCIENTIFICHE DA LABORATORIO, suddivisa in 5 lotti funzionali, indetta mediante procedura aperta sopra soglia comunitaria ai sensi dell'art. 71 del d.lgs. n. 36/2023, utilizzando quale strumento di negoziazione la piattaforma telematica messa a disposizione da CONSIP in modalità ASP, nell'ambito del PIANO NAZIONALE PER GLI INVESTIMENTI COMPLEMENTARI AL PNRR PROGETTO FIT FOR MEDICAL ROBOTICS "FIT4MEDROB" CUP B53C22006960001;
- 2. DI RISERVARE la possibilità del CNR-IEIIT di indire una nuova procedura di gara, previa revisione degli atti di gara ove necessario, al fine di garantire il soddisfacimento dell'interesse pubblico sotteso;
- 3. DI ASSOLVERE agli obblighi di trasparenza di cui all'art. 28 del D.lgs. 36/2023, nonché dell'art. 37 del D.lgs. 33/2013, tramite la pubblicazione del presente provvedimento sul sito del CNR nella sezione "Amministrazione Trasparente" e sulla Banca Dati Nazionale dei Contratti Pubblici (BDNCP);
- **4. LA CONSERVAZIONE** e la messa a disposizione presso la Stazione appaltante degli atti e dei documenti relativi al presente procedimento, al fine di consentire l'accertamento della regolarità della procedura anche tramite il sistema informativo ReGIS come previsto dalla Legge di Bilancio 2021 e dal DPCM 15 settembre 2021.

Il Direttore Ing. PAOLO GIUSEPPE RAVAZZANI



CNR-Istituto di Elettronica e di Ingegneria dell'Informazione e delle Telecomunicazioni