

OGGETTO: DETERMINA DI AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA EX ART. 32 DEL D.LGS. 50/2016 E SS.MM.II. PER L’AFFIDAMENTO MEDIANTE PROCEDURA APERTA AI SENSI DELL’ART. 60 DEL D.LGS. 50/2016 E SS.MM.II., SUDDIVISA IN LOTTI FUNZIONALI, DELLA FORNITURA DI STRUMENTI DI RICERCA ED ANALISI IN FAVORE DEGLI ISTITUTI DEL CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE
LOTTO 1 CIG 881026195E - LOTTO 2 CIG 8810262A31 - LOTTO 3 CIG 8810263B04 - LOTTO 4 CIG 8810264BD7 - LOTTO 5 CIG 8810265CAA - LOTTO 6 CIG 8810266D7D - LOTTO 7 CIG 8810268F23

IL DIRETTORE

Vista la determina a contrarre n. 1258/2021 del 20.07.2021 dell’Istituto di Elettronica e di Ingegneria dell’Informazione e delle Telecomunicazioni IEIIT (di seguito “Amministrazione”), in qualità di coordinatore con l’incarico di acquistare gli strumenti di ricerca ed analisi necessari per l’intera infrastruttura “TERAM TeraHertz Advanced Manufacturing” per altri Istituti del CNR nonché di soggetto interessato all’acquisto di strumentazione nell’ambito delle attività finalizzate alla realizzazione del progetto di ricerca MWI-OGCT “MetOp Second Generation - (MWI) On Ground Calibration Targets (OGCT)”, con la quale è stata indetta la procedura aperta, ai sensi dell’art. 60 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. (di seguito “Codice”), per la fornitura di strumenti di ricerca ed analisi, suddivisa nei seguenti lotti funzionali:

- Lotto 1 – Analizzatore di reti vettoriale con quattro porte in cavo coassiale operante fino a 67 GHz con accesso diretto ai ricevitori (IEIIT);
- Lotto 2 – Tre coppie di estensioni millimetriche con porte in guida d’onda rettangolare operanti nelle sottobande specificate in seguito, con frequenza massima pari a 750 GHz (IEIIT);
- Lotto 3 – Sistema di tomografia computerizzata a raggi X (IFAC);
- Lotto 4 – Sistema di stampa 3D Multimateriale (IMATI);
- Lotto 5 – Apparato per elettrofilatura (electrospinning) per la realizzazione di strutture fibrose multimateriale e multistrato 2D e 3D su scala nano, micro e millimetrica (IMEM);
- Lotto 6 – Stampante 3D multi-jet a polimerizzazione UV (ISTI);
- Lotto 7 – Stazione di fabbricazione additiva metallica (STIIMA);

Considerato che l’importo massimo della procedura di affidamento risulta essere pari ad € 1.206.993,44, oltre I.V.A. al 22% (oneri per la sicurezza derivanti da rischi interferenziali pari a zero), così suddiviso:

- Lotto 1: € 204.918,03, oltre IVA;
- Lotto 2: € 311.475,41, oltre IVA;
- Lotto 3: € 180.000,00, oltre IVA;
- Lotto 4: € 130.700,00, oltre IVA;
- Lotto 5: € 93.000,00, oltre IVA;
- Lotto 6: € 81.900,00, oltre IVA;
- Lotto 7: € 205.000,00, oltre IVA;

Preso atto che si è provveduto alle seguenti pubblicazione come previste da legge:

- Gazzetta Ufficiale dell’Unione Europea;
- Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana;
- Due quotidiani a tiratura nazionale;
- Due quotidiani a tiratura locale;
- Sito del Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili
- Sezione URP del sito istituzionale del CNR;



Preso atto che la procedura di affidamento è stata gestita interamente in modalità telematica attraverso l'utilizzo della piattaforma GPA, ai sensi degli artt. 40 e 58 del Codice;

Considerato che, ai sensi dell'art. 95, commi 2 e 3, lett b-bis), del Codice, le forniture di cui ai lotti 1, 2, 4, 5, 6 e 7 vengono affidate mediante il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo;

Considerato che, in ragione delle caratteristiche standardizzate così come dettagliatamente riportate nel relativo capitolato speciale di appalto, la fornitura di cui al lotto 3 viene aggiudicata secondo il criterio del prezzo più basso, ai sensi dell'art. 95, comma 4, lett. b), del Codice;

Considerato che in data 22.09.2021 sono scaduti i termini per la presentazione delle offerte a mezzo piattaforma telematica GPA e che entro tale data sono state presentate offerte da parte dei seguenti operatori economici:

Lotto 1:

- ROHDE & SCHWARZ ITALIA S.P.A.
- KEYSIGHT TECHNOLOGIES ITALY S.R.L.

Lotto 2:

- ROHDE & SCHWARZ ITALIA S.P.A.
- ELECTRON MEC S.R.L.

Lotto 3:

- YXLON INTERNATIONAL GmbH

Lotto 4:

- TECHNOMOLD S.R.L.

Lotto 5:

- LINARI ENGINEERING S.R.L.SAG s.r.l.

Lotto 6:

- 3DZ S.P.A.

Lotto 7:

- ARTEDAS ITALIA

Considerato che, come previsto dalla disciplinare di gara, in data 27.09.2021, ha avuto luogo la seduta telematica per la verifica della ricezione delle offerte e per l'apertura delle buste telematiche contenenti la documentazione amministrativa, come risulta da verbale di seduta telematica n. 1 dd. 27.09.2021, allegato alla presente determina, di cui costituisce parte integrante e sostanziale;

Considerato che, a seguito della verifica della documentazione amministrativa, si è rilevata la necessità di attivare il soccorso istruttorio di cui all'art. 83, comma 9, del Codice, al fine di consentire ad alcuni operatori economici di sanare le carenze riscontrate all'interno dei documenti prodotto;

Rilevato che, con verbale di seduta riservata n. 1 dd. 15.10.2021, allegato alla presente determina, di cui costituisce parte integrante e sostanziale, il RUP ha disposto l'esclusione della procedura di gara dell'operatore economico ARTEDAS ITALIA (lotto 7), per le motivazioni di cui al predetto verbale;

Considerato che, con determinazioni prot IEIIT n. 1982/2021 (lotti 1 e 2), prot IEIIT n. 1983/2021 (lotto 4), n. prot IEIIT n. 1984/2021 (lotto 5) e prot IEIIT n. 1985/2021 (lotto 6) dd. 02.11.2021, si è proceduto alla nomina delle Commissioni giudicatrici, ai sensi dell'art. 77 del Codice, per la valutazione delle offerte tecniche ed economiche relativamente ai lotti da aggiudicare mediante il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa;

Preso atto che in data 05.11.2021 si è svolta la seduta telematica presieduta dalla Commissione giudicatrice per l'apertura formale delle offerte tecniche presentate dagli operatori economici sopra elencati, come risulta da verbale di seduta telematica n. 2 dd. 05.11.2021, allegato alla presente determina, di cui costituisce parte integrante e sostanziale;

Preso atto che nel corso delle sedute riservate dd. 09.11.2021 e dd. 10.11.2021 le Commissioni giudicatrici hanno valutato le offerte tecniche presentate dagli operatori economici sopra elencati per ciascun lotto oggetto di affidamento, assegnando alle stesse i punteggi previsti dal Disciplinare di gara, come risulta dai verbali di sedute riservate dd. 09.11.2021 e dd. 10.11.2021, allegati alla presente determina, di cui costituiscono parte integrante e sostanziale;

Preso atto che in data 19.11.2021 si sono svolte le sedute telematiche presiedute dalle Commissioni giudicatrici per l'apertura e la verifica delle offerte economiche presentate dagli operatori economici sopra elencati e per la formulazione della graduatoria provvisoria di gara relativa a ciascun lotto, come risulta dai verbali di seduta telematica n. 3 dd. 19.11.2021 e n. 4 dd. 19.11.2021, allegati alla presente determina, di cui costituiscono parte integrante e sostanziale;

Considerato che, all'esito della valutazione tecnica ed economica delle offerte per i lotti 1, 2, 4, 5 e 6 e della valutazione dell'offerta economica per il lotto 3, sono state determinate le seguenti graduatorie per i lotti oggetti di gara per i quali è stata presentata almeno un'offerta:

LOTTO 1

Operatore economico	P. tecnico	P. economico	Totale
Rohde & Schwarz Italia SpA	56,556	20,00	76,556
Keysight Technologies Italy Srl	69,445	6,125	75,570

LOTTO 2

Operatore economico	P. tecnico	P. economico	Totale
Electron Mec Srl	72,816	20,00	92,816
Rohde & Schwarz Italia SpA	34,371	5,016	39,387

LOTTO 3

Operatore economico	Ribasso offerto
YXLON INTERNATIONAL GmbH	3,33%

LOTTO 4

Operatore economico	P. tecnico	P. economico	Totale
Technimold Srl	21,33	30,00	51,33

LOTTO 5

Operatore economico	P. tecnico	P. economico	Totale
Linari Engineering S.r.l.	68,40	25,00	93,40

LOTTO 6

Operatore economico	P. tecnico	P. economico	Totale
3DZ S.p.A.	14,17	30,00	44,17

Considerato che per nessun dei lotti oggetto di affidamento ricorrono le condizioni di cui ai commi 2, 2-bis e 3 dell'art. 97 del Codice relativamente al calcolo delle soglie di anomalia dell'offerta;

Considerato che, con verbali di seduta telematica n. 3 dd. 19.11.2021 e n. 4 dd. 19.11.2021, è stata formulata proposta di aggiudicazione ai sensi dell'art. 33 del Codice in favore dei seguenti operatori economici:

- Lotto 1: Rohde & Schwarz Italia SpA Importo offerto: € 161.885,24
- Lotto 2: Electron Mec Srl Importo offerto: € 249.180,33
- Lotto 3: YXLON INTERNATIONAL GmbH Importo offerto: € 174.006,00
- Lotto 4: Technimold Srl Importo offerto: € 128.086,00
- Lotto 5: Linari Engineering S.r.l. Importo offerto: € 85.560,00
- Lotto 6: 3DZ S.p.A. Importo offerto: € 77.047,43

Ritenuto, all'esito di quanto sopra premesso, di procedere all'approvazione dei verbali di gara (che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente atto) e alla contestuale aggiudicazione definitiva delle forniture in oggetto agli operatori economici di cui al punto che precede;

Preso atto che, ai sensi dell'art. 32, co. 9, del Codice, i contratti di appalto relativi ai lotti 1 e 2 verranno stipulato trascorso il termine di 35 giorni dalla comunicazione di aggiudicazione definitiva di cui all'art. 76 co. 5, del Codice;

Preso atto che, ai sensi dell'art. 32, co. 10, del Codice, per i contratti di appalto relativi ai lotti 3, 4, 5 e 6 non trova applicazione il termine di *stand still* contrattuale di cui al comma 9 del medesimo articolo;

Preso atto che per il lotto 7 non è pervenuta alcuna offerta valida e che lo stesso va pertanto dichiarato deserto;

Visti il Decreto Legislativo 18 aprile 2016 n. 50 "Codice dei Contratti Pubblici" e successive modifiche ed integrazioni;

Visto l'art. 29 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., avente ad oggetto "Principi in materia di trasparenza";

DETERMINA

per le motivazioni di cui in premessa e che si intendono qui integralmente riportate per farne parte integrante, formale e sostanziale, quanto segue:

1. di approvare i verbali delle sedute telematiche e riservata, che costituiscono parte integrante del presente provvedimento, conservato in originale agli atti d'ufficio nell'apposito fascicolo di gara;

2. di approvare la proposta di aggiudicazione contenuta nei verbali di seduta telematica n. 3 dd. 19.11.2021 e n. 4 dd. 19.11.2021 da cui risulta che le migliori offerte per i lotti oggetto di affidamento sono le seguenti:

– Lotto 1:	Rohde & Schwarz Italia SpA	Importo offerto: € 161.885,24
– Lotto 2:	Electron Mec Srl	Importo offerto: € 249.180,33
– Lotto 3:	YXLON INTERNATIONAL GmbH	Importo offerto: € 174.006,00
– Lotto 4:	Technimold Srl	Importo offerto: € 128.086,00
– Lotto 5:	Linari Engineering S.r.l.	Importo offerto: € 85.560,00
– Lotto 6:	3DZ S.p.A.	Importo offerto: € 77.047,43

3. di procedere alla sottoscrizione con i predetti operatori economici dei contratti di appalto ai sensi e nelle forme di cui all'art. 32, co. 14, del Codice;

4. di aggiudicare definitivamente le forniture oggetto della presente procedura agli operatori economici di cui al precedente punto 2 per gli importi ivi indicati;

5. di procedere alla verifica dei requisiti dichiarati in fase di gara dagli operatori economici aggiudicatari mediante il sistema AVCPass;

6. di autorizzare l'eventuale avvio anticipato delle forniture di cui ai lotti oggetto di aggiudicazione nelle more della stipula dei contratti di appalto e nelle more della verifica di requisiti di cui al precedente punto 5, ai sensi dell'art. 32, comma 8 e 12, del Codice e dell'art. 8, comma 1, lett. a), del D.L.76/2020, così come convertito con modifiche nella Legge 120/2020, sottoponendo i contratti stessi alla condizione sospensiva dell'esito positivo delle verifiche stesse;

7. di dichiarare deserto il lotto 7, non essendo pervenuta alcuna offerta valida;

8. di provvedere, ai sensi dell'art. 29 del Codice, alla pubblicazione del presente provvedimento sul sito istituzionale dell'Amministrazione nell'apposita sezione di "Amministrazione trasparente";

9. di procedere alle pubblicazioni sull'esito della procedura previste dalla normativa vigente;

10. di procedere alle comunicazioni previste dal comma 5 dell'art. 76 del Codice.

IL DIRETTORE
Ing. Paolo Giuseppe Ravazzani

