

**VERBALE DELLA SEDUTA TELEMATICA N. 3 RELATIVA ALLA PROCEDURA APERTA AI SENSI DELL'ART. 60 DEL D.LGS. 50/2016 E SS.MM.II., SUDDIVISA IN LOTTI FUNZIONALI, PER LA 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**

Presso la sede dell'Istituto di Elettronica e di Ingegneria dell'Informazione e delle Telecomunicazioni IEIIT, in Milano, Piazza Leonardo da Vinci 32, alle ore 10:00 del giorno 19 novembre 2021, premesso che:

- con Delibera n. 134/2020 il Consiglio di Amministrazione del Consiglio Nazionale delle Ricerche ha inserito al numero 38 l'infrastruttura "TERAM TeraheRtz Advanced Manufacturing" (Codice CNR: SAC.AD002.172.026; CUP: B55J19000360001) fra le infrastrutture previste nella Roadmap per lo Sviluppo delle Infrastrutture del Consiglio Nazionale delle Ricerche. L'infrastruttura coinvolge 6 Istituti del CNR;
- per accordo fra i Direttori degli Istituti coinvolti, IEIIT è stata nominata coordinatore con l'incarico di acquistare gli strumenti di ricerca ed analisi necessari per l'intera infrastruttura;
- IEIIT ha inoltre deciso di affidare ulteriori strumenti di ricerca ed analisi, da aggiungere all'infrastruttura di cui sopra, necessari per le attività del progetto di ricerca MWI-OGCT "MetOp Second Generation - (MWI) On Ground Calibration Targets (OGCT)" (Codice CNR: DIT.AD012.096; CUP: B54I18010500007);
- Con determina a contrarre prot. n. 1258/2021 del 20.07.2021, questa Amministrazione ha deliberato quindi di acquistare in nome per conto proprio strumenti di ricerca ed analisi, necessari per lo svolgimento delle attività di questa stessa Amministrazione e degli altri istituti CNR sopranominati mediante procedura aperta ai sensi dell'art. 60 D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. (di seguito "Codice") suddivisa in 7 lotto funzionali;
- i lotti 1, 2, 4, 5, 6 e 7 saranno aggiudicati mediante il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 95, comma 2, del Codice mentre il lotto 3 sarà aggiudicato al presso più basso, ai sensi dell'art. 95, comma 4, lett. b), del Codice;
- la procedura di gara si svolge attraverso l'utilizzazione della piattaforma GPA, mediante la quale sono gestite le fasi di pubblicazione della procedura, di presentazione delle offerte, di verifica e valutazione delle stesse nonché di aggiudicazione definitiva, oltre che le comunicazioni e gli scambi di informazioni, ai sensi dell'art. 40 del Codice;
- alle ore 12:00 del giorno 22 settembre 2021 sono scaduti i termini per la presentazione delle offerte;
- in data 27 settembre 2021 si è tenuta la prima seduta telematica per la verifica della documentazione amministrativa presentata dai concorrenti, in esito alla quale gli operatori economici ROHDE & SCHWARZ ITALIA S.P.A., ELECTRON MEC S.R.L. e LINARI ENGINEERING S.R.L. sono stati ammessi alla successiva fase della procedura, mentre si è provveduto ad attivare il procedimento di soccorso istruttorio ai sensi dell'art. 83, comma 9, D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. nei confronti degli operatori economici ARTEDAS ITALIA, YXLON INTERNATIONAL GmbH, 3DZ S.P.A., TECHNOMOLD S.R.L., KEYSIGHT TECHNOLOGIES ITALY S.R.L.;
- con verbale di seduta riservata di data 15 ottobre 2021, in esito al soccorso istruttorio è stata sciolta la riserva nei confronti degli operatori economici YXLON INTERNATIONAL GmbH,

3DZ S.P.A., TECHNOMOLD S.R.L. e KEYSIGHT TECHNOLOGIES ITALY S.R.L., che sono stati pertanto ammessi alla successiva fase della procedura, mentre è stato escluso l'operatore economico ARTEDAS ITALIA;

- con Determinazione del Direttore prot. 0072404/2021 del 2 novembre 2021 è stata nominata la Commissione giudicatrice per i lotti 1 e 2, composta di tre elementi: ing. Rudi Paolo Paganelli, in qualità di membro della Commissione; ing. Fabio Paonessa, in qualità di membro della Commissione; ing. Luca Durante, in qualità di Presidente;
- con Determinazione del Direttore prot. 0072404/2021 del 2 novembre 2021 è stata nominata la Commissione giudicatrice per il lotto 4, composta di tre elementi: dott. Lorenzo Tramellini, in qualità di membro della Commissione; dott. Corrado Pizzi, in qualità di membro della Commissione; dott.ssa Daniela Cabiddu, in qualità di Presidente;
- con Determinazione del Direttore prot. 0072439/2021 del 2 novembre 2021 è stata nominata la Commissione giudicatrice per il lotto 5, composta di tre elementi: prof. Ruben Foresti, in qualità di membro della Commissione; dott. Simone Luigi Marasso, in qualità di membro della Commissione; dott. Alessio Montarsolo, in qualità di Presidente;
- con Determinazione del Direttore prot. 0072489/2021 del 2 novembre 2021 è stata nominata la Commissione giudicatrice per il lotto 6, composta di tre elementi: dott. Alessandro Muntoni, in qualità di membro della Commissione; prof. Marco Tarini, in qualità di membro della Commissione; prof. Riccardo Scateni, in qualità di Presidente;
- in data 9 e 10 novembre 2021 si sono svolte le sedute riservate delle commissioni giudicatrici per la valutazione delle offerte tecniche relative ai lotti 1, 2, 4, 5 e 6 e per l'attribuzione dei relativi punteggi,

Il Responsabile Unico del Procedimento accede con le proprie credenziali alla piattaforma GPA e, dopo essersi collegato alla procedura in oggetto, dichiara aperta la seduta telematica per la valutazione delle offerte economiche relative ai lotti 1, 2, 3, 4 e 6, all'attribuzione dei punteggi relativi alle offerte economiche per i lotti 1, 2, 4 e 6 e alla definizione delle graduatorie provvisorie per i lotti 1, 2, 3, 4 e 6.

Sono presenti in videocollegamento i componenti delle commissioni dei lotti 1, 2, 4 e 6.

Il RUP stabilisce innanzitutto di procedere all'apertura dell'offerta economica relativa al lotto 3, il quale, ai sensi di quanto previsto nel disciplinare di gara, viene aggiudicato al prezzo più basso.

Il RUP, dopo aver constatato la regolarità formale dell'offerta economica presentata dall'operatore economico YXLON INTERNATIONAL GmbH, dà atto del ribasso unico percentuale offerto pari al 3,33%.

Essendo presenti un numero di offerte valide inferiore a 5, non si procede alla determinazione della soglia di anomalia dell'offerta ai sensi dell'art. 97 del Codice e il RUP formula, pertanto, la proposta di aggiudicazione relativa al lotto 3 in favore dell'operatore economico YXLON INTERNATIONAL GmbH.

Con riferimento ai lotti 1, 2, 4 e 6, da aggiudicarsi secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, i presidenti delle commissioni giudicatrici riepilogano innanzitutto i punteggi attribuiti agli operatori economici relativi alle offerte tecniche:

**Lotto 1**

<b>Operatore economico</b>	<b>Punteggio tecnico</b>
Keysight Technologies Italy Srl	69,445
Rohde & Schwarz Italia SpA	56,556

**Lotto 2**

<b>Operatore economico</b>	<b>Punteggio tecnico</b>
Electron Mec Srl	72,816
Rohde & Schwarz Italia SpA	34,371

**Lotto 4**

<b>Operatore economico</b>	<b>Punteggio tecnico</b>
Technimold Srl	21,330

**Lotto 6**

<b>Operatore economico</b>	<b>Punteggio tecnico</b>
3DZ S.p.A.	14,170

Si procede quindi all'apertura delle offerte economiche relative ai lotti 1, 2, 4 e 6. Constatata la regolarità formale delle offerte, si dà lettura dei ribassi unici offerti dagli operatori economici e si procede all'attribuzione dei punteggi economici secondo la formula matematica prevista nel disciplinare di gara. Si riepilogano di seguito i punteggi attribuiti alle offerte economiche:

**Lotto 1**

<b>Operatore economico</b>	<b>Ribasso offerto</b>	<b>Punteggio economico</b>
Keysight Technologies Italy Srl	1,090%	6,125
Rohde & Schwarz Italia SpA	21,00%	20,00

**Lotto 2**

<b>Operatore economico</b>	<b>Ribasso offerto</b>	<b>Punteggio economico</b>
Electron Mec Srl	20,00%	20,00
Rohde & Schwarz Italia SpA	0,630%	5,016

**Lotto 4**

<b>Operatore economico</b>	<b>Ribasso offerto</b>	<b>Punteggio economico</b>
Technimold Srl	2,00%	30,00

**Lotto 6**

<b>Operatore economico</b>	<b>Ribasso offerto</b>	<b>Punteggio economico</b>
3DZ S.p.A.	5,925%	30,00

Si procede quindi alla determinazione delle graduatorie provvisorie per i lotti 1, 2, 4 e 6, mediante somma dei punteggi attribuiti alle offerte tecniche ed alle offerte economiche:

**Lotto 1**

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

**Lotto 2**

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

**Lotto 4**

<b>Operatore economico</b>	<b>P. tecnico</b>	<b>P. economico</b>	<b>Totale</b>
Technimold Srl	21,33	30,00	51,33

## Lotto 6

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

Si dà atto che, essendo presenti per ciascun lotto un numero di offerte inferiore a 3, non si procede alla determinazione delle offerte anomale ai sensi dell'art. 97, comma 3, del Codice.

I presidenti delle commissioni, all'esito della valutazione delle offerte economiche, formulano pertanto la proposta di aggiudicazione in favore dei seguenti operatori economici:

- Lotto 1: Rohde & Schwarz Italia SpA
- Lotto 2: Electron Mec Srl
- Lotto 4: Technimold Srl
- Lotto 6: 3DZ S.p.A.

Il Responsabile Unico del Procedimento chiude mediante la piattaforma telematica la fase di esame delle offerte economiche e dichiara chiusa la seduta telematica alle ore 10.45.

Le offerte tecniche e le offerte economiche vengono conservate e custodite mediante il sistema telematico utilizzato per l'espletamento della procedura, il quale ne garantisce la segretezza, l'inviolabilità e l'immodificabilità.

Letto, confermato, sottoscritto

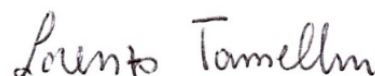
ing. Luca Durante (Presidente della Commissione Lotti 1 e 2)

ing. Rudi Paolo Paganelli (membro della Commissione Lotti 1 e 2)

ing. Fabio Paonessa (membro della Commissione Lotti 1 e 2)

dott.ssa Daniela Cabiddu (Presidente della Commissione Lotto 4)

dott. Lorenzo Tamellini (membro della Commissione Lotto 4)



dott. Corrado Pizzi (membro della Commissione Lotto 4)

prof. Riccardo Scateni (Presidente della Commissione Lotto 6)



ing. Paolo Giuseppe Ravazzani (Responsabile Unico del Procedimento)