

**VERBALE DELLA SEDUTA TELEMATICA N. 2 RELATIVA ALLA PROCEDURA APERTA AI SENSI DELL'ART. 60 DEL D.LGS. 50/2016 E SS.MM.II. PER LA FORNITURA DI UN SISTEMA DI FABBRICAZIONE DI PARTI METALLICHE COMPLESSE BASATA SU TECNOLOGIA ADAM (ATOMIC DIFFUSION ADDITIVE MANUFACTURING)
CIG 901145798F – CUP B55J19000360001**

Presso la sede dell'Istituto di Elettronica e di Ingegneria dell'Informazione e delle Telecomunicazioni IEIIT, in Milano, alle ore 14:00 del giorno 29 dicembre 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;
- con determina a contrarre prot. n. 2242/2021 del 06.12.2021, questa Amministrazione ha deliberato quindi di acquistare in nome per conto proprio, a seguito di precedente procedura andata deserta relativamente allo specifico lotto di riferimento, un Sistema di fabbricazione di parti metalliche complesse basata su tecnologia ADAM (Atomic Diffusion Additive Manufacturing), mediante procedura aperta ai sensi dell'art. 60 D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. (di seguito "Codice");
- la procedura sarà aggiudicata mediante il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 95, comma 2, 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 23 dicembre 2021 sono scaduti i termini per la presentazione delle offerte;
- in data 27 dicembre 2021 si è tenuta la prima seduta telematica per la verifica della documentazione amministrativa presentata dall'unico concorrente ARTEDAS ITALIA, in esito alla quale l'operatore economico è stato ammesso alla successiva fase della procedura;
- con Determinazione del Direttore prot. 2489/2021 del 29 dicembre 2021 è stata nominata la Commissione giudicatrice, composta di tre elementi: dott.ssa Claudia Pagano, in qualità di membro della Commissione; dott. Fabrizio Silva, in qualità di membro della Commissione; dott.ssa Lara Rebaioli, in qualità di Presidente;

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 verifica formale dell'offerta tecnica presentata dall'operatore economico ARTEDAS ITALIA.

Il RUP accerta che l'offerta tecnica risulta essere formalmente corretta e regolare e che è pertanto possibile procedere alla sua valutazione secondo i criteri previsti nel Disciplinare di gara.

Il Responsabile Unico del Procedimento chiude mediante la piattaforma telematica la fase di esame della verifica formale delle offerte tecniche e dichiara chiusa la seduta telematica alle ore 14:20, disponendo di procedere in una o più sedute riservate alla valutazione dell'offerta tecnica presentata.

L'offerta tecnica e l'offerta economica 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

Il Responsabile Unico del Procedimento

Ing. Paolo Giuseppe Ravazzani