



UNIVERSITA' POLITECNICA DELLE MARCHE

BANDO - PROCEDURA APERTA

CUP I31G18000030005 N. GARA 7452549

SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

I.1) Denominazione e indirizzi: Università Politecnica delle Marche; piazza Roma n.22, 60100 Ancona, Italia; **Persona di contatto:** Responsabile del procedimento prof. Maurizio Bevilacqua, tel 071 2204800, PEC protocollo@pec.univpm.it;

I.3) Comunicazione: La documentazione di gara è disponibile sul sito internet dell'Università Politecnica delle Marche sotto la voce www.univpm.it - *"Amministrazione Trasparente"* - *"Bandi di Gara e Contratti"* - *"Atti delle Amministrazioni Aggudicatrici e degli Enti Aggudicatori distintamente per ogni Procedura"* - *"Gare di Appalto"* - *"Affidamento della fornitura di n.2 macchine additive - DIISM"* e sulla pagina <https://e-procurement.univpm.it>

SEZIONE II: OGGETTO

II.1.1) Denominazione: fornitura di n.2 macchine per la realizzazione di componenti in materiali metallici attraverso processo additivo;

II.1.2) Codice CPV principale: 42611000-2;

II.1.3) Tipo di appalto Fornitura;

II.1.5) Valore totale stimato; 1.020.000,00 euro, IVA esclusa; comprensivo degli oneri per la sicurezza da rischi interferenti pari a 300,00, non soggetti a ribasso

II.1.6) Informazioni relative ai lotti: Appalto suddiviso in 2 lotti; Le offerte possono essere presentate per uno o per entrambi i lotti;

II.2.1) Denominazione: LOTTO 1: fornitura di una macchina per la



realizzazione di componenti in materiali metallici attraverso processo

additivo a fusione laser a letto di polvere metallica - Macchina Laser Powder

Bed Fusion; CIG 792805237A;

II.2.3) Luogo di esecuzione: Ancona;

II.2.5) Criteri di aggiudicazione: Il prezzo non è il solo criterio di aggiudicazione e tutti i criteri sono indicati solo nei documenti di gara;

II.2.6) Valore stimato: 420.000,00 euro, IVA esclusa, comprensivo degli oneri per la sicurezza da rischi interferenti pari a € 150,00, non soggetti a ribasso;

II.2.1) Denominazione: LOTTO 2: fornitura di una macchina per la realizzazione di componenti in materiali metallici attraverso processo

additivo a deposizione di polveri metalliche - Macchina Direct Energy Deposition. CIG 79281368CA;

II.2.3) Luogo di esecuzione; Ancona;

II.2.5) Criteri di aggiudicazione: Il prezzo non è il solo criterio di aggiudicazione e tutti i criteri sono indicati solo nei documenti di gara;

II.2.6) Valore stimato: 600.000,00 euro, IVA esclusa: comprensivo degli oneri per la sicurezza da rischi interferenti pari a € 150,00, non soggetti a ribasso;

Sezione III: Informazioni di carattere giuridico, economico, finanziario e tecnico

III.1.2) Capacità economica e finanziaria: Si rimanda al disciplinare di gara;

III.1.3) Capacità professionale e tecnica: Si rimanda al disciplinare di gara;

Sezione IV: Procedura

IV.1.1) Tipo di procedura: aperta;

IV.2.2) Termine per il ricevimento delle offerte: Data: 8 luglio 2019; Ora:



12:00;

IV.2.4) Lingue utilizzabili per la presentazione delle offerte o delle domande di partecipazione: Italiano;

IV.2.6) Periodo minimo durante il quale l'offerente è vincolato alla propria offerta: 180 giorni dal termine ultimo per il ricevimento delle offerte;

IV.2.7 Modalità di apertura delle offerte: Data: 15 luglio 2019; Ora: 10:00.

Le sedute pubbliche di gara si svolgeranno unicamente in modalità digitale per mezzo della Piattaforma telematica. Per accedere alla seduta pubblica telematica, l'operatore economico alla data e ora indicata dalla stazione appaltante per l'apertura delle buste, dovrà collegarsi alla piattaforma effettuando il login con username e password. Dopo l'accesso, dal menu gare, occorrerà cliccare sulla gara di interesse e poi su Pannello di Gara. Si aprirà così il pannello di visualizzazione della seduta pubblica. Da questo pannello, l'operatore economico potrà scaricare la documentazione che ha inviato per la partecipazione alla gara e, inoltre, visualizzare l'avanzamento dell'apertura delle buste. Nello specifico l'operatore economico potrà visionare gli altri partecipanti alla gara, quali buste la stazione appaltante ha aperto con l'indicazione della data e dell'ora di apertura, quali buste sono ancora chiuse ed eventuali esclusioni.

Sezione VI: Altre informazioni

VI.3) Informazioni complementari: Si rimanda al disciplinare di gara.

VI.4.1) Organismo responsabile delle procedure di ricorso: Tribunale Amministrativo Regionale Marche (ex art. 120, D. Lgs. 104/2010) - Indirizzo postale: via Della Loggia n.24 - Città: Ancona - Codice postale: 60121 - Paese:



Italia - Telefono: +39 071 206956.

VI.4.2) Organismo responsabile delle procedure di mediazione: Autorità

Nazionale Anticorruzione - c/o Palazzo Sciarra via Minghetti n.10 - 00187

Roma - Italia - Telefono: +39 06 367231;

VI.4.3) Procedure di ricorso: TAR Marche, entro gg. 30 decorrenti dalla

comunicazione degli atti ai sensi dell'art. 76 del D. Lgs. 50/2016 o, per i bandi

e gli avvisi con cui si indice una gara, autonomamente lesivi, dalla

pubblicazione di cui all'art.73, comma 5, del medesimo decreto legislativo;

VI.4.4) Servizio presso il quale sono disponibili informazioni sulle

procedure di ricorso: vedi persona di contatto di cui al punto I.1);

VI.5) Data di spedizione del presente avviso: 5 giugno 2019.

F.to IL DIRETTORE GENERALE

dott.ssa Rosalba Valenti

Publicato sul sito internet dell'Università Politecnica delle Marche sotto la voce www.univpm.it - "Amministrazione Trasparente" - "Bandi di Gara e Contratti" - "Atti delle Amministrazioni Aggiudicatrici e degli Enti Aggiudicatori distintamente per ogni Procedura" - "Gare di Appalto" - "Affidamento della fornitura di n.2 macchine additive - DIISM" in data: 7 giugno 2019.