



Fondazione Ri.MED

Procedura per l'affidamento della fornitura di una stampante 3D per metalli per il Laboratorio di Ingegneria Tissutale della Fondazione Ri.MED

Informazioni sulla gara	
ID	175
Tipologia di gara:	Procedura aperta
Criterio di valutazione:	Economicamente più vantaggiosa
CPV:	42635000-6
CIG:	9228579050
CUP:	H22E06000040001
Tipo di fornitura:	Beni
RUP:	Renato Saverino
Stato:	In svolgimento
Soggetto aggiudicatore:	Fondazione Ri.MED
Centro di costo:	Fondazione Ri.MED - Direzione Amministrativa
Destinatario fornitura/servizio:	Fondazione Ri.MED - Direzione Amministrativa
Aggiudicatario:	TRUMPF Srl a socio unico

Importi e oneri	
Importo complessivo a base d'asta:	€ 213.000,00
Importo, al netto di oneri di sicurezza da interferenze e iva, soggetto a ribasso:	€ 213.000,00
Oneri Sicurezza (Iva esclusa):	€ 0,00
Importo contribuito ANAC:	€ 20,00

Criterio di valutazione dell'offerta economica	
Formula per calcolo del punteggio dell'offerta economica	1.1 Proporzionalità inversa sull'offerta
Punteggio massimo da attribuire all'offerta economica	30

Date pubblicazione e scadenza	
Data inizio partecipazione:	11 maggio 2022 12:30
Termine ultimo per la presentazione di quesiti:	23 maggio 2022 13:00
Data scadenza:	06 giugno 2022 13:00

Documenti richiesti ai partecipanti - Documentazione amministrativa
Disciplinare di gara e il capitolato tecnico, firmati digitalmente per presa visione ed accettazione
Protocollo di legalità stipulato tra la Fondazione e la Prefettura di Palermo, firmato digitalmente per presa visione
DGUE debitamente compilato e firmato digitalmente
Modello di dichiarazione dei requisiti ex art. 80 del Codice, debitamente compilato e firmato digitalmente
Modello di dichiarazione di presa visione del MOG e del Codice etico della Fondazione compilato e firmato digitalmente
Modello per le verifiche antimafia, compilato e firmato digitalmente
PASSOE
Comprova del pagamento del contributo all'ANAC
Dichiarazione di impegno di un fideiussore al rilascio della garanzia definitiva di cui all'art. 103 del Codice o dichiarazione (firmata digitalmente) di appartenenza alla categoria delle microimprese o delle piccole imprese o delle medie imprese
Eventuali documenti integrativi

Documenti richiesti ai partecipanti - Offerta economica
Offerta economica
Eventuali documenti integrativi

Documentazione gara
Lettera di invito
Disciplinare di gara
Capitolato tecnico
Protocollo di legalità

Criteri punteggio documentazione tecnica	
Nome criterio/sub-criterio	Punteggio massimo attribuibile
01. Configurazione	
Il Sistema dovrà essere compatibile con due moduli di stampa che rientrino nei seguenti parametri: 1) Modulo 1 $\geq 1000 \text{ cm}^3$ 2) Modulo 2 compreso tra 500 e 650 cm^3	5.00
Totale criterio	5.00
02. Sistema	
Il Sistema dovrà essere dotato di un sistema di rotelle che ne consenta un facile spostamento in modo tale da permettere corrette operazioni di pulizia e manutenzione.	5.00
Totale criterio	5.00
03. Sistema	
Dimensione del focus diameter - $D < 55 \mu\text{m}$	20.00
Totale criterio	20.00
04. Software	
Il Sistema dovrà possedere un'interfaccia software intuitiva per analisi che permetta la rappresentazione grafica rendering 3D dell'oggetto da stampare.	5.00
Totale criterio	5.00
05. Sistema - Risoluzione	
Rugosità superficiale – Ra: A) Sidewall < 10	5.00
Totale criterio	5.00
06. Sistema - Risoluzione	
Rugosità superficiale – Ra: A) Upside (45°) $< 21 \mu\text{m}$ B) Upside (60°) $< 12 \mu\text{m}$ C) Upside (75°) $< 12 \mu\text{m}$	10.00
Totale criterio	10.00
07. Sistema – Risoluzione	
Rugosità superficiale – Ra: A) Downside (45°) $< 28 \mu\text{m}$ B) Downside (60°) $< 18 \mu\text{m}$ C) Downside (75°) $< 13 \mu\text{m}$	10.00
Totale criterio	10.00
08. Garanzia extra	
Estensione della garanzia full-risk, in aggiunta ai 12 mesi iniziali	5.00
Totale criterio	5.00
09. Software	
Piattaforma capace di potere supportare e creare file STL, in particolare capace di: • Potere stabilire il grado di infill.	2.50

Totale criterio	2.50
10. Software	
Piattaforma capace di potere supportare e creare file STL, in particolare capace di: • Rimuovere o aggiungere supporti al modello secondo necessità.	2.50
Totale criterio	2.50
Totale	70.00

Documenti richiesti ai partecipanti - Offerta tecnica
Modello per l'offerta tecnica debitamente compilato e firmato digitalmente
Modello di dichiarazione per la valutazione tecnica debitamente compilato e firmato digitalmente e certificato rilasciato da apposito Ente certificatore
Schede tecniche e depliant illustrativi
Relazione tecnico-descrittiva firmata digitalmente
Eventuale relazione tecnica descrittiva dell'equivalenza funzionale
Dichiarazione di estensione della garanzia full risk firmata digitalmente
Eventuali documenti integrativi