



## Relazione del Responsabile Unico del Procedimento

**Trattativa diretta per l'affidamento della fornitura di una termocamera all'infrarosso  
Progetto CNMS - cod. CN0000023 - Missione 4 - Componente 2 - Linea di investimento 1.4 –  
Spoke 1 – WP 2 - CIG A0250CD2A9 - CUP E13C22000980001**

### 1. Premessa

Con Trattativa Diretta MePA n. 3825485, l'Amministrazione ha invitato i seguenti operatori economici

<b>RAGIONE SOCIALE</b>	<b>PARTITA IVA</b>
CRISEL INSTRUMENTS	04703401002
QUANTUM DESIGN S.R.L.	10563320158
FLIR SYSTEMS SRL	12240140157

a presentare offerta per la fornitura in oggetto, fissando la data del 17.11.2023 alle ore 12:00 quale termine ultimo per la presentazione della stessa.

La procedura di selezione del contraente è regolata ai sensi:

- del D. Lgs. 36/2023, nel prosieguo indicato per brevità come "Codice"
- del D. Lgs. 50/2016, nelle parti ancora vigenti ai sensi dell'art. 225 del Codice
- del D.L. 76/2020, in particolare degli artt. 1, 2, 3, 5, 6 e 8, stante l'ultravigenza degli stessi disposta dal D.L. 13/2023, come richiamato dall'art. 225, comma 8 del Codice;
- del D.L. 77/2021, stante l'ultravigenza dello stesso disposta dall'art. 225, comma 8 del Codice;
- del Regolamento di Finanza e Contabilità adottato con Decreto Rettorale n. 1301 del 12.12.2022, in vigore dal 12 dicembre 2022, e dagli atti di delega in esso richiamati.

L'affidamento è composto da un unico lotto contrassegnato dal seguente CIG A0250CD2A9.

L'importo massimo spendibile dalla Stazione Appaltante per l'affidamento è pari ad euro 73.000 oltre IVA.

I punti essenziali della trattativa diretta stabiliscono che:

- la proposta tecnico-economica dovrà permettere al RUP di verificare la presenza di tutti gli elementi tecnici richiesti e di valutare il rapporto qualità/prezzo della proposta da esso presentata;
- non saranno ammesse offerte in aumento rispetto al prezzo massimo spendibile.

### 2. Verifica della documentazione pervenuta

In risposta alla richiesta di preventivo, ha presentato offerta entro i termini fissati dalla Stazione Appaltante il solo operatore economico QUANTUM DESIGN SRL.

L'operatore economico ha caricato sulla piattaforma MePA:

- Allegato 1 - DGUE – Documento di gara unico europeo
- Allegato 1.1 – Dichiarazione integrativa requisiti
- PassOE
- Allegato 1.2 - Dichiarazione integrativa PNRR





L'operatore dichiara

- di occupare un numero di dipendenti inferiore a 15;
- l'impegno ad assicurare, per le nuove assunzioni necessarie all'esecuzione dell'appalto, una quota del 30% di occupazione sia giovanile che femminile;
- di aver assolto agli obblighi di cui alla legge n. 68/1999;
- di non essere incorso nell'interdizione automatica per inadempimento dell'obbligo di consegnare alla stazione appaltante, entro sei mesi dalla conclusione del contratto, la Relazione di genere sulla situazione del personale maschile e femminile di cui all'articolo 47, co. 3, del D.L. n. 77/2021.

TITOLARE EFFETTIVO

Il legale rappresentante dichiara di non essere il titolare effettivo e indica le persone fisiche titolari di potere di amministrazione o direzione d'impresa allegando le relative dichiarazioni di assenza di conflitti di interessi (Allegato 1.3- Dichiarazione assenza conflitto di interessi)

La documentazione amministrativa è completa, regolarmente compilata e sottoscritta.

L'offerta tecnica è composta dalla scheda tecnica del prodotto offerto e dalla check-list (Allegato 2 - Scheda 3 DNSH).

A tal riguardo dichiara che:

1. Quantum Design Italia è regolarmente iscritta alla piattaforma RAEE, si riporta uno stralcio della verifica effettuata tramite consultazione del sito <https://www.registroaee.it/RicercaProduttori>

### Produttori iscritti al Registro AEE

**Ricerca**

Numero iscrizione  Codice Fiscale

Profilo

Ragione Sociale  contiene  inizia per

Apparecchiatura

**Soggetto**

Tipo soggetto

Nazione  Provincia

Legenda:  iscritto  sospeso

25 righe per pagina

Numero iscrizione	Denominazione	Provincia	Nazione
IT0803000004482	QUANTUM DESIGN S.R.L.	ROMA	ITALIA

Da 1 a 1 di 1

2. I prodotti elettronici acquistati non sono dotati di un'etichetta ambientale di tipo I, né di etichetta EPA ENERGY STAR per i seguenti motivi:



- La norma indicata prevede una serie di condizioni non applicabili alla manifattura dei prodotti Quantum Design per la natura stessa dell'attività di Quantum Design quanto quella dei prodotti.
- I prodotti sono dedicati ad applicazioni di ricerca scientifica, ovvero la specificità del prodotto rende difficile o impossibile il rispetto delle norme di tutela ambientale senza rendere il prodotto inutilizzabile ai fini per i quali è prodotto;
- L'unicità del prodotto rende difficilmente definibili i criteri ambientali i quali, secondo la norma in oggetto, devono essere stabiliti paragonando, all'interno della stessa categoria, le modalità produttive che si distinguono per un minor impatto ambientale
- L'esiguità del numero dei prodotti realizzati annualmente (realizzati solo su ordinazione) invalida il principio di "potenzialità e necessità di miglioramento dell'impatto ambientale" alla base degli studi necessari per la definizione della categoria di prodotto certificabile.

Sono disponibili le dichiarazioni RoHS e EMC. I prodotti offerti non rientrano nella casistica REACH.

3. Il prodotto offerto è conforme alla seguente normativa:

Directive 2014/35/EU relating to the making available on the market of electrical equipment designed for use within certain voltage limits (LVD)

Directive 2014/30/EU relating to electromagnetic compatibility (EMC)

Directive 2011/65/EU on the restriction for the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS) and Delegated Directive (EU) 2015/863– by usage of exemptions

Applied harmonized standards:

- EN 62368-1:2014 + AC:2015, 2016, 2017 Audio/video, information and communication technology equipment - Part 1: Safety requirements
- EN 61326-1:2013 Electrical equipment for measurement, control and laboratory use - EMC requirements - Part 1: General requirements
- EN 61000-6-4:2011 Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-4: Generic standards - Emission standard for industrial environments

Year of CE-Marking: from 09  
(last two decimals)

4. per tutti gli altri elementi di controllo dichiara che questa normativa non è attinente al materiale oggetto di fornitura.

L'offerta economica è pari ad euro **66.700,00** oltre IVA.

In conclusione, terminata la valutazione della documentazione pervenuta, si propone l'aggiudicazione dell'affidamento in titolo a favore dell'operatore economico **QUANTUM DESIGN SRL**.

**Il Responsabile del Progetto**

Dott.ssa Marica PERTILE