



**PROCEDURA APERTA TELEMATICA**  
 per l'affidamento della "Fornitura e installazione di attrezzature scientifiche da laboratorio in 5 lotti"  
 con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa

**PO FESR 2014-2020 – AVVISO PROGETTI DI SVILUPPO/POTENZIAMENTO DI  
 INFRASTRUTTURE DI RICERCA STRATEGICHE REGIONALI PER LA LOTTA ALLE  
 PATOLOGIE ONCOLOGICHE**

**PROGETTO:**  
**INFRASTRUTTURA STRATEGICA CAMPANA DI RICERCA TRASLAZIONALE SUL GENOMA  
 PER LA LOTTA AI TUMORI E LA SALVAGUARDIA E MIGLIORAMENTO DELLA SALUTE  
 UMANA - GENOMAeSALUTE**

**CUP: B41C17000080007**

**CIG: 88359887F6**

**CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO**

**LOTTO N. 1**

L'appalto ha ad oggetto la fornitura di attrezzature scientifiche da laboratorio per le esigenze del progetto in epigrafe. L'appalto è articolato in n. 5 lotti autonomi.

Luogo di consegna: Biogem s.c.ar.l., Via Camporeale Area PIP, 83031 Ariano Irpino (AV);

**ARTICOLO 1 - OGGETTO**

Lotto	Oggetto	Importo (oltre IVA di legge)	Di cui Oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso	CIG	CPV
1	Dissociatore automatico di tessuti	€ 19.500,00	€ 390,00	88359887F6	38970000-5

**ARTICOLO 2 - REQUISITI MINIMI**

- Strumento da banco per la dissociazione o l'omogeneizzazione dei tessuti in un sistema chiuso e sterile.
- Lo strumento deve consentire processamento completamente automatizzato e standardizzato di campioni di tessuto in simultanea;
- Lo strumento deve consentire di alloggiare il tessuto in **tubi monouso, assolutamente privi di lame o componenti metalliche di alcun genere**, per consentire una preparazione del campione il **meno traumatica possibile per le cellule, in un sistema chiuso e sterile**



### ARTICOLO 3 - ELEMENTI MIGLIORATIVI OPZIONALI

- Il software dello strumento deve poter gestire l'azione meccanica e quella termica (e quindi enzimatica) sotto la guida del programma impostato dall'utilizzatore.
- **Numero di campioni da gestire simultaneamente superiore al numero di 6.**

### ARTICOLO 4 - SERVIZI AGGIUNTIVI

-Training del personale on-site.

-Materiale di consumo per set-up da parte del personale coinvolto

### ARTICOLO 5 - GARANZIA E ASSISTENZA

Il bene fornito dovrà essere coperto da assistenza FULL SERVICE e Manutenzione FULL RISK, con decorrenza dal giorno di emissione, con esito positivo, del Certificato di Verifica di Conformità/Collaudò della fornitura medesima e avrà una durata complessiva di due anni minimo o di quelli max offerti in gara.

### ARTICOLO 6 - CRITERI DI VALUTAZIONE

Premesso che ogni offerta pervenuta deve rispondere a tutti i requisiti minimi richiesti al precedente articolo 2, pena la non valutabilità dell'offerta e l'esclusione dalla gara, la commissione giudicatrice assegnerà il punteggio alle singole offerte secondo i seguenti criteri e punteggi:

1. Caratteristiche migliorative (punti 60 totali)
  - **Aspetti migliorativi del software (30 punti totali)**
  - **Numero campioni superiori a 6 (30 punti totali)**

La commissione accerterà la presenza delle caratteristiche migliorative sopra individuate ed, eventualmente, di tutto quant'altro offerto dal concorrente al fine di migliorare la manutenzione, durabilità, sostituibilità, compatibilità e controllabilità delle apparecchiature.

#### 2. Assistenza tecnica (punti 20 totali)

La Commissione assegnerà il punteggio tenendo conto dell'eventuale offerta di:

assistenza FULL SERVICE e Manutenzione FULL RISK, oltre il periodo di garanzia minimo previsto all'art. 5.

#### 3. Offerta economica (punti 20)

La commissione assegnerà il punteggio applicando la seguente formula:

$$C_i = R_a / R_{max}$$

Dove

**$C_i$  = coefficiente attribuito al concorrente i-esimo;**

**$R_a$  = valore dell'offerta del concorrente i-esimo**

**$R_{max}$  = valore dell'offerta più conveniente**