



Progetto di ricerca
“POR CAMPANIA FESR 2014-2020 PROGETTO Campania Oncoterapie”
(CNR IBB).

CUP: B61G18000470007

CAPITOLATO TECNICO
“Colonne preparative per Cromatografia”

GARA MEPA: 2814526

CIG: 87677120D5

procedura di negoziazione telematica ai sensi dell'art. 36 comma 2 lettera b) del D.Lgs. n. 50/2016, mediante richiesta di offerta (RdO) Aperta, rivolta a tutti gli operatori economici del Mercato Elettronico della P.A. (“MePA” – sito internet www.acquistinretapa.it) regolarmente abilitati al bando ed alla categoria merceologica di riferimento, Bando MePA “BENI - RICERCA, RILEVAZIONE SCIENTIFICA E DIAGNOSTICA”.

Art.1 Oggetto della Fornitura.

L'oggetto della fornitura è costituito in un unico lotto sinteticamente riportato nella seguente tabella:

Lotto	Descrizione	Quantità	Base d'asta Euro
1	Colonne preparative per Cromatografia	2	5995,80 al netto di Oneri Fiscali

ed è da intendersi come:

- Oggetto di produzione industriale, identificabili dal produttore tramite il proprio part-number;
- Nuovi e nel package originale del produttore.

Art. 2. Caratteristiche della fornitura.

Colonne preparative per Cromatografia

Art. 2.1-LOTTO 1 –N. Colonne preparative per Cromatografia:

quantità n.1:

Jupiter® 5 µm C18 300 Å, LC Column 250 x 21.2 mm, Ea

Codice:00G-4053-P0

is excellent for polar as well as non-polar intact proteins.

Formato: Preparative Column

Direct scale-up to preparative and bulk materials

Reversed Phase for Separation of hydrophilic proteins > 10,000 Da

quantità n.1:

Jupiter 4 µm Proteo 90 Å, LC Column 250 x 21.2 mm, AXIA Packed, Ea

Codice: 00G-4396-P0-AX

Supporto solido:Fully Porous Silica

Formato:AXIAL Compression

Tecnica separativa:Reversed Phase

For the separation of intact proteins and peptides <10,000 MW

i della fornitura a pena di esclusione

La fornitura dovrà comprendere le seguenti prestazioni:

- Spedizione e trasporto dei prodotti (compresa assicurazione contro il rischio di perdita o di danni alla merce durante il trasporto e compresi eventuali dazi doganali, nonché qualunque altro onere e spesa);
- Posizionamento e disimballo presso il Laboratorio dell'Istituto di Biostrutture e Bioimmagini del Consiglio Nazionale delle Ricerche in Via Mezzocannone, 16 / 80134 Napoli (NA), IBB-CNR. Il posizionamento e disimballo comprende lo smaltimento di imballaggi e materiali di risulta, nel rispetto della vigente normativa in materia.

Art. 3 Garanzia e assistenza

Nel prezzo complessivo formulato dai concorrenti nella propria offerta economica per l'esecuzione della fornitura dovrà essere compresa, a pena di esclusione, la prestazione della garanzia per un periodo minimo iniziale non inferiore ai primi dodici mesi (12) decorrenti dalla data di installazione/conformità della fornitura.

Il fornitore deve garantire per questo prodotto l'assenza da difetti nei materiali e di fabbricazione per un periodo di 12 mesi dalla data di consegna. In caso contrario, il fornitore provvederà, a sua discrezione e a proprie spese, alla riparazione, sostituzione o al rimborso del prezzo di acquisto del prodotto al cliente.

Tali prestazioni, pertanto, dovranno essere obbligatoriamente eseguite dall'aggiudicatario, e si intenderanno comprese nel prezzo di aggiudicazione. Le condizioni di garanzia descritte sono da considerarsi requisiti minimi ed essenziali di offerta, richiesti a pena di esclusione, e dovranno, quindi, essere comprese nel prezzo offerto dai concorrenti per l'esecuzione della fornitura.



Art. 4 Garanzia

L'aggiudicatario è obbligato a prestare, in relazione ai prodotti offerti, la garanzia per vizi e difetti di funzionamento (art. 1490 c.c.), quella per il difetto di qualità promesse o essenziali all'uso cui la cosa è destinata (art. 1497 c.c.), nonché la garanzia di buon funzionamento (art. 1512 c.c.) per 12 (dodici) mesi, a decorrere dalla data di installazione. Nel corso di tutto tale periodo l'aggiudicatario assicura, senza ulteriori oneri e spese oltre al prezzo corrisposto per l'aggiudicazione, mediante propri tecnici specializzati, il necessario supporto tecnico al fine di garantire il corretto funzionamento dei beni forniti, nonché, ove occorra, la fornitura gratuita di tutti i materiali di ricambio che si dovessero rendere necessari al fine di eliminare eventuali vizi o difetti di fabbricazione, ovvero, qualora necessario, la sostituzione delle apparecchiature e dei dispositivi consegnati ed affetti da vizi, difetti od altre difformità che rendano i beni forniti inadatti ad essere utilizzati all'uso per il quale sono naturalmente destinati.

La stazione appaltante avrà diritto, pertanto, alla riparazione o alla sostituzione dei prodotti, senza altri oneri oltre al prezzo corrisposto per la fornitura, ogni qualvolta, nel periodo di 12 mesi dianzi indicato, si verifichi il cattivo o mancato funzionamento dei prodotti, senza bisogno di provare il vizio o difetto di qualità. L'aggiudicatario non potrà sottrarsi all'adempimento delle obbligazioni di garanzia, se non dimostrando che la mancanza di buon funzionamento sia dipesa da un fatto verificatosi successivamente alla consegna dei prodotti e che tale circostanza non sia dipendente da un vizio o difetto di produzione e/o sia imputabile, invece, a fatto dell'Amministrazione.

Si rinvia, per quanto qui non espresso, alle norme del codice civile in materia di garanzia per vizi, difetti e/o mancanza di qualità, nonché alle altre norme del medesimo codice applicabili alla fattispecie.

Dott.ssa Giuseppina De Simone

Il Responsabile della Sede Secondaria
via Mezzocannone - Napoli