

CAPITOLATO TECNICO

Fornitura di materiali consumabili Miltenyi Biotec S.r.l.

Ministero della Salute, Ex Direzione generale della ricerca ed innovazione in sanità, Dipartimento della prevenzione, della ricerca e delle emergenze sanitarie del Ministero della salute, Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 6 - Componente 2 - Investimento 2.1 Valorizzazione E Potenziamento Della Ricerca Biomedica Del SSN finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU

CUP E83C24000690006

La fornitura dei materiali di consumo è necessaria alle attività istituzionali di ricerca dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù (di seguito anche "Ospedale" o "OPBG"). Oggetto del presente Capitolato è la fornitura, da parte di Miltenyi Biotec S.r.l. (di seguito anche "Società" o "Fornitore"), di materiali consumabili, come di seguito elencati, necessari alla conduzione degli esperimenti (che comprende anche il corretto funzionamento delle apparecchiature di laboratorio) per le attività di ricerca presso l'Unità di Ricerca Genetica e Epigenetica dei Tumori Pediatrici, afferente all'Area di Ricerca Oncoematologia dell'Ospedale. La fornitura, da intendersi "chiavi in mano", deve pertanto comprendere ogni accessorio e/o materiale necessario per rendere i prodotti idonei all'uso a cui sono destinati nonché il trasporto e il corso di formazione specifica per il corretto utilizzo dei prodotti stessi presso il sito dove sono svolte le attività di ricerca dell'Unità di Ricerca Genetica e Epigenetica dei Tumori Pediatrici dell'OPBG.

Per quanto concerne i quantitativi richiesti si rinvia al documento denominato Allegato 1 "Materiali Consumabili Miltenyi Biotec S.r.l. (CUP_E83C24000690006)".

Di seguito, si riporta l'elenco dei materiali consumabili con le specifiche tecniche necessarie.

<i>Codice:</i>	<i>Materiale:</i>	<i>Descrizione:</i>
130-100-008	MACS TISSUE STORAGE 130-100-008	Soluzione necessaria per preservare la viabilità delle cellule sui tessuti prelevati, necessario per garantire la continuità del progetto di ricerca
130-096-334	GENTLEMACS C TUBES 130-096-334	Tubi da usare insieme al gentleMACS Dissociator (Miltenyi) per ottenere soluzioni a singola cellula dei tessuti, necessario per garantire la continuità del progetto di ricerca
130-093-236	GENTLEMACS" 25 M TUBES	Tubi da usare insieme al gentleMACS Dissociator (Miltenyi) per omogeneizzare tessuti, necessario per garantire la continuità del progetto di ricerca
130-098-463	MACS SMARTSTRAINER, 100 MM	Filtri da usare insieme al gentleMACS Dissociator (Miltenyi) per ottenere soluzioni a singola cellula dei tessuti, necessario per garantire la continuità del progetto di ricerca
130-096-730	TUMOR DISSOCIATION KIT, MOUSE	Kit di enzimi da usare insieme al gentleMACS Dissociator (Miltenyi), necessario per garantire la continuità del progetto di ricerca
130-095-929	TUMOR DISSOCIATION KIT	Kit di enzimi da usare insieme al gentleMACS Dissociator (Miltenyi), necessario per garantire la continuità del progetto di ricerca
130-096-730	TUMOR DISSOCIATION KIT, MOUSE	Kit di enzimi da usare insieme al gentleMACS Dissociator (Miltenyi), necessario per garantire la continuità del progetto di ricerca
130-095-929	TUMOR DISSOCIATION KIT	Kit di enzimi da usare insieme al gentleMACS Dissociator (Miltenyi), necessario per garantire la continuità del progetto di ricerca

Qualora gli imballaggi o il confezionamento dei prodotti non corrispondessero alle regole esposte o presentassero difetti, lacerazioni o tracce di manomissioni, la merce sarà rifiutata e la Società dovrà provvedere, a proprie spese, alla sostituzione della medesima entro i limiti previsti per la consegna in urgenza. Gli imballaggi devono essere costituiti da materiale facilmente riciclabile o proveniente da risorse rinnovabili.

I colli devono essere perfettamente allineati, senza debordamenti e riportare all'esterno (stampata sul cartone o su etichetta autoadesiva applicata sul cartone) l'indicazione del prodotto contenuto e la confezione che deve essere sempre mantenuta per tutta la durata della fornitura. Le pedane, (pallet) su cui saranno trasportati i prodotti oggetto della consegna, dovranno essere ritirate dal vettore senza alcun addebito all'Ospedale.

Modalità di consegna della fornitura

La consegna dei materiali consumabili si intende comprensiva di ogni onere relativo ad imballaggio, trasporto, facchinaggio e consegna e dovrà avvenire nei luoghi, nei tempi e nelle quantità indicati di volta in volta nell'Ordine di Acquisto (OdA), dando comunicazione scritta all'Unità di Ricerca Genetica e Epigenetica dei Tumori Pediatrici dell'Ospedale della data effettiva di consegna. Le consegne devono intendersi al piano del Magazzino Centrale OPBG, Via Colossi 32 - 00146 Roma.

La merce non accettata verrà messa a disposizione di Miltenyi Biotec S.r.l. per il ritiro. Sarà a carico della Società ogni danno relativo al deterioramento della merce non ritirata nonché le spese di trasporto per il ritiro. Qualora la merce non venga ritirata dalla Società entro 15 (quindici) giorni dalla comunicazione, l'Ospedale provvederà a rendere i prodotti rifiutati addebitandone le spese di spedizione. In caso di forniture non conformi a quanto richiesto, il materiale verrà immediatamente restituito. A seguito di cinque forniture "non conformi" l'Ospedale si riserva la facoltà di interrompere il rapporto di fornitura. L'avvenuta consegna dei prodotti deve essere provata nel documento di trasporto, in duplice copia riportante:

- destinatario;
- data e luogo di consegna;
- numero e data dell'ordine;
- elenco dettagliato del materiale consegnato (quantità, codici, descrizione);
- quantità di materiale per singolo lotto;
- data di scadenza dei singoli prodotti;
- numero del lotto di produzione dei singoli prodotti;
- numero di colli totali/numero bancali.

I prodotti, al momento della consegna, devono avere un periodo di validità residua (periodo intercorrente tra la data di produzione e quella di scadenza) di almeno i 2/3 (due terzi); in caso contrario, l'accettazione della merce sarà rimessa al giudizio dell'Ospedale e comunque subordinata al nulla osta della Unità di Ricerca Terapia Genica dei Tumori dell'Ospedale che dovrà essere preventivamente informata e dovrà preventivamente accettare la consegna del materiale con scadenza difforme da quanto sopra previsto.

I prodotti, al momento della consegna, devono essere corredati dai certificati analitici e di conformità/analisi per singolo lotto produttore.

Miltenyi Biotec S.r.l. dovrà garantire, anche durante la fase di trasporto, il rispetto delle modalità di conservazione dei beni consumabili. Laddove la temperatura di conservazione sia diversa da quella di trasporto, per consentire l'accettazione del materiale, dovrà essere corredata dal documento di stabilità o dichiarazione equivalente.

L'accettazione dei prodotti da parte del personale dell'Unità di Ricerca Genetica e Epigenetica dei Tumori Pediatrici dell'Ospedale, non esonera la Società dal rispondere di eventuali contestazioni che potessero insorgere all'atto dell'utilizzazione del prodotto.

Al verificarsi di ciò, l'Unità di Ricerca Genetica e Epigenetica dei Tumori Pediatrici dell'Ospedale potrà richiedere la loro immediata sostituzione senza alcun aggravio di spesa. La mancata sostituzione verrà considerata come "mancata consegna".

Il R.U.P.

Dott.ssa Doriane Fruci

