

ALLEGATO B

DOMANDA DI PARTECIPAZIONE

AVVISO DI INDAGINE ESPLORATIVA DI MERCATO VOLTA A RACCOGLIERE PREVENTIVI INFORMALI FINALIZZATI ALL'AFFIDAMENTO DIRETTO, AI SENSI DELL'ART. 1, COMMA 2, DEL D.L. N. 76/2020, CONVERTITO IN LEGGE N. 120/2020 ss.mm.ii E MODIFICATO DALL'ART.51 D.L. N. 77/2021 CONVERTITO NELLA L.n.108/2021. PER QUANTO NON ESPRESSAMENTE DISCIPLINATO NEL D.L. 77/2021 ED AI SENSI DELL'ART.48 c.3 DELLO STESSO D.L. (CHE RICHIAMA L'ART.226 C. D.lgs. 36/2023) SI APPLICANO LE DISPOSIZIONI DEL D.lgs. 36/2023, PER LA FORNITURA DI:

Codice	Descrizione	Q.tà
1705062	Clarity Max ECL Substrate, 100 ml	2
4568083	4-15% MP TGX Stain-Free 10W 30µl, pkg 10 Pkg of 10 4-15% precast polyacrylamide gel 8.6 × 6.7 cm (W × L) for use with Mini-PROTEAN electrophoresis cells and stain-free enabled imagers	4
4568084	4-15% MP TGX Stain-Free 10W 50µl, pkg 10 Pkg of 10 4-15% precast polyacrylamide gel 8.6 × 6.7 cm (W × L) for use with Mini-PROTEAN electrophoresis cells and stain-free enabled imagers	4
1704156	Trans-Blo Turbo Mini PVDF Transfer Packs Pkg of 10, 7 x 8.5 cm, precut blotting transfer pack, includes filter paper, buffer, PVDF membrane, for use with Trans-Blot Turbo transfer system	2
1704159	Trans-Blot Turbo Midi NC Transfer Packs Pkg of 10, 8.5 x 13.5 cm, precut blotting transfer pack, includes filter paper, buffer, nitrocellulose membrane, for use with Trans-Blot Turbo transfer system	5

per le attività del programma di ricerca del progetto dal titolo "*The role of innate immunity and iron metabolism on long term childhood cancer survivors' cardiac dysfunction*" codice identificativo MUR Prot. P2022NEB3X, nell'ambito del Piano nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 "*Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) – del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, dedicata ai Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale*" finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU, Decreto Direttoriale di concessione del finanziamento n. 1369 del 1 settembre 2023, ai sensi dell'art.50 comma 2 lettera b) del D. Lgs n.36/2023 CUP: B53D23031740001

All'Università degli Studi di Napoli "Luigi Vanvitelli" Dipartimento della Donna del Bambino e di Chirurgia Generale e Specialistica
Via L. De Crecchio, 2 - 80138 Napoli

Il sottoscritto _____ in
qualità _____ di

dell'Impresa _____ partita IVA/Codice Fiscale
n. _____ con sede in _____
via _____ Cap. _____ telefono n. _____

pec: _____ nella persona del suo legale rappresentante
Sig. _____, presa visione dell'avviso esplorativo e degli allegati relativi alla procedura di gara indicata in oggetto che dichiara di aver ben compreso e accettato in ogni loro parte per averli letti e sottoscritti, e ritenuto che gli stessi definivano in modo adeguato e completo l'oggetto delle prestazioni da eseguire e, in ogni caso, che ha potuto acquisire tutti gli elementi per una idonea valutazione tecnica ed economica delle stesse e per la formulazione dell'offerta, concorre per la fornitura dei beni in oggetto.

CHIEDE

di partecipare alla gara sopraindicata.

Luogo, data

Firma digitale¹ del legale rappresentante/procuratore²

Per gli operatori economici italiani o stranieri residenti in Italia, la dichiarazione deve essere sottoscritta da un legale rappresentante ovvero da un procuratore del legale rappresentante, apponendo la firma digitale. Per gli operatori economici stranieri non residenti in Italia, la dichiarazione può essere sottoscritta dai medesimi soggetti apponendo la firma autografa ed allegando copia di un documento di identità del firmatario in corso di validità.

² Nel caso in cui la dichiarazione sia firmata da un procuratore del legale rappresentante deve essere allegata copia conforme all'originale della procura oppure nel solo caso in cui dalla visura camerale dell'operatore economico risulti l'indicazione espressa dei poteri rappresentativi conferiti con la procura, la dichiarazione sostitutiva resa dal procuratore/legale rappresentante sottoscrittore attestante la sussistenza dei poteri rappresentativi risultanti dalla visura