



Avviso MUR n. 931 del 06 giugno 2022, per il finanziamento di proposte di intervento per attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale in collaborazione tra imprese e organismi di ricerca nell'ambito dell'Iniziativa Codice PNC000007 dal titolo "FIT4MEDROB: Fit for Medical Robotics", Spoke 3 CUP B53C22006840001, a valere sul Piano nazionale per gli investimenti complementari al PNRR (PNC)

**ESITO INDAGINE ESPLORATIVA DI MERCATO
RIFERIMENTO: 21_2025_FIT 4 MEDICAL ROBOTICS _GLORIA_DII**

OGGETTO: INDAGINE ESPLORATIVA DI MERCATO VOLTA A RACCOGLIERE PREVENTIVI INFORMALI FINALIZZATI ALL'AFFIDAMENTO PER LA FORNITURA DI UN SISTEMA DI ADDITIVE MANUFACTURING (3D PRINTER) INTEGRATO/COMBINATO E AUTOMATIZZATO PER COMPOSITI A FIBRA LUNGA, CORRELATO DI ACCESSORI ED ELEMENTI INTEGRATIVI CONNESSI, DI CUI ALL'AVVISO MUR N. 931 DEL 06 GIUGNO 2022, PER IL FINANZIAMENTO DI PROPOSTE DI INTERVENTO PER ATTIVITÀ DI RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE IN COLLABORAZIONE TRA IMPRESE E ORGANISMI DI RICERCA NELL'AMBITO DELL'INIZIATIVA CODICE PNC000007 DAL TITOLO "FIT4MEDROB: FIT FOR MEDICAL ROBOTICS", SPOKE 3 CUP B53C22006840001, A VALERE SUL PIANO NAZIONALE PER GLI INVESTIMENTI COMPLEMENTARI AL PNRR (PNC).

Il Dipartimento di Ingegneria Industriale dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, in data 20/05/2025 ha pubblicato sul sito internet istituzionale dell'Università un Avviso di consultazione preliminare di mercato, *rif. **21_2025_FIT 4 MEDICAL ROBOTICS _GLORIA_DII***, per l'acquisizione di preventivi informali finalizzati all'affidamento della fornitura di un sistema di additive manufacturing (3d printer) integrato/combinato e automatizzato per compositi a fibra lunga, correlato di accessori ed elementi integrativi connessi, ai sensi dell'art. 50, comma 2 del d. lgs 36/2023.

Si rende noto che allo scadere del termine del citato Avviso, fissato per la data del 31/05/2025, ore 12:00 è pervenuta 1 manifestazione di interesse come di seguito indicata:

OPERATORE 3DZ S.P.A. (P. IVA 05142580264) ha manifestato il proprio interesse, presentando idonea manifestazione, a mezzo pec in data 30/05/2025, acquisita al protocollo di Ateneo con n. PG/2025/0072110 del 03/06/2025.

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Nicola Bianco