

**Progetto "Hub Life Science-Terapia Avanzata PNC-E3-2022-23683269 - PNC-HLS-TA",
finanziato dal Ministero della Salute nell'ambito del Piano Nazionale per gli investimenti
Complementari al PNRR "Ecosistema Innovativo della Salute"**

CUP: H63C22000650001 - WBS: HPNR0004

DICHIARAZIONE TRACCIABILITA' FLUSSI FINANZIARI

**OGGETTO DELLA PROCEDURA: Procedura negoziata, ai sensi dell'art. 76, comma 2, lettera
b), D.lgs. 36/2023 per la l'acquisizione di n. 2 (due) apparecchiature CliniMACS (1 Prodigy e 1
Plus), comprensive di protocolli di qualificazione e manutenzione full risk 4 anni post garanzia
e della fornitura quinquennale, in somministrazione, di kit e reagenti per entrambe le
apparecchiature.**

CIG

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA'
(Art. 47 D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)
DA PRODURRE AI FINI DELLA LEGGE N. 136 DEL 13/08/2010**

Il/La Sottoscritto/a _____ nato/a il

____ / ____ / ____

residente in _____ Via

_____ codice fiscale

_____ in qualità di _____ della

con sede in _____ Via

_____ Tel. _____ PEC

_____ e-mail

_____ con Codice Fiscale _____
e partita IVA n. _____

consapevole che la falsa dichiarazione comporta responsabilità e sanzioni civili e penali ai sensi dell'art. 76

D.P.R. n. 445/2000,

DICHIARA

- che ai sensi dell'art. 3, comma 7, della Legge 13 Agosto 2010, n. 136, è dedicato il seguente conto corrente bancario/postale:

Numero conto corrente: _____

Istituto di Credito: _____

Agenzia: _____ Sede _____

IBAN: _____

BIC: _____

- che i soggetti delegati ad operare sul conto corrente sono:

- Sig./Sig.ra _____ Nato/a a _____ il
_____/_____/_____ Codice Fiscale _____ Residente in

_____ Via

- Sig./Sig.ra _____ Nato/a a _____ il
_____/_____/_____ Codice Fiscale _____ Residente in

_____ Via

- che ai sensi dell'art. 3 comma 8 della Legge 136 del 13/08/2010 il sottoscritto si assume l'obbligo di rispettare la normativa relativa alla tracciabilità dei flussi finanziari pena la nullità assoluta dell'atto.

Il Legale rappresentante dell'impresa



(firmato digitalmente in formato PADES)