

PROCEDURA NEGOZIATA SENZA PUBBLICAZIONE DI UN BANDO, MEDIANTE IL PORTALE U-BUY, PER LA FORNITURA E POSA IN OPERA DELLA STRUMENTAZIONE SCIENTIFICA DENOMINATA OAK – ELDERLY CARE INNOVATION E VRRS – VIRTUAL REALITY REHABILITATION SYSTEM DA UTILIZZARE PER LE ESIGENZE DEL PROGETTO STROKETECH – “TECNOLOGIE AVANZATE E ROBOTICA PER IL RECUPERO POST-ICTUS”, AMMESSO NELL’AMBITO DEL PROGETTO FIT4MEDROB – “FIT FOR MEDICAL ROBOTICS”, PIANO NAZIONALE COMPLEMENTARE (PNC) – CODICE PNC0000007 – CUP B53C22006950001, AI SENSI DELL’ART. 76, COMMA 2, LETT. B), PUNTO 2), DEL D.LGS. 36/2023.

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO

PREMESSO CHE:

- con relazione tecnica del Prof. Antonio Ammentolia, Principal Investigator del progetto RE STROKETECH - CODICE PNC0000007 – CUP B53C22006950001 è stata rappresentata la necessità di acquisire specifiche apparecchiature scientifiche necessarie per l’avvio delle attività progettuali e riabilitative;
- le apparecchiature richieste consistono in:
 - n. 1 sistema OAK – Elderly Care Innovation;
 - n. 1 sistema VRRS – Virtual Reality Rehabilitation System;
- al fine di verificare l’eventuale presenza sul mercato di operatori economici in grado di fornire soluzioni equivalenti, è stato pubblicato Avviso volontario per la trasparenza ex ante ai sensi dell’art. 86 del D.lgs. 36/2023, identificato con codice A00079, con scadenza fissata al 04.05.2026;

PRESO ATTO CHE

- entro il termine previsto dall’Avviso non è pervenuta alcuna manifestazione di interesse da parte di operatori economici, pertanto, non sono emerse sul mercato soluzioni equivalenti rispetto alla strumentazione richiesta;
- il valore stimato della fornitura è pari ad € 180.000,00 oltre IVA;
- l’acquisizione della strumentazione risulta indispensabile per garantire il corretto svolgimento delle attività progettuali previste nell’ambito del progetto STROKETECH;

PROPONE

- che ricorrano i presupposti previsti dall'art. 76, comma 2, lett. b), punto 2), del D.lgs. 36/2023 per procedere mediante procedura negoziata senza pubblicazione di un bando di gara nei confronti della società Khymeia S.r.l., in ragione dell'accertata infungibilità tecnica della fornitura e dell'assenza di soluzioni equivalenti sul mercato, per la fornitura e posa in opera della strumentazione scientifica denominata OAK – Elderly Care Innovation e VRRS – Virtual Reality Rehabilitation System per le esigenze del Progetto STROKETECH - CODICE PNC0000007 – CUP B53C22006950001

Catanzaro, 13.05.2026

Il Responsabile Unico del Progetto
Dott. Giuseppe Ceravolo

*Firma autografa omessa ai
sensi dell'art. 3 d.lgs. 39/1993.*