

DETERMINA SEMPLIFICATA PER AFFIDAMENTI SOTTO SOGLIA

(art. 50, comma 1, lett. a) e b) del d.lgs. 36/2023)

L'acquisizione dei beni/servizi/lavori oggetto dell'affidamento è finalizzata al perseguimento dell'interesse pubblico di cui allo Statuto INFN.

Si dichiara che è stata accertata l'insussistenza di Conflitti d'interesse da parte del RUP ai sensi art. 16 del d.lgs. 36/2023, dal Codice Etico dell'INFN e dell'art. 7 del Codice di comportamento in materia di anticorruzione del personale dell'INFN.

I beni /servizi/lavori indicati in oggetto dell'affidamento non rivestono un interesse transfrontaliero certo, secondo quanto previsto dall'art. 48, comma 2, del DLGS 36/2023. L'assenza di interesse è stata dedotta in base alla copresenza dei seguenti elementi:

- valore economico dell'appalto
- posizione geografica
- caratteristiche tecniche
- caratteristiche specifiche dei servizi/forniture/lavori

Rif. Richiesta di Acquisto: 200797 del 16-10-2025

Oggetto: Sostituzione tastiera NB Lenovo ThinkBook 15 ILL - Silvi S. *M*

RUP: Ferro Tiziano

Procedura di Gara: Affidamento Diretto su piattaforma MEPA/CONSIP

Criterio Scelta Contraente: ditta che si è aggiudicata l'Accordo Quadro INFN PC e NB. Il preventivo è

congruo rispetto agli standard di mercato.

Rotazione: Si dichiara, ai sensi dell'art. 49 D.lgs. 36 del 31/03/2023: Non è stato

applicato il principio della rotazione con la seguente motivazione: Importo

inferiore a € 5.000,00

Garanzia: Si esonera dalla presentazione di garanzia definitiva ai sensi dell'art.53

comma 4 D.lgs. 36 del 31/03/2023. Operatori economici di comprovata

solidità

Aggiudicatario: TEST POINT S.R.L.

l'aggiudicatario possiede i requisiti generali e speciali richiesti

Imp. di aggiudicazione: 200,00 EUR

Fondo pagante n. 1: DIREZIONE/0000/U1030299999: 244,00 EUR

Data di generazione del documento 24-10-2025

Il direttore Gianotti Paola

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa