

**GARA EUROPEA A PROCEDURA TELEMATICA APERTA**  
**PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI UN SISTEMA SPERIMENTALE COMPLETO PER**  
**SPETTROSCOPIA NAP-XPS CON CELLA ELETTROCHIMICA IN-OPERANDO**  
**CIG A0380A3E62**  
**CUP D43C22001410007**

**PROPOSTA DI AGGIUDICAZIONE**

- **visto** il D.Lgs. 31.03.2023, n. 36 “Codice dei contratti pubblici”;
- **visto** il Decreto del Direttore Generale Rep. 14701/2023 Prot. n. 0286416 del 04/12/2023 con cui è stata indetta la gara europea a procedura telematica aperta ai sensi dell’art. 71 D.lgs. 36/2023 per l’affidamento della “fornitura di un sistema sperimentale completo per spettroscopia NAP-XPS con cella elettrochimica in-operando - CIG A0380A3E62 - CUP D43C22001410007”;
- **visto** il verbale riportante l’elenco degli operatori economici che hanno presentato offerta Rep. 18/2024 Prot. 0019823 del 30/01/2024;
- **visto** il verbale della documentazione amministrativa Rep. 44/2024, Prot. n. 0054910 del 06/03/2024;
- **visto** il decreto di nomina della commissione giudicatrice (Prot. n. 28858 del 8/2/2024);
- **visti** i verbali di valutazione delle offerte nn. 1 e 2 (Rep. 80/2024, Prot. n. 91616 del 17/4/2024).
- **considerato** che permangono i presupposti previsti dagli atti sopra indicati;
- **considerato** che la graduatoria risultante dalla valutazione delle offerte è la seguente:

Numero di protocollo informatico	Fornitore	Modalità di partecipazione	Valore economico	Punteggio tecnico	Punteggio economico
1706194013315	SPECS Surface Nano Analysis GmbH	Forma singola	908.900,00 €	85,00	10,00

- **considerato** che, come risulta dalla graduatoria, il primo operatore economico classificato risulta essere: **SPECS Surface Nano Analysis GmbH** - sconto offerto 0,12% per un valore economico offerto di € 908.900,00+IVA;
- **considerato** che non ricorrono i presupposti per avviare il procedimento di verifica della congruità dell’offerta ai sensi dell’art. 110 D.Lgs. 36/2023;
- **considerato** che l’operatore economico SPECS Surface Nano Analysis GmbH è risultato aggiudicatario della “GARA EUROPEA A PROCEDURA TELEMATICA APERTA L’AFFIDAMENTO DELLA LA FORNITURA DI UN SISTEMA IN ULTRA-ALTO VUOTO PER EPITASSIA DA FASCI MOLECOLARI (MBE) SU PICCOLI CAMPIONI XPS/UPS, ARPES - CIG 98929142E5 CUP B53C22004310006” e che, il Politecnico di Milano, ha verificato la sussistenza dei requisiti di ordine generale ai sensi dell’art. 80 D.Lgs. 50/2016, tramite Fascicolo Virtuale dell’Operatore Economico, e l’assenza di condizioni di le cause di decadenza, di sospensione o di divieto di cui all’art.67 del D.lgs. 159/2011 né le situazioni di cui all’art.84, comma 4, e all’art. 91, comma 6, del medesimo Decreto Legislativo, tramite consultazione della Banca Dati Nazionale Antimafia (BDNA) che in data 05.01.2024 è stata rilasciata, dalla Prefettura di Milano, Informativa Liberatoria (richiesta di rilascio dell’informazione antimafia prot. PR\_MIUTG\_Ingresso\_0332542\_20231025);

- **preso atto** che per le verifiche ex art. 80 D.Lgs. 50/2016 trova applicazione l'art. 41 del DPR 445/2000 e che l'informazione antimafia ha durata di 12 mesi dal rilascio;
- **considerato** che permangono i presupposti previsti dagli atti sopra indicati;

Tutto ciò considerato, ritenuto parte integrante e sostanziale del presente documento,

### **IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO PROPONE**

l'aggiudicazione della gara europea a procedura telematica aperta per l'affidamento della "fornitura di un sistema sperimentale completo per spettroscopia NAP-XPS con cella elettrochimica in- operando" - CIG A0380A3E62 - CUP D43C22001410007 a **SPECS Surface Nano Analysis GmbH** per l'importo di € 908.900,00+ IVA.

Il presente documento è composto da n. 2 (due) pagine.

**Letto, approvato e sottoscritto.**

Milano, lì 17/04/2024

Il RUP  
Prof. Lamberto Duò

*Firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente*