



---

**Decreto**

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE**

**Oggetto: Affidamento della fornitura di uno spettrometro fotoelettrico e un accessorio per misure di Intensity Modulated Photocurrent spectroscopy e Intensity modulated Photovoltage spectroscopy alla ditta Instytut Fotonowy SP Z.O.O. con sede a Krakow (POLONIA) VAT PL6762361490.**

---

**IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO**

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Trento emanato con Decreto Rettorale n. 5 di data 8 gennaio 2024;

Visto il Regolamento Generale di Ateneo, emanato con D.R. n. 421 del 1° ottobre 2012, e da ultimo modificato con D.R. n. 606 del 29 maggio 2024;

Visto il Regolamento di Ateneo per la finanza e la contabilità, emanato con D.R. n. 159 del 22 febbraio 2016 e modificato con D.R. n. 143 del 5 febbraio 2021;

Visto l'art. 8 del Regolamento per l'attività contrattuale, emanato con D.R. n. 1609 del 28 dicembre 2000;

Viste le L.P. 2 di data 9 marzo 2016 e n. 23 di data 19 luglio 1990 e il Decreto Legislativo n. 36 di data 31 marzo 2023 (Codice dei contratti pubblici) e ss. mm.;

Preso atto che il dipartimento di Ingegneria Industriale ha necessità di acquistare uno spettrometro fotoelettrico per la determinazione delle energie coinvolte nei processi foto-indotti e un accessorio per misure di Intensity Modulated Photocurrent spectroscopy e Intensity modulated Photovoltage spectroscopy come da richieste SGA 38386 e 38504;

Viste la dichiarazioni di unicità allegate al presente documento la ditta individuata per l'affidamento della fornitura in oggetto è la ditta Instytut Fotonowy SP Z.O.O. con sede a Krakow (POLONIA) VAT PL6762361490 che ha presentato la proprie migliori offerte Q24C016IT-MPS e Q24C015IT-IMPS;

Ritenuta tale offerta congrua e conveniente;

Accertato che non esistono convenzioni Apac e Consip attive per il bene individuato;

Visto l'art. 50 comma 1 lett. b) del D. Lgs 36/2023 sulla procedura di affidamento diretto;

Considerato che il fornitore non è iscritto alle piattaforme MEPA e CONTRACTA e che permane per i fornitori esteri una problematica di accreditamento alle piattaforme di mercato elettronico, dovuti al riconoscimento dei certificati di firma digitale;

---

**Università degli Studi di Trento**

Decreto del Direttore di Dipartimento

pagina 1 di 2



Considerato che il fornitore ha inviato la documentazione attestante il possesso dei requisiti di ordine generale;  
Preso atto della disponibilità accordata dal Dirigente della Direzione Centrale Acquisti, Dott. Roberto Margoni, all'acquisizione del CIG su CONTRACTA, ai fini dell'adempimento degli oneri di tracciabilità, pubblicazione e trasparenza;

Visto il bilancio di previsione per l'esercizio finanziario in corso;

Tutto ciò premesso,

### **DECRETA**

- di avviare la procedura di affidamento della fornitura dell'attrezzatura individuata, come motivato in premessa, alla ditta Instytut Fotonowy SP Z.O.O. con sede a Krakow (POLONIA) VAT PL6762361490 per l'importo complessivo di euro 29.454,09 a cui va aggiunta l'IVA mediante ordine cartaceo;
- di delegare al Dirigente della Direzione Centrale Acquisti dott. Roberto Margoni l'acquisizione del CIG;
- di imputare la spesa complessiva di euro 29.454,09 sui seguenti ordini interni che presentano la necessaria disponibilità:

40400359 LABORATORI PESANTI-ASS-S15

40105007 CARITRO\_R2M\_PARRINO\_2024 CUP E63C23001870007

**Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale  
Prof. Alessandro Pegoretti**

Questo documento, se trasmesso in forma cartacea, costituisce copia dell'originale informatico firmato digitalmente predisposto e conservato presso questa Amministrazione in conformità alle regole tecniche (artt. 3 bis e 71 D.Lgs. 82/05). La firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del responsabile (art. 3 D. Lgs. 39/1993)