

## DETERMINAZIONE N. 06/2022

### DEL DIRETTORE AD INTERIM DEL CENTRO SENSORS & DEVICES

**Oggetto:** affidamento diretto, previa indagine di mercato, per la fornitura di materiale per l'evaporazione della back metal di Cr/Au per LFoundry (1300 gr. di oro purity 99.99%-granulate 1-6 mm)

**CIG:** 9073214D0B

**Importo:** totale € 78.359,00 IVA esclusa, di cui € 450,00 per spese di spedizione

**Fornitore:** EVOCHEM

Heinrich-Krumm-Str. 20  
63073 Offenbach  
Germany

- **PREMESSO** che l'Unità MNF del Centro Sensors & Devices della Fondazione Bruno Kessler ha rappresentato la necessità di acquistare 1300 gr. di oro purity 99.99%-granulate 1-6 mm per l'evaporazione di un film di cromo e oro sul retro di 1400 wafer di SiPM (Silicon Photomultiplier), utilizzando l'evaporatore a cannone elettronico della Clean Room MEMS;
- **PRESO ATTO** che, a tal fine, sono stati richiesti preventivi a tre operatori economici, quali Gambetti S.r.l., Merck Group e Evochem e che, entro la data indicata del 27/01/2022, hanno presentato preventivi gli operatori economici Gambetti S.r.l. ed Evochem;
- **CONSIDERATO** che la società Evochem, il cui portafoglio di prodotti copre una gamma completa di materiali per evaporazione, in data 24/01/2022, ha presentato preventivo n. AN-23951-22672 per la fornitura in oggetto, per un importo complessivo pari ad € 78.359,00, IVA esclusa, di cui € 450,00 per spese di spedizione;
- **ATTESO** che da una valutazione tecnico-economica la soluzione proposta dalla società Evochem avente ad oggetto la fornitura di 1300 gr di oro granulato 1-6mm è da ritenersi vantaggiosa e rispondente alle necessità dell'Unità MNF, sia in termini qualitativi che economici;
- **DATO ATTO** che trattasi di approvvigionamento il cui importo è contenuto entro la soglia di cui all'art. 1, comma 2, lett. a) L. 120/2020 - così come modificato dall'art. 51 comma 1 della L. 108/2021;

- **VISTO** l'art. 32 comma 2 del D. Lgs. n. 50/2016 ai sensi del quale, nelle procedure di affidamento diretto, la determina a contrarre, o atto equivalente contiene *“in modo semplificato, l'oggetto dell'affidamento, l'importo, il fornitore, le ragioni della scelta del fornitore, il possesso da parte sua dei requisiti di carattere generale, nonché il possesso dei requisiti tecnico-professionali, ove richiesti”*;
- **VERIFICATO** che per la fornitura in oggetto non è presente il bando di riferimento sui mercati elettronici ME-PAT e MEPA e che è quindi possibile procedere, a norma dell'art. 36 ter-1 della L.P. 23/1990, all'affidamento mediante utilizzo di altri strumenti che garantiscano la tracciabilità;
- **ACCERTATO** il possesso dei requisiti di legge per l'affidamento degli appalti pubblici;
- **VISTI** e applicati la L. P. 2/2020, la L. P. 2/2016, la L. P. 23/1990, il D. Lgs. 50/2016, il Regolamento di Organizzazione FBK e le Linee Guida approvate dal Consiglio di Amministrazione in data 16 settembre 2021;

### **DETERMINA**

1. di affidare la fornitura avente ad oggetto 1300 gr. di oro purity 99.99%- granulate 1-6 mm alla società Evochem per un importo complessivo pari ad € 75.885,00, IVA esclusa, di cui € 450,00 per spese di spedizione;
2. di stabilire che i costi relativi alla fornitura in oggetto saranno imputati sul Centro di Costo CM016 - MNF – Commessa commerciale IT001-0101775 - Back metal deposition (01/12/2021 - 30/11/2022) e budget anno 2022.

La presente determina, in ossequio al principio di trasparenza, viene pubblicata, ai sensi dell'art. 29 del D. Lgs. 50/2016, sul sito Amministrazione Trasparente di Fondazione Bruno Kessler <https://trasparenza.fbk.eu>

Trento, 01/02/2022

Il Direttore ad interim del Centro Sensors & Devices

Andrea Simoni

(f.to digitalmente)