



Elettra Sincrotrone Trieste

**Elettra - Sincrotrone Trieste S.C.p.A.**  
S.S. 14 Km. 163,5, in Area Science Park, 34149 Basovizza – Trieste, ITALIA

**Oggetto:** **Determinazione a contrarre per l'affidamento della fornitura di specchi, prodotti con polverizzazione catodica, per il trasporto in UV del seed laser delle linee di luce di FERMI- CIG N. ZB51F54E4C**

*Determinazione n. 578 di data 12/07/2017*

### IL PRESIDENTE

**Premesso** che si rende necessario provvedere all'affidamento della fornitura di specchi, prodotti con polverizzazione catodica, per il trasporto in UV del seed laser delle linee di luce di FERMI, come dettagliatamente descritto nella RDA n. 30366 di data 03/07/2017 e nella relativa motivazione (agli atti) e che pertanto si rende necessario attivare le procedure necessarie per garantire la stessa;

**Preso atto** che il Responsabile del procedimento, ai sensi dell'art. 31, comma 10 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. è l'ing. Michele Svandrlík;

**Rilevato** che il valore stimato per l'appalto in oggetto è quantificato in € 3.957,50 (Euro tremilanovecentocinquantesette/50), al netto dell'IVA;

**Richiamato** l'art. 32, comma 2 del D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i., il quale dispone che prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le amministrazioni aggiudicatrici determinano di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

**Dato atto** che l'art. 37, comma 1 del D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i. stabilisce che *"Le stazioni appaltanti, fermi restando gli obblighi di utilizzo di strumenti di acquisto e di negoziazione, anche telematici, previsti dalle vigenti disposizioni in materia di contenimento della spesa, possono procedere direttamente ed autonomamente all'acquisizione di forniture e servizi di importo inferiore a 40.000,00 euro e di lavori di importo inferiore a 150.000,00 euro, nonché attraverso l'effettuazione di ordini a valere su strumenti di acquisto messi a disposizione dalle centrali di committenza"*;

**Dato atto** che, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a) del citato decreto, l'appalto in oggetto rientra tra quelli eseguibili mediante affidamento diretto, adeguatamente motivato, nel rispetto dei principi di economicità, efficacia, tempestività e proporzionalità;

**Preso atto** della motivazione allegata alla RDA prima citata per la quale l'operatore economico Layertec GmbH è in grado di effettuare la fornitura in oggetto con caratteristiche tali che garantiscono il raggiungimento dei parametri necessari al funzionamento delle linee di luce di FERMI (agli atti);

1



Elettra - Sincrotrone Trieste S.C.p.A.

S.S. 14 Km 163,5 in Area Science Park  
34149 Basovizza, Trieste, Italy  
T. +39 040 37581  
F. +39 040 938 0903

P.IVA e C.F. IT00697920320  
Cap. Soc. € 47.632.663,00 i.v.  
PEC: sincrotrone.trieste.elettra@legalmail.it  
[www.elettra.eu](http://www.elettra.eu)

Iscritta al Registro delle Imprese di Trieste  
Società di interesse nazionale  
ai sensi dell'art. 10, comma 4,  
L. 19 ottobre 1999 n. 370





Elettra Sincrotrone Trieste

### DETERMINA

- 1) di APPROVARE la premessa quale parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
- 2) di PROCEDERE, per i motivi esposti in premessa, all'affidamento diretto della fornitura di specchi, prodotti con polverizzazione catodica, per il trasporto in UV del seed laser delle linee di luce di FERMI, all'operatore economico Layertec GmbH, con sede legale in Ernst-Abbe-Weg 1, 99441 Mellingen, Germania, P. IVA DE151271723 per un importo pari a € 3.957,50 (Euro tremilanovecentocinquantasette/50) secondo il preventivo acquisito (agli atti);
- 3) di DARE ATTO che la suddetta spesa sarà impegnata sul C.d.C. FFLA;
- 4) di TRASMETTERE la presente determinazione al Responsabile del procedimento per gli atti di adempimento della stessa;
- 5) di STABILIRE che il contratto verrà stipulato mediante ordinativo di spesa;
- 6) di DARE ATTO, ai sensi dell'articolo 29 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. che il presente provvedimento sia pubblicato sul profilo del committente, nella sezione "Amministrazione trasparente".

Il Presidente,  
Prof. Alfonso Franciosi

c.c. : ing. Michele Svandrlik (RUP)