

Avviso nel sito web TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:119237-2022:TEXT:IT:HTML>

**Italia-Torino: Macchinari e apparecchiature microelettronici  
2022/S 046-119237**

**Avviso di aggiudicazione di appalto**

**Risultati della procedura di appalto**

**Forniture**

**Base giuridica:**

Direttiva 2014/24/UE

**Sezione I: Amministrazione aggiudicatrice**

**I.1) Denominazione e indirizzi**

Denominazione ufficiale: Politecnico di Torino  
Indirizzo postale: Corso Duca degli Abruzzi 24  
Città: Torino  
Codice NUTS: ITC11 Torino  
Codice postale: 10129  
Paese: Italia  
E-mail: [appalti@polito.it](mailto:appalti@polito.it)  
Tel.: +39 0110906374  
Fax: +39 0110906640

**Indirizzi Internet:**

Indirizzo principale: [www.swas.polito.it](http://www.swas.polito.it)  
Indirizzo del profilo di committente: [www.swas.polito.it](http://www.swas.polito.it)

**I.4) Tipo di amministrazione aggiudicatrice**

Altro tipo: Università

**I.5) Principali settori di attività**

Istruzione

**Sezione II: Oggetto**

**II.1) Entità dell'appalto**

**II.1.1) Denominazione:**

Fornitura di un microscopio Raman confocale con stage motorizzato, molteplici sorgenti laser di eccitazione, alta risoluzione spettrale a temperatura ambiente - CIG 8975721748

**II.1.2) Codice CPV principale**

31712100 Macchinari e apparecchiature microelettronici

**II.1.3) Tipo di appalto**

Forniture

**II.1.4) Breve descrizione:**

Fornitura di un microscopio Raman confocale con stage motorizzato, molteplici sorgenti laser di eccitazione, alta risoluzione spettrale a temperatura ambiente - CIG 8975721748

**II.1.6) Informazioni relative ai lotti**

Questo appalto è suddiviso in lotti: no

- II.1.7) **Valore totale dell'appalto (IVA esclusa)**  
Valore, IVA esclusa: 349 018.10 EUR
- II.2) **Descrizione**
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**  
Codice NUTS: ITC11 Torino  
Luogo principale di esecuzione:  
Laboratorio di Crystallization e Crystal Engineering del Politecnico di Torino - C.so Duca degli Abruzzi 24 - Torino
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**  
Fornitura di un microscopio Raman confocale con stage motorizzato, molteplici sorgenti laser di eccitazione, alta risoluzione spettrale a temperatura ambiente - CIG 8975721748.  
Per ulteriori informazioni si rinvia alla documentazione di gara pubblicata all'indirizzo: <http://polito.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti>
- II.2.5) **Criteri di aggiudicazione**  
Criterio di qualità - Nome: Offerta tecnica / Ponderazione: 80/100  
Prezzo - Ponderazione: 20/100
- II.2.11) **Informazioni relative alle opzioni**  
Opzioni: no
- II.2.13) **Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea**  
L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'Unione europea: no
- II.2.14) **Informazioni complementari**  
Il valore, punto II.1.7), è comprensivo degli oneri della sicurezza pari a € 1.000,00, non soggetti a ribasso.  
Per ulteriori informazioni si rinvia alla documentazione di gara

#### **Sezione IV: Procedura**

- IV.1) **Descrizione**
- IV.1.1) **Tipo di procedura**  
Procedura aperta
- IV.1.3) **Informazioni su un accordo quadro o un sistema dinamico di acquisizione**
- IV.1.8) **Informazioni relative all'accordo sugli appalti pubblici (AAP)**  
L'appalto è disciplinato dall'accordo sugli appalti pubblici: sì
- IV.2) **Informazioni di carattere amministrativo**
- IV.2.1) **Pubblicazione precedente relativa alla stessa procedura**  
Numero dell'avviso nella GU S: [2021/S 228-599580](#)
- IV.2.8) **Informazioni relative alla chiusura del sistema dinamico di acquisizione**
- IV.2.9) **Informazioni relative alla fine della validità dell'avviso di indizione di gara in forma di avviso di preinformazione**

#### **Sezione V: Aggiudicazione di appalto**

- Denominazione:**  
Fornitura di un microscopio Raman confocale con stage motorizzato, molteplici sorgenti laser di eccitazione, alta risoluzione spettrale a temperatura ambiente - CIG 8975721748  
Un contratto d'appalto/lotto è stato aggiudicato: sì
- V.2) **Aggiudicazione di appalto**
- V.2.1) **Data di conclusione del contratto d'appalto:**

02/03/2022

V.2.2) **Informazioni sulle offerte**

Numero di offerte pervenute: 2

L'appalto è stato aggiudicato a un raggruppamento di operatori economici: no

V.2.3) **Nome e indirizzo del contraente**

Denominazione ufficiale: Horiba Italia S.r.l.

Città: Roma

Codice NUTS: ITI43 Roma

Paese: Italia

Il contraente è una PMI: sì

V.2.4) **Informazione sul valore del contratto d'appalto /lotto (IVA esclusa)**

Valore totale inizialmente stimato del contratto d'appalto/lotto: 410 000.00 EUR

Valore totale del contratto d'appalto/del lotto: 349 018.10 EUR

V.2.5) **Informazioni sui subappalti**

**Sezione VI: Altre informazioni**

VI.3) **Informazioni complementari:**

Responsabile Unico del Procedimento D.ssa Angela Petruzzo.

Per ulteriori informazioni si rinvia alla documentazione di gara

VI.4) **Procedure di ricorso**

VI.4.1) **Organismo responsabile delle procedure di ricorso**

Denominazione ufficiale: TAR Piemonte

Indirizzo postale: Via Confienza 10

Città: Torino

Codice postale: 10121

Paese: Italia

E-mail: [seggen.to@giustizia-amministrativa.it](mailto:seggen.to@giustizia-amministrativa.it)

Tel.: +39 0115576411

VI.4.2) **Organismo responsabile delle procedure di mediazione**

Denominazione ufficiale: TAR Piemonte

Indirizzo postale: Via Confienza 10

Città: Torino

Codice postale: 10121

Paese: Italia

E-mail: [seggen.to@giustizia-amministrativa.it](mailto:seggen.to@giustizia-amministrativa.it)

Tel.: +39 0115576411

VI.4.3) **Procedure di ricorso**

Informazioni dettagliate sui termini di presentazione dei ricorsi:

Entro 30 giorni dalla comunicazione del provvedimento lesivo.

VI.4.4) **Servizio presso il quale sono disponibili informazioni sulle procedure di ricorso**

Denominazione ufficiale: TAR Piemonte  
Indirizzo postale: Via Confienza 10  
Città: Torino  
Codice postale: 10121  
Paese: Italia  
E-mail: [seggen.to@giustizia-amministrativa.it](mailto:seggen.to@giustizia-amministrativa.it)  
Tel.: +39 0115576411

VI.5) **Data di spedizione del presente avviso:**  
02/03/2022