



POLITECNICO
MILANO 1863

22 febbraio 2016

**DIPARTIMENTO DI
FISICA**

Prot. N° 2016-PoliFIS-13054 Rep.N. 764/16
Data 22/02/2016
Titolo VIII – Classe 2
UOR Dipartimento di Fisica

AVVISO

Il Politecnico di Milano, nei prossimi mesi, intende bandire procedura negoziata a cui saranno invitati fornitori di analizzatori emisferici di elettroni per la fornitura di un analizzatore emisferico per l'acquisizione di spettri di fotoemissione risolta in angolo con risoluzione energetica migliore di 5 meV e risoluzione angolare migliore di 0.1°, ai sensi dell'art.125 d.lgs.163/2006.

- Questo analizzatore deve essere in grado di rivelare elettroni provenienti da processi di fotoemissione, con una risoluzione energetica migliore di 5 meV e una risoluzione angolare migliore di 0.1°. Lo strumento deve essere in grado di raccogliere elettroni entro un angolo di accetanza di +/- 15 gradi.
- Il bene verrà utilizzato nell'ambito della ricerca scientifica, per la spettroscopia elettronica ultraveloce nell'ultravioletto nell'ambito del progetto di laboratorio interdipartimentale UpHOS.

Le aziende interessate possono iscriversi all'Elenco Fornitori del Politecnico di Milano, disponibile all'indirizzo: <http://www.polimi.it/impreseproponiti-comefornitore/>.

All'atto dell'iscrizione all'Elenco Fornitori deve essere specificata la seguente categoria merceologica:

Linea: Attrezzature da laboratorio, ottiche e di precisione (escluso vetri)

Categoria: Apparecchi per analisi e rivelazione

L'invito sarà esteso a tutte le aziende registrate che sono in grado di fornire l'apparecchiatura sopra descritta con le specifiche ed i requisiti richiesti.

Le aziende interessate possono inviare qualsiasi documentazione ritengano utile per presentare la propria candidatura. **Sarà tenuta in particolare considerazione documentazione illustrativa di esperienza nella realizzazione di rivelatori emisferici di elettroni per misure risolte in angolo.**



POLITECNICO
MILANO 1863

La documentazione deve essere fornita esclusivamente in formato elettronico e potrà essere inviata con le seguenti modalità:

**1. Tramite Posta Elettronica Certificata all'indirizzo:
pecateneo@cert.polimi.it**

Il messaggio deve avere per oggetto: **“DIPARTIMENTO DI FISICA -Selezione dei candidati per la fornitura di un analizzatore emisferico per elettroni”**.

Si ricorda che il servizio di PEC ha validità legale solo se entrambe le e-mail, quella da cui si invia e quella in cui si riceve il messaggio, sono e-mail di posta certificata.

Eventuali messaggi spediti da caselle non certificate NON saranno presi in considerazione.

2. Presso il Servizio Posta, Archivio e Protocollo del Politecnico di Milano, piazza Leonardo da Vinci n. 32, Milano direttamente o a mezzo raccomandata postale con avviso di ricevimento

In questo caso la documentazione, in ogni caso esclusivamente in formato elettronico, deve essere inviata su CD o DVD in busta chiusa riportante ben visibilmente la dicitura: **“DIPARTIMENTO DI FISICA - Selezione dei candidati per la fornitura di un analizzatore emisferico per elettroni”**.

Indipendentemente dalle modalità di invio, **la documentazione dovrà pervenire entro le ore 12,00 del giorno 14 Marzo 2016**. Eventuali documentazioni pervenute oltre tale termine non saranno prese in considerazione.

Dipartimento di Fisica
Il Responsabile Gestionale
Dott. Federico De Vettori