

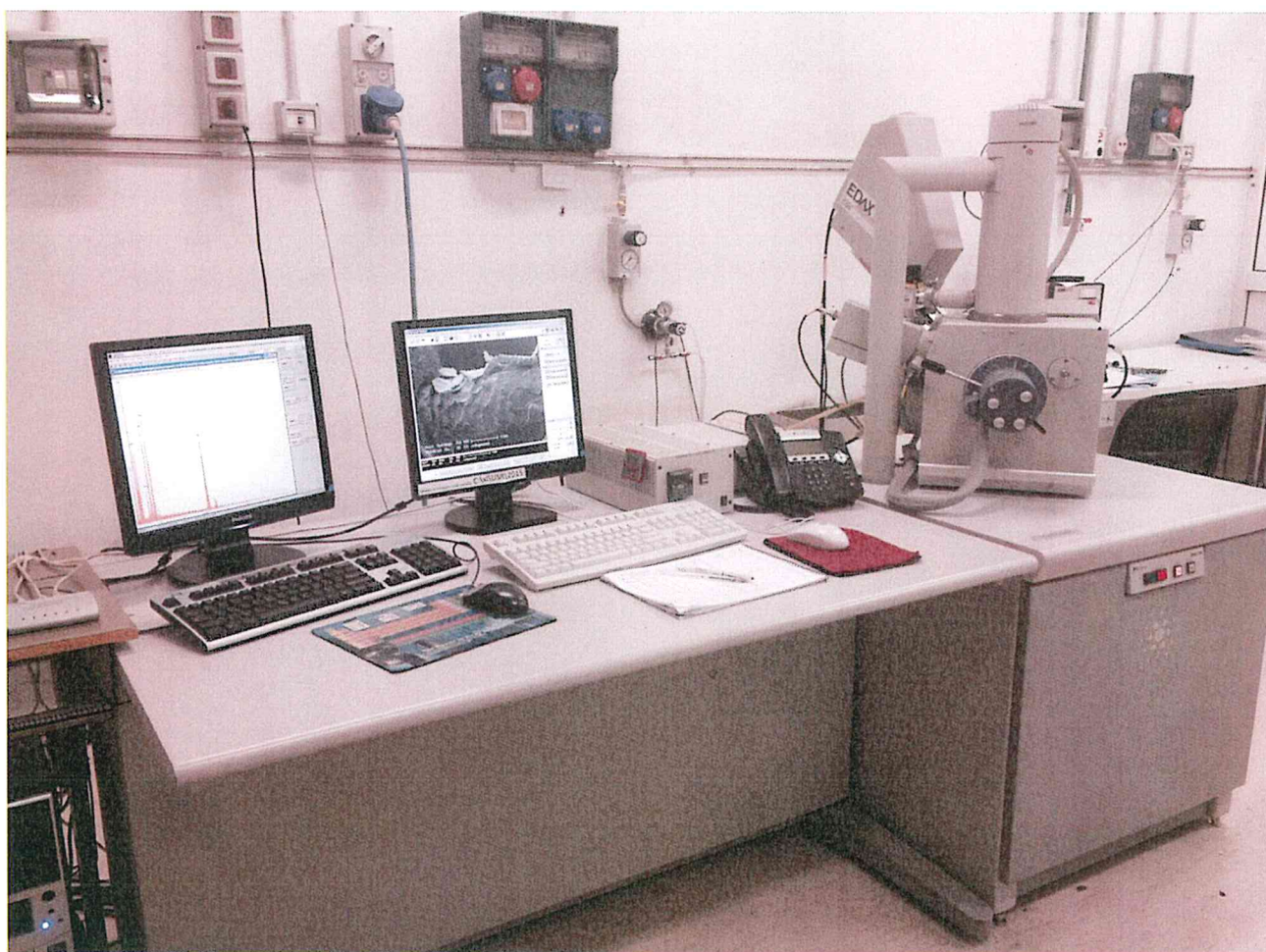


## **AVVISO PUBBLICO**

### **VENDITA BENI MOBILI DISMESSI**

L'Università degli Studi di Trento (di seguito UniTrento) intende procedere alla vendita a corpo dei seguenti beni mobili dismessi:

**N. 1 MICROSCOPIO ELETTRONICO A SCANSIONE XL30 – ESEM/TMP/W, N. 1 Telecamera IR  
PF 6761/35 e PLATFORM UPGRADE XL SEM**



#### **Caratteristiche tecniche del microscopio:**

Tensione massima: 30 KV

Modalità di funzionamento: alto vuoto (HV), basso vuoto (LV), "ambientale" (ESEM)



---

**Direzione Patrimonio Immobiliare e Appalti**

Tavolino con 4 assi motorizzati con escursione di:  $x=50\text{mm}$ ,  $y=50\text{mm}$ ,  $z=25\text{mm}$ ,  $R=360^\circ$  e tilt manuale da  $-15^\circ$  a  $+75^\circ$

Rivelatori:

- Secondary Electron - SE (HV);
- Large Field Detector - LFD (da 0.1 a 1 torr);
- Gaseous Secondary Electron Detector – GSED (ESEM);
- Elettroni Retrodiffusi – BSE

Telecamera IR

Microanalisi EDAX con Detector EDS  $10\text{mm}^2$

Alla vendita potranno partecipare sia persone giuridiche che persone fisiche. Le attrezzature saranno esposte e disponibili per ispezioni e verifiche dal 10 al 24 febbraio 2016 (dal lunedì al venerdì) dalle ore 9:00 alle 15:00 presso il Laboratorio di Microscopia del Dipartimento di Ingegneria Industriale in Via Mesiano, 77 – 38123 Trento – Piano terra, previo appuntamento, da concordare con la referente: Lorena Maines al n. telefono: 0461-282444; e-mail: [lorena.maines@unitn.it](mailto:lorena.maines@unitn.it).

**1. Criterio di aggiudicazione e importo minimo a base d'asta**

L'aggiudicazione avverrà a favore del soggetto che ha presentato l'offerta più alta, con le modalità previste al successivo punto 5. Si precisa che l'importo minimo a base d'asta è di **15.000,00€**. Non saranno pertanto prese in considerazione offerte di importo inferiore all'importo sopra indicato. Nell'eventualità di presentazione di offerte di pari importo si procederà all'aggiudicazione mediante sorteggio. L'asta sarà valida anche in presenza di un'unica offerta, purché non inferiore alla base d'asta.

**2. Pagamenti**

Il pagamento dovrà essere effettuato entro 30 giorni naturali e consecutivi dall'emissione della nota di debito, tramite bonifico bancario a favore di UniTrento - Banca Popolare di Sondrio - Agenzia Trento Piazza Centa, 14 - IBAN IT44P0569601800000003106X58.

**3. Garanzia**

I beni sono venduti allo stato di fatto e di diritto in cui si trovano. Alla vendita si applicherà l'art. 1491 c.c.

UniTrento non potrà essere ritenuta responsabile per eventuali mal funzionamenti o difetti della merce.



---

**Direzione Patrimonio Immobiliare e Appalti**

**4. Ritiro della merce**

La merce dovrà essere ritirata, a cura e a spese dell'acquirente, previa dimostrazione dell'avvenuto pagamento, da effettuare entro 45 giorni naturali e consecutivi dalla data di comunicazione di UniTrento di aggiudicazione.

**5. Presentazione dell'offerta**

L'offerta dovrà pervenire in un plico sigillato sul quale dovranno essere indicati:

- a) Il nominativo/ragione sociale del soggetto;
- b) il seguente indirizzo di destinazione: "Università degli Studi di Trento - Ufficio Protocollo, Via Calepina n. 14 - 38122 Trento;
- c) la dicitura: "Offerta per acquisto microscopio elettronico ed accessori".

Detto plico dovrà a sua volta contenere l'offerta redatta su carta semplice (come da modello allegato).

Il plico dovrà essere recapitato, all'indirizzo indicato alla lettera b), di cui sopra, **entro e non oltre le ore 12:00 di lunedì 7 marzo 2016**. L'ufficio Protocollo dell'Università è aperto al pubblico dalle ore 9:00 alle ore 12:00 dal lunedì al venerdì. Il recapito anzidetto è ad esclusivo rischio del soggetto interessato; non saranno accettati per alcun motivo, anche indipendente dalla volontà del soggetto interessato, plichi che pervengano dopo il termine indicato.

Ai sensi della Legge 241/1990 il Responsabile del procedimento è il Dott. Rinaldo Maffei. Si informa inoltre che i dati forniti dagli acquirenti saranno trattati ai sensi del D. Lgs. 196/2003.

Eventuali richieste di chiarimento dovranno essere inviate esclusivamente a mezzo PEC [ateneo@pec.unitn.it](mailto:ateneo@pec.unitn.it) al Responsabile del procedimento dott. Rinaldo Maffei.

Trento, 3 febbraio 2016

Il Dirigente  
Dott. Rinaldo Maffei

