

ESENDER_LOGIN:	ENOTICES
CUSTOMER_LOGIN:	ECAS_ncvazzfr
NO_DOC_EXT:	2021-020427
SOFTWARE_VERSION:	11.0.3
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E_MAIL:	ufficioacquisti@polimi.it

LANGUAGE:	IT
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F01
VERSION:	R2.0.9.S03
DATE_EXPECTED_PUBLICATION:	/

Avviso di preinformazione

Il presente avviso è soltanto un avviso di preinformazione

Forniture

Base giuridica:

Direttiva 2014/24/UE

Sezione I: Amministrazione aggiudicatrice

I.1) Denominazione e indirizzi

Denominazione ufficiale: Politecnico di Milano

Indirizzo postale: Piazza Leonardo da Vinci, 32

Città: Milano

Codice NUTS: ITC4C Milano

Codice postale: 20133

Paese: Italia

E-mail: ufficioacquisti@polimi.it

Tel.: +39 0223999300

Indirizzi Internet:

Indirizzo principale: <http://www.polimi.it>

Indirizzo del profilo di committente: <http://www.polimi.it/impresepartecipaaunagara>

I.3) Comunicazione

I documenti di gara sono disponibili per un accesso gratuito, illimitato e diretto presso: <http://www.polimi.it/impresepartecipaaunagara>

Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'indirizzo sopraindicato

I.4) Tipo di amministrazione aggiudicatrice

Organismo di diritto pubblico

I.5) Principali settori di attività

Istruzione

Sezione II: Oggetto

II.1) Entità dell'appalto

II.1.1) Denominazione:

Macchina per rapid thermal annealing

II.1.2) Codice CPV principale

42990000 Macchinari vari per impieghi speciali

II.1.3) Tipo di appalto

Forniture

II.1.4) Breve descrizione:

Il Politecnico di Milano, nei prossimi mesi, intende bandire procedura di gara negoziata senza previa pubblicazione di bando di gara ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) del DL 16 luglio 2020, n. 76, convertito in Legge 11 settembre 2020, n. 120, a cui saranno invitati almeno 5 operatori economici, se esistenti, nel rispetto della diversa dislocazione territoriale delle imprese, per la fornitura di una "Macchina per rapid thermal annealing".

II.1.5) Valore totale stimato

Valore, IVA esclusa: 60 000.00 EUR

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

Questo appalto è suddiviso in lotti: no

II.2) **Descrizione**

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC4C Milano

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Il Politecnico di Milano intende acquistare la fornitura di un sistema per trattamenti termici (annealing), del tipo rapid thermal annealing (RTA). In questo processo, la temperatura dei campioni può essere variata molto rapidamente con rampe di riscaldamento di centinaia di gradi al minuto. Inoltre, si richiede che la camera di processo possa essere evacuata con opportuno gruppo di pompaggio per poter effettuare il processo di annealing in alto vuoto. In aggiunta, dovrà essere possibile effettuare il processo flussando gas in maniera controllata.

Tale macchinario verrà installato presso l'Ed. 30 del Laboratorio di Ateneo PoliFab di questo Politecnico. Il sistema per rapid thermal annealing andrà ad ampliare il parco macchine della cleanroom di PoliFab e verrà utilizzato dallo staff e dagli utenti del laboratorio per i trattamenti termici dei materiali depositi con le tecniche a disposizione del laboratorio. Il macchinario in oggetto verrà inserito nel tipico flusso di processo e si integrerà con altre tecnologie già presenti a PoliFab, come litografia, lift-off, etching e bonding. Il bene verrà utilizzato per scopi di ricerca scientifica e per servizio conto terzi, come da missione del laboratorio PoliFab.

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.3) **Data prevista di pubblicazione del bando di gara:**

31/03/2021

Sezione IV: Procedura

IV.1) **Descrizione**

IV.1.8) **Informazioni relative all'accordo sugli appalti pubblici (AAP)**

L'appalto è disciplinato dall'accordo sugli appalti pubblici: sì

Sezione VI: Altre informazioni

VI.3) **Informazioni complementari:**

VI.5) **Data di spedizione del presente avviso:**

10/02/2021