

LANGUAGE:	IT
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F01
VERSION:	R2.0.9.S03
SENDER:	ENOTICES
CUSTOMER:	tmalerba
NO_DOC_EXT:	2019-104214
SOFTWARE VERSION:	9.11.2
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
Posta elettronica:	tiziana.malerba@polimi.it
NOTIFICATION TECHNICAL:	/
NOTIFICATION PUBLICATION:	/

Avviso di preinformazione

Il presente avviso è soltanto un avviso di preinformazione

Lavori

Legal Basis:

Direttiva 2014/24/UE

Sezione I: Amministrazione aggiudicatrice

I.1) **Denominazione e indirizzi**

Politecnico di Milano - Area Tecnico Edilizia

Piazza Leonardo Da Vinci, 32

Milano

20133

Italia

Persona di contatto: dott. Francesco Vitola

E-mail: pecateneo@cert.polimi.it

Codice NUTS: ITC4C

Indirizzi Internet:

Indirizzo principale: www.polimi.it

Indirizzo del profilo di committente: www.polimi.it

I.2) **Appalto congiunto**

I.3) **Comunicazione**

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:**

Città Studi - Riassetto complessivo campus Bassini del Politecnico di Milano

II.1.2) **Codice CPV principale**

45000000

II.1.3) **Tipo di appalto**

Lavori

II.1.4) **Breve descrizione:**

Il Politecnico di Milano intende procedere ad un articolato intervento di progettazione esecutiva, lavori di costruzione e manutenzione, di un complesso edilizio teso al riassetto complessivo del Dipartimento di Chimica, Materiali e Ingegneria Chimica "Giulio Natta" (D.C.M.I.C.) sito nel campus Bassini dell'Ateneo, mediante la realizzazione di un nuovo edificio da destinare al Dipartimento, la realizzazione di un parcheggio interrato e la realizzazione di un nuovo edificio da destinare al Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria (D.E.I.B.) nelle immediate adiacenze dell'Edificio 20.

- II.1.5) **Valore totale stimato**
Valore, IVA esclusa: 45 000 000.00 EUR
- II.1.6) **Informazioni relative ai lotti**
Questo appalto è suddiviso in lotti: sì
- II.2) **Descrizione**
- II.2.1) **Denominazione:**
Lotto n.: 1
- II.2.2) **Codici CPV supplementari**
45000000
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**
Codice NUTS: IT
Codice NUTS: ITC4B
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**
Realizzazione di un nuovo edificio da destinare al Dipartimento, importo stimato € 20.000.000.
- II.2.14) **Informazioni complementari**
- II.2) **Descrizione**
- II.2.1) **Denominazione:**
Lotto n.: 2
- II.2.2) **Codici CPV supplementari**
45000000
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**
Codice NUTS: IT
Codice NUTS: ITC4C
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**
Realizzazione di un parcheggio interrato, importo stimato € 10.000.000.
- II.2.14) **Informazioni complementari**
- II.2) **Descrizione**
- II.2.1) **Denominazione:**
Lotto n.: 3
- II.2.2) **Codici CPV supplementari**
45000000
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**
Codice NUTS: ITC4C
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**
Realizzazione di un nuovo edificio da destinare al Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria (D.E.I.B.) nelle immediate adiacenze dell'Edificio 20, importo stimato € 15.000.000.
- II.2.14) **Informazioni complementari**
- II.3) **Data prevista di pubblicazione del bando di gara:**
30/09/2019

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:

In considerazione della natura della presente preinformazione, l'amministrazione non rilascerà chiarimenti e informazioni aggiuntive in merito alla stessa. Per maggiori informazioni si rimanda al futuro bando e ai relativi documenti di gara.

VI.5) Data di spedizione del presente avviso:

24/07/2019