

Avviso nel sito web TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:410573-2019:TEXT:IT:HTML>

**Italia-Trento: Attrezzature da laboratorio, ottiche e di precisione (escluso vetri)  
2019/S 168-410573**

**Avviso di aggiudicazione di appalto**

**Risultati della procedura di appalto**

**Forniture**

**Legal Basis:**

Direttiva 2014/24/UE

**Sezione I: Amministrazione aggiudicatrice**

- I.1) **Denominazione e indirizzi**  
Università degli Studi di Trento  
C.F. 00340520220  
Via Calepina 14  
Trento  
38122  
Italia  
Persona di contatto: Dott.ssa Elisabetta Endrici  
E-mail: [ateneo@pec.unitn.it](mailto:ateneo@pec.unitn.it)  
Codice NUTS: ITH20  
**Indirizzi Internet:**  
Indirizzo principale: <http://www.unitn.it>

- I.2) **Appalto congiunto**

- 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:**  
Fornitura di apparecchiature scientifiche suddivisa in 3 lotti
- II.1.2) **Codice CPV principale**  
38000000
- II.1.3) **Tipo di appalto**  
Forniture
- II.1.4) **Breve descrizione:**  
Procedura aperta per la fornitura di apparecchiature scientifiche suddivisa in 3 lotti
- II.1.6) **Informazioni relative ai lotti**  
Questo appalto è suddiviso in lotti: sì

- II.1.7) **Valore totale dell'appalto (IVA esclusa)**  
Valore, IVA esclusa: 434 642.02 EUR
- II.2) **Descrizione**
- II.2.1) **Denominazione:**  
Microscopio elettronico a scansione (SEM) — CIG 7860606945 — CUP E66C18000360005  
Lotto n.: 1
- II.2.2) **Codici CPV supplementari**  
38511100  
38947000
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**  
Codice NUTS: ITH20
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**  
Fornitura di un microscopio elettronico a scansione (SEM) da banco con sistema per la spettroscopia X a dispersione di energia (EDXS)
- II.2.5) **Criteri di aggiudicazione**  
Criterio di qualità - Nome: Punteggio tecnico / Ponderazione: 80  
Prezzo - Ponderazione: 20
- 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 termine contrattuale è di 27 mesi.
- II.2) **Descrizione**
- II.2.1) **Denominazione:**  
Microscopio ottico digitale 3D — CIG 7860633F8B — CUP E66C18000360005  
Lotto n.: 2
- II.2.2) **Codici CPV supplementari**  
38511000
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**  
Codice NUTS: ITH20
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**  
Fornitura di un microscopio ottico digitale 3D
- II.2.5) **Criteri di aggiudicazione**  
Criterio di qualità - Nome: Punteggio tecnico / Ponderazione: 70  
Prezzo - Ponderazione: 30
- 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**
- II.2) **Descrizione**

- II.2.1) **Denominazione:**  
Stampante 3D multimateriale per polimeri ad alta definizione — CIG 7860555F2D — CUP E66C18000340001  
Lotto n.: 3
- II.2.2) **Codici CPV supplementari**  
30232100
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**  
Codice NUTS: ITH20
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**  
Fornitura di una stampante 3D multimateriale per polimeri ad alta definizione
- II.2.5) **Criteri di aggiudicazione**  
Criterio di qualità - Nome: Punteggio tecnico / Ponderazione: 80  
Prezzo - Ponderazione: 20
- II.2.11) **Informazioni relative alle opzioni**  
Opzioni: sì  
Descrizione delle opzioni:  
UniTrento si riserva la facoltà di attivare le opzioni di cui al punto 4.2 del Disciplinare di gara, consistente nella fornitura di ulteriore materiale consumabile per un importo massimo pari a 8 000,00 EUR ed interventi di manutenzione straordinaria al termine del periodo di garanzia per un importo massimo pari a 15 000,00 EUR
- 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 dell'appalto è così suddiviso:  
Fornitura e garanzia 24 mesi stampante 3D multimateriale: 200 000,00 EUR  
Manutenzione 48 mesi: 12 000,00 EUR  
Fornitura materiali consumabili: 42 000,00 EUR  
Opzione 1: acquisto di consumabili ulteriore: 8 000,00 EUR;  
Opzione 2: interventi manutenzione straordinaria: 15 000,00 EUR

#### **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.1.6) **Informazioni sull'asta elettronica**
- 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: [2019/S 069-161725](#)
- 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**

**Lotto n.: 1**

**Denominazione:**

Microscopio elettronico a scansione (SEM) — CIG 7860606945 — CUP E66C18000360005

Un contratto d'appalto/lotto è stato aggiudicato: sì

V.2) **Aggiudicazione di appalto**

V.2.1) **Data di conclusione del contratto d'appalto:**

05/08/2019

V.2.2) **Informazioni sulle offerte**

Numero di offerte pervenute: 1

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

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

Alfatest S.r.l.

05434951009

Roma

Italia

Codice NUTS: ITI43

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: 90 000.00 EUR

Valore totale del contratto d'appalto/del lotto: 89 991.00 EUR

V.2.5) **Informazioni sui subappalti**

**Sezione V: Aggiudicazione di appalto**

**Lotto n.: 2**

**Denominazione:**

Microscopio ottico digitale 3D — CIG 7860633F8B — CUP E66C18000360005

Un contratto d'appalto/lotto è stato aggiudicato: sì

V.2) **Aggiudicazione di appalto**

V.2.1) **Data di conclusione del contratto d'appalto:**

05/08/2019

V.2.2) **Informazioni sulle offerte**

Numero di offerte pervenute: 1

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

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

Simitecno S.r.l.

05863031000

Roma

Italia

Codice NUTS: ITI43

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: 70 000.00 EUR

Valore totale del contratto d'appalto/del lotto: 69 650.00 EUR

V.2.5) **Informazioni sui subappalti**

**Sezione V: Aggiudicazione di appalto**

**Lotto n.:** 3

**Denominazione:**

Stampante 3D multimateriale per polimeri ad alta definizione — CIG 7860555F2D — CUP E66C18000340001

Un contratto d'appalto/lotto è stato aggiudicato: sì

V.2) **Aggiudicazione di appalto**

V.2.1) **Data di conclusione del contratto d'appalto:**

05/08/2019

V.2.2) **Informazioni sulle offerte**

Numero di offerte pervenute: 1

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

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

Overmach S.p.A.

02372890349

Parma

Italia

Codice NUTS: ITH52

Il contraente è una PMI: no

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

Valore totale inizialmente stimato del contratto d'appalto/lotto: 277 000.00 EUR

Valore totale del contratto d'appalto/del lotto: 275 001.02 EUR

V.2.5) **Informazioni sui subappalti**

**Sezione VI: Altre informazioni**

VI.3) **Informazioni complementari:**

Determina a contrarre n. 59-DG di data 2.4.2019 — Determina di aggiudicazione n. 144-DG di data 5.8.2019.

VI.4) **Procedure di ricorso**

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

Tribunale Amministrativo Regionale — Sezione di Trento

Trento

Italia

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

VI.4.3) **Procedure di ricorso**

Informazioni dettagliate sui termini di presentazione dei ricorsi:

Ai sensi degli art. 119 e 120 del D.Lgs. 104/2010 gli atti della presente procedura di affidamento sono impugnabili unicamente mediante ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale, Sez. di Trento, nel termine di 30 giorni, secondo quanto disposto dai citati articoli.

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

Tribunale Amministrativo Regionale — Sezione di Trento

Trento

Italia

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

29/08/2019