

Avviso nel sito web TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:189664-2019:TEXT:IT:HTML>

**Italia-Trento: Attrezzature e apparecchiature elettriche
2019/S 079-189664**

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
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 4 lotti
- II.1.2) **Codice CPV principale**
31600000
- II.1.3) **Tipo di appalto**
Forniture
- II.1.4) **Breve descrizione:**
Fornitura di apparecchiature scientifiche suddivisa in 4 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: 124 600.00 EUR
- II.2) **Descrizione**
- II.2.1) **Denominazione:**
Scanner iperspettrale corredato di drone multirottore — CIG 7513660461
Lotto n.: 4
- II.2.2) **Codici CPV supplementari**
38651600
34711200
31700000
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**
Codice NUTS: ITH20
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**
Sistema composto da scanner iperspettrale (camera in grado di acquisire immagini a diverse lunghezze d'onda) e drone multirottore su cui montare lo scanner per effettuare acquisizioni
- II.2.5) **Criteri di aggiudicazione**
Criterio di qualità - Nome: Punteggio tecnico / Ponderazione: 76
Prezzo - Ponderazione: 24
- 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**
Nel contratto è inclusa la garanzia di 24 mesi.

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: [2018/S 106-241267](#)
- 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.: 4

Denominazione:

Scanner iperspettrale corredato di drone multirotores — CIG 7513660461

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

V.2) **Aggiudicazione di appalto**

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

02/04/2019

V.2.2) **Informazioni sulle offerte**

Numero di offerte pervenute: 2

Numero di offerte ricevute da PMI: 2

Numero di offerte ricevute dagli offerenti provenienti da Stati non membri dell'UE: 1

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

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

Norsk Elektro Optikk AS

Prost Stabels Vei 22

Skedsmokorset

2019

Norvegia

Codice NUTS: NO0

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: 140 000.00 EUR

Valore totale del contratto d'appalto/del lotto: 124 600.00 EUR

V.2.5) **Informazioni sui subappalti**

Sezione VI: Altre informazioni

VI.3) **Informazioni complementari:**

L'appalto è disciplinato dalla L.P. 2/2016 e per quanto da questa non disposto dal D.Lgs. 50/2016. La Responsabile del procedimento di gara è la dott.ssa Elisabetta Endrici. Determina a contrarre n. 75-DG d.d. 31.5.2018. Determina di aggiudicazione Lotto 4 n. 61-DG d.d. 2.4.2019.

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 articoli 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. 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:**

18/04/2019