

Avviso nel sito web TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:380022-2021:TEXT:IT:HTML>

**Italia-Trento: Prodotti chimici di base organici
2021/S 143-380022**

Avviso di aggiudicazione di appalto

Risultati della procedura di appalto

Forniture

Base giuridica:

Direttiva 2014/24/UE

Sezione I: Amministrazione aggiudicatrice

- I.1) **Denominazione e indirizzi**
Denominazione ufficiale: Università degli studi di Trento
Numero di identificazione nazionale: 00340520220
Indirizzo postale: via Calepina 14
Città: Trento
Codice NUTS: ITH20 Trento
Codice postale: 38122
Paese: Italia
Persona di contatto: prof. Alessandro Quattrone
E-mail: ateneo@pec.unitn.it
Tel.: +39 461283997
Indirizzi Internet:
Indirizzo principale: www.unitn.it
Indirizzo del profilo di committente: www.unitn.it

- 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 reagenti chimici, dispositivi plastici e per l'accesso al sistema «cloud» per la gestione e l'analisi dei dati per il sequenziamento di campioni di acidi nucleici con sistemi Illumina
Numero di riferimento: 8640798415
- II.1.2) **Codice CPV principale**
24320000 Prodotti chimici di base organici
- II.1.3) **Tipo di appalto**
Forniture
- II.1.4) **Breve descrizione:**
Fornitura di reagenti chimici, dispositivi plastici (consumabili) e per l'accesso al sistema «cloud» per la gestione e l'analisi dei dati per il sequenziamento di campioni di acidi nucleici con sistemi Illumina.

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

Questo appalto è suddiviso in lotti: no

II.1.7) **Valore totale dell'appalto (IVA esclusa)**

Valore, IVA esclusa: 550 000.00 EUR

II.2) **Descrizione**

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITH20 Trento

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

Fornitura di reagenti chimici, dispositivi plastici (consumabili) e per l'accesso al sistema «cloud» per la gestione e l'analisi dei dati per il sequenziamento di campioni di acidi nucleici con sistemi Illumina — durata 30 mesi.

II.2.5) **Criteri di aggiudicazione**

Prezzo

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**

Sezione IV: Procedura

IV.1) **Descrizione**

IV.1.1) **Tipo di procedura**

Aggiudicazione di un appalto senza previa pubblicazione di un avviso di indizione di gara nella Gazzetta ufficiale dell'Unione europea nei casi elencati di seguito

- I lavori, le forniture o i servizi possono essere forniti unicamente da un determinato operatore economico per una delle seguenti ragioni:
 - la concorrenza è assente per motivi tecnici

Spiegazione:

La società Illumina Italy srl è l'unica ditta sul mercato in grado di fornire i consumabili compatibili con gli strumenti Illumina HiSeq 2500 e Miseq per il sequenziamento massivo e parallelo (SMP) di acidi nucleici. UNITN ha provveduto alla pubblicazione di avviso preliminare di mercato sulla GUUE in data 18.12.2020 e sul sito del committente in data 16.12.2020; nel termine del 15.1.2021 non risulta pervenuta alcuna comunicazione in risposta agli avvisi pubblicati.

IV.1.3) **Informazioni su un accordo quadro o un sistema dinamico di acquisizione**

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: [2020/S 247-612070](#)

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

Contratto d'appalto n.: 8640798415

Denominazione:

Fornitura di reagenti chimici, dispositivi plastici e per l'accesso al sistema «cloud» per la gestione e l'analisi dei dati per il sequenziamento di campioni di acidi nucleici con sistemi Illumina

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

V.2) **Aggiudicazione di appalto**

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

29/06/2021

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**

Denominazione ufficiale: Illumina Italy srl

Numero di identificazione nazionale: 06814140965

Città: Milano

Codice NUTS: ITC4C Milano

Codice postale: 20161

Paese: Italia

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: 550 000.00 EUR

Valore totale del contratto d'appalto/del lotto: 550 000.00 EUR

V.2.5) **Informazioni sui subappalti**

Sezione VI: Altre informazioni

VI.3) **Informazioni complementari:**

VI.4) **Procedure di ricorso**

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

Denominazione ufficiale: Tribunale amministrativo regionale — sezione di Trento

Città: Trento

Paese: Italia

VI.4.3) **Procedure di ricorso**

Informazioni dettagliate sui termini di presentazione dei ricorsi:

Informazioni dettagliate sui termini di presentazione dei ricorsi: ai sensi degli artt. 119 e 120, 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**

Denominazione ufficiale: Tribunale amministrativo regionale — sezione Trento

Città: Trento

Paese: Italia

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

22/07/2021