

LANGUAGE:	IT
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F03
VERSION:	R2.0.9.S02
SENDER:	ENOTICES
CUSTOMER:	ECAS_nfidaann
NO_DOC_EXT:	2018-088583
SOFTWARE VERSION:	9.6.5
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
Posta elettronica:	appalti@polito.it
NOTIFICATION TECHNICAL:	YES
NOTIFICATION PUBLICATION:	YES

**Avviso di aggiudicazione di appalto****Risultati della procedura di appalto****Forniture**

Direttiva 2014/24/UE

**Sezione I: Amministrazione aggiudicatrice****I.1) Denominazione e indirizzi**

Politecnico di Torino  
Corso Duca degli Abruzzi 24  
Torino  
10129  
Italia  
Tel.: +39 0110906374  
E-mail: [appalti@polito.it](mailto:appalti@polito.it)  
Fax: +39 0110906640  
Codice NUTS: ITC11

**Indirizzi Internet:**

Indirizzo principale: [www.swas.polito.it](http://www.swas.polito.it)  
Indirizzo del profilo di committente: [www.swas.polito.it](http://www.swas.polito.it)

**I.2) Appalto congiunto****I.4) Tipo di amministrazione aggiudicatrice**

Altro tipo: Università

**I.5) Principali settori di attività**

Istruzione

**Sezione II: Oggetto****II.1) Entità dell'appalto****II.1.1) Denominazione:**

Fornitura di: LOTTO 1 "Spettrofotometro micro-Raman accoppiato a modulo AFM/TERS e servizi accessori"  
LOTTO 2: "Reactive Ion Etcher (RIE) – Parallel Plate e servizi accessori"

**II.1.2) Codice CPV principale**

38000000

**II.1.3) Tipo di appalto**

Forniture

**II.1.4) Breve descrizione:**

Procedura aperta ai sensi dell'art. 60, D.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. per l'affidamento della fornitura di:  
LOTTO 1 "Spettrofotometro micro-Raman accoppiato a modulo AFM/TERS e servizi accessori"  
LOTTO 2: "Reactive Ion Etcher (RIE) – Parallel Plate e servizi accessori".

**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: 510 000.00 EUR

**II.2) Descrizione****II.2.1) Denominazione:**

Spettrofotometro micro-Raman accoppiato a modulo AFM/TERS e servizi accessori  
Lotto n.: 1

**II.2.2) Codici CPV supplementari**

38000000

**II.2.3) Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC11

Luogo principale di esecuzione:

POLITECNICO DI TORINO - C.so Duca degli Abruzzi 24 - 10129 Torino

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

Si rinvia al disciplinare di gara

**II.2.5) Criteri di aggiudicazione**

Costo - Nome: Valutazione economica / Ponderazione: 20/100

Costo - Nome: Valutazione tecnica / Ponderazione: 80/100

**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**

CIG 72738288BF - CUP E15D18000350007 - CID 321-15 – Progetto PiQuET - Bando INFRA-P – Sostegno a progetti per la realizzazione, il rafforzamento e l'ampliamento di Infrastrutture di Ricerca (IR) pubbliche

**II.2) Descrizione****II.2.1) Denominazione:**

Reactive Ion Etcher (RIE) – Parallel Plate e servizi accessori  
Lotto n.: 2

**II.2.2) Codici CPV supplementari**

38000000

**II.2.3) Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITC11

Luogo principale di esecuzione:

POLITECNICO DI TORINO - C.so Duca degli Abruzzi 24 - 10129 Torino

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

Si rinvia al disciplinare di gara

**II.2.5) Criteri di aggiudicazione**

Costo - Nome: Valutazione/economica / Ponderazione: 30/100

Costo - Nome: Valutazione tecnica / Ponderazione: 70/100

**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**

CIG 7273833CDE - CUP E15D18000350007 - CID 321-15 – Progetto PiQuET - Bando INFRA-P – Sostegno a progetti per la realizzazione, il rafforzamento e l'ampliamento di Infrastrutture di Ricerca (IR) pubbliche

#### **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: [2017/S 235-487657](#)

###### **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:**

Spettrofotometro micro-Raman accoppiato a modulo AFM/TERS e servizi accessori - CIG 72738288BF

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

##### **V.2) Aggiudicazione di appalto**

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

31/05/2018

###### **V.2.2) Informazioni sulle offerte**

Numero di offerte pervenute: 3

Numero di offerte ricevute da PMI: 3

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

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

RENISHAW S.p.A.

C.so Allamano127/B

Rivoli (TO)

10098

Italia

Tel.: +39 0119661052

E-mail: [renishaw@legalmail.it](mailto:renishaw@legalmail.it)

Codice NUTS: ITC11

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: 280 000.00 EUR

Valore totale del contratto d'appalto/del lotto: 279 720.00 EUR

###### **V.2.5) Informazioni sui subappalti**

**Sezione V: Aggiudicazione di appalto****Lotto n.:** 2**Denominazione:**

Reactive Ion Etcher (RIE) – Parallel Plate e servizi accessori - CIG 7273833CDE.

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

V.2) **Aggiudicazione di appalto**V.2.1) **Data di conclusione del contratto d'appalto:**

15/05/2018

V.2.2) **Informazioni sulle offerte**

Numero di offerte pervenute: 2

Numero di offerte ricevute da PMI: 2

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

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

ASSING S.p.A.

Via Edoardo Amaldi 14

Monterotondo (Roma)

00015

Italia

Tel.: +39 06906701

E-mail: [assingspa@pec.assing.it](mailto:assingspa@pec.assing.it)

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: 230 000.00 EUR

Valore totale del contratto d'appalto/del lotto: 155 277.60 EUR

V.2.5) **Informazioni sui subappalti****Sezione VI: Altre informazioni**VI.3) **Informazioni complementari:**

Il Responsabile Unico del Procedimento è il Prof. Candido Pirri.

VI.4) **Procedure di ricorso**VI.4.1) **Organismo responsabile delle procedure di ricorso**

TAR Piemonte

Corso Stati Uniti 45

Torino

10129

Italia

Tel.: +39 0115576458-11

E-mail: [seggen.to@giustizia-amministrativa.it](mailto:seggen.to@giustizia-amministrativa.it)

Fax: +39 0115612482

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

TAR Piemonte

Corso Stati Uniti 45

Torino

10129

Italia

Tel.: +39 0115576458-11

E-mail: [seggen.to@giustizia-amministrativa.it](mailto:seggen.to@giustizia-amministrativa.it)

Fax: +39 0115612482

VI.4.3) **Procedure di ricorso**

Informazioni dettagliate sui termini di presentazione dei ricorsi:

30 giorni dalla conoscenza dell'atto lesivo.

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

TAR Piemonte

Corso Stati Uniti 45

Torino

10129

Italia

Tel.: +39 0115576458-11

E-mail: [seggen.to@giustizia-amministrativa.it](mailto:seggen.to@giustizia-amministrativa.it)

Fax: +39 0115612482

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

15/06/2018