

Avviso nel sito web TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:177960-2019:TEXT:IT:HTML>

**Italia-San Michele all'Adige: Spettrometri  
2019/S 075-177960**

**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**  
Fondazione Edmund Mach  
Via E. Mach 1  
San Michele all'Adige  
38010  
Italia  
Persona di contatto: Ripartizione Patrimonio, Contratti e Affari Generali  
Tel.: +39 0461-615215  
E-mail: [ufficio.appalti@fmach.it](mailto:ufficio.appalti@fmach.it)  
Fax: +39 0461-615218  
Codice NUTS: ITH20  
**Indirizzi Internet:**  
Indirizzo principale: <http://www.fmach.it/>  
Indirizzo del profilo di committente: <http://trasparenza.fmach.it>

- I.2) **Appalto congiunto**

- I.4) **Tipo di amministrazione aggiudicatrice**  
Organismo di diritto pubblico

- I.5) **Principali settori di attività**  
Altre attività: Formazione, ricerca, servizi e trasferimento tecnologico

**Sezione II: Oggetto**

- II.1) **Entità dell'appalto**
- II.1.1) **Denominazione:**  
Gara europea a procedura aperta per l'affidamento della fornitura, installazione e avvio al funzionamento di 2 spettrometri NMR a servizio della Fondazione Edmund Mach  
Numero di riferimento: A\_WP1-NMR\_gg
- II.1.2) **Codice CPV principale**  
38433000
- II.1.3) **Tipo di appalto**  
Forniture
- II.1.4) **Breve descrizione:**

L'appalto ha ad oggetto l'affidamento della fornitura, installazione, avvio al funzionamento (nella formula «Chiavi in mano») e servizi connessi di 2 spettrometri NMR a servizio dell'attività del Centro Ricerca ed Innovazione.

Trattasi, in particolare di:

a) art. 1 - n. 1 spettrometro NMR operante su 1H a 400 MHz (con magnete standard bore) per studi di profilo metabolico di alimenti e studi di tracciabilità (2H) in campo agro-alimentare-ambientale;

b) art. 2 - n. 1 spettrometro NMR operante su 1H a 600 MHz (con magnete standard bore) per la delucidazione strutturale di nuovi metaboliti naturali e per studi avanzati di metabolomica in campo agro-alimentare nutrizionale, compresa anche l'analisi diretta di biofluidi.

Il progetto è realizzato nell'ambito del Programma Operativo FESR 2014-2020 della Provincia autonoma di Trento. CIG 7689720DAD - CUP C49H18000000001.

#### 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: 1 058 000.00 EUR

#### II.2) **Descrizione**

##### II.2.1) **Denominazione:**

##### II.2.2) **Codici CPV supplementari**

##### II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITH20

Luogo principale di esecuzione:

Via Edmund Mach 1, 38010 S. Michele all'Adige (TN)

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

L'appalto ha ad oggetto l'affidamento della fornitura, installazione, avvio al funzionamento (nella formula «Chiavi in mano») e servizi connessi di 2 spettrometri NMR a servizio dell'attività del Centro Ricerca ed Innovazione.

Trattasi, in particolare di:

a) art. 1 - n. 1 spettrometro NMR operante su 1H a 400 MHz (con magnete standard bore) per studi di profilo metabolico di alimenti e studi di tracciabilità (2H) in campo agro-alimentare-ambientale;

b) art. 2 - n. 1 spettrometro NMR operante su 1H a 600 MHz (con magnete standard bore) per la delucidazione strutturale di nuovi metaboliti naturali e per studi avanzati di metabolomica in campo agro-alimentare nutrizionale, compresa anche l'analisi diretta di biofluidi.

Il progetto è realizzato nell'ambito del Programma Operativo FESR 2014-2020 della Provincia autonoma di Trento. CIG 7689720DAD - CUP C49H18000000001.

Obiettivo «Investimenti a favore della crescita e dell'occupazione» - Asse 1 «Rafforzare la ricerca, lo sviluppo tecnologico e l'innovazione» - Azione 1.1.1 «Sostegno alle infrastrutture della ricerca considerate critiche/cruciali per i sistemi regionali» - Avviso n. 05/2017 «Sostegno alle infrastrutture di ricerca» – CUP C49H18000000001.

L'appalto è costituito da un unico lotto per le motivazioni indicate nel provvedimento a contrarre, pubblicato sul sito internet della FEM e a cui si rinvia.

La strumentazione acquistata verrà utilizzata prevalentemente per attività di ricerca. La finalità del contratto d'appalto è quindi quella di garantire:

a) accesso al più elevato livello di tecnologia disponibile sul mercato per il raggiungimento degli obiettivi dell'attività di ricerca;

b) accesso a specifici servizi di supporto nella gestione dell'utilizzo dei beni in oggetto (startup/training, formazione, garanzia full risk e assistenza e manutenzione in garanzia on-site);

c) tempestività di approvvigionamento dei beni in oggetto (in funzione dell'attività di ricerca già pianificata dalla FEM);

d) economicità di approvvigionamento;

e) chiara individuazione della responsabilità e delle azioni correttive da intraprendere in caso di disservizi.

**II.2.5) Criteri di aggiudicazione**

Criterio di qualità - Nome: Offerta tecnica / 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: sì

Numero o riferimento del progetto:

L'appalto è finanziato nell'ambito del Programma Operativo FESR 2014 - 2020 della Provincia autonoma di Trento - CUP C49H18000000001

**II.2.14) Informazioni complementari**

La FEM si è avvalsa, quale strumento informatico per l'espletamento della procedura di scelta del contraente, del Sistema Informatico per le procedure telematiche di affidamento – piattaforma Mercurio SAP-SRM messo a disposizione da parte della Provincia autonoma di Trento.

**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 222-507587](#)

**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.:** WP1\_NMR\_gg

**Lotto n.:** 1

**Denominazione:**

Fornitura, installazione e avvio al funzionamento di 2 spettrometri NMR a servizio della Fondazione Edmund Mach

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

**V.2) Aggiudicazione di appalto**

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

15/03/2019

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**

Bruker Italia S.r.l.

Viale Lancetti Vincenzo 43

Milano (MI)

20158

Italia

Tel.: +49 0270636370

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

Codice NUTS: ITC4C

Indirizzo Internet: <https://www.bruker.com/>

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: 1 058 197.00 EUR

Valore totale del contratto d'appalto/del lotto: 1 058 000.00 EUR

V.2.5) **Informazioni sui subappalti**

**Sezione VI: Altre informazioni**

VI.3) **Informazioni complementari:**

Nella seduta pubblica di gara di data 15.3. 2019 è stata disposta l'aggiudicazione in favore dell'operatore economico Bruker Italia S.r.l., con sede legale in viale Lancetti Vincenzo 43, 20158 – Milano (MI), codice fiscale e partita IVA 02143930150 per un importo contrattuale pari ad 1 058 000,00 EUR (unmilionececinquantottomila/00), al netto degli oneri fiscali, di cui 1 500,00 EUR (millecinquecento/00), al netto degli oneri fiscali, quali costi per la sicurezza derivanti da rischi interferenziali.

L'aggiudicazione è divenuta efficace in seguito alla verifica del possesso dei prescritti requisiti.

Tutti gli atti della procedura di gara sono pubblicati, ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs. 50/2016, nella sezione «Amministrazione trasparente» della FEM accessibile al seguente link:

<https://trasparenza.fmach.it/Amministrazione-Trasparente/Bandi-di-gara-e-contratti/Avvisi-bandi-ed-inviti/GARA-EUROPEA-A-PROCEDURA-APERTA-PER-L-AFFIDAMENTO-DELLA-FORNITURA-INSTALLAZIONE-E-AVVIO-AL-FUNZIONAMENTO-DI-DUE-SPETTROMETRI-NMR>

VI.4) **Procedure di ricorso**

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

Tribunale Regionale di Giustizia Amministrativa di Trento

Via Calepina 50

Trento

38122

Italia

Tel.: +39 0461262828

E-mail: [urp@ga-cert.it](mailto:urp@ga-cert.it)

Fax: +39 0461264971

Indirizzo Internet: <https://www.giustizia-amministrativa.it/cdsintra/cdsintra/index.html>

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

Tribunale Regionale di Giustizia Amministrativa di Trento

Via Calepina 50  
Trento  
38122  
Italia  
Tel.: +39 0461262828  
E-mail: [urp@ga-cert.it](mailto:urp@ga-cert.it)  
Fax: +39 0461264971  
Indirizzo Internet: <https://www.giustizia-amministrativa.it/cdsintra/cdsintra/index.html>

VI.4.3) **Procedure di ricorso**

Informazioni dettagliate sui termini di presentazione dei ricorsi:

Ai sensi dell'art. 29, comma 1 del D.Lgs. 50/2016 tutti gli atti relativi alla procedura di individuazione del contraente sono pubblicati sul sito internet della FEM: avverso ai provvedimenti in essi documentati è esperibile ricorso giurisdizionale al Tribunale di Giustizia Amministrativa di Trento entro il termine di 30 (trenta) giorni, nei modi previsti dal codice del processo amministrativo di cui all'allegato n. 1 al D.Lgs. 104/2010 (art. 119 e 120).

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

Tribunale Regionale di Giustizia Amministrativa di Trento  
Via Calepina 50  
Trento  
38122  
Italia  
Tel.: +39 0461262828  
E-mail: [urp@ga-cert.it](mailto:urp@ga-cert.it)  
Fax: +39 0461264971  
Indirizzo Internet: <https://www.giustizia-amministrativa.it/cdsintra/cdsintra/index.html>

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

12/04/2019