



POLITECNICO
MILANO 1863

**PROCEDURA NEGOZIATA EX ART. 36 COMMA 2 LETT. B, DECRETO L.VO 50/2016
PER LA FORNITURA DI UN SISTEMA COMPRENDENTE UNO SPETTROMETRO
INFRAROSSO A TRASFORMATATA DI FOURIER E UN MODULO ESTERNO PER
DICROISMO CIRCOLARE VIBRAZIONALE NELL'AMBITO DEL LABORATORIO
INTERDIPARTIMENTALE 'CD LAB' (BANDO LABORATORI
INTERDIPARTIMENTALI 2017) - CIG 74967333C7.
IMPORTO A BASE D'ASTA € 130.000,00 + IVA**

VERBALE DI GARA N. 5
della seduta del 23 ottobre 2018

Il giorno martedì 23 ottobre 2018 alle ore 10:30, presso l'Aula Arancione del Dipartimento di Fisica
(Edificio 8, Piano Terra) – piazza Leonardo da Vinci, 32 – 20133 Milano;

PREMESSO

- che con Decreto del Direttore Generale rep. prot. n. 50384 del 22/05/2018 è stata indetta procedura negoziata ex art. 36 comma 2 lett. B decreto legislativo n. 50 del 2016 per la fornitura di un sistema comprendente uno spettrometro infrarosso a trasformata di Fourier e un modulo esterno per dicroismo circolare vibrazionale nell'ambito del Laboratorio Interdipartimentale 'CD LAB' (Bando Laboratori Interdipartimentali 2017);
- che sono state invitate a presentare l'offerta in base alla manifestazione di interesse pubblicata in data 22/03/2018 (con Prot. N° 29367) sulla Piattaforma Sintel le seguenti Ditte:

1. Bruker Italia Srl
2. Jasco Europe Srl
3. Thermo Fisher Scientific SpA

- che alla presente procedura hanno presentato nei termini offerta a Sistema le seguenti ditte:

1. Bruker Italia Srl
2. Thermo Fisher Scientific SpA

- che con Decreto del Direttore Generale Rep. N.4876 prot. n. 67364 del 6 luglio 2018 è stata incaricata la Commissione giudicatrice composta da:



POLITECNICO
MILANO 1863

Prof. Marco Finazzi	Presidente
Prof. Michele Celebrano	Componente
Prof. Marco Marangoni	Componente
Marzia De Palo	Segretario verbalizzante

- che nell'ambito della procedura di verifica anomalia la commissione, anche in ottemperanza all'art. 97 comma 4 del decreto legislativo n. 50 del 2016, ha richiesto in data 25/09/2018 (ID Sintel 101.525.114) al fornitore Thermo Fisher Scientific SpA delle precisazioni rispetto alla soluzione tecnica avanzata dall'operatore economico anche a sostegno della congruità e della serietà dell'offerta complessiva.
- che in data 05/10/2018 Prot. 100719, la Ditta Thermo Fisher Scientific SpA ha inviato una lettera di risposta ai chiarimenti richiesti (allegato 1).

Tutto ciò premesso, ritenuto parte integrante e sostanziale del presente verbale, la Commissione giudicatrice, come sopra nominata, constata la regolarità della propria costituzione e la presenza di tutti i suoi componenti.

Sono presenti alla seduta come Rappresentanti della Ditta Thermo Fisher Scientific SpA.:

- Sig. Giuseppe Casassa
- Sig. Valerio Passini
- Sig. Marco Massimino

Al fine di completare la procedura di verifica di congruità e di procedere alla fase di aggiudicazione il Presidente richiede alla Ditta Thermo Fisher Scientific SpA ulteriori chiarimenti in merito alle soluzioni tecniche avanzate dalla Ditta in riferimento ai seguenti criteri:

- 4.2.1 dell'Offerta Tecnica ('Disponibilità, in opzione, di un secondo ingresso nel sistema FTIR)
- 4.2.4 dell'Offerta Tecnica ('Disponibilità, in opzione, di un secondo comparto campioni nel sistema FTIR)
- 4.2.6 dell'Offerta Tecnica ('Numero massimo di rivelatori installabili')
- 4.2.8 dell'Offerta Tecnica ('Disponibilità, in opzione, di ottiche broadband per misure su ampio intervallo spettrale')

Tali chiarimenti dovranno essere comunicati per iscritto entro 10 gg.

La Commissione decide di riaggiornarsi dopo l'acquisizione dei chiarimenti richiesti.

La seduta termina alle ore 11:00.

Il presente verbale è composto da n. 3 (tre) pagine e di n.1 (uno) allegato.



POLITECNICO
MILANO 1863

Milano, li 23 ottobre 2018

Letto, approvato e sottoscritto

Prof. Marco Finazzi	Presidente
Prof. Michele Celebrano	Componente
Prof. Marco Marangoni	Componente
Marzia De Palo	Segretario verbalizzante

Marco Finazzi

Michele Celebrano

Marco Marangoni

Marzia De Palo