

**AVVISO DI AGGIUDICAZIONE**  
**(art. 98 del d.lgs. 50/2016)**

**Amministrazione aggiudicatrice:** Istituto di Tecnologie Biomediche (CNR-ITB) sede di Segrate (MI).

**Tipo di Amministrazione aggiudicatrice e principale attività esercitata:** Ente Pubblico di Ricerca - Codice ATECO 72.19.09 – Attività di Ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle altre scienze naturali e dell'ingegneria.

**Codice CPV prevalente:** 33253310-4 Spettrometri di massa

**Codice NUTS del luogo di consegna:** NUTS ITF45

**Oggetto dell'appalto:** p di un "Sistema Orbitrap Exploris™ 120" - CUP: B94I19001300005 - CIG: 8456714D26

**Procedura di aggiudicazione:** Procedura negoziata senza pubblicazione di bando di gara (ex art. 63, co. 2, lett. b) del d.lgs. 50/2016) – Trattativa Diretta MePA N. 1458417

**Criterio di aggiudicazione:** Unicità per assenza di concorrenza per motivi tecnici.

**Data di aggiudicazione:** 11 novembre 2020 (prot. 0001948/2020).

**Numero di offerte pervenute:** N. 1.

**Aggiudicatario:** THERMO FISHER SCIENTIFIC SPA con sede legale in strada Rivoltana - 20090 Rodano (MI) – (codice fiscale e partita IVA 07817950152)

**Valore dell'offerta:** euro 146.000,00 (oltre IVA per legge).

**Subappalto:** No.

**Organismo responsabile della procedura di ricorso:** Tribunale Amministrativo Regionale del Lazio - Via Flaminia n. 189 - 00196 ROMA.

**Responsabile Unico del Procedimento**  
dott. Nicola Montemurro