



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, CHIMICA E
AMBIENTALE

**THERMO FISHER SCIENTIFIC S.P.A. – Sostituzione laser PN 714-118700
dello strumento FT IR NEXUS (serial number AES0100493)**

Nome e indirizzo dell'amministrazione aggiudicatrice

Università degli Studi di Genova –Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica e
Ambientale, Via Montallegro, 1 16145 Genova

Oggetto:

Sostituzione laser PN 714-118700 dello strumento FT IR NEXUS (serial number AES0100493)

CIG: Z1A3CDEE7C

Procedura e criterio di aggiudicazione

**Tipo procedura: procedura in economia, con affidamento diretto di servizi ai
sensi degli articoli 36, comma 2 punto a) del D. Lgs 50/2016 e smi**

Data di aggiudicazione dell'appalto: 23/10/2023

Numero di operatori contattati: uno

***Soggetto aggiudicatario: THERMO FISHER SCIENTIFIC S.P.A. P.I
07817950152 VIA Via San Bovio 3 SEGRATE 20054 MI***

Valore dell'offerta (Iva esclusa): € 3.820,00

Responsabile unico del procedimento

Dott. Luca Morasso