



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

DIPARTIMENTO DI CHIMICA E CHIMICA INDUSTRIALE

Nome e indirizzo dell'amministrazione aggiudicatrice:

Università degli Studi di Genova –Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale, Via
Dodecaneso, 31 - 16136 Genova

**Oggetto: Acquisto di N. 1 FAN-TUBEAXIAL 24-VDC 2100-RPM CODICE G3170-60565 come
da offerta n. 3100276463 del 14-11-2023.**

CUP: D34I20001470005

CIG: ZCC3D5ABF2

Procedura e criterio di aggiudicazione:

procedura in economia, con affidamento diretto di **beni/servizi** ai sensi del D. Lgs 36/2023
e smi

Data di aggiudicazione dell'appalto: 22/11/2023

Numero di operatori contattati: UNO

Soggetto aggiudicatario:

AGILENT TECHNOLOGIES ITALIA S.P.A.
VIA P. GOBETTI,2/C - 20063 CERNUSCO SUL NAVIGLIO (MI) - ITALIA
P.IVA IT12785290151

Valore dell'offerta (Iva esclusa): € 164,36

Responsabile unico del procedimento

Dott.ssa Carmela Brancati