



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, CHIMICA E
AMBIENTALE

COLAVER S.r.L – 2 Reattori in quarzo d int 10 mm e impiantistica a disegno e accessori

Nome e indirizzo dell'amministrazione aggiudicatrice

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

Oggetto: 2 Reattori in quarzo d int 10 mm e impiantistica a disegno e accessori

CIG: ZA43C30707

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: 28/08/2023

Numero di operatori contattati: Uno

Soggetto aggiudicatario: COLAVER S.r.L– P.I.: 05099780156 – VIA
DELL'ARTIGIANATO 23 20090 VIMODRONE (MI)

Valore dell'offerta: € 1.265,25

Responsabile unico del procedimento

Dott. Luca Morasso