



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, CHIMICA E
AMBIENTALE

Gabri S.r.l. Elettroinformatica - Riparazione e riprogettazione di unità
di controllo mulino elettrico trifase ubicato presso ns laboratorio di Elettrochimica

Nome e indirizzo dell'amministrazione aggiudicatrice

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

Oggetto:

Riparazione e riprogettazione di unità di controllo mulino elettrico trifase
ubicato presso ns laboratorio di Elettrochimica

CIG: - CIG: Z133C9DA5C :

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: 06/10/2023

Numero di operatori contattati: uno

Soggetto aggiudicatario: Gabri S.r.l. Elettroinformatica - P.I. 01432760997 –
Corso Europa 349 – 16132 Genova

Valore dell'offerta: € 4.000,00

Responsabile unico del procedimento

Dott. Luca Morasso