



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, CHIMICA E
AMBIENTALE

Nome e indirizzo dell'amministrazione aggiudicatrice

SOCIETA' ITALIANA ACETILENE E DERIVATI S.I.A.D. SPA –
Reagenti e materiali di consumo per caratterizzazione spettroscopica

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

Oggetto: – Reagenti e materiali di consumo per caratterizzazione
spettroscopica

CIG: Z293DB798B

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: 13/12/2023

Numero di operatori contattati: tre

Soggetto aggiudicatario: SOCIETA' ITALIANA ACETILENE E DERIVATI
S.I.A.D. SPA . – VIA S. BERNARDINO 92 – Bergamo – Partita IVA:
00209070168

Valore dell'offerta (Iva esclusa): € 511,20

Responsabile unico del procedimento

Dott. Luca Morasso