



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, CHIMICA E
AMBIENTALE

SCHUNK INTEC SRL – Cavo sensore 30029821

Nome e indirizzo dell'amministrazione aggiudicatrice

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

Oggetto

Cavo sensore 30029821

CIG: Z302AA11E9

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: 14/11/2019

Numero di operatori contattati: UNO

Soggetto aggiudicatario: SCHUNK INTEC SRL (P.I.: 02393370131) VIA
BAROZZO 22075 – LURATE CACCIVIO (CO)

Valore dell'offerta (Iva esclusa): € 480,90

Responsabile unico del procedimento

Dott. Aldo Spalla