



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, CHIMICA E  
AMBIENTALE

*Nome e indirizzo dell'amministrazione aggiudicatrice*

**DPS INFORMATICA SNC** – NAS per montaggio su rack quad-core 1,7GHz Processore Annapurna Labs Alpine AL-324 quad-core 1,7 GHz, 4GB di RAM, alimentatori ridondanti 250W

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

**Oggetto:** NAS per montaggio su rack quad-core 1,7GHz Processore Annapurna Labs Alpine AL-324 quad-core 1,7 GHz, 4GB di RAM, alimentatori ridondanti 250W

CIG: ZB7353D938

CUP: B82F13000100005

*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:*

*Numero di operatori contattati:* uno

**Soggetto aggiudicatario:** DPS INFORMATICA SNC – Piazza G: Marconi 11 – 33034 FAGAGNA  
- MI PARTITA IVA: 01486330309

*Valore dell'offerta (Iva esclusa):* € 1.134,45

*Responsabile unico del procedimento*

Dott. Aldo Spalla