



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

Area Approvvigionamenti

Settore Acquisto Forniture

Via Balbi, 5 16126 Genova

tel. 010/2099259-2095520-2099547 email: areapatrimonio@pec.unige.it

Nome e indirizzo dell'amministrazione aggiudicatrice:

Università degli Studi di Genova, Via Balbi 5, 16126 Genova. Principale attività esercitata: istruzione. Non si tratta di centrale di committenza o di appalto congiunto.

Descrizione dell'appalto (natura e quantità o valore delle forniture)

Noleggio di n. 1 multifunzione a colori Kyocera Taskalfa 406ci, a bassa produttività per le esigenze manifestate dall'Area Legale e Generale.

Codici CPV: 30120000-6 [Fotocopiatrici e stampanti offset] – noleggio

Codice NUTS: ITC33. L'appalto non è suddiviso in lotti.

Procedura di affidamento

1. Adesione alla Convenzione Consip "Apparecchiature multifunzione 28", lotto 5 CIG **6907112921**, per noleggio di n. 1 multifunzione a colori Kyocera Taskalfa 406ci a bassa produttività con apposito Ordine diretto di acquisto n. 4249004, CIG derivato **ZC32310D76**;

Durata del contratto

60 mesi – dall' 11/05/2018 al 10/05/2023;

Indirizzo comprensivo di codice, posta elettronica e indirizzo Internet, P.IVA dell'aggiudicatario o affidatario:

KYOCERA DOCUMENT SOLUTIONS ITALIA S.P.A.

VIA MONFALCONE 15 - 20100 - MILANO(MI)

P.IVA 02973040963

PEC: ordini.consip@dit.kyocera.com

Valore dell'offerta: € 2064,80

Procedure di ricorso

Ai sensi dell'art. 120 del d.Lgs. 104/2010 gli atti relativi alla procedura sono impugnabili unicamente mediante ricorso al tribunale amministrativo regionale competente (TAR Liguria, Sede di Genova, Via dei Mille 9, 16147 Genova) entro trenta giorni trenta giorni decorrenti dal giorno successivo alla data di pubblicazione del presente avviso.

Sono disponibili informazioni sulla presentazione del ricorso presso: Area Legale e Generale – Servizio affari legali - Indirizzo postale: Via Balbi, 5 Città: Genova Codice postale: 16126 Paese: Italia Telefono: +39 0102095539 - Fax: +39 01020951657

IL DIRIGENTE

Firmato Digitalmente