



UNIVERSITÀ DI PAVIA
Dipartimento di
Ingegneria Industriale
e dell'Informazione

Il Direttore
Prof. Riccardo Bellazzi

Titolo X Classe 4
 Fascicolo n. 1582 Anno 2020
 Allegato 1

OGGETTO DECRETO: Determina a contrarre tramite affidamento diretto su MEPA “Acquisto Notebook ThinkPad L13” – DPS Informatica s.n.c. di Presello Gianni & C.

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

PREMESSO che il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione ha necessità di procedere all'acquisto di un Notebook ThinkPad L13 per le esigenze di ricerca dell'Ing. Moisello del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione per un importo quantificato in € 1.193,00 (IVA esclusa);

RICHIAMATO l'art.32 (*Fasi delle procedure di affidamento*), comma 2, del D.Lgs. n.50/2016 e s.m.i. (*Codice dei contratti pubblici*) ai sensi del quale le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretano o determinano a contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

VISTO l'art.1, comma 449 della Legge n. 296/2006 e s.m.i. ai sensi del quale le istituzioni universitarie sono tenute ad approvvigionarsi utilizzando le convenzioni quadro di Consip s.p.a.;

RILEVATO che sono presenti in Consip le convenzioni “PC Portatili e Tablet 3” e “Personal Computer portatili e Tablet 4”, ma la tipologia di beni in oggetto di convenzione non è idonea al soddisfacimento delle esigenze della struttura per le motivazioni specificate nella dichiarazione presentata dall'Ing. Moisello (All. 1);

VISTO l'art.1, comma 450 della Legge n. 296/2006 e s.m.i. ai sensi del quale le Università per acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a € 5.000,00 e inferiori alla soglia di rilievo comunitario sono tenute a fare ricorso al Mercato Elettronico della Pubblica amministrazione;

VERIFICATA la presenza del bene richiesto nel MEPA;

RICHIAMATO l'art.36 (*Contratti sotto soglia*), comma 2, lett. a), del D.Lgs. n.50/2006 che consente di procedere per acquisiti di beni e servizi di importo inferiore a € 40.000,00= mediante affidamento diretto anche senza previa consultazione di due o più operatori economici;

Università di Pavia - Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione
 Via A. Ferrata, 5 - 27100 Pavia (Italia) - T +39 0382 985.200- F +39 0382 422.583
<http://iii.unipv.it/> E-mail segreteria.iii@unipv.it PEC amministrazione-centrale@certunipv.it C.F. 80007270186 P. IVA 00462870189

Università di Pavia - Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione
 Via A. Ferrata, 5 - 27100 Pavia (Italia) - T +39 0382 985.200- F +39 0382 422.583
<http://iii.unipv.it/> E-mail segreteria.iii@unipv.it PEC amministrazione-centrale@certunipv.it C.F. 80007270186 P. IVA 00462870189



UNIVERSITÀ DI PAVIA
Dipartimento di
Ingegneria Industriale
e dell'Informazione

Il Direttore
Prof. Riccardo Bellazzi

RITENUTO di dover procedere all'acquisto mediante Ordine Diretto di Acquisto (ODA) su Mepa con l'operatore DPS Informatica s.n.c. di Presello Gianni & C individuato mediante indagine di mercato informale, svolta dall'Ing Moisello col supporto del Prof. P. Malcovati;
RICHIAMATO il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la contabilità, con particolare riguardo all'art.37 (*Poteri di spesa*);
ACQUISITO il CIG **Z692DB902F**;
ACCERTATA la sussistenza della copertura finanziaria;

DISPONE

Di autorizzare, ai sensi dell'art.36, comma 2, lett. a) del D.Lgs. n.50/2016, l'acquisto di un Notebook ThinkPad L13 mediante espletamento di ODA su MEPA rivolto ad DPS Informatica s.n.c. di Presello Gianni & C.

Di nominare la Dott.ssa Nicoletta Galli responsabile del procedimento, con il supporto del Prof. P. Malcovati;

Di far gravare la relativa spesa quantificata in € 1.445,56 (già comprensivi di IVA) sul progetto **"MOISDOTT2018"** del bilancio di previsione dell'Ateneo relativo all'esercizio finanziario 2020.

Pavia, data della sottoscrizione digitale

IL DIRETTORE

Prof. Riccardo BELLAZZI

(Documento firmato digitalmente)



UNIVERSITÀ DI PAVIA
Dipartimento di
Ingegneria Industriale
e dell'Informazione

Il Direttore
Prof. Riccardo Bellazzi