



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA  
INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA

Il Direttore  
Prof. Riccardo Bellazzi

27100 PAVIA

Via Ferrata 5

Tel. +39 0382 985 200

Fax. +39 0382 422 583

e-mail: segreteria.iii@unipv.it

Codice Fiscale 80007270186 – Partita IVA 00462870189

## DECRETO DIRETTORIALE N. 1100/2019

**OGGETTO: Determina a contrarre tramite affidamento diretto su MEPA –  
Acquisto di un Apple iPad Pro 10.5” – Rekordata Srl**

Prot. n. 18997

Titolo X Classe 4

Fascic. 19 Anno 2019

Allegati 0

### IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

- **PREMESSO** che il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione ha necessità di procedere all'acquisto di un Apple iPad Pro 10.5”, per esigenze di supporto all'attività didattica e di ricerca condotta da ricercatori del Gruppo di Meccanica Computazionale e Materiali Avanzati, per un importo presuntivamente quantificato in € 589,00 (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 è presente in Consip la convenzione “PC Portatili e Tablet 2”, ma la tipologia di beni oggetto di convenzione non è idonea al soddisfacimento delle esigenze della struttura per le motivazioni specificate nella dichiarazione presentata dal Prof. Simone Morganti (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 € 1.000,00 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.50/2016 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;

- **RITENUTO** di dover procedere all'acquisto mediante Ordine Diretto di Acquisto (ODA) su Mepa con l'operatore Rekordata Srl, individuato tramite indagine di mercato informale, svolta dal Prof. Morganti, richiedente l'acquisto;
- **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 n. Z612729070;
- **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 Apple iPad Pro 10.5", mediante Ordine Diretto di Acquisto (ODA) su Mepa con l'operatore Rekordata Srl;
- di nominare la Dott.ssa Nicoletta Galli responsabile del procedimento, con il supporto del Prof. Morganti;
- di far gravare la relativa spesa presuntivamente quantificata in € 718,58 (già comprensivi di IVA) sul capitolo "MORGFFABR" del bilancio di previsione dell'Ateneo relativo all'esercizio finanziario 2019.

Pavia, 14 febbraio 2019

**IL DIRETTORE**  
**(Prof. Riccardo Bellazzi)**



Acc. 1

Pavia, 8/02/2019

Con riferimento al tablet di cui si richiede l'acquisto (Apple iPad Pro 10.5'', 64GB, WiFi) si dichiara che lo stesso è destinato al seguente utilizzo:

- Supporto allo sviluppo di attività didattica per i corsi: Elementi di Meccanica Computazionale (n.502861) e Fondamenti di Scienza delle Costruzioni (n.502471)
- Supporto ad attività di revisione e referaggio
- Supporto allo sviluppo di attività di ricerca condotta da ricercatori del Gruppo di Meccanica Computazionale e Materiali Avanzati dell'Università di Pavia

Di fondamentale importanza risulta la possibilità di utilizzare una penna elettronica combinata al dispositivo per rapida ed efficiente scrittura, modifica documenti, gestione applicativi con Sistema Operativo di elevata efficienza.

Tali caratteristiche tecniche e funzionali non sono possedute dai Tablet Lotto3 della *Convenzione per la fornitura di personal computer laptop per le pubbliche amministrazioni*. In particolare vengono messe in evidenza le seguenti differenze:

	Lotto3	iPad-Pro
Tipo	Tablet	Tablet
Processore	Octacore Qualcomm	A10X Fusion + coprocessore M10
OS	Android 7.0	iOS 12
RAM	3 GB	4 GB
Memoria interna	32GB	64GB
Display	9.7'' 2048x1536	Retina, 10.5'' risol: 2224x1668 264 ppi

Cordiali saluti,

