



UNIVERSITÀ DI PAVIA
Dipartimento di
Ingegneria Industriale
e dell'Informazione

Il Direttore
Prof. Riccardo Bellazzi

Titolo X Classe 4
Fascicolo n. 19 Anno 2019
Allegato 1

OGGETTO DECRETO: Determina a contrarre tramite affidamento diretto su MEPA – Acquisto di un Apple MacBook Pro e nr. due mouse wireless – Soluzione Ufficio Srl.

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

- **PREMESSO** che il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione ha necessità di procedere all'acquisto di un Apple Macbook Pro e due mouse wireless per le esigenze di ricerca del Prof. E. Bonizzoni del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione per un importo quantificato in € 1.825,56 (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 Portatile e Tablet 2, Personal Computer portatile MacOS – MacBook Air – Lotto 4" ma la tipologia di bene oggetto di convenzione non è idoneo al soddisfacimento delle esigenze della struttura per le seguenti motivazioni: (*Vedere allegato 1*);
- **VISTO** l'art.1, comma 450 della Legge n. 296/2006 e s.m.i. ai sensi del quale la 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;
- **RITENUTO** di dover procedere all'acquisto mediante Ordine Diretto di Acquisto (ODA) su Mepa con l'operatore **Soluzione Ufficio Srl** individuato mediante indagine di mercato informale, svolta dal Prof. E. Bonizzoni;
- **RICHIAMATO** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la contabilità, con particolare riguardo all'art.37 (*Poteri di spesa*);



UNIVERSITÀ DI PAVIA
Dipartimento di
Ingegneria Industriale
e dell'Informazione

Il Direttore
Prof. Riccardo Bellazzi

- **ACQUISITO** il CIG Z7D29915B2
- **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 Macbook Pro e due mouse wireless mediante espletamento di ODA su MEPA rivolto ad **Soluzione Ufficio Srl**;

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

Di far gravare la relativa spesa quantificata in € 2.227,18 (già comprensivi di IVA) sul progetto "**BONIINFINI**" del bilancio di previsione dell'Ateneo relativo all'esercizio finanziario 2019.

Pavia, data della sottoscrizione digitale

IL DIRETTORE

Prof. Riccardo BELLAZZI

(Documento firmato digitalmente)

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA

27100 PAVIA

Via Ferrata 1

Tel. +39 0382 985 200

Fax. +39 0382 422 583

e-mail: segreteria.lif@unipv.it

Codice Fiscale 80007270186 – Partita IVA 00462870189

Pavia, 22 agosto 2019

Oggetto: Impossibilità di avvalersi delle convenzioni CONSIP per l'acquisto di un Apple MacBook Pro

In relazione ai documenti allegati, che descrivono la il computer portatile in oggetto e l'unico computer Apple disponibile in convenzione sul portale "acquistinretepa", dichiaro quanto segue:

- la richiesta di acquisto riguarda un computer portatile ad alte prestazioni (vedi descrizione Apple MacBook Pro 13 Pollici in allegato) per compiti di ricerca specifici, segnatamente riguardo alla simulazione intensiva a livello comportamentale di circuiti integrati, che richiedono caratteristiche tecniche particolari, quali un'elevata quantità di RAM e la possibilità di immagazzinare un'elevata quantità di dati;
- il documento allegato, scaricato dal portale "acquistinretepa" dalla convenzione "PC portatili e Tablet 2", riguarda un Apple MacBook Air che presenta caratteristiche tecniche decisamente inferiori a quanto necessario. In particolare, la RAM a disposizione è di soli 8 GB (e non è in nessun modo potenziabile/configurabile) e l'unità SSD è di soli 128 GB (espandibili a soli 256 GB). In aggiunta, la dimensione dello schermo (12 pollici) è inferiore a quella del computer in oggetto.

Per le ragioni di cui sopra, quindi, ritengo impossibile avvalersi della convenzione CONSIP in allegato.

Cordiali saluti,


Prof. Edoardo Borizzoni

Scheda Prodotto

22/08/2019

CODICE ARTICOLO PRODUTTORE: CCCCCC


Prezzo: 813,35€


Macbook Air

Fornitore ITALWARE S.R.L.

SSD 128 GB


CONVENZIONE

 AREA DI CONSEGNA:
ITALIA

 CODICE ARTICOLO
FORNITORE
PCT2-L4-01

Caratteristiche

Marca	Apple
Fornitore	ITALWARE S.R.L.
Unità di misura	Pezzo
Quantità vendibile	1
Acquisti verdi	SI
Assistenza	12
Tipo di contratto	Acquisto
Aggiornamento	2018-10-11 15:34:37.883
Peso [kg]	1,35
Dimensioni dello schermo [pollici]	12
Audio	due speaker
Memoria RAM	8
Risoluzione dello schermo (HxV) [pixel]	1440 * 900

SSD [GB]	128		
Sistema operativo	MacOS		
Iniziativa	CO	PC Portatili e Tablet 2	Notebook
			 ATTIVA 12/10/2018

Prodotti Opzionali

Acquistabili solo se abbinati al prodotto principale

Servizio di estensione assistenza e manutenzione per 24 mesi	86,25 € Prezzo IVA esclusa
Unità di storage 256 GB	135,56 € Prezzo IVA esclusa

Ricorda!

Ai sensi di quanto stabilito dall'art.21 delle Regole del Sistema di e-Procurement della PA, il Fornitore è il solo ed esclusivo responsabile della correttezza, completezza e veridicità delle informazioni contenute nel proprio Catalogo.

Scheda Prodotto

26/08/2019

CODICE ARTICOLO PRODUTTORE: ZOW7 MUHR2CT08

**APPLE MACBOOK PRO 13 TOUCH BAR I5
QUAD-CORE 1.4GHZ / RAM 16GB / SSD
512GB - SILVER**

Fornitore SOLUZIONE UFFICIO SRL

Prezzo:
1.714,00€

MERCATO ELETTRONICO

📍 AREA DI CONSEGNA:
ITALIA

📄 CODICE ARTICOLO
FORNITORE
ZOW7 MUHR2CT08

Caratteristiche

Marca	APPLE		
Fornitore	SOLUZIONE UFFICIO SRL		
Unità di misura	Pezzo		
Quantità vendibile	1		
Lotto minimo	1		
Acquisti verdi	N.A.		
Tempo di consegna	30		
Disponibilità minima garantita	100		
Tipo di contratto	Acquisto		
Aggiornamento	2019-08-23 17:00:10.797		
Nome accessorio	APPLE		
Marca/Modello di riferimento	MACBOOK PRO 13		
Iniziativa	ME BENI	Altri accessori	👍 ATTIVA 07/06/2017

Ecco cosa contiene la shopping bag.

Ordina entro le 16:00, la spedizione in un giorno è gratis per gli articoli in stock.
Spedizione e resi gratuiti.



MacBook Pro 13 pollici - Argento

1 ▾

€ 2.289,00

Nascondi dettagli prodotto ▾

Compenso per copia
privata incluso: € 5,20

Rimuovi

Hardware

- Processore Intel Core i5 quad-core di ottava generazione a 1,4GHz (Turbo Boost fino a 3,9GHz)
- 16GB di memoria LPDDR3 a 2133MHz
- Unità SSD da 512GB
- Display Retina con True Tone
- Intel Iris Plus Graphics 645
- Due porte Thunderbolt 3
- Touch Bar e Touch ID
- Tastiera retroilluminata - Italiano
- Kit di accessori

Software

- macOS
- Foto, iMovie, GarageBand
- Pages, Numbers, Keynote

📌 Aggiungi AppleCare+ per MacBook Pro 13" a € 299,00

Aggiungi

Fino a tre anni di assistenza tecnica e copertura per i danni accidentali.
Include un'imposta sui premi assicurativi al tasso applicabile.
Scopri di più >

📧 Aggiungi un messaggio personale

Aggiungi

Scopri quando puoi ricevere questo articolo. Inserisci il CAP ▾

📦 Ordine in giornata, consegna:
2 Set - 4 Set - Gratuita

📍 Ritiro
Ritira all'Apple Store più vicino.

Subtotale	€ 2.289,00
Consegna	GRATIS
Hai un codice promozionale? Inseriscilo ora ▾	

Totale	€ 2.289,00
	IVA inclusa: € 412,77