

INO-CNR: Sede Secondaria "Adriano Gozzini" di Pisa

c/o Area di Ricerca CNR di Pisa. Via G. Moruzzi, 1 - 56124 Pisa. Tel.: 050 315-2235/2232/2443, Fax: 050 315-2247.

- www.ino.it/home/pisa/

PROPOSTA di AGGIUDICAZIONE di BENI

Al Responsabile del CNR-INO - Sede Secondaria "Adriano Gozzini" di Pisa

Il Responsabile Unico del Procedimento Gozzini Silvia

Vista la Determina a contrattare: Protocollo CNR_INO num.8888 del 14/10/2019

Ritenuto di acquisire la fornitura mediante Acquisto sul MEPA e con modalità: affidamento diretto art.36 D.Lgs 50/2016

E' stato consultato il Catalogo e le iniziative del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA) ed è stata verificata la disponibilità e la qualità del prodotto oggetto della procedura di acquisto.

Sono stati individuati i prodotti offerti da 3 operatori economici come da tabella sotto:

Denominazione e/o Ragione Sociale	Codice Fiscale	Totale Preventivo	File unione delle schede dei prodotti da Catalogo MePA
STUDIO DI INFORMATICA SNC	01193630520	175,73€	ID2512Prev_STUDIODIINFORMATICA_.pdf
NUVOLAPOINT DI FLAJS ALESSANDRO	02611310307	175,76€	ID2512Prev_NUVOLAPOINTDIFLAJSA_.pdf
GIANNONE COMPUTERS SAS DI GIANNONE FRANCO	01170160889	175,98€	ID2512Prev_GIANNONECOMPUTERSSA_.pdf

La fornitura viene aggiudicata provvisoriamente alla ditta NUVOLAPOINT DI FLAJS ALESSANDRO con la seguente motivazione:

Il fornitore Studio di informatica non accetta ordini inferiori all'importo minimo di 400€

E' stato rispettato il principio di rotazione di cui all'art. 30 comma 1 del D.Lgs. 50/2016 cioè non è stato reinvitato alla procedura il contraente uscente e/o l'operatore economico invitato e non affidatario del precedente affidamento nella stessa voce di spesa.

Propone l'aggiudicazione della fornitura alla ditta **NUVOLAPOINT DI FLAJS ALESSANDRO** per un importo complessivo di **175,76 EUR** IVA esclusa l'offerta è ritenuta congrua e proficua, in rapporto alla qualità della prestazione, e rispetta gli attuali parametri di mercato.

Quindi chiede di procedere per addvenire all'acquisto dei seguenti beni:

Descrizione	Quantità	Valuta	Prezzo Unitario	Prezzo Totale
Stampante multifunzione laser a colori	1	EUR	175,76	175,76
Imponibile (no IVA) in EUR				175,76

CIG: **Z072A2C8CB**

Note: Spese di spedizione di circa 20 €.

Pisa: 29 ottobre 2019

Il Responsabile Unico del Procedimento

Silvia Gozzini

CNR - INO	
E 0009414	30/10/2019
	

Scheda Prodotto

24/10/2019

Prezzo: 175,73€

Fornitore STUDIO DI INFORMATICA SNC

ADF 50SH 250SH CASSETTE USB IN

MERCATO ELETTRONICO  AREA DI CONSEGNA/EROGAZIONE:
ITALIA  CODICE ARTICOLO
FORNITORE
5838100

Caratteristiche

Marca	BROTHER - MULTIFUNCTION COL LA
Fornitore	STUDIO DI INFORMATICA SNC
Unità di misura	Pezzo
Quantità vendibile	1
Lotto minimo	1
Acquisti verdi	SI
Tempo di consegna	15
Disponibilità minima garantita	1000
Garanzia	Del Produttore
Tipo di contratto	Acquisto
Note	Per info su caratteristiche tecniche visitare il sito del Produttore; per conferma disponibilità contattateci allo 0577/288045.
Aggiornamento	2019-10-22 19:03:50.542
[GPP] Conforme ai CAM del MATTM	SI
Velocità di stampa - Unità di misura	ppm

[GPP] Etichette ambientali Altra etichetta ISO 14024 - Tipo I o equivalente

[GPP] Funzionalità Fronte-retro NO

Colori [numero] 1

Velocità di stampa (solo numero) 18

Velocità di stampa 18 ppm

[GPP] Emissioni sonore [db(A)] 999999

Formato di stampa (max) Vedi Descrizione

Risoluzione di stampa (HxV) [dpi] Vedi Descrizione

Standard di connessione Vedi Descrizione usb/lan

Iniziativa

ME BENI

Stampanti



ATTIVA

07/06/2017

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

24/10/2019

Prezzo: 175,76€

Fornitore NUVOLAPOINT DI FLAJS ALESSANDRO

Brother MFC-L3730CDN, Laser, Stampa a colori, 2400 x 600 DPI, 250 fogli, A4, Nero, Bianco

MERCATO ELETTRONICO



AREA DI CONSEGNA/EROGAZIONE:
ITALIA



CODICE ARTICOLO
FORNITORE

1NSTD0000343164

Caratteristiche

Marca BROTHER

Fornitore NUVOLAPOINT DI FLAJS ALESSANDRO

Unità di misura Pezzo

Quantità vendibile 1

Lotto minimo 6

Acquisti verdi N.A.

Tempo di consegna 1

Disponibilità minima
garantita 30

Garanzia Standard

Tipo di contratto Acquisto

Note In caso di acquisti di quantità inferiori al lotto minimo indicato verrà applicato un costo extra di 21€+iva (totali) per le spese.

Aggiornamento 2019-10-03 22:11:49.58

[GPP] Conforme ai
CAM del MATTM SI

[GPP] Funzionalità
Fronte-retro SI

[GPP] Etichette ambientali	NO
Tecnologia di stampa	laser
Risoluzione di copiatura (HxV) [dpi]	600 x 600
[GPP] Emissioni sonore [db(A)]	45
Velocità del modem fax [bps]	34
Standard di connessione	Ethernet,USB 2.0
Risoluzione di stampa (HxV) [dpi]	2400 x 600
Risoluzione di scansione (HxV) [dpi]	2400 x 1200
Velocità di stampa [ppm]	18(bn)/18(col)

Iniziativa

ME BENI

Apparecchiature multifunzione



ATTIVA

07/06/2017

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

24/10/2019

Prezzo: 175,98€

Fornitore GIANNONE COMPUTERS SAS DI GIANNONE FRANCO

Stampante multifunzione LED a colori con Wi-Fi, stampa fronte-retro automatica, Ethernet

MERCATO ELETTRONICO



AREA DI CONSEGNA/EROGAZIONE:
ITALIA



CODICE ARTICOLO
FORNITORE
MFCL3730CDN

Caratteristiche

Marca BROTHER

Fornitore GIANNONE COMPUTERS SAS DI GIANNONE FRANCO

Unità di misura Pezzo

Quantità vendibile 1

Lotto minimo 1

Acquisti verdi NO

Tempo di consegna 5

Disponibilità minima
garantita 1000

Garanzia 12 MESI

Tipo di contratto Acquisto

Note ATTENZIONE, per evitare il blocco degli ordinativi sotto soglia MePA (importo complessivo inferiore ad € 400 + iva), contattateci al Tel. 0932 906688

Aggiornamento 2019-10-12 17:14:06.255

[GPP] Conforme ai
CAM del MATTM SI

[GPP] Etichette
ambientali Blauer Engel

[GPP] Funzionalità Fronte-retro	SI
Standard di connessione	USB
Tecnologia di stampa	laser
Tipo di connettore	USB
[GPP] Emissioni sonore [db(A)]	1
Velocità di copiatura bn/col [ppm]	18
Velocità di stampa [ppm]	18
Risoluzione di stampa (HxV) [dpi]	N/A
Risoluzione di copiatura (HxV) [dpi]	N/A
Risoluzione di scansione (HxV) [dpi]	N/A

Iniziativa

ME BENI

Apparecchiature multifunzione



ATTIVA

07/06/2017

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.

