

	PRA REV 02 DEL 01/01/2024	MODELLO DI ORGANIZZAZIONE E GESTIONE EX D.LGS.231/01
		Modulo PROCEDURA RICHIESTA ACQUISTI

Prot. n. 4562 del 04/04/2024

➔ Al Punto Ordinante di 3A PTA

In accordo al D.Lgs. 36/2023, con la presente si richiede l'acquisto¹ dei seguenti beni/servizi di

CONSUMO

INVESTIMENTO (SPECIFICARE SE APPARECCHIATURA INFORMATICA O ALTRA STRUMENTAZIONE)

SERVIZI

CODICE	DESCRIZIONE	QUANTITÀ	PREZZO UNITARIO	PREZZO TOT
na	Adesione a pagoPA e PagoUmbria-Fornitura dei servizi di assistenza e manutenzione delle piattaforme regionali LoginUmbria e PagoUmbria e servizi di Data Center Umbria Cloud – 12 mesi - Attivazione della piattaforma Pago Umbria (a corpo) - Attivazione servizio incasso con posizione debitoria con integrazione gestionale su MOD 1 e MOD 3 - Servizi di assistenza, manutenzione es servizi di data center sulla piattaforma PagoUmbria e Attivazione servizio incasso con posizione debitoria con integrazione gestionale su MOD 1 e MOD 3 - Servizi di assistenza, manutenzione e servizi data Center sulla piattaforma Login Umbria € 1.000 (canone annuale)	1	€ 426,00 (una tantum) € 2.253,00 (una tantum) € 1.125,00 (canone annuale) € 1.000 (canone annuale)	
TOTALE				€ 4.804,00

[Allegare eventuali schede tecniche dei prodotti o scheda tecnica contenente le caratteristiche del servizio]

MOTIVAZIONE DELLA RICHIESTA DI ACQUISTO:

Adesione a pagoPA e PagoUmbria per portale CURIT

Dichiaro che i beni/servizi oggetto della presente richiesta:

sono presenti su MEPA www.acquistiinretepa.it (indicare il lotto/AQ/convenzione/catalogo):

non risultano essere disponibili per tipologia o per specifiche tecniche in una delle convenzioni/lotti MEPA attivi;

Qualora si intenda proporre l'acquisto fuori MEPA (soglia ≤ € 5.000), specificare la motivazione:

I beni o servizi su MEPA non sono idonei al soddisfacimento degli specifici fabbisogni per mancanza di caratteristiche essenziali;

¹ La disponibilità finanziaria per l'acquisto è stata preventivamente verificata con gli uffici amministrativi (nel caso di temporanea incapienza, viene informato l'AU per azioni conseguenti)

sussiste necessità ed urgenza di disporre dei beni o servizi con le caratteristiche richieste per assicurare la continuità della gestione operativa;

pur essendo i beni o servizi presenti in un lotto o convenzioni attive, è reperibile da un fornitore ad un prezzo inferiore.

✓ **Se si propone l’Affidamento Diretto (OdA) o la trattativa diretta (TD), descrivere le motivazioni ed allegare i preventivi, se necessari (≤ € 140.000 “anche senza consultazione di due o più operatori economici”):**

✓ **Se si propone l’acquisto tramite gara (RdO) indicare i fornitori da invitare e presenti sul MEPA:**

Dati del Fornitore	Dati del Fornitore	Dati del Fornitore
Nome _____	Nome _____	Nome _____
CF/P.IVA _____	CF/P.IVA _____	CF/P.IVA _____
Indirizzo _____	Indirizzo _____	Indirizzo _____
PEC _____	PEC _____	PEC _____

✓ **Qualora si intenda proporre l’acquisto fuori MEPA (soglia ≤ € 5.000), tramite PCP - Piattaforma Contratti Pubblici (fino al 30 settembre 2024) specificare la motivazione:**

La Regione Umbria cura le attività relative all’intermediazione tecnologica in collaborazione con la propria società in-house Umbria Digitale Scarl, individuata come Referente dei Pagamenti per tutti gli Enti aderenti. Umbria Digitale si occupa di interfacciarsi con l’Agenzia per l’Italia Digitale e di mettere in produzione la singola amministrazione sul sistema PagoPA.

AD5 - Affidamento diretto < 5k €

Altro codice scheda (indicare) _____

AGGIUDICATARIO: PuntoZero S.c.a.r.l. P. Iva 02915750547

➔ **Resta l’obbligo di operare la rotazione degli inviti ed egli affidamenti.**

CIG B11987EB1F

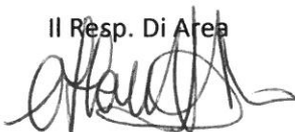
CUP I69I23001020002

Imputazione della spesa

La spesa della suddetta richiesta pari a € 4.804,00 (IVA esclusa) è relativa all’Area Supporto alla Programmazione regionale con riferimento al Servizio di controllo sugli impianti termici ai sensi del DPR n.74/2013 e sugli APE, ai sensi del DPR n.75/2013.

RUP: Stefano Briganti

Il Resp. Di Area



Il Punto Ordinante

