

AVVISO DI APPALTO AGGIUDICATO
(ai sensi dell'art 111 D.lgs. 36/2023 e s.m.i.)

Amministrazione aggiudicatrice: LEPIDA S.c.p.A., società consortile *in house providing*. La compagine sociale di Lepida S.c.p.A. si compone di oltre 440 Enti. Regione Emilia-Romagna è il Socio di maggioranza.– Via della Liberazione 15 – Bologna (BO) – NUTS: ITH55 – <https://www.lepida.net> – e-mail: segreteria@lepida.it – PEC: segreteria@pec.lepida.it – Fax 051.4208511.

Principale attività esercitata: strumento operativo, promosso da RER, per la pianificazione, l'ideazione, la progettazione, lo sviluppo, l'integrazione, il dispiegamento, la configurazione, l'esercizio, la realizzazione delle infrastrutture di TLC, dei servizi di accesso, dei servizi telematici che sfruttano le infrastrutture di TLC, per Soci e per Enti collegati alla rete Lepida. A seguito della fusione con CUP 2000, soggetto competente in materia di ICT, e-Health, standard e sistemi di interoperabilità in Sanità. Su indicazione di RER progetta e realizza parte dell'e-health regionale ed è supporto alle Aziende Sanitarie, per la modernizzazione dei percorsi di cura e il miglioramento del rapporto tra cittadini e Servizio Sanitario Regionale.

Per informazioni: Area Affari Legali, Societari, Bandi & Appalti – PEC: segreteria@pec.lepida.it; e-mail: acquisti@lepida.it

Descrizione dell'appalto: Appalto avente ad oggetto l'acquisizione di un sistema di intelligenza artificiale per la riduzione del consumo energetico del POP con funzione di Data Center di Parma – CIG A0461517BF – CPV 48514000-4 Pacchetti software di accesso remoto

Suddivisione in lotti: no

Procedura di aggiudicazione: Procedura negoziata ex art. 76 D.lgs. n. 36/2023 e s.m.i. essendo stata rilevata l'infungibilità del fornitore poichè la concorrenza è assente per motivi tecnici.

Ravvisata la necessità di acquisire un sistema di intelligenza artificiale al fine di implementare una policy aziendale per l'ottimizzazione energetica e la riduzione del PUE per aumentare la sostenibilità digitale dei 4 POP con funzione di Data Center (ubicati a Ravenna, Parma, Ferrara e Modena) ed avendo già provveduto alla realizzazione di sistemi fotovoltaici presso i siti di Ravenna e Ferrara mentre per il sito di Parma, ove è più complessa l'introduzione di fotovoltaico per motivi



ambientali, è stata valutata l'opportunità di sviluppare un sistema di intelligenza artificiale capace di modulare i consumi sia delle facility che delle capacità di calcolo, interfacciandosi ai sistemi di facility ed ai sistemi di virtualizzazione al fine di ridurre i consumi energetici.

Criterio di aggiudicazione dell'appalto: minor prezzo ai sensi dell'art. 108, co. 1 Dlgs 36/2023

Numero di offerte ricevute: 1 (una) ricevute per via elettronica

Data di aggiudicazione dell'appalto: 13/02/2024

Data di conclusione del contratto: 20/03/2024

Aggiudicatario: RETELIT ENIA S.P.A. C.F./P.IVA 02095650343, con sede legale in Parma (PR) - Strada S. Margherita 6/a - CAP 43123 - Tel 0521/496611 - PEC btenia@pec.btenia.it - SITO www.btenia.it - Codice NUTS ITH52 - Media Impresa

Valore dell'offerta cui è stato aggiudicato: Euro 138.000,00 (centotrentottomila/00), oltre IVA al 22%.

Subappalto: no

Denominazione e indirizzo dell'organo responsabile delle procedure di ricorso: avverso la presente procedura è esperibile il ricorso al TAR di Bologna. Il servizio presso il quale sono disponibili informazioni è il seguente: Ufficio Acquisti Lepida S.c.p.A. - PEC: segreteria@pec.lepida.it - Fax 051/4208511, nei giorni feriali, dal lunedì al venerdì.

Il Responsabile del Progetto
Il Direttore Generale di Lepida ScpA
Gianluca Mazzini
(f.to digitalmente)

