



DIREZIONE SISTEMI INFORMATIVI Servizio Sicurezza, Infrastruttura e Architettura IT dell'Ente

Oggetto: MEPA - Fornitura alimentatori din-rail

Il Comune di Firenze sta completando e potenziando la copertura della rete WIFI presso svariati spazi aperti al pubblico (piazze, giardini, parchi, ecc.)

A seguito di alcuni guasti elettrici presso gli apparati di rete, presenti negli armadi stradali, necessari per alimentare le antenne WIFI, è emersa la necessità di acquisire alcuni alimentatori industriali di tipo din-rail per sostituire quelli guasti e per avere una minima scorta in dotazione per fare fronte ad eventuali guasti che potrebbero verificarsi in futuro.

Verificato che sul portale "MEPA" sono presenti operatori economici che offrono tali prodotti per procedere con ordine di acquisto diretto.

Valutati i prezzi congrui e vantaggiosi per l'amministrazione, si richiede di procedere pertanto all'acquisizione, tramite mercato elettronico MEPA, dei seguenti prodotti dalla ditta INTERSYSTEM SRL:

Tipologia	Prezzo	Q.ta	Totale	Totale+IVA	Riferimento MEPA
Mean Well NDR-120-48 Alimentatore DinRail 120W 48v	€ 27,59	15	€ 413,85	€ 504,90	NDR-120-48 Ditta INTERSYSTEM SRL
Mean Well NDR-240-48 Alimentatore DinRail 240W 48v	€ 51,54	5	€ 257,70	€ 314,39	NDR-240-48 Ditta INTERSYSTEM SRL
Totale			€ 671,55	€ 819,29	

Si richiede di attivare le procedure amministrative per procedere con l'acquisto del materiale sopra elencato.

Il RUP - Funzionario Informatico Andrea Del Lungo

per approvazione il Dirigente del Servizio Sicurezza Infrastruttura e Architettura IT dell'Ente Ing. Luca Bertelli