

Firenze, data della firma digitale.

Alla c.a.

Ing. Luca Bertelli

Dirigente Servizio

Sicurezza, Infrastruttura e Architettura IT dell'Ente

Comune di Firenze

SEDE

Oggetto: parere per acquisizione di un monitor da 85'' ed acquisizione e posa in opera di un monitor da 65'' tramite piattaforma MEPA.

Il Comune di Firenze ha allestito 6 sale multimediali con postazioni provviste di monitor da 82'' e destinate alla proiezione di contenuti multimediali e collegamenti di videoconferenza. I dispositivi menzionati non sono più coperti da garanzia e risultano ormai fuori produzione; pertanto, non si reputa vantaggioso aprire un ulteriore contratto di manutenzione ed assistenza per gli stessi. Volendo far fronte ad eventuali malfunzionamenti, si è quindi valutata la necessità di acquisto di un dispositivo similare da tenere come scorta nel magazzino della Direzione Sistemi Informativi da poter utilizzare all'occorrenza.

Inoltre, i colleghi della Direzione Gare, Appalti e Partecipate hanno espresso l'esigenza di preparare un'ulteriore postazione multimediale presso i loro locali; è stata quindi valutata anche l'acquisizione e posa in opera di un monitor da 65'' per il predetto allestimento.

A seguito delle esigenze e delle necessità rilevate, si è provveduto ad individuare in prima battuta le caratteristiche tecniche delle apparecchiature necessarie.

Di seguito il dettaglio degli articoli:

Q.tà	Modello	Descrizione
01	QB85C	Samsung 85" QBC Series 4K UHD Display - MONITOR 85"
01	QB65C	Samsung 65" QBC Series 4K UHD Display - MONITOR 65"

Consultando gli articoli messi a disposizione sulla piattaforma MePA (www.acquistiinretepa.it), abbiamo trovato l'offerta del fornitore A.V. TECH S.r.l, partita IVA 04473880484, che fornisce un bundle (**codice MePA MONI8565**) che comprende la fornitura di due monitor (uno da 85'' ed uno da 65'') e l'installazione di uno di essi (il più piccolo) al prezzo di **€4.270,00 + IVA**. Non esistono, al momento, altri pacchetti simili sul MePA; d'altra parte, effettuando un controllo sui prezzi di prodotti similari presi singolarmente ed aggiungendo anche il costo della manodopera necessaria all'installazione, l'offerta dell'A.V. TECH risulta comunque congrua e vantaggiosa per l'Ente.

Infine, è stato preso in considerazione il fatto che in questo modo si avrebbe a che fare con un unico fornitore per l'intera commessa, semplificando le operazioni relative all'acquisizione.

Pertanto, si propone di attivare le procedure amministrative di rito per formalizzare l'acquisto di n.1 pezzo dell'articolo riportato nella scheda tecnica allegata, per un totale di **€4.270,00 + IVA**.

Il responsabile della E.Q.
Reti, Internet delle Cose e Multimedialità
Nicolò Galia
(documento firmato digitalmente)