



**SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE  
REGIONE SICILIANA  
AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE**

AGRIGENTO

**UOC Provveditorato**

**Viale della Vittoria 321 – Agrigento**

Funzionario istruttore: Coll. Amm.vo Anna Spataro

**Pec : [forniture@pec.aspag.it](mailto:forniture@pec.aspag.it)**

Prot. 178897 del 13/11/2025

Alla Ditta

---

---

Oggetto: Consultazione preliminare di mercato ex art. 77 del D. lgs. 36/2023 per la fornitura di presidi per la sterilizzazione delle superfici e dell'aria mediante l'irraggiamento con ultravioletti in gamma C per le aree ad alto rischio per il Dipartimento di Emergenza.

Questa Azienda intende avviare una indagine conoscitiva di mercato, finalizzata all'espletamento di una gara di mercato per la fornitura di "lampada per la sterilizzazione delle superfici e dell'aria mediante l'irraggiamento con ultravioletti in gamma C, dotata di schermo, ovvero un filtro, che consenta di schermare le radiazioni dannose per la cute e per gli occhi e di far passare solo quelle non dannose, rendendo non necessario l'utilizzo di DPI e mantenendo inalterato il potere sanificante dei raggi UV su aria e superfici", destinata alle aree ad alto rischio del Dipartimento di Emergenza di questa Azienda, avente le seguenti caratteristiche tecniche:

1. la sua azione deve essere direttamente attiva su aria, oggetti e persone fino ad una dimensione della stanza di 20 m<sup>2</sup> a 2 m di distanza ed in presenza di persone;
2. la sua tecnologia deve permettere di svolgere un'azione diretta sulle componenti patogene, soprattutto dove il rischio di contaminazione crociata batterica e virale è elevato;
3. non deve produrre quantità rilevanti di ozono;
4. deve poter essere agevolmente installata sul soffitto di una stanza ad una distanza compresa tra i 150 e i 200 cm di altezza. Nel primo caso (150 cm di altezza) il tempo limite di esposizione dell'essere umano alla lampada, potrà essere al massimo di 19 ore. Nel secondo caso (2 metri di altezza), invece, la lampada potrà essere usata in presenza di essere umani in modo continuativo e costante, quindi superiore alle 24 ore;
5. la sua efficacia deve essere dimostrata da diversi studi scientifici;
6. deve presentare due diverse modalità di azione: l'accensione attraverso un sensore di movimento che si attiva solo in presenza di persone e l'accensione continua nel tempo;
7. la lampadina deve avere una durata di circa 11000 ore.

Si stima un fabbisogno di:

30 lampade per il PO di Agrigento

25 lampade per il PO di Sciacca

3 lampade per il PO di Licata

3 lampade per il PO di Canicatti

L'indagine di mercato ha solo fini esplorativi al fine di determinare la disponibilità sul mercato dei prodotti da acquistare, a verifica del rispetto del principio di concorrenza, e il valore di mercato.

Si invitano le ditte interessate a volere riscontrare entro il 24/11/2025 a mezzo posta elettronica certificata [forniture@pec.aspag.it](mailto:forniture@pec.aspag.it) inviando la documentazione tecnica e offerta ed economica di mercato

Al fine di consentire alla scrivente ASP di garantire la più ampia partecipazione e concorrenzialità fra gli operatori economici, dovranno essere indicate eventuali criticità nelle caratteristiche tecniche che potrebbero impedire la partecipazione alla gara.

Si invita a riscontrare anche nel caso in cui la ditta abbia prodotti c.d. "equivalenti" ed a specificare tale evenienza, ivi trasmettendo anche le relative caratteristiche tecniche.

La ditta dovrà, altresì, indicare l'attinente categoria merceologica di iscrizione al Me.Pa.

Il Direttore F.F. U.O.C. Servizio Provveditorato  
Dott.ssa Rosalia Calà

