

SCHEDA TECNICA CONSULTAZIONE PRELIMINARE DI MERCATO

(ART. 66, DEL D.LGS. 50/2016)

**PROPEDEUTICA ALL'ESPLETAMENTO DI UNA PROCEDURA
NEGOZIATA SENZA PREVIA PUBBLICAZIONE DI BANDO DI GARA**

(ART. 63 D.LGS. 50/2016)

**PER L'ACQUISIZIONE DI 6 SISTEMI DI DISATTIVAZIONE E/O ABBATTIMENTO DELLA
CARICA SARS-COV 2
DA IMPIEGARE PRESSO I PP.OO. DELL'ASL NAPOLI 3 SUD**

ESIGENZA D'ACQUISTO	<p>Noleggjo full risk di n. 6 sistemi di sanificazione “no touch”, da assegnare in dotazione ai Presidi Ospedalieri aziendali, in particolare da utilizzare nelle aree critiche, nelle aree ad alto afflusso e nei “percorsi Covid”, che garantiscano un’efficace ed efficiente sanificazione, maneggevoli, con tempi rapidi di azione (per consentire la rapida decontaminazione e ricondizionamento di ambienti eventualmente contaminati, evitando la sospensione delle attività assistenziali), che garantiscano la sicurezza di operatori e pazienti, che agiscano senza danneggiare materiali e apparecchiature ospedaliere, per i quali siano disponibili evidenze scientifiche della loro efficacia in termini di disattivazione e/o abbattimento della carica di SARS-CoV 2.</p> <p>A ciascun sistema di sanificazione “no touch” devono essere associati i servizi connessi quali la consegna, l’installazione, la formazione del personale, l’assistenza tecnica, il ritiro e lo smaltimento delle apparecchiature da dismettere, manutenzione preventiva, riparazione, assistenza full risk (protezione contro guasti e rotture di qualsiasi tipo, salvo evento doloso).</p>
SOLUZIONE ATTUALMENTE UTILIZZATA	Sistemi robotici a luce ultravioletta – UVC prodotta dal sistema Xenex Disinfection Services
REQUISITI MINIMI	<ul style="list-style-type: none"> ✓ sistemi di sanificazione “no touch”; ✓ maneggevolezza e praticità d’uso; ✓ con tempi rapidi di azione, tali da consentire la veloce decontaminazione e ricondizionamento degli ambienti eventualmente contaminati; ✓ garantiscano sicurezza di operatori e pazienti; ✓ agiscano senza danneggiare materiali ed apparecchiature ospedaliere; ✓ siano disponibili evidenze scientifiche della l’efficacia in termini di disattivazione e di abbattimento della carica di SARS-CoV 2.
MODALITÀ DI FORNITURA	La fornitura deve prevedere l’acquisizione delle apparecchiature in formula di noleggjo full-risk e l’approvvigionamento di materiale di consumo in modalità di somministrazione.
FABBISOGNO	6 sistemi da installare presso i PP.OO dell’ASL Napoli 3 Sud
DURATA	6 mesi con possibilità di rinnovo per ulteriori 6 mesi
VALORE PRESUNTO COMPRESIVO DI MATERIALE DI CONSUMO	450.000,00 €