

**SISTEMA DINAMICO DI ACQUISIZIONE PER LA FORNITURA DI EQUIPMENT STANDARD PER LABORATORI
(GLE – GENERAL LAB EQUIPMENT)**

CAPITOLATO TECNICO

**HT_2021_428_SDA_AS_34 Procedura per l'acquisizione di stampanti per etichette con software integrato e
lettore codice a barre**

CIG 905509117C

ITEM	QUANTITA'
STAMPANTE ETICHETTE DA TAVOLO	5
CARATTERISTICHE TECNICHE	
<p>Stampante da tavolo monocolore compatta per ogni tipo di identificazione, da etichettatura di attrezzature e componenti, a tubi anche di piccole dimensioni per i laboratori.</p> <p>Display LCD a colori Interfaccia PC, Touchscreen Risoluzione 300dpi Etichettatura di codici a barre Facile sostituzione e caricamento del materiale consumabile Calibrazione automatica riconoscimento automatico del materiale Disponibilità di diverse tipologie di etichette in termini di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Formato: etichette per diverse tipologie di supporto (tubi di diverse dimensioni, vetrini, piastre, cassette per tessuti, bottiglie etc) - Materiali: resistenza a diverse temperature (etichette specifiche per stoccaggio in azoto liquido, congelatori, etichette resistenti alla sterilizzazione ect) <p>Fornita con software intuitivo per la creazione di modelli di etichette Taglierina automatica, tra le etichette o alla fine dell'operazione di stampa Lettore codice a barre 1D,2D.</p> <p>La fornitura per ogni stampante dovrà includere: la stampante, il software e una dotazione iniziale comprensiva di 3 rotoli di etichette di cui n.1 etichetta resistente alle basse/alte temperature per provette da 1.5/2ml, n.1 etichetta resistente a temperatura ambiente, adesive su materiale plastico, per tubi/vials 0.5/1ml e n.1 etichette per micropiastre. N.1 nastro nero di ricambio Lettore di codice a barre</p> <p>Si richiede di allegare le specifiche delle etichette offerte.</p>	
TEMPI DI CONSEGNA MINIMI RICHIESTI	
20 GIORNI	
ANNI DI GARANZIA MINIMI RICHIESTI	
24 MESI	
ITEM	QUANTITA'
STAMPANTE ETICHETTE PORTATILE	4
CARATTERISTICHE TECNICHE	
<p>Stampante portatile a trasferimento termico, per ogni tipo di identificazione, da etichettatura di attrezzature e componenti, a tubi anche di piccole dimensioni per i laboratori.</p> <p>Display LCD monocromatico Dimensioni di riferimento (mm, LxAxD): 155 x 262 x 91 Risoluzione 300dpi Cartucce drop-in facili da cambiare Riconoscimento automatico del materiale Etichettatura di codici a barre Connettività bluetooth, USB Stampa standalone</p>	

Batteria a litio ricaricabile e trasformatore

Ogni stampante dovrà essere fornita di 3 cartucce drop-in per etichette resistenti alle basse temperature, ai solventi, adesive su materiale plastico per tubi/vials da 1.5/2ml, e di diverse dimensioni (range larghezza etichetta da 1.2-2.3 mm).

Si richiede di allegare le specifiche delle cartucce offerte.

TEMPI DI CONSEGNA MINIMI RICHIESTI

20 GIORNI

ANNI DI GARANZIA MINIMI RICHIESTI

24 MESI