

REGIONE PIEMONTE AZIENDA SANITARIA LOCALE CN2  
 VIA VIDA N. 10 12051 ALBA (CN)  
 e-mail: [aslcn2@legalmail.it](mailto:aslcn2@legalmail.it) – [www.aslcn2.it](http://www.aslcn2.it)

S.O.C. ANATOMIA PATOLOGICA  
 DIRETTORE DR. PAOLO DE GIULI  
 Tel. 0173/316.303 Fax. 0173/316.489  
 e-mail: [pdegiuli@aslcn2.it](mailto:pdegiuli@aslcn2.it)



PROTOCOLLO INTERNO				
Id. doc. n.	3725321			
Data	07/09/2018			
Classificazione				
Generale			<i>procedimentale</i>	
I	5	04	01	

**Al Direttore della Struttura Logistica – Acquisti e Servizi Dott. MONTI Claudio**

**Al sig. GIACONE Paolo**

<b>OGGETTO</b>	<p>PROCEDURA NEGOZIATA PER LA FORNITURA, A NOLEGGIO, DI STAMPIGLIATRICI PER CASSETTE E VETRINI, RELATIVI CONSUMABILI, SERVIZIO DI ASSISTENZA TECNICA E MANUTENZIONE, OCCORRENTI AL DIPARTIMENTO DI AREA DIAGNOSTICA PER UN PERIODO DI 60 MESI, AI SENSI DELL'ART. 36 DEL D.LGS 50/2016 E S.M.I. E DEL REGOLAMENTO AZIENDALE PER L'ACQUISIZIONE IN ECONOMIA DI LAVORI, BENI E SERVIZI. RDO N. 2017977 GARA N. 7155636.          LOTTO 1 - STAMPIGLIATRICE PER CASSETTE E RELATIVI CONSUMABILI - CIG 75746238A2.          LOTTO 2 - STAMPIGLIATRICI PER VETRINI E RELATIVI CONSUMABILI - CIG 7574627BE</p> <p><b><u>Relazione materiale lotto 1 e materiale lotto 2</u></b></p>
----------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Con riferimento alla procedura di gara relativa alla fornitura a noleggio di stampigliatrice per cassette e vetrini si allega di seguito il prospetto con i pareri di conformità

**LOTTO 1 - STAMPIGLIATRICE PER CASSETTE - CIG 75746238A2:****DITTA AHSI**

<b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b>	<b>CONFORME ALLE CARATTERISTICHE E RICHIESTE</b>	<b>NON CONFORME</b>
Stampante ad elevata risoluzione per le più comuni cassette istologiche presenti sul mercato	√	
Risoluzione di almeno 350 dpi		√
Dotata di almeno 5 caricatori di cassette per diversi colori di cassette	√	
Possibilità di stampa di codici a barre mono e bidimensionali, loghi e caratteri alfanumerici	√	
Indicazione luminosa, sul pannello frontale dello strumento, per l'indicazione dell'esaurimento della cartuccia di inchiostro/nastro e delle cassette dei caricatori;	√	
Interfacciamento con Dedalus (software gestionale del laboratorio di Anatomia Patologica), il modulo deve poter controllare i singoli caricatori di cassette;	√	
Possibilità di stampare cassette con coperchio aperte;		√
Capacità di carico di almeno 450 cassette da almeno sei caricatori;	√	
Velocità di stampa in serie di almeno 15 cassette al minuto;	√	
Sistema di stampa a getto di inchiostro indelebile con sistema di fissazione rapida dell'inchiostro		√
Referenze sul territorio italiano	√	
Materiale necessario al funzionamento dello strumento (kit di stampa, lampade flash, ecc.) per tutta la durata del contratto;	√	

**Non conforme** perché la risoluzione di stampa della PrintMate AS è di 300 dpi; i caricatori consentono l'alloggiamento di cassette con coperchio separato e il sistema di stampa è a trasferimento termico e non a getto d'inchiostro.

## DITTA BIO OPTICA

CARATTERISTICHE TECNICHE	CONFORME ALLE CARATTERISTICHE E RICHIESTE	NON CONFORME
Stampante ad elevata risoluzione per le più comuni cassette istologiche presenti sul mercato	√	
Risoluzione di almeno 350 dpi	√	
Dotata di almeno 5 caricatori di cassette per diversi colori di cassette	√	
Possibilità di stampa di codici a barre mono e bidimensionali, loghi e caratteri alfanumerici	√	
Indicazione luminosa, sul pannello frontale dello strumento, per l'indicazione dell'esaurimento della cartuccia di inchiostro/nastro e delle cassette dei caricatori;	√	
Interfacciamento con Dedalus (software gestionale del laboratorio di Anatomia Patologica), il modulo deve poter controllare i singoli caricatori di cassette;	√	
Possibilità di stampare cassette con coperchio aperte;	√	
Capacità di carico di almeno 450 cassette da almeno sei caricatori;		
Velocità di stampa in serie di almeno 15 cassette al minuto;	√	
Sistema di stampa a getto di inchiostro indelebile con sistema di fissazione rapida dell'inchiostro		√
Referenze sul territorio italiano	√	
Materiale necessario al funzionamento dello strumento (kit di stampa, lampade flash, ecc.) per tutta la durata del contratto;	√	

**Non conforme** perché il sistema di stampa è a trasferimento termico e non a getto d'inchiostro

## **DITTA LEICA**

<b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b>	<b>CONFORME ALLE CARATTERISTICHE E RICHIESTE</b>	<b>NON CONFORME</b>
Stampante ad elevata risoluzione per le più comuni cassette istologiche presenti sul mercato	√	
Risoluzione di almeno 350 dpi	√	
Dotata di almeno 5 caricatori di cassette per diversi colori di cassette	√	
Possibilità di stampa di codici a barre mono e bidimensionali, loghi e caratteri alfanumerici	√	
Indicazione luminosa, sul pannello frontale dello strumento, per l'indicazione dell'esaurimento della cartuccia di inchiostro/nastro e delle cassette dei caricatori;	√	
Interfacciamento con Dedalus (software gestionale del laboratorio di Anatomia Patologica), il modulo deve poter controllare i singoli caricatori di cassette;	√	
Possibilità di stampare cassette con coperchio aperte;	√	
Capacità di carico di almeno 450 cassette da almeno sei caricatori;	√	
Velocità di stampa in serie di almeno 15 cassette al minuto;	√	
Sistema di stampa a getto di inchiostro indelebile con sistema di fissazione rapida dell'inchiostro	√	
Referenze sul territorio italiano	√	
Materiale necessario al funzionamento dello strumento (kit di stampa, lampade flash, ecc.) per tutta la durata del contratto;	√	

**Conforme**

**LOTTO 2 - STAMPIGLIATRICI PER VETRINI - CIG 7574627BEE****DITTA BIO OPTICA**

<b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b>	<b>CONFORME ALLE CARATTERISTICHE E RICHIESTE</b>	<b>NON CONFORME</b>
Stampanti ad ingombro estremamente ridotto facilmente installabili accanto ad ogni postazione di taglio, con collegamento a lettori di codici a barre bidimensionali data Matrix;	√	
Ciascuna stampante deve essere dotata di PC Touch con schermo non superiore a 12" montato su braccio orientabile e ancorabile al bancone;		√
Possibilità di interfacciamento futuro con il sistema operativo gestionale in uso;	√	
Stampa tramite trasferimento termico, resistente ai solventi e permanente nel tempo;	√	
Dotazione per ciascuna stampante di 2 caricatori con capacità di caricamento di 100 vetrini ciascuno;		√
Possibilità di stampa su qualsiasi vetrino molato con angoli a 45° o a 90°, con banda colorata, bianca o satinata, standard o caricato positivamente;	√	
Materiale necessario al funzionamento degli strumenti (nastri con inchiostro a trasferimento termico per la stampa di circa 50.000 vetrini/anno, ecc.) per tutta la durata del contratto	√	

Dopo aver chiesto chiarimenti alla ditta Bio-Optica la stampante **non è conforme** alle caratteristiche richieste:

- 1) il prodotto non è dotato di braccio orientabile e ancorabile al bancone;
- 2) in dotazione di ciascuna stampante è fornito 1 solo caricatore con capacità di 100 vetrini e non 2 caricatori.

Cordiali saluti

Il Responsabile della S.C.di Anatomia Patologica  
Dr. Paolo De Giuli (firmato in originale)

Il Referente di processo Logistica e Tecnologie  
dott.ssa Monica Costamagna

