

id sistema	descrizione	requisiti minimi		autodichiarazione ai sensi del DPR 445/2000		descrizione breve del requisito		
6	Sistema compatto di scansione digitale a campo chiaro ad elevata risoluzione per vetrini completo di software di: acquisizione, presentazione, storage e gestione immagini e metadati associati. servizio di formazione, addestramento e training on-the-job per almeno 24 ore in presenza on-site. servizio assistenza tecnica on-site e garanzia full-risk per 60 mesi, compreso l'up-grade gratuito alle eventuali ultime versioni dei software e/o licenze e/o moduli aggiuntivi	2.a	scanner per vetrini in grado di eseguire scansioni lineari almeno a 40 X, in modalità completamente automatica, semi-automatica o manuale di almeno 5 vetrini standard o almeno 2 vetrini di dimensioni doppie. Interfaccia compatibile con lo standard ISO/IEC 802.11 (Wi-LAN) e ISO 802.3 (LAN), alimentazione elettrica monofase (230 Vac), interfaccia HDMI (2 porte), software di gestione completo dedicato al funzionamento della strumentazione con licenza completa senza alcuna forma di limitazione.	<input type="checkbox"/> (si) presente	<input type="checkbox"/> (no) assente			
		2.b	completo di monitor 32"	<input type="checkbox"/> (si) presente	<input type="checkbox"/> (no) assente			
		2.c	completo di due supporti idonei a supportare due differenti dimensioni di vetrini: un supporto in grado di ospitare almeno 5 vetrini standard (25x75 mm) e un supporto in grado di ospitare 2 vetrini doppi (50,8 mm x 76.2 mm)	<input type="checkbox"/> (si) presente	<input type="checkbox"/> (no) assente			
		2.d	risoluzione almeno pari a 0.25 micron per pixel	<input type="checkbox"/> (si) presente	<input type="checkbox"/> (no) assente			
		2.e	durata della scansione a 40X inferiore a 6 minuti (area di riferimento > 15x15mm)	<input type="checkbox"/> (si) presente	<input type="checkbox"/> (no) assente			
		2.f	software completo di gestione del sistema di scansione per vetrini in grado di offrire le funzionalità di acquisizione, presentazione, condivisione, storage e gestione di immagini digitali rivenienti da scansione di vetrini, completo di database integrabile HL7 protocol compliant.	<input type="checkbox"/> (si) presente	<input type="checkbox"/> (no) assente			
		2.g	sistema di storage immagini e metadati associate di capacità almeno pari a 2 Tbyte (RAID 4)	<input type="checkbox"/> (si) presente	<input type="checkbox"/> (no) assente			
		2.h	servizio di formazione, addestramento e training on-the-job per almeno 24 ore in presenza on-site	<input type="checkbox"/> (si) presente	<input type="checkbox"/> (no) assente			
		2.i	servizio assistenza tecnica on-site e garanzia full-risk per 24 mesi, compreso l'up-grade gratuito alle eventuali ultime versioni dei software e/o licenze e/o moduli aggiuntivi	<input type="checkbox"/> (si) presente	<input type="checkbox"/> (no) assente			
		<b>requisiti ulteriori (oggetto di valutazione tecnica)</b>		<b>autodichiarazione ai sensi del DPR 445/2000</b>		<b>punteggio massimo attribuibile</b>	<b>descrizione breve del requisito</b>	
		2.1	capacità di alimentazione di oltre 50 vetrini standard contemporaneamente	<input type="checkbox"/> (si) presente	<input type="checkbox"/> (no) assente	15		
		2.2	possibilità di eseguire scansioni lineari sino a 50X in modalità completamente automatica, semi-automatica o manuale	<input type="checkbox"/> (si) presente	<input type="checkbox"/> (no) assente	30		
		2.3	modulo aggiuntivo del sistema di storage immagini e metadati associate di capacità almeno pari a <u>ulteriori</u> 5 Tbyte (RAID 4)	<input type="checkbox"/> (si) presente	<input type="checkbox"/> (no) assente	25		
						<b>70</b>		