

Nome Caratteristica	Regola di ammissione	Valori ammessi	TECNOLIFE S.R.L.	GE MEDICAL SYSTEMS ITALIA	HOSMAN SRL
Marca	Valore unico ammesso	Marca;	Marca (0,00)	Marca (0,00)	Marca (0,00)
Nome commerciale dell'apparecchiatura per mineralometria ossea computerizzata	Valore unico ammesso	Nome commerciale;	Nome commerciale (0,00)	Nome commerciale (0,00)	Nome commerciale (0,00)
Specialisti applicativi (con certificazioni professionali rilasciate del produttore in Italia)	Valore minimo ammesso ;		33 (2,00)	15 (2,00)	3 (0,60)
Specialisti tecnici (con certificazioni professionali rilasciate del produttore in Italia)	Valore minimo ammesso ;		33 (2,00)	14 (2,00)	5 (1,00)
Tempo di percorrenza (dal centro di assistenza applicativa del fornitore alla sede di installazione) [min]	Valore massimo ammesso ;		60 (1,60)	10 (1,93)	300 (0,00)
Tempo di percorrenza (dal centro di assistenza tecnica del fornitore alla sede di installazione) [min]	Valore massimo ammesso ;		60 (1,60)	10 (1,93)	300 (0,00)
Finestra di scansione (lunghezza x larghezza) [cm²]	Valore minimo ammesso ;		12936 (6,00)	11850 (3,36)	10800 (0,00)
Precisione, coefficiente di variazione (C.V.) in vivo sulla scansione della colonna minore di 1%	Lista di scelte	SI;NO	SI (3,00)	SI (3,00)	SI (3,00)
Precisione, coefficiente di variazione (C.V.) in vivo sulla scansione dell'avambraccio minore di 1%	Lista di scelte	SI;NO	SI (3,00)	SI (3,00)	SI (3,00)
Precisione, coefficiente di variazione (C.V.) in vivo sulla scansione del femore minore di 1%	Lista di scelte	SI;NO	SI (3,00)	SI (3,00)	SI (3,00)
Precisione, coefficiente di variazione (C.V.) in vivo sulla scansione total body minore di 1%	Lista di scelte	SI;NO	SI (3,00)	SI (3,00)	SI (3,00)
Multidetettore digitale	Lista di scelte	SI;NO	SI (2,50)	SI (2,50)	SI (2,50)
Sw di analisi ulna	Lista di scelte	SI;NO	SI (2,50)	SI (2,50)	SI (2,50)
Scansione di entrambe le sedi femorali senza riposizionamento del paziente	Lista di scelte	SI;NO	SI (4,00)	SI (4,00)	SI (4,00)
Analisi avanzata del femore: calcolo distanza assiale femorale, calcolo dell'indice di resistenza alla rottura del femore, misura spessore corticale	Lista di scelte	SI;NO	SI (4,50)	SI (4,50)	SI (4,50)

valutazione rischio frattura a 10 anni per il femore con metodo FRAX® implementato nel sw del densimetro	Lista di scelte	SI;NO	SI (5,00)	SI (5,00)	SI (5,00)
Interfaccia DICOM Query/Retrieve	Lista di scelte	SI;NO	SI (3,50)	SI (3,50)	SI (3,50)
Sw per la ricentatura automatica a video della sede scheletrica misurata senza dover intervenire sul paziente	Lista di scelte	SI;NO	SI (3,50)	SI (3,50)	SI (3,50)
Tempo di scansione (espresso in secondi) colonna con coefficiente di variazione in vivo sulla scansione C.V. minore o uguale a 1%	Valore massimo ammesso ;		10 (6,50)	30 (6,50)	59 (0,22)
Tempo di scansione (espresso in secondi) singolo femore con coefficiente di variazione in vivo sulla scansione C.V. minore o uguale a 1,5%	Valore massimo ammesso ;		10 (6,50)	30 (6,50)	89 (0,12)
Calibrazione in tempo reale durante l'esecuzione di ciascun esame	Lista di scelte	SI;NO	SI (2,50)	SI (2,50)	SI (2,50)
Stazione di lavoro. Collegamento in remoto per assistenza, aggiornamenti, training	Lista di scelte	SI;NO	SI (3,00)	SI (3,00)	SI (3,00)
Descrizione tecnica	Nessuna regola		Densitometro Osseo DEXA Total body mod. QDR Horizon WI	MARCA GE HEALTHCARE Nome COMMERCIALE Prodigy Pro - Densitometro osseo DEXA total body	X filtrati con Samario doppia emissione Colonna, femore, total body, avambraccio
Unità di misura	Valore unico ammesso		Pezzo	Pezzo	Pezzo
Codice identificativo di iscrizione al repertorio dei DM (RDM)	Nessuna regola		1026787	1414907	196330
Punteggio tecnico attribuito dalla			0,00	0,00	0,00
Punteggio Tecnico Totale			69,20	67,22	44,94
Prezzo	Valore minimo ammesso		29900	35000	60000
Punteggio economico attribuito dalla			0,00	0,00	0,00
Punteggio economico attribuito			30,00	25,63	14,95
Punteggio Economico Totale			30,00	25,63	14,95
Punteggio TOTALE per Offerente			99,20	92,85	59,89