## GARA DI APPALTO, MEDIANTE PROCEDURA APERTA , A NORMA DEL D.LGS. N. 163/2006 E S.M.I. , PER L' ACQUISIZIONE

### A NOLEGGIO QUINQUENNALE DI UN SISTEMA DI TELECARDIOLOGIA ELETTROCARDIOGRAFICA DESTINATO AI PRESIDI DI ASL 3 "GENOVESE" E AI MEDICI DI MEDICINA GENERALE (GARA N. 6100028 /CIG. N 631935725E)

# VERBALE DI APERTURA BUSTE CONTENENTI "DOCUMENTAZIONE TECNICA"

# SCHEDA DI VALUTAZIONE PROVA PRATICA (art. 3 capitolato speciale- parametro 4/massimo attribuibile punti 15)

COMMISSARIO DOTT .: ZVP 1

DITTA: CARDIOCINE

PARAMETRO	Descrizione parametro	PESO ATTRIBUITO	Note eventuali
	, a	(da 0 a 1)	
4. 1 (massimo attribuibile punti 3)	Connettività: qualità e funzionalità dell'interfacciamento tra ECG e CIS-PACS ASL3 sia per quanto riguarda la DICOM Worklist sia per il tracciato ECG 12 derivazioni diagnostico in formato "DICOM - General ECG Waveform Storage"; qualità del tracciato DICOM ricevuto sul CIS-PACS; completezza dati trasmessi sul file DICOM. In caso di impossibilità di verificare le funzionalità di trasmissione minime richieste a Capitolato la ditta concorrente verrà esclusa dal prosieguo della gara	0,1	e village e village sets Se
4.2 (massimo attribuibile punti 6)	- Facilità e immediatezza d'uso: facilità di programmazione e personalizzazione, facilità posizionamento elettrodi, interfaccia utente intuitiva, ergonomia	0,2	
4.3 (massimo attribuibile punti 6)	Acquisizione segnale ECG: facilità e velocità di visualizzazione della modalità di acquisizione, facilità e flessibilità di impostazione dei parametri di acquisizione, qualità dei tracciati in funzione delle impostazioni possibili	0,2	

Firma Jahnelely

## GARA DI APPALTO, MEDIANTE PROCEDURA APERTA, A NORMA DEL D.LGS. N. 163/2006 E S.M.I., PER L' ACQUISIZIONE

#### A NOLEGGIO QUINQUENNALE DI UN SISTEMA DI TELECARDIOLOGIA **ELETTROCARDIOGRAFICA DESTINATO** AI PRESIDI DI ASL 3 "GENOVESE" E AI MEDICI DI MEDICINA GENERALE (GARA N. 6100028 /CIG. N 631935725E)

#### VERBALE DI APERTURA BUSTE CONTENENTI "DOCUMENTAZIONE TECNICA"

## SCHEDA DI VALUTAZIONE PROVA PRATICA (art. 3 capitolato speciale- parametro 4/massimo attribuibile punti 15)

COMMISSARIO DOTT .: Lugar

PARAMETRO	Descrizione parametro	PESO	Note eventuali
		ATTRIBUITO	
4. 1 (massimo attribuibile punti 3)	Connettività: qualità e funzionalità dell'interfacciamento tra ECG e CIS-PACS ASL3 sia per quanto riguarda la DICOM Worklist sia per il tracciato ECG 12 derivazioni diagnostico in formato "DICOM - General ECG Waveform Storage"; qualità del tracciato DICOM ricevuto sul CIS-PACS; completezza dati trasmessi sul file DICOM. In caso di impossibilità di verificare le funzionalità di trasmissione minime richieste a Capitolato la ditta concorrente verrà esclusa dal prosieguo della gara	(da 0 a 1)	
4.2 (massimo attribuibile punti 6)	- Facilità e immediatezza d'uso: facilità di programmazione e personalizzazione, facilità posizionamento elettrodi, interfaccia utente intuitiva, ergonomia	9,65	
4.3 (massimo attribuibile punti 6)	Acquisizione segnale ECG: facilità e velocità di visualizzazione della modalità di acquisizione, facilità e flessibilità di impostazione dei parametri di acquisizione, qualità dei tracciati in funzione delle impostazioni possibili	9,65	

Firma Jahrieleling

#### GARA DI APPALTO, MEDIANTE PROCEDURA APERTA, A NORMA DEL D.LGS. N. 163/2006 E S.M.I., PER L' ACQUISIZIONE

## A NOLEGGIO QUINQUENNALE DI UN SISTEMA DI TELECARDIOLOGIA **ELETTROCARDIOGRAFICA DESTINATO** AI PRESIDI DI ASL 3 "GENOVESE" E AI MEDICI DI MEDICINA GENERALE (GARA N. 6100028 /CIG. N 631935725E)

## VERBALE DI APERTURA BUSTE CONTENENTI "DOCUMENTAZIONE TECNICA"

#### SCHEDA DI VALUTAZIONE PROVA PRATICA (art. 3 capitolato speciale- parametro 4/massimo attribuibile punti 15)

COMMISSARIO DOTT.: 2001

DITTA: SE

PARAMETRO	Descrizione parametro	PESO ATTRIBUITO (da 0 a 1)	Note eventuali
4. 1 (massimo attribuibile punti 3)	Connettività: qualità e funzionalità dell'interfacciamento tra ECG e CIS-PACS ASL3 sia per quanto riguarda la DICOM Worklist sia per il tracciato ECG 12 derivazioni diagnostico in formato "DICOM - General ECG Waveform Storage"; qualità del tracciato DICOM ricevuto sul CIS-PACS; completezza dati trasmessi sul file DICOM. In caso di impossibilità di verificare le funzionalità di trasmissione minime richieste a Capitolato la ditta concorrente verrà esclusa dal prosieguo della gara	0,05	A SEASON AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN
4.2 (massimo attribuibile punti 6)	- Facilità e immediatezza d'uso: facilità di programmazione e personalizzazione, facilità posizionamento elettrodi, interfaccia utente intuitiva, ergonomia	0, 3	
4.3 (massimo attribuibile punti 6)	Acquisizione segnale ECG: facilità e velocità di visualizzazione della modalità di acquisizione, facilità e flessibilità di impostazione dei parametri di acquisizione, qualità dei tracciati in funzione delle impostazioni possibili	0,7	

Firma Jahrelelen

#### GARA DI APPALTO, MEDIANTE PROCEDURA APERTA , A NORMA DEL D.LGS. N. 163/2006 E S.M.I. , PER L' ACQUISIZIONE

### A NOLEGGIO QUINQUENNALE DI UN SISTEMA DI TELECARDIOLOGIA ELETTROCARDIOGRAFICA DESTINATO AI PRESIDI DI ASL 3 "GENOVESE" E AI MEDICI DI MEDICINA GENERALE (GARA N. 6100028 /CIG. N 631935725E)

# VERBALE DI APERTURA BUSTE CONTENENTI "DOCUMENTAZIONE TECNICA"

# SCHEDA DI VALUTAZIONE PROVA PRATICA (art. 3 capitolato speciale- parametro 4/massimo attribuibile punti 15)

COMMISSARIO DOTT.: 2011

DITTA: MORTARA

PARAMETRO	Descrizione parametro	PESO ATTRIBUITO	Note eventuali
4. 1 (massimo attribuibile punti 3)	Connettività: qualità e funzionalità dell'interfacciamento tra ECG e CIS-PACS ASL3 sia per quanto riguarda la DICOM Worklist sia per il tracciato ECG 12 derivazioni diagnostico in formato "DICOM - General ECG Waveform Storage"; qualità del tracciato DICOM ricevuto sul CIS-PACS; completezza dati trasmessi sul file DICOM. In caso di impossibilità di verificare le funzionalità di trasmissione minime richieste a Capitolato la ditta concorrente verrà esclusa dal prosieguo della gara	(da 0 a 1)	TO SECULATE SECULATION SECURATION
4.2 (massimo attribuibile punti 6)	- Facilità e immediatezza d'uso: facilità di programmazione e personalizzazione, facilità posizionamento elettrodi, interfaccia utente intuitiva, ergonomia	9,F	
4.3 (massimo attribuibile punti 6)	Acquisizione segnale ECG: facilità e velocità di visualizzazione della modalità di acquisizione, facilità e flessibilità di impostazione dei parametri di acquisizione, qualità dei tracciati in funzione delle impostazioni possibili	0,65	

Firma Johnelely

# GARA DI APPALTO, MEDIANTE PROCEDURA APERTA , A NORMA DEL D.LGS. N. 163/2006 E S.M.I., PER L'ACQUISIZIONE

## A NOLEGGIO QUINQUENNALE DI UN SISTEMA DI TELECARDIOLOGIA **ELETTROCARDIOGRAFICA DESTINATO** AI PRESIDI DI ASL 3 "GENOVESE" E AI MEDICI DI MEDICINA GENERALE (GARA N. 6100028 /CIG. N 631935725E)

# VERBALE DI APERTURA BUSTE CONTENENTI "DOCUMENTAZIONE TECNICA"

SCHEDA DI VALUTAZIONE PROVA PRATICA (art. 3 capitolato speciale- parametro 4/massimo attribuibile punti 15)

COMMISSARIO DOTT.:  $\angle \vee \ell$ 

DITTA: SEAGULL

PARAMETRO	Descrizione parametro	PESO	Note eventuali
		ATTRIBUITO (da 0 a 1)	
4.1	Connettività: qualità e funzionalità	8 6	
(massimo attribuibile	dell'interfacciamento tra ECG e CIS-PACS	00	***
punti 3)	ASL3 sia per quanto riguarda la DICOM	00	
punti 3)	Worklist sia per il tracciato ECG 12 derivazioni		***** .
	diagnostico in formato "DICOM - General ECG	* &* . \$ ×	
	Waveform Storage"; qualità del tracciato	a	
-	DICOM ricevuto sul CIS-PACS; completezza	R <sub>4</sub> 8	
	dati trasmessi sul file DICOM. In caso di	· x go	
,	impossibilità di verificare le funzionalità di	1	
	trasmissione minime richieste a Capitolato la		
	ditta concorrente verrà esclusa dal prosieguo		
4.2	della gara		
(massimo	- Facilità e immediatezza d'uso: facilità di	1	
attribuibile	programmazione e personalizzazione, facilità	1	
punti 6)	posizionamento elettrodi, interfaccia utente intuitiva, ergonomia		
	intuitiva, ergonomia		÷
4.3	Acquisizione segnale ECG: facilità e velocità di		
(massimo	visualizzazione della modalità di acquisizione,	1	
attribuibile	facilità e flessibilità di impostazione dei	L	
punti 6)	parametri di acquisizione, qualità dei tracciati in		
	funzione delle impostazioni possibili		

Firma Jalmislely