

GARA TELEMATICA A PROCEDURA APERTA, IN DUE LOTTI DISTINTI AD AGGIUDICAZIONE SEPARATA, PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI MAMMOGRAFI DIGITALI, SERVIZI CONNESSI, FORNITURE E SERVIZI OPZIONALI, DESTINATI A DIVERSE UNITÀ OPERATIVE DELL’ATS SARDEGNA.

RETTIFICHE ALLA DOCUMENTAZIONE DI GARA

Le seguenti rettifiche alla documentazione di gara sono consultabili sul sito www.atssardegna.it e sul portale www.acquistintetepa.it

Rettifiche al Disciplinare di gara

Rettifica n. 1

Nel Disciplinare di gara, con riferimento al paragrafo **“17.1 CRITERI DI VALUTAZIONE DELL’OFFERTA TECNICA”**, nelle tabelle punteggio tecnico: n. 9 (Lotto 1) e n. 10 (lotto 2), il seguente criterio

B7	DQE + MTF, fornire grafici in funzione della frequenza spaziale e le condizioni di misura.	Discrezionale descrivere	2
-----------	--	-----------------------------	----------

È da intendersi rettificato e sostituito come segue:

B7	DQE + MTF, fornire grafici in funzione della frequenza spaziale e le condizioni di misura (DQE e MTF devono essere forniti nell’intervallo di frequenza spaziali compreso tra 0 e 8 lp/mn, come da norma CEI-EN-61223-3-2)	Discrezionale descrivere	2
-----------	--	-----------------------------	----------

Rettifica n. 2

Nel Disciplinare di gara, con riferimento al paragrafo **“17.1 CRITERI DI VALUTAZIONE DELL’OFFERTA TECNICA”**, nella tabella punteggio tecnico n. 10 (lotto 2), il seguente criterio

B14	Qualità delle immagini mammografiche Dual Energy (immagine a bassa e alta energia ed immagine sottratta) per ciascuna delle due proiezioni CC e MLO	Discrezionale descrivere	2
------------	---	-----------------------------	----------

È da intendersi rettificato e sostituito come segue:

B14	Qualità delle immagini mammografiche Dual Energy (immagine a bassa energia ed immagine sottratta) per ciascuna delle due proiezioni CC e MLO	Discrezionale descrivere	2
------------	--	-----------------------------	----------

Rettifica n. 3

Nel Disciplinare di gara, con riferimento ai paragrafi **“17.1 CRITERI DI VALUTAZIONE DELL’OFFERTA TECNICA”** e **“17.2 METODO DI ATTRIBUZIONE DEL COEFFICIENTE PER IL CALCOLO DEL PUNTEGGIO DELL’OFFERTA TECNICA”**, la seguente frase:

- **“Inoltre sarà valutata la qualità delle immagini mammografiche dual energy (immagine a bassa, alta energia e immagine sottratta) fornite da ciascun concorrente in proiezione cranio-caudale (CC) e medio-laterale obliqua (MLO), nonché i livelli di dose registrati nei Report di dose associati alle immagini, tenendo conto dei seguenti aspetti:**
 - **basso livello del "rumore ghiandolare di fondo"**
 - **migliore visualizzazione della lesione nelle immagini con mdc rispetto alle immagini in 2D e Tomosintesi”**

È da intendersi rettificata e sostituita come segue:

ATS Sardegna

GARA TELEMATICA A PROCEDURA APERTA, IN DUE LOTTI DISTINTI AD AGGIUDICAZIONE SEPARATA, PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI MAMMOGRAFI DIGITALI, SERVIZI CONNESSI, FORNITURE E SERVIZI OPZIONALI, DESTINATI A DIVERSE UNITÀ OPERATIVE DELL’ATS SARDEGNA_rettifiche alla documentazione di gara

- “Inoltre sarà valutata la qualità delle immagini mammografiche dual energy (immagine a bassa energia e immagine sottratta) fornite da ciascun concorrente in proiezione cranio-caudale (CC) e medio-laterale obliqua (MLO), nonché i livelli di dose registrati nei Report di dose associati alle immagini, tenendo conto dei seguenti aspetti:
 - basso livello del "rumore ghiandolare di fondo"
 - migliore visualizzazione della lesione nelle immagini con mdc rispetto alle immagini in 2D e Tomosintesi”

Rettifiche all'Appendice A - Caratteristiche Tecniche

Rettifica n. 4

Nel documento Appendice A - Caratteristiche Tecniche, con riferimento ai Lotti 1 e 2 **“GENERATORE E COMPLESSO RADIOGENO”**

- la caratteristica “Ampio range di carica del tubo non inferiore a 600 mAs”

È da intendersi rettificato e sostituito come segue:

- “Ampio range di carica del tubo”

Rettifica n. 5

Nel documento Appendice A - Caratteristiche Tecniche, con riferimento ai Lotti 1 e 2 **“STATIVO E SISTEMA DI COMPRESSIONE”**,

- la caratteristica “Dotato di sistema di ingrandimento con almeno due fattori di ingrandimento”

È da intendersi rettificato e sostituito come segue:

- “Dotato di sistema di ingrandimento geometrico”

Rettifica n. 6

Nel documento Appendice A - Caratteristiche Tecniche, con riferimento al Lotto 1 **“STAZIONE DI ACQUISIZIONE”**,

- la caratteristica “Capacità dell’HD interno per archiviazione delle immagini da almeno 5 TB”

È da intendersi rettificato e sostituito come segue:

- “Capacità dell’HD interno per archiviazione delle immagini da almeno 1 TB e capacità di archiviazione complessiva delle immagini da almeno 5 TB”

Rettifica n. 7

Nel documento Appendice A - Caratteristiche Tecniche, con riferimento al Lotto 2 **“STAZIONE DI ACQUISIZIONE E MODULO DI BIOPSIA SOTTO GUIDA STEREOTASSICA”**, sono state apportate le sotto elencate rettifiche:

- 1) La denominazione **“STAZIONE DI ACQUISIZIONE E MODULO DI BIOPSIA SOTTO GUIDA STEREOTASSICA”**

È da intendersi rettificato e sostituito come segue:

- “STAZIONE DI ACQUISIZIONE”
- 2) la caratteristica **“Regolabile in altezza”** viene eliminata
- 3) la caratteristica **“Capacità dell’HD interno per archiviazione delle immagini da almeno 5 TB”**

È da intendersi rettificato e sostituito come segue:

ATS Sardegna

GARA TELEMATICA A PROCEDURA APERTA, IN DUE LOTTI DISTINTI AD AGGIUDICAZIONE SEPARATA, PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI MAMMOGRAFI DIGITALI, SERVIZI CONNESSI, FORNITURE E SERVIZI OPZIONALI, DESTINATI A DIVERSE UNITÀ OPERATIVE DELL’ATS SARDEGNA, rettifiche alla documentazione di gara

“Capacità dell’HD interno per archiviazione delle immagini da almeno 1 TB e capacità di archiviazione complessiva delle immagini da almeno 5 TB”

- 4) la caratteristica **“Compatibilità con sistemi dedicati per la radiografia dei campioni prelevati (sistemi VAAB e tru-cut presenti sul mercato)”** viene eliminata
- 5) la caratteristica **“Disponibilità di compressori con finestra di campionamento adeguata a garantire ampio campo di biopsia”** viene eliminata
- 6) la caratteristica **“Modulo di biopsia di tipo add-on sotto guida stereotassica e di tomosintesi con calcolo automatico delle tre coordinate”** viene eliminata
- 7) la caratteristica **“Dotato di poltrona modulare che consenta anche approcci laterali a decubito orizzontale/laterale per prelievi con calcolo automatico delle tre coordinate”** viene eliminata

Rettifica n. 8

Nel documento Appendice A - Caratteristiche Tecniche, con riferimento ai Lotti 1 e 2 **“MODULO DI BIOPSIA SOTTO GUIDA STEREOTASSICA E DI TOMOSINTESI (opzionale)”**, le seguenti caratteristiche:

- Modulo di biopsia di tipo add-on sotto guida stereotassica e di tomosintesi con calcolo automatico delle tre coordinate
- Disponibilità di compressori con finestra di campionamento adeguata a garantire ampio campo di biopsia
- Compatibilità con i principali sistemi di vacuum assisted breast biopsy (VABB)
- Dotato di poltrona modulare che consenta anche approcci laterali a decubito orizzontale/laterale per prelievi

Sono da intendersi rettificate e sostituite come segue:

- Modulo di biopsia di tipo add-on sotto guida stereotassica e di tomosintesi con calcolo automatico delle tre coordinate
- Disponibilità di compressori con finestra di campionamento adeguata a garantire ampio campo di biopsia
- Compatibilità con i principali sistemi di vacuum assisted breast biopsy (VABB)
- Dotato di poltrona modulare che consenta anche approcci laterali a decubito orizzontale/laterale per prelievi
- Sistema di analisi del frustolo

Rettifiche all’Allegato 1 BIS

Rettifica n. 9

Nel documento Allegato 1 BIS, con riferimento ai Lotti 1 e 2 **“PRESENTAZIONE DELLE BIOIMMAGINI DA PARTE DEI CONCORRENTI ” - Tabella 3–Codifica delle bioimmagini”**

La seguente Tabella

Casi tipo	Categoria diagnostica	Pazienti	Tipologia immagini	Codifica del nome dell’immagine
Caso 1	BI-RADS 1	<i>Paziente 1</i> <i>Classe densità A o B</i>	<i>2D originali, in proiezione CC e MLO</i>	<i>1_2D_CC</i> <i>1_2D_MLO</i>
			<i>2D ricostruite, in proiezione CC e MLO</i>	<i>1_2DR_CC</i> <i>1_2DR_MLO</i>
			<i>Slice di tomosintesi CC e MLO</i>	<i>1_DBT_CC_n_slice</i>

ATS Sardegna

GARA TELEMATICA A PROCEDURA APERTA, IN DUE LOTTI DISTINTI AD AGGIUDICAZIONE SEPARATA, PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI MAMMOGRAFI DIGITALI, SERVIZI CONNESSI, FORNITURE E SERVIZI OPZIONALI, DESTINATI A DIVERSE UNITÀ OPERATIVE DELL’ATS SARDEGNA_rettifiche alla documentazione di gara

				1_DBT_MLO_n_slice
			Immagini Dual Energy in proiezione CC e MLO	1_CESM_CC 1_CESM_MLO
Caso 2	BI-RADS 1	Paziente 2 Classe densità C o D	2D originali, in proiezione CC e MLO	2_2D_CC 2_2D_MLO
			2D ricostruite, in proiezione CC e MLO	2_2DR_CC 2_2DR_MLO
			Slice di tomosintesi CC e MLO	2_DBT_CC_n_slice 2_DBT_MLO_n_slice
			Immagini Dual Energy in proiezione CC e MLO	2_CESM_CC 2_CESM_MLO
Caso 3	BI-RADS 2	Paziente 3 Classe densità C	2D originali, in proiezione CC e MLO	3_2D_CC 3_2D_MLO
			2D ricostruite, in proiezione CC e MLO	3_2DR_CC 3_2DR_MLO
			Slice di tomosintesi CC e MLO	3_DBT_CC_n_slice 3_DBT_MLO_n_slice
			Immagini Dual Energy in proiezione CC e MLO	3_CESM_CC 3_CESM_MLO
Caso 4	BI-RADS 2	Paziente 4 Classe densità D	2D originali, in proiezione CC e MLO	4_2D_CC 4_2D_MLO
			2D ricostruite, in proiezione CC e MLO	4_2DR_CC 4_2DR_MLO
			Slice di tomosintesi CC e MLO	4_DBT_CC_n_slice 4_DBT_MLO_n_slice
			Immagini Dual Energy in proiezione CC e MLO	4_CESM_CC 4_CESM_MLO
Caso 5	BI-RADS 3 ovvero BI-RADS 4 ovvero	Paziente 5 Classe densità C o D	2D originali, in proiezione CC e MLO	5_2D_CC 5_2D_MLO
			2D ricostruite, in proiezione CC e MLO	5_2DR_CC 5_2DR_MLO

ATS Sardegna

GARA TELEMATICA A PROCEDURA APERTA, IN DUE LOTTI DISTINTI AD AGGIUDICAZIONE SEPARATA, PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI MAMMOGRAFI DIGITALI, SERVIZI CONNESSI, FORNITURE E SERVIZI OPZIONALI, DESTINATI A DIVERSE UNITÀ OPERATIVE DELL'ATS SARDEGNA_rettifiche alla documentazione di gara

	BI-RADS 5 Massa spiculata		<i>Slice di tomosintesi CC e MLO</i>	<i>5_DBT_CC_n_slice</i> <i>5_DBT_MLO_n_slice</i>
			<i>Immagini Dual Energy in proiezione CC e MLO</i>	<i>5_CESM_CC</i> <i>5_CESM_MLO</i>
Casi tipo	Categoria diagnostica	Pazienti	Tipologia immagini	Codifica del nome dell'immagine
Caso 6	BI-RADS 3 ovvero BI-RADS 4 ovvero BI-RADS 5 Cluster di microcalcificazioni	<i>Paziente 6</i> <i>Classe densità C o D</i>	<i>2D originali, in proiezione CC e MLO</i>	<i>6_2D_CC</i> <i>6_2D_MLO</i>
			<i>2D ricostruite, in proiezione CC e MLO</i>	<i>6_2DR_CC</i> <i>6_2DR_MLO</i>
			<i>Slice di tomosintesi CC e MLO</i>	<i>6_DBT_CC_n_slice</i> <i>6_DBT_MLO_n_slice</i>
			<i>Immagini Dual Energy in proiezione CC e MLO</i>	<i>6_CESM_CC</i> <i>6_CESM_MLO</i>
Caso 7	BI-RADS 3 ovvero BI-RADS 4 ovvero BI-RADS 5 Distorsione architettrale	<i>Paziente 7</i> <i>Classe densità C o D</i>	<i>2D originali, in proiezione CC e MLO</i>	<i>7_2D_CC</i> <i>7_2D_MLO</i>
			<i>2D ricostruite, in proiezione CC e MLO</i>	<i>7_2DR_CC</i> <i>7_2DR_MLO</i>
			<i>Slice di tomosintesi CC e MLO</i>	<i>7_DBT_CC_n_slice</i> <i>7_DBT_MLO_n_slice</i>
			<i>Immagini Dual Energy in proiezione CC e MLO</i>	<i>7_CESM_CC</i> <i>7_CESM_MLO</i>
Caso 8	BI-RADS 3 ovvero BI-RADS 4 ovvero BI-RADS 5	<i>Paziente 8</i> <i>Classe densità A,B, C o D</i>	<i>2D originali, in proiezione CC e MLO</i>	<i>8_2D_CC</i> <i>8_2D_MLO</i>
			<i>2D ricostruite, in proiezione CC e MLO</i>	<i>8_2DR_CC</i> <i>8_2DR_MLO</i>
			<i>Slice di tomosintesi CC e MLO</i>	<i>8_DBT_CC_n_slice</i> <i>8_DBT_MLO_n_slice</i>
			<i>Immagini Dual Energy in proiezione CC e MLO</i>	<i>8_CESM_CC</i> <i>8_CESM_MLO</i>
Caso 9	BI-RADS 3	<i>Paziente 9</i>	<i>2D originali, in proiezione CC e MLO</i>	<i>9_2D_CC</i>

ATS Sardegna

GARA TELEMATICA A PROCEDURA APERTA, IN DUE LOTTI DISTINTI AD AGGIUDICAZIONE SEPARATA, PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI MAMMOGRAFI DIGITALI, SERVIZI CONNESSI, FORNITURE E SERVIZI OPZIONALI, DESTINATI A DIVERSE UNITÀ OPERATIVE DELL'ATS SARDEGNA, rettifiche alla documentazione di gara

	ovvero BI-RADS 4	<i>Classe densità A,B, C o D</i>		<i>9_2D_MLO</i>
	ovvero BI-RADS 5		<i>2D ricostruite, in proiezione CC e MLO</i>	<i>9_2DR_CC</i> <i>9_2DR_MLO</i>
			<i>Slice di tomosintesi CC e MLO</i>	<i>9_DBT_CC_n_slice</i> <i>9_DBT_MLO_n_slice</i>
			<i>Immagini Dual Energy in proiezione CC e MLO</i>	<i>9_CESM_CC</i> <i>9_CESM_MLO</i>
Caso 10	BI-RADS 3	<i>Paziente 10</i> <i>Classe densità A,B, C o D</i>	<i>2D originali, in proiezione CC e MLO</i>	<i>10_2D_CC</i> <i>10_2D_MLO</i>
	ovvero BI-RADS 4		<i>2D ricostruite, in proiezione CC e MLO</i>	<i>10_2DR_CC</i> <i>10_2DR_MLO</i>
	ovvero BI-RADS 5		<i>Slice di tomosintesi CC e MLO</i>	<i>10_DBT_CC_n_slice</i> <i>10_DBT_MLO_n_slice</i>
			<i>Immagini Dual Energy in proiezione CC e MLO</i>	<i>10_CESM_CC</i> <i>10_CESM_MLO</i>

È da intendersi integralmente sostituita come segue:

Casi tipo	Categoria diagnostica	Pazienti	Tipologia immagini	Codifica del nome dell'immagine
Caso 1	BI-RADS 1	<i>Paziente 1</i> <i>Classe densità A o B</i>	<i>2D originali, in proiezione CC e MLO</i>	<i>1_2D_CC</i> <i>1_2D_MLO</i>
			<i>2D ricostruite, in proiezione CC e MLO</i>	<i>1_2DR_CC</i> <i>1_2DR_MLO</i>
			<i>Slice di tomosintesi CC e MLO</i>	<i>1_DBT_CC_n_slice</i> <i>1_DBT_MLO_n_slice</i>
Caso 2	BI-RADS 1	<i>Paziente 2</i> <i>Classe densità C o D</i>	<i>2D originali, in proiezione CC e MLO</i>	<i>2_2D_CC</i> <i>2_2D_MLO</i>
			<i>2D ricostruite, in proiezione CC e MLO</i>	<i>2_2DR_CC</i> <i>2_2DR_MLO</i>
			<i>Slice di tomosintesi CC e MLO</i>	<i>2_DBT_CC_n_slice</i> <i>2_DBT_MLO_n_slice</i>

ATS Sardegna

GARA TELEMATICA A PROCEDURA APERTA, IN DUE LOTTI DISTINTI AD AGGIUDICAZIONE SEPARATA, PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI MAMMOGRAFI DIGITALI, SERVIZI CONNESSI, FORNITURE E SERVIZI OPZIONALI, DESTINATI A DIVERSE UNITÀ OPERATIVE DELL'ATS SARDEGNA_rettifiche alla documentazione di gara

Caso 3	BI-RADS 2	Paziente 3 Classe densità C	2D originali, in proiezione CC e MLO	3_2D_CC 3_2D_MLO
			2D ricostruite, in proiezione CC e MLO	3_2DR_CC 3_2DR_MLO
			Slice di tomosintesi CC e MLO	3_DBT_CC_n_slice 3_DBT_MLO_n_slice
Caso 4	BI-RADS 2	Paziente 4 Classe densità D	2D originali, in proiezione CC e MLO	4_2D_CC 4_2D_MLO
			2D ricostruite, in proiezione CC e MLO	4_2DR_CC 4_2DR_MLO
			Slice di tomosintesi CC e MLO	4_DBT_CC_n_slice 4_DBT_MLO_n_slice
Caso 5	BI-RADS 3 ovvero BI-RADS 4 ovvero BI-RADS 5 Massa spiculata	Paziente 5 Classe densità C o D	2D originali, in proiezione CC e MLO	5_2D_CC 5_2D_MLO
			2D ricostruite, in proiezione CC e MLO	5_2DR_CC 5_2DR_MLO
			Slice di tomosintesi CC e MLO	5_DBT_CC_n_slice 5_DBT_MLO_n_slice
Caso 6	BI-RADS 3 ovvero BI-RADS 4 ovvero BI-RADS 5 Cluster di microcalcificazioni	Paziente 6 Classe densità C o D	2D originali, in proiezione CC e MLO	6_2D_CC 6_2D_MLO
			2D ricostruite, in proiezione CC e MLO	6_2DR_CC 6_2DR_MLO
			Slice di tomosintesi CC e MLO	6_DBT_CC_n_slice 6_DBT_MLO_n_slice
Caso 7	BI-RADS 3 ovvero BI-RADS 4 ovvero BI-RADS 5 Distorsione architettonale	Paziente 7 Classe densità C o D	2D originali, in proiezione CC e MLO	7_2D_CC 7_2D_MLO
			2D ricostruite, in proiezione CC e MLO	7_2DR_CC 7_2DR_MLO
			Slice di tomosintesi CC e MLO	7_DBT_CC_n_slice 7_DBT_MLO_n_slice
			Immagini Dual Energy in proiezione	7_CESM_CC

ATS Sardegna

GARA TELEMATICA A PROCEDURA APERTA, IN DUE LOTTI DISTINTI AD AGGIUDICAZIONE SEPARATA, PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI MAMMOGRAFI DIGITALI, SERVIZI CONNESSI, FORNITURE E SERVIZI OPZIONALI, DESTINATI A DIVERSE UNITÀ OPERATIVE DELL'ATS SARDEGNA, rettifiche alla documentazione di gara

			CC e MLO	7_CESM_MLO
Caso 8	BI-RADS 3 ovvero BI-RADS 4 ovvero BI-RADS 5	Paziente 8 Classe densità A,B, C o D	2D originali, in proiezione CC e MLO	8_2D_CC 8_2D_MLO
			2D ricostruite, in proiezione CC e MLO	8_2DR_CC 8_2DR_MLO
			Slice di tomosintesi CC e MLO	8_DBT_CC_n_slice 8_DBT_MLO_n_slice
			Immagini Dual Energy in proiezione CC e MLO	8_CESM_CC 8_CESM_MLO
Caso 9	BI-RADS 3 ovvero BI-RADS 4 ovvero BI-RADS 5	Paziente 9 Classe densità A,B, C o D	2D originali, in proiezione CC e MLO	9_2D_CC 9_2D_MLO
			2D ricostruite, in proiezione CC e MLO	9_2DR_CC 9_2DR_MLO
			Slice di tomosintesi CC e MLO	9_DBT_CC_n_slice 9_DBT_MLO_n_slice
			Immagini Dual Energy in proiezione CC e MLO	9_CESM_CC 9_CESM_MLO
Caso 10	BI-RADS 3 ovvero BI-RADS 4 ovvero BI-RADS 5	Paziente 10 Classe densità A,B, C o D	2D originali, in proiezione CC e MLO	10_2D_CC 10_2D_MLO
			2D ricostruite, in proiezione CC e MLO	10_2DR_CC 10_2DR_MLO
			Slice di tomosintesi CC e MLO	10_DBT_CC_n_slice 10_DBT_MLO_n_slice
			Immagini Dual Energy in proiezione CC e MLO	10_CESM_CC 10_CESM_MLO

Rettifica n. 10

Nel documento Allegato 1 BIS, con riferimento ai Lotti 1 e 2 **“PRESENTAZIONE DELLE BIOIMMAGINI DA PARTE DEI CONCORRENTI”**
- Predisposizione dei CD/DVD

alle pagine 5 e 15, rispettivamente lotto 1 e lotto 2, la seguente frase:

- **“A comprova delle modalità di esposizione i concorrenti dovranno inoltre produrre, unitamente alle bioimmagini, anche il report di dose strutturato DICOM associato a ciascun esame o altro tag DICOM come da DICOM conformance Statement della relativa apparecchiatura.”**

ATS Sardegna

GARA TELEMATICA A PROCEDURA APERTA, IN DUE LOTTI DISTINTI AD AGGIUDICAZIONE SEPARATA, PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI MAMMOGRAFI DIGITALI, SERVIZI CONNESSI, FORNITURE E SERVIZI OPZIONALI, DESTINATI A DIVERSE UNITÀ OPERATIVE DELL'ATS SARDEGNA_rettifiche alla documentazione di gara

È da intendersi rettificata e sostituita come segue:

- “A comprova delle modalità di esposizione i concorrenti dovranno inoltre produrre, unitamente alle bioimmagini, anche il report di dose strutturato DICOM associato a ciascun esame”

Rettifica n. 11

Nel documento Allegato 1 BIS **“PRESENTAZIONE DELLE BIOIMMAGINI DA PARTE DEI CONCORRENTI ”**

alla pagina 13, lotto 2, la seguente frase:

- **“Immagini mammografiche dual energy, immagine a bassa, alta energia e immagine sottratta, per ciascuna delle due proiezioni, sia cranio-caudale (CC), sia medio-laterale obliqua (MLO).”**

È da intendersi rettificata e sostituita come segue:

- **“Immagini mammografiche di sottrazione e a bassa energia”**

Le rettifiche e integrazioni sopra indicate devono considerarsi riportate anche in tutti i relativi richiami presenti nella documentazione di gara.

Al fine di consentire un più agevole esame delle rettifiche e integrazioni apportate alla documentazione di gara, nei siti indicati in premessa vengono pubblicati e messi a disposizione dei concorrenti il Disciplinare di gara, l'Appendice A - Caratteristiche Tecniche e l'Allegato 1 BIS aggiornati, che includono tali modifiche (i file sono denominati “Disciplinare di gara Mammografi_RETTIFICATO” “Appendice A - Caratteristiche tecniche_RETTIFICATO” “Allegato 1 BIS_RETTIFICATO”

Quant'altro stabilito nel Disciplinare di Gara, Capitolato tecnico con la relativa Appendice A – caratteristiche tecniche, Allegato 1 bis – Modalità di produzione delle bioimmagini e delle immagini su fantoccio e Schema di contratto ed, in generale, nella documentazione di gara, se non modificato o integrato dalle rettifiche e integrazioni sopra riportate, resta fermo ed invariato.

Il Resp. S.C. Ingegneria Clinica

Ing. Barbara Podda