



**ASL Oristano**

Servizio Sanitario - REGIONE SARDEGNA

*Unità Operativa Complessa di Radiologia degli Ospedali in rete di Bosa e Ghilarza*  
*Responsabile Dott. Lido Pinna*

NP/2016/11976  
10/11/2016

All' Ingegneria clinica

e p.c. Al Commissario Straordinario

Al Direttore Sanitario

Al Direttore Amministrativo

Le immagini prodotte dall' apparecchiatura TC del servizio di radiologia del PO Mastino di Bosa ormai da diversi mesi presentano costantemente artefatti di tipo circolare con punto centrale di densità variabile a cui recentemente se ne sono aggiunti altri con associato decadimento qualitativo delle immagini prodotte con evidenti difficoltà diagnostiche sia negli esami di routine che in quelli eseguiti in regime di urgenza. Tali problemi persistono nonostante numerosi ma infruttuosi interventi di manutenzione che fra l' altro hanno evidenziato una costante riduzione della performance della macchina con immagini che creano spesso importanti problemi di refertazione che ultimamente si sono moltiplicati con comprensibili conseguenze negative per i pazienti e, anche di tipo medico legale, per i medici refertatori. A carico della apparecchiatura TC ( installata nel 2008 ), e' stato sostituito il tubo radiogeno nel 2013 e da allora sono stati effettuati oltre 350.000 secondi di scansione con comprensibile usura del tubo stesso che, pur se dovesse essere sostituito, potrebbe non migliorare la qualità dell' immagine vista la considerevole mole di lavoro cui e' stata sottoposta la macchina negli anni. Sarebbe pertanto opportuno l' aggiornamento della stessa con un' altra più performante a 16 o possibilmente a 32 strati, ottimale come aggiornamento tecnologico e per le necessità del servizio e del territorio il cui ospedale, per la distanza da altri presidi, necessita di una apparecchiatura maggiormente performante.

In attesa di risposta si coglie l' occasione per porgere cordiali saluti

Bosa 09/11/16

DR. LIDO PINNA