



**AZIENDA U. S. L. DI PESCARA**  
*U.O.C. Servizio Tecnico Patrimoniale*  
Via Renato Paolini n° 68 - 65124 PESCARA  
C.F./P.IVA 01397530682

## MOD. 2 MANUTENZIONE MINIMALE PROGRAMMATA SU PORTE PER RADIOTERAPIA

Primo intervento: Consegna del libretto di manutenzione

marca

Modello

Data di installazione

Ultima manutenzione eseguita

### CONTROLLI E MANUTENZIONE PARTE MECCANICA (TUTTI I MODELLI)

1. Controllo visivo – ispezione canale di scorrimento – eventuale lubrificazione
2. Controllo cuscinetti di scorrimento - eventuale lubrificazione
3. Controllo coppia di serraggio ancoraggi trave con chiave dinamometrica
4. Controllo scorrimento anta . Verifica del tempo di apertura
5. Controllo scorrimento anta . Verifica del tempo di chiusura
6. Controllo soglia mobile se presente - Pulizia
7. Controllo soglia mobile se presente - Lubrificazione canale
8. Controllo motore di trazione ( se a movimentazione meccanica)

### CONTROLLO E MANUTENZIONE PARTE IDRAULICA (SE A MOVIMENTAZIONE OLEODINAMICA)

- 9 Controllo della pompa idraulica – eventuale rabbocco olio nel serbatoio
10. Controllo del pistone idraulico – verifica perdite
11. Controllo ancoraggi pistone verifica usura delle boccole
- 12 . Verifica tenuta guarnizioni delle tubazioni idrauliche

### CONTROLLO E MANUTENZIONE PARTE PNEUMATICA ( SE A MOVIMENTAZIONE PNEUMATICA)

1. Controllo pressione di alimentazione pneumatica
2. Controllo filtro aria compressa – spurgo della condensa
3. Controllo del pistone oleo-pneumatico – verifica perdite
4. Controllo ancoraggi pistone verifica usure delle boccole
5. Verifica tenuta guarnizioni delle tubazioni pneumatiche

### CONTROLLI E MANUTENZIONE PARTE ELETTRICA

1. Controllo alimentazione elettrica
2. Controllo tastiera interna attivazione tasti e pulsante di emergenza
3. Controllo tastiera esterna attivazione tasti e pulsante di emergenza
4. Controllo costa meccanica – attivazione durante la chiusura e l'apertura
5. Controllo fotocellula interna – attivazione durante la chiusura e l'apertura
6. Controllo fotocellula esterna - attivazione durante la chiusura e l'apertura
7. Controllo del microinterruttore di finecorsa – eventuale regolazione
8. Controllo spie di segnalazione

### CONTROLLO MANUTENZIONE SICUREZZE

1. Controllo funzionamento gruppo di continuità (se presente)
2. Controllo pressione serbatoio pneumatico (se a movimentazione pneumatica)
3. Verifica funzionamento pompa manuale idraulica (se presente)
4. Verifica funzionamento movimentazione manuale (se presente)

UOC SERVIZIO TECNICO PATRIMONIALE  
IL DIRETTORE RESPONSABILE  
Ing. Vincenzo Lo Mele

