

SC Servizio Tecnico

Direttore Sostituto: arch. Luca Folco
Telefono. 0171/450.780 – 0174/677.664
E-mail: tecnico@aslcn1.it

Oggetto: RISPOSTA A CHIARIMENTI

CHIARIMENTO

Chiediamo cortesemente l'invio di un disegno tecnico che illustri l'uscita dell'impiantistica precablata che collega la macchina TC al suo pannello di comando.

Chiediamo inoltre di confermare la vostra richiesta di 15 volumi/ora come ricambio aria per la sala diagnostica e non 6 volumi/ora come richiesto di consueto. Precisiamo che qualora fornissimo un'unità di ricambio aria che soddisfi la vostra richiesta, sarebbe più complicato il posizionamento della stessa all'interno dello shelter.

Abbiamo infine visto la vostra richiesta relativa alla fornitura del generatore idoneo al funzionamento dello shelter in modo completo. Chiediamo a proposito di specificare quali saranno le modalità di trasporto dello stesso.

RISPOSTA

Si allega estratto del manuale Canon nel quale è presente il disegno che illustra l'uscita dell'impiantistica precablata che collega la macchina al pannello di comando.

La richiesta di ricambi aria è di 5 v/h, come previsto per le attività di diagnostica per immagini, dalla D.C.R. n° 616 - 3149: REQUISITI STRUTTURALI, TECNOLOGICI ED ORGANIZZATIVI MINIMI PER L'AUTORIZZAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLE ATTIVITA' SANITARIE DA PARTE DELLE STRUTTURE PUBBLICHE E PRIVATE, e non 15 v/h come invece riportato nel capitolato per mero errore materiale.

Il trasporto del generatore è previsto su altro mezzo o eventualmente sul rimorchio di trasporto dello shelter se di dimensioni sufficienti. Non si richiede fornitura del carrello per il trasporto del generatore.