

Gli Ups proteggono l'ospedale

Per la protezione elettrica di sale operatorie, reparti e CED, l'Ospedale San Raffaele di Milano utilizza i gruppi di continuità Chloride.

Attualmente gli Ups installati sono circa una sessantina di bassa, media e alta potenza e assicurano la continuità elettrica all'interno della struttura ospedaliera, dai servizi amministrativi alle sale operatorie e ai reparti come neurologia e anatomia patologica, alle apparecchiature elettromedicali per terapie intensive, risonanze magnetiche e radioterapia. L'Ospedale San Raffaele è un Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico di rilievo internazionale e di alta specializzazione per le più importanti patologie. Centro di riferimento per la medicina molecolare, il diabete e le malattie metaboliche, le biotecnologie e le bioimmagini, l'ospedale ha oltre mille posti letto. Il lungo ciclo di vita e l'elevata affidabilità delle apparecchiature Chloride rappresentano il motivo principale di una scelta confermata nel corso degli anni.