

PERCORSO D'ESODO ORIZZONTALE PERCORSO D'ESODO IN SALITA PERCORSO D'ESODO IN DISCESA COMPARTIMENTAZIONE O STRUTTURA PORTANTE R / EI / REI 30 COMPARTIMENTAZIONE O STRUTTURA PORTANTE R / EI / REI 60 COMPARTIMENTAZIONE O STRUTTURA PORTANTE R / EI / REI 90 COMPARTIMENTAZIONE O STRUTTURA PORTANTE R / EI / REI 120 ESTINTORE MOBILE A PARETE DA 6 kg - CAPACITÀ ESTINGUENTE 21A-89B-C ESTINTORE PORTATILE DA 5Kg A CO2 - CAPACITÀ ESTINGUENTE 89B-C NASPO UNI EN 671-1 DN 25 CON TUBAZIONE SEMIRIGIDA E LANCIA IDRANTE UNI EN 671-2 DN 45 CON TUBAZIONE FLESSIBILE E LANCIA IDRANTE SOPRASUOLO CON 2 SBOCCHI DN 70 CONFORMI UNI 810 ATTACCO DI MANADATA UNI 70 PER AUTOPOMPA CONFORME UNI 10779 PRESENZA IMPIANTO RIVELAZIONE AUTOMATICA DELL'INCENDIO (IRAI) PULSANTE PER L'ALLARME INCENDIO ASSERVITO ALL'IMPIANTO IRAI FILTRO ANTINCENDIO COSTITUITO DA COMPARTIMENTO CON CARICO D'INCENDIO SPECIFICO NON SUPERIORE A 200 MJ/m² FILTRO A PROVA DI FUMO SCALA PROTETTA SCALA A PROVA DI FUMO PORTA ANTINCENDIO EI 30 DOTATA DI DISPOSITIVO DI APERTURA A SPINTA CONFORME ALLA UNI EN 1125 PORTA ANTINCENDIO EI 60 DOTATA DI DISPOSITIVO DI APERTURA A SPINTA CONFORME ALLA UNI EN 1125 PORTA ANTINCENDIO EI 90 DOTATA DI DISPOSITIVO DI APERTURA A SPINTA CONFORME ALLA UNI EN 1125 PORTA ANTINCENDIO EI 120 DOTATA DI DISPOSITIVO DI APERTURA A SPINTA CONFORME ALLA UNI EN 1125 AREA OGGETTO DI VARIANTE LUOGO SICURO DINAMICO SPAZIO A CIELO LIBERO

LEGENDA

