

INDICE

INTRODUZIONE	Pag.	25
REQUISITI MINIMI	»	27
1 INFRASTRUTTURA	»	29
1.1 <i>Prevenzione incidenti</i>	»	29
1.1.1 Sistema di radiocomunicazione	»	29
1.1.2 Limitazione deviatori in galleria	»	29
1.1.3 Controllo sistematico dello stato del binario	»	29
1.1.4 Protezione e controllo accessi	»	29
1.1.5 Ispezione regolare dello stato della galleria	»	29
1.1.6 Piano manutenzione galleria	»	30
1.2 <i>Mitigazione delle conseguenze di incidenti</i>	»	30
1.2.1 Requisiti di resistenza e reazione al fuoco	»	30
1.2.2 Affidabilità delle installazioni elettriche	»	30
1.2.3 Impianto idrico antincendio	»	30
1.3 <i>Facilitazione dell'esodo</i>	»	31
1.3.1 Marciapiede	»	31
1.3.2 Corrimano	»	31
1.3.3 Segnaletica di emergenza	»	31
1.3.4 Illuminazione di emergenza nella galleria	»	32
1.3.5 Uscite/accessi	»	32
1.3.6 Realizzazione uscite/accessi	»	32
1.3.7 Sistema di controllo fumi nelle vie di esodo	»	33
1.3.8 Impianto telefonico di emergenza (viva/voce) e di diffusione sonora	»	33
1.4 <i>Facilitazione del soccorso</i>	»	34
1.4.1 Piazzale di emergenza	»	34
1.4.2 Area di triage	»	34
1.4.3 Piazzole per l'elisoccorso	»	34
1.4.4 Strade di accesso	»	34
1.4.5 Impianto di radiopropagazione in galleria per le operazioni di soccorso	»	35
1.4.6 Disponibilità di energia elettrica per le squadre di soccorso	»	35
1.4.7 Postazioni di controllo	»	35
1.4.8 Sezionamento linea di contatto	»	35
1.4.9 Sistema di interruzione e messa a terra della linea di contatto	»	35
2 MATERIALE ROTABILE	»	36
2.1 <i>Prevenzione e mitigazione incidenti</i>	»	36
2.1.1 Misure di protezione dal fuoco (materiali di motrici e carrozze)	»	36
2.1.2 Rilevatori di incendio a bordo (motrici, carrozze notte, ristorante e passeggeri)	»	36