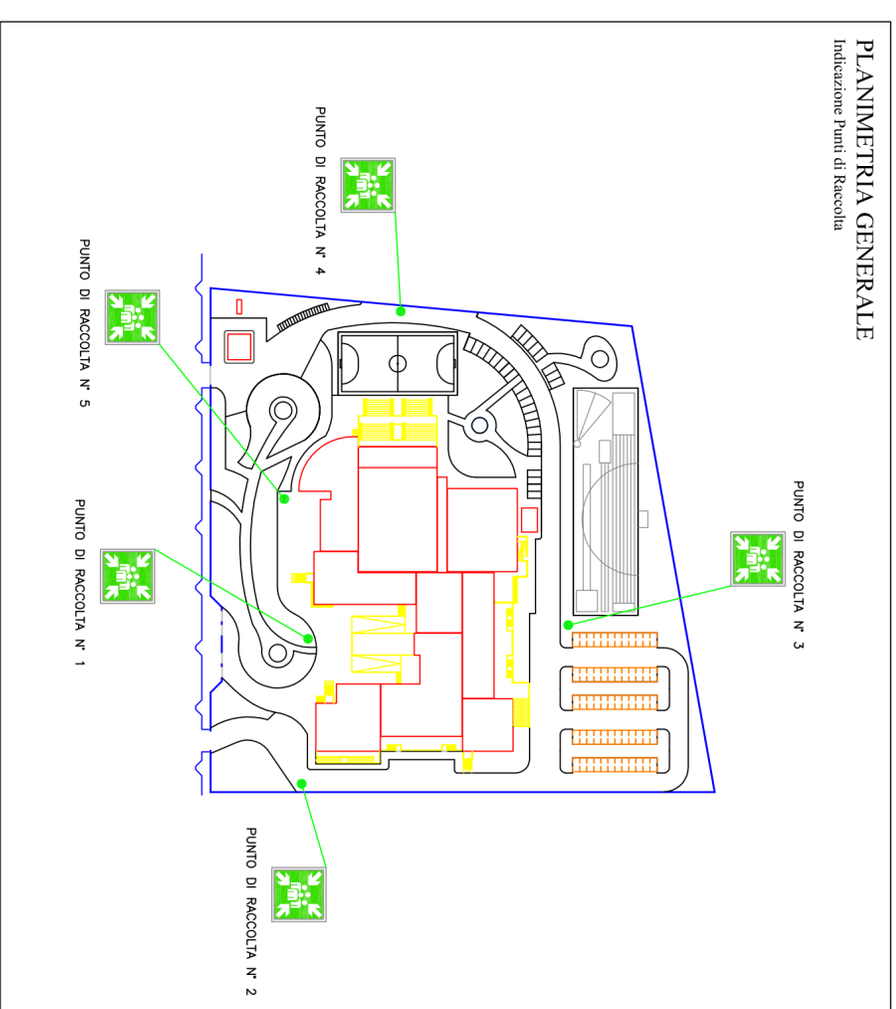


RECAPITI TELEFONICI DI EMERGENZA	
	VIGILI DEL FUOCO 115
	CARABINIERI 112
	POLIZIA DI STATO 113
	PRONTO SOCCORSO 118

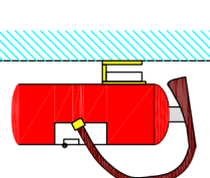


TIPO DI INCENDIO	ESTINGUENTE ADATTO	COME USARLO
<p>PERICOLI LA CLASSE DELL'INCENDIO ADATTO</p> <p>USARE QUESTI ESTINGUENTI ACQUA SCHIUMA ANIDRIDE CARBONICA (CO2) POLVERE CHIMICA POLVERE SPECIALE FLUOBRENE E SIMILI AZOTO</p>	<p>ACQUA SCHIUMA ANIDRIDE CARBONICA (CO2) POLVERE CHIMICA POLVERE SPECIALE FLUOBRENE E SIMILI AZOTO</p>	<p>ACQUA (estintore a cerniera) versare lentamente dall'alto, non usare sui liquidi infiammabili, non usare sui liquidi infiammabili, non usare sui liquidi infiammabili, non usare sui liquidi infiammabili.</p> <p>SCHIUMA: non usare a getto sul liquido che brucia, in abbassando sul fuoco, versare sul punto in bruciante.</p> <p>ANIDRIDE CARBONICA E AZOTO: dirigere a getto il gas, prima di scendere dalla scala, non usare sui liquidi infiammabili, non usare sui liquidi infiammabili.</p> <p>POLVERE: dirigere il getto della base della formica.</p> <p>FLUOBRENE e altri DISCORGENTE ALCANTARA: dirigere il getto a getto sul liquido che brucia, in abbassando sul fuoco, versare sul punto in bruciante.</p>



	MANICHIETTA UNI 45		PERCORSI DI ESCODO		PUNTO DI RACCOLTA
	ATTACCO MOTORPOMPA VVF		ESTINTORE PORTATILE		PANNELLO OTTICO-ACUSTICO DI SEGNALE ALARME
	USCITA DEMERGENZA		RILEVATORE DI FUMO		PULSANTE DI ALLARME A ROTTURA
	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE DEMERGENZA		ASPIRAZIONE 30°35		DEBRILLATORE

Estintore a Bordo di Carbone da 5 Kg, classe di fuoco 113 B
 Estintore a Bordo di Carbone da 8 Kg, classe di fuoco 23BC
 Estintore D.A., tipo 505 - UNI EN 37-2



AVVERTIMENTI

1. TORNARE IN SICURTÀ DOPO L'USO, VERIFICARE PERIODICAMENTE L'UTILIZZO PER RICARICA O MANUTENZIONE SOLO I PRODOTTI E LE PARTI DI RICAMBIO CONFORMI

Committente: IIS - ENZO FERRARI Via Rosa Lemma - Battipaglia (SA)	
Progetto: STUDIO TECNICO ING. S. LUCIANI Via Domodossola, 65/E, 84091 Battipaglia (SA) Tel/Fax: 0828 309134 - Mobile: 3476970159 pec/email: stefano.luciani@ingpec.eu	Revisione: Scala: 04 1:350 Data: 05 01 Dicembre 2016
Oggetto: Planimetria generale - piano seminterrato Via di esodo	Il Tecnico: Dott. Ing. Stefano Luciani
<p>Ing. Stefano Luciani Engineering, Safety & Environment Consultants</p> <p>Elaborato di proprietà dello Studio Tecnico Ing. Stefano Luciani, è vietato riprodurre o renderlo noto a terzi senza autorizzazione Legge 22.04.41 n. 633 art. 2575 e sgg. C.C.</p>	