








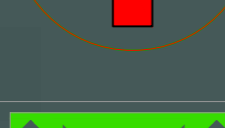





- LEGENDA**
-  Transenna metallica in acciaio con fascia catarifrangente
 -  Recinzione esistente
 -  Estintore a polvere ABC
 -  Percorso esodo in piano
 -  uscita di sicurezza - 2 moduli
 -  postazione addetto alla sicurezza
 -  postazione accompagnatore (maschera)
 -  assistente bagnante
 -  ambulanza tipo BLS con due operatori BLS
 -  Luogo sicuro
 -  Uscita di emergenza
 -  Posti a sedere n.198
 -  Posti riservati a persone con disabilità n.2

CAPACITA' DI DEFLUSSO
 Modulo di uscita pari a 0,60 m
 Uscita di emergenza pari a 2 moduli.
 Affollamento massimo 210 persone di cui 200 spettatori e 10 addetti ai lavori.
 Capacità di deflusso singolo modulo pari a 250.
 Moduli necessari $200/250 = 1$.
 Uscite minime previste da normativa n° 1.
 Uscite di progetto :
 n°1 lato ovest da 2 moduli

progetto: Piano antincendio e sanitario manifestazione temporanea all'aperto		Serafino Cavallin Ingegnere
ubicazione: c/o Banchina Riva Sud Madonna S. Giovanni 83074 San Benedetto del Tronto		
elaborato:	data:	V. I. o. L. a. B. e. n. e. d. e. t. t. o. n. o. n. 60 I-63074 San Benedetto del Tronto (AP) tel/fax: +39939 9244397 / +39 0735 363525 e-mail: serafinocavallin@gmail.com PEC: serafino.cavallin@ingpec.eu P. I. V. A. : 01682580442
1 PLANIMETRIA EVACUAZIONE	25/07/2024	
commitente:	progettista:	
Associazione Culturale "AMAT"		