



SCHEMA FUNZIONALE IMPIANTO IDRICO ANTINCENDIO

LEGENDA	
Elemento	Descrizione
	Attacco per idrante UNI 45
	Gruppo attacco autopompa VVF UNI 70 da 2 1/2" con 2 attacchi filettati in ottone, completo di rubinetto idrante UNI70, saracinesca in ottone, valvola di ritegno a clapet e valvola di sicurezza.
	Tubazione in PEAD, con estremità scanalate per impianti antincendio UNI EV 10255 e 10216 - serie media e pesante, passaggio ad incasso a pavimento.
	Tubazione in acciaio nero SS, preverniciato rosso, con estremità scanalate per impianti antincendio UNI EV 10255 e 10216 - serie media e pesante, passaggio a soffitto (o incassata nel controsoffitto).

COMMITENTE:

PROGETTAZIONE:

**DIREZIONE TECNICA**  
**U.O. IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI**  
**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA ARRICCHITO**

**LINEA SALERNO - PONTECAGNANO AEROPORTO**  
**COMPLETAMENTO DELLA METROPOLITANA DI SALERNO**  
**NUOVA FERMATA A SERVIZIO DELL'AREA ASI DI SALERNO**

Rete Idranti  
 Schema funzionale e tipologici di installazione

SCALA:

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NN2G	00	D	17	DX	A10002	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	F. DI GAMBATTISTA	Dicembre 2022	G. RUFO	Dicembre 2022	M. LEGOGRANDE	Dicembre 2022	S. MICELI Dicembre 2022