



SCHEMA FUNZIONALE IMPIANTO IDRICO ANTINCENDIO

LEGENDA	
Elemento	Descrizione
	Attacco per idrante UNI 45
	Gruppo attacco autopompa VF UNI 70 da 2 1/2" con 2 attacchi filettati in ottone, completo di rubinetto idrante UNI70, surascinsco in ottone, valvola di ritegno a clapet e valvola di sicurezza.
	Tubazione in PEAD, con estremità scanalate per impianti antincendio UNI EN 10255 e 10216 - serie media e pesante, passaggio ad incasso a pavimento.
	Tubazione in acciaio nero S5, prerivestito rosso, con estremità scanalate per impianti antincendio UNI EN 10255 e 10216 - serie media e pesante, passaggio a soffitto (o incassata nel controsoffitto).

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

U.O. IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI

PROGETTO DEFINITIVO
LINEA SALERNO - PONTECAGNANO AEROPORTO
COMPLETAMENTO METROPOLITANA DI SALERNO
TRATTA ARECHI - PONTECAGNANO AEROPORTO

Rete Idranti
 Stazione Aeroporto di Salerno M12 - Schema funzionale e tipologici di installazione

SCALA:
 -:-

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO	DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NN1X	20	D	17	DX		A11202	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva		Settembre 2020		Settembre 2020		Settembre 2020	A. Falaschi Settembre 2020

File: NN1X20D17DXA11202001A.DWG n. Elab.: