



LEGENDA

- LIMITE DI BATTERIA
- TUBAZIONE PRINCIPALE IN AISI 316L
- TUBAZIONE ARIA
- SEGNALE ELETTRICO
- VALVOLA AUTORIDUTTRICE DI PRESSIONE
- VALVOLA DI SICUREZZA
- VALVOLA DI NON RITORNO
- VALVOLE NORMALMENTE CHIUSE
- FILTRO A Y
- VALVOLA A SOLENOIDE
- RIDUTTORE DI PRESSIONE
- VALVOLA A SFERA
- Ugello aperto Aquatech TS-WM 46
- Ugello aperto Aquatech TS-WM 60
- INTERRUTTORE DI FLUSSO
- PRESSOSTATO DI BASSA PRESSIONE
- PRESSOSTATO DI ALTA PRESSIONE
- PRESSOSTATO DI MIN E MAX
- PRESSOSTATO DI BASSISSIMA PRESSIONE
- MANOMETRO
- GRANDEZZA E/D FUNZIONE VISUALIZZATA E/D CONTROLLATA DA PLC SUL CAMPO
- LEVEL SWITCH
- FINE CORSA
- VALVOLA CHIUSA
- VALVOLA APERTA
- VALVOLA LUCCHETTATA
- VALVOLA
- RIDUZIONE
- LIMITE DI BATTERIA
- FIRE DETECTION SYSTEM
- PULSANTE DI ALLARME
- SIRENA DI ALLARME
- FLUSSOSTATO

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI STRUTTURA TECNICA DI MISSIONE



COMUNE DI TORINO



METROPOLITANA AUTOMATICA DI TORINO LINEA 2 - TRATTA POLITECNICO - REBAUDENGO PROGETTAZIONE DEFINITIVA Lotto Generale: Politecnico - Rebaudengo

PROGETTO DEFINITIVO

DIRETTORE
PROGETTAZIONE
Responsabile integrazione
discipline specialistiche

IL PROGETTISTA



INFRATRASPORTI.TO S.r.l.

Ing. R. Crova
Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Torino
n. 60385

Ing. F. Cocito
Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Torino
n. 8785X

PREVENZIONE INCENDI LINEA

SCHEMA ANTINCENDIO - WATER MIST

ELABORATO	REV. int. est.	SCALA	DATA
BIM MANAGER Geom. L. D'Accardi	0 0	-	31/03/22

AGGIORNAMENTI

Fig. 1 di 1

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	31/03/22	PCP	FCo	FCo	RCr
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

LOTTO 0 CARTELLA 19.2 113 MTL2T1A0D VVFGENK004

STAZIONE APPALTANTE

DIRETTORE DI DIVISIONE
INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ
Ing. R. Bertasio

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Ing. A. Strozzi