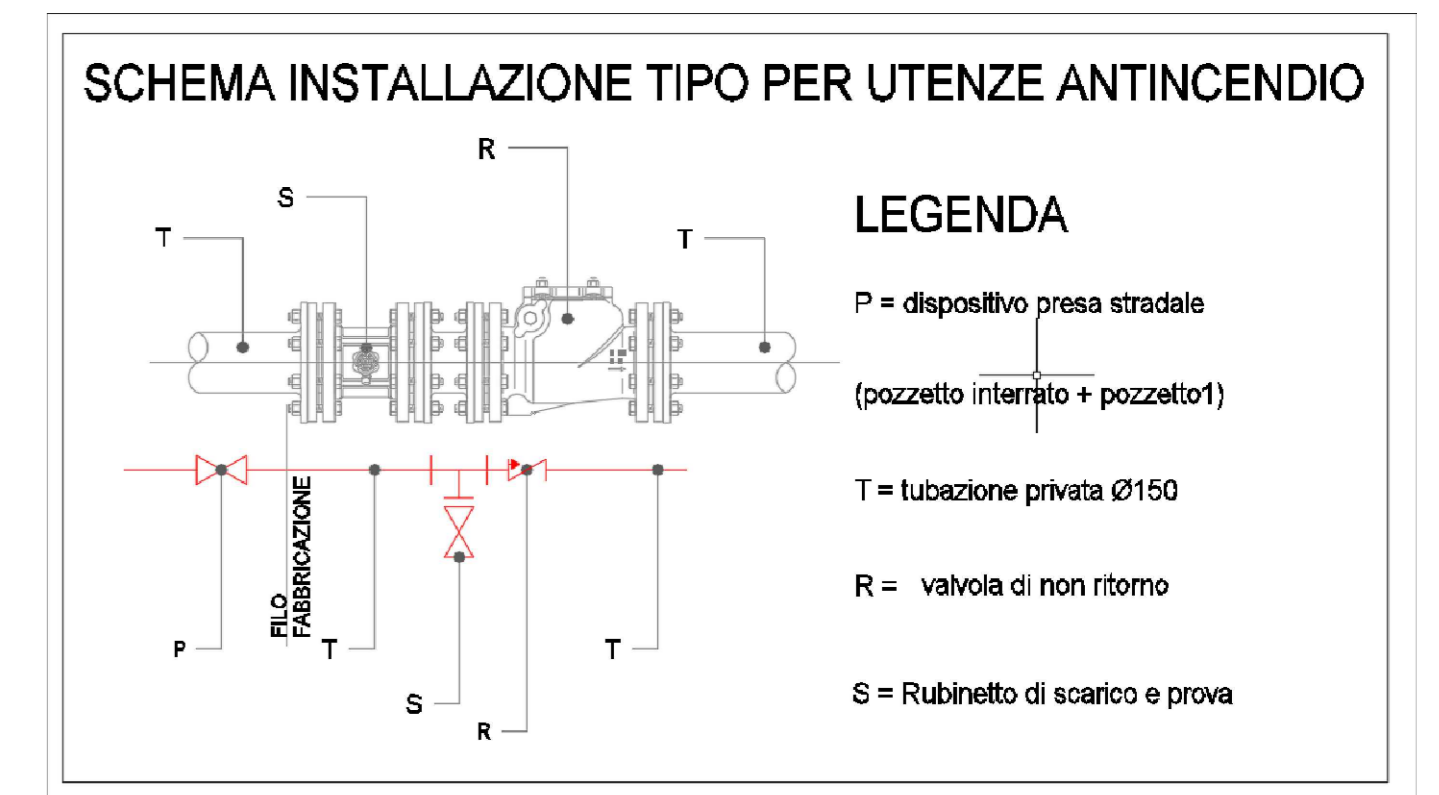


LEGENDA SIMBOLI			
	CIRCUITO DILUVIO		VALVOLA A SFERA
	CIRCUITO SPRINKLER A UMIDO		VALVOLA DI NON RITORNO
	CIRCUITO IDRANTI		FILTRO A Y
	CIRCUITO OPZIONALE IDRANTE ESTERNO		GIUNTO DIELETTRICO
	RETE IDRICA ACQUEDOTTO		GIUNTO ANTIVIBRANTE
	VALVOLA DI ATTACCO VIGILI DEL FUOCO UNI 70		VALVOLA DI CONTROLLO IDRANTE ESTERNO
	IDRANTE UNI 45 POTENZA ABBINATA: 120 l/min PRESSIONE MINIMA: 2 bar		GIUNTO DI ESPANSIONE
	IDRANTE ESTERNO POTENZA ABBINATA: 100 l/min DIAMETRO MINIMO DN 100		FLUSSOSTATO
	TESTINA SPRINKLER		VALVOLA DI ALLARME SISTEMA SPRINKLER A UMIDO
	UGELLO IMPIANTO A DILUVIO		VALVOLA DI ALLARME SISTEMA A DILUVIO (A PRESSIONE)
	ASIMETRO		- EPIA: ELETTROPOMPA CIRCUITO SPRINKLER - EP2A: ELETTROPOMPA CIRCUITO SPRINKLER - EP1B: ELETTROPOMPA CIRCUITO IDRANTI - EP2B: ELETTROPOMPA CIRCUITO IDRANTI
	VALVOLA A FARFALLA		POMPA JOCKEY
	RIDUTTORE DI PRESSIONE		
	MISURATORE DI PRESSIONE		
	PRESSOSTATO		
	VALVOLA DI TARATURA		



MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI
STRUTTURA TECNICA DI MISSIONE

Mims
COMUNE DI TORINO

METROPOLITANA AUTOMATICA DI TORINO
LINEA 2 - TRATTA POLITECNICO - REAUDENGO
PROGETTAZIONE DEFINITIVA
Lotto Generale: Politecnico - Reaudengo

PROGETTO DEFINITIVO		INFRA.TO INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITÀ	
DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile Integrazioni disegnare specificazione	IL PROGETTISTA	INFRASTRUTTURE.TO S.r.l.	
Ing. R. Crova Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 60385		Ing. F. Cocchi Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 8785X	
PREVENZIONE INCENDI LINEA SCHEMA ANTINCENDIO - IDRANTI E SPRINKLER			
ELABORATO	REV.	SCALA	DATA
BEM MANAGER Geom. L. D'Accardi	0	0	31/03/22
AGGIORNAMENTI			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO/CONTROL/ APPROV. VISTO
0	EMISSIONE	31/03/22	PCP FGO FGO RC
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

Fig. 1 di 1

LOTTO 0	CARTELLA	19.2	112	MTL21A0D	VVFGENK003
STAZIONE APPALTANTE DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ Ing. R. Bertasio RESPONSABILE LIVELLO DEL PROCEDIMENTO Ing. A. Strozziro					

MTL21A0D VVFGENK003
 19.2 112
 31/03/22