



- LEGENDA**
- ⋯⋯⋯ Ambito d'intervento (finanziato con fondi PNRR)
 - Aree escluse dalla progettazione

- Legenda impianti meccanici**
- UBICAZIONE VASCA DI ACCUMULO
 - LOCALI TECNICI
 - DORSALE PER IRRIGAZIONE IN PEHD - Ø 2"
 - IMPIANTO A GOCCIA IN PELD Ø 17 mm - EROGATORI DA 1.5 A 4 l/h - DISTANZA PUNTI GOCCIA 30 cm
 - POZZETTO - DIMENSIONI INTERNE 50X50X80 cm, ESTERNE 90X90X100 cm CON RACCORDO A TEE 2"X1"1/4, VALVOLA A SFERA 1"1/4
 - POZZETTO - DIMENSIONI INTERNE 50X50X80 cm, ESTERNE 90X90X100 cm PER IMPIANTO DI IRRIGAZIONE A GOCCIA
 - N. 3 PROGRAMMATORI (UNO PER OGNI ZONA DI INSTALLAZIONE ALA GOCCIOLANTE)

REGIONE PIEMONTE
REGIONE PIEMONTE

Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU

CITTA' DI TORINO

DIREZIONE OPERE PUBBLICHE

COMMITTENTE SCR PIEMONTE S.p.a.		COMUNE CITTA' DI TORINO	
LIVELLO PROGETTUALE PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA			
CUP C13D21002930001		TITOLO INTERVENTO "TORINO, IL SUO PARCO, IL SUO FIUME: MEMORIA E FUTURO" INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE E RECUPERO AREE VERDI DEL PARCO DEL VALENTINO	
CODICE OPERA 22043002		TITOLO TAVOLA 703 PFTE - Planimetria impianti di irrigazione - Tavola 3	
DATA 22 FEBBRAIO 2023	SCALA 1:500	AREA PROGETTUALE IMPIANTI IDRICO - ANTINCENDIO	
FORMATO ELABORATO AO	CODICE GENERALE ELABORATO 22043002_0_0_F_IA_00_AA_703_2.0		
NOME FILE 22043002_0_0_F_IA_00_AA_703_2.0.pdf			
VERSIONE 1.0	DATA 22 Febbraio 2023	DESCRIZIONE Prima redazione	
VERSIONE 2.0	DATA 31 Marzo 2023	DESCRIZIONE Seconda redazione	
RTP PROGETTAZIONE LAND LAND SPA S.r.l. (consorzio) Via Venezia, 16 - 10121 Torino ITA Italo Andreatti Italia S.r.l. (consorzio) Via Cavour, 10 - 10122 Torino RECCO RECCO Engineering S.p.A. (consorzio) Via Salaria, 10 - 10128 Torino GA G&A Progetti S.r.l. (consorzio) Via Salaria, 10 - 10128 Torino GA G&A Progetti S.r.l. (consorzio) Via Salaria, 10 - 10128 Torino		TIMBRI - FIRME Responsabile del progetto: Arch. Andreas Kipar Responsabile dell'elaborato: Ing. Nicola Antonio Malatesta	
ORGANISMO DI CONTROLLO Progetto Costruzione Qualità PCQ S.r.l. Responsabile di commessa: Ing. Nicola TORCIANTI		S.C.R. PIEMONTE S.P.A. Responsabile del Procedimento: Arch. Sergio Manto	

Questo elaborato è di proprietà della Società di Consorzio Regione Piemonte S.p.A. Qualora divulgato o riprodotto anche parzialmente, deve essere espressamente autorizzato S.C.R. Piemonte S.p.A.