



- LEGENDA**
- Area d'intervento (delineata con linee PNR)
 - Zona perimetrale
 - Quota altimetrica dello stato di fatto
 - Quota altimetrica stata di progetto
 - Edificio/area Esistente
 - Monumenti Esistenti

- Acquedotto Esistente**
- LINEA ACQUEDOTTO (NON MODIFICATE)
 - POZZETTI E PRESA (NON MODIFICATE)
- Acquedotto di Progetto**
- LINEA ACQUEDOTTO 45.8 m (del totale 70.1 m)
 - POZZETTI E PRESA 2 unità (del totale 4 unità)
 - POSSIBILI INTERFERENZE CON SOTTERRANEI ESISTENTI
 - ML Tavola 22043D02_0_0_E_IA_00_AA_514_0

Nota: Linea di intersezione tra rete esistente e nuova rete di progetto. Linea di intersezione tra rete esistente e nuova rete di progetto.

SCR PIEMONTE
SOCIETÀ DI CANTIERI

S.C.R. PIEMONTE S.p.A.
Società di Cantieristica Regione Piemonte
con sede in Moncalieri (TO) 10125 Torino
tel +39 011 4548311 - fax +39 011 4674643

DIREZIONE OPERE PUBBLICHE

SCR PIEMONTE S.p.a.		CITTA' DI TORINO	
PROGETTO ESECUTIVO			
LIVELLO PROGETTUALE		LIVELLO PROGETTUALE	
CIP C13D21002930001	TITOLO INTERVENTO "TORINO, IL SUO PARCO, IL SUO FIUME: MEMORIA E FUTURO"	CITTA' DI TORINO	
CODICE OPERA 22043D02	INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE E RECUPERO AREE VERDI DEL PARCO DEL VALENTINO		
Tavola n. 514	TITOLO TAVOLA PE - Planimetrie nuove reti adduzione idrica - Tavola 2	CITTA' DI TORINO	
DATA 01 DICEMBRE 2023	SCALA 1:500	AREA PROGETTUALE ID - IDRAULICA	
FORMATO ELABORATO A0	CODICE GENERALE ELABORATO 22043D02_0_0_E_IA_00_AA_514_0	CITTA' DI TORINO	
NOME FILE 22043D02_0_0_E_IA_00_AA_514_0_00_PE - PLANIMETRIE NUOVE RETI ADDUZIONE IDRICA 264A.pdf			
VERSIONE	DATA	DESCRIZIONE	
0	01 dicembre 2023	Prima redazione	
RTP PROGETTAZIONE AS&P AS&P Ing. Giovanni Di Tommaso Via Sestiere Torino 10, 10124 Milano		TIMBRI - FIRME Responsabile del progetto: Arch. Paolo Palmulli Responsabile progetto architettonico: Arch. Antonio Troisi	
RTI ESECUZIONE ALPI CONSORZIO STABILI ALPI, snc Via Sestiere Torino 10, 10124 Milano		CITTA' DI TORINO	
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: Dott. Davide Ceraso	

Questo elaborato è il prodotto della Società di Cantieristica Regione Piemonte S.p.A. Qualsiasi divulgazione o riproduzione anche parziale, deve essere espressamente autorizzata S.C.R. Piemonte S.p.A.