



**LEGENDA**

Area intervento (limitata con l'odi PNR)	Linea massima esecuzione	Edificio/area Esisteri
Area estesa dalla progettazione	quota altimetria della rete di fatto	Monumento Esisteri
quota altimetria rete di progetto		

<b>Acquedotto Esistente</b>	<b>Acquedotto di Progetto</b>
LINEA ACQUEDOTTO (NON MODIFICATA)	LINEA ACQUEDOTTO
POZZETTI E PRESA (NON MODIFICATA)	POZZETTI E PRESA
	POZZETTI E PRESA ESISTENTI CON SOTTOPASSI ESISTENTI
	POZZETTI E PRESA ESISTENTI CON SOTTOPASSI ESISTENTI

RF: TORINO202302\_0\_0\_F\_IA\_00\_AA\_514\_2.0



DIREZIONE OPERE PUBBLICHE

COMITENTE <b>SCR PIEMONTE S.p.a.</b>		COMUNE <b>CITTÀ DI TORINO</b>	
LIVELLO PROGETTUALE <b>PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA</b>			
CUP <b>C13D21002930001</b>		TITOLO INTERVENTO <b>"TORINO, IL SUO PARCO, IL SUO FIUME: MEMORIA E FUTURO" INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE E RECUPERO AREE VERDI DEL PARCO DEL VALENTINO</b>	
CODICE OPERA <b>22043D02</b>		TITOLO TAVOLA <b>PLANIMETRIA NUOVE RETI ADDUZIONE IDRICA - TAVOLA 2 DI 4</b>	
Tavola n. <b>514</b>		SCALA <b>1:500</b>	
DATA <b>31 MARZO 2023</b>		ID - IDRAULICA	
FORMATO ELABORATO <b>CODICE GENERALE ELABORATO</b>		<b>22043D02_0_0_F_IA_00_AA_514_2.0</b>	
NOME FILE <b>22043D02_0_0_F_IA_00_AA_514_2.0.PIPE - PLANIMETRIE NUOVE RETI ADDUZIONE IDRICA 204.pdf</b>			
VERSIONE		DATA	
1.0		22 febbraio 2023	
2.0		31 marzo 2023	
DESCRIZIONE		Prima emissione	
		Seconda emissione	
RTP PROGETTAZIONE <b>LAND</b> <b>IAA</b> <b>RECCO</b> <b>CAI</b>		TMIRI - FIRME Responsabile del progetto: Arch. Andreas Kipar Responsabile e DT IGCS: Ing. Stefano Loprevite Responsabile dell'elaborato: Ing. Luca Galligola	
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 il prodotto della Società di Condotte Regione Piemonte S.p.A. - Qualsiasi divulgazione o riproduzione anche parziale, deve essere espressamente autorizzata S.C.R. Piemonte S.p.A.