

**SCR PIEMONTE**  
SOCIETÀ DI COMMERCIALE

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' TECNICA ED ECONOMICA**

CSP: **C15F21001150001** TITOLO INTERVENTO: **"TORINO, IL SUO PARCO, IL SUO FIUME: MEMORIA E FUTURO" RESTAURO DEL BORGO MEDIEVALE**

CODICE OPERA: **22042D02**

Tavola n. **003** TITOLO ELABORATO: **PROGETTO - Sottoservizi - Acque bianche - Acque nere - AVIGLIANA**

DATA: **10 MARZO 2023** SCALA: **1:100** AREA PROGETTUALE: **PROGETTO IMPIANTI MECCANICI E ANTINCENDIO**

FORMATO ELABORATO: **A0 (1189x841 mm)** CODICE GENERALE ELABORATO: **22042D02(0)E|IM|00|AE|003|1**

NOME FILE: **IM-00-AE-002-003\_PROGETTO - Sottoservizi - Acque bianche e nere.dwg**

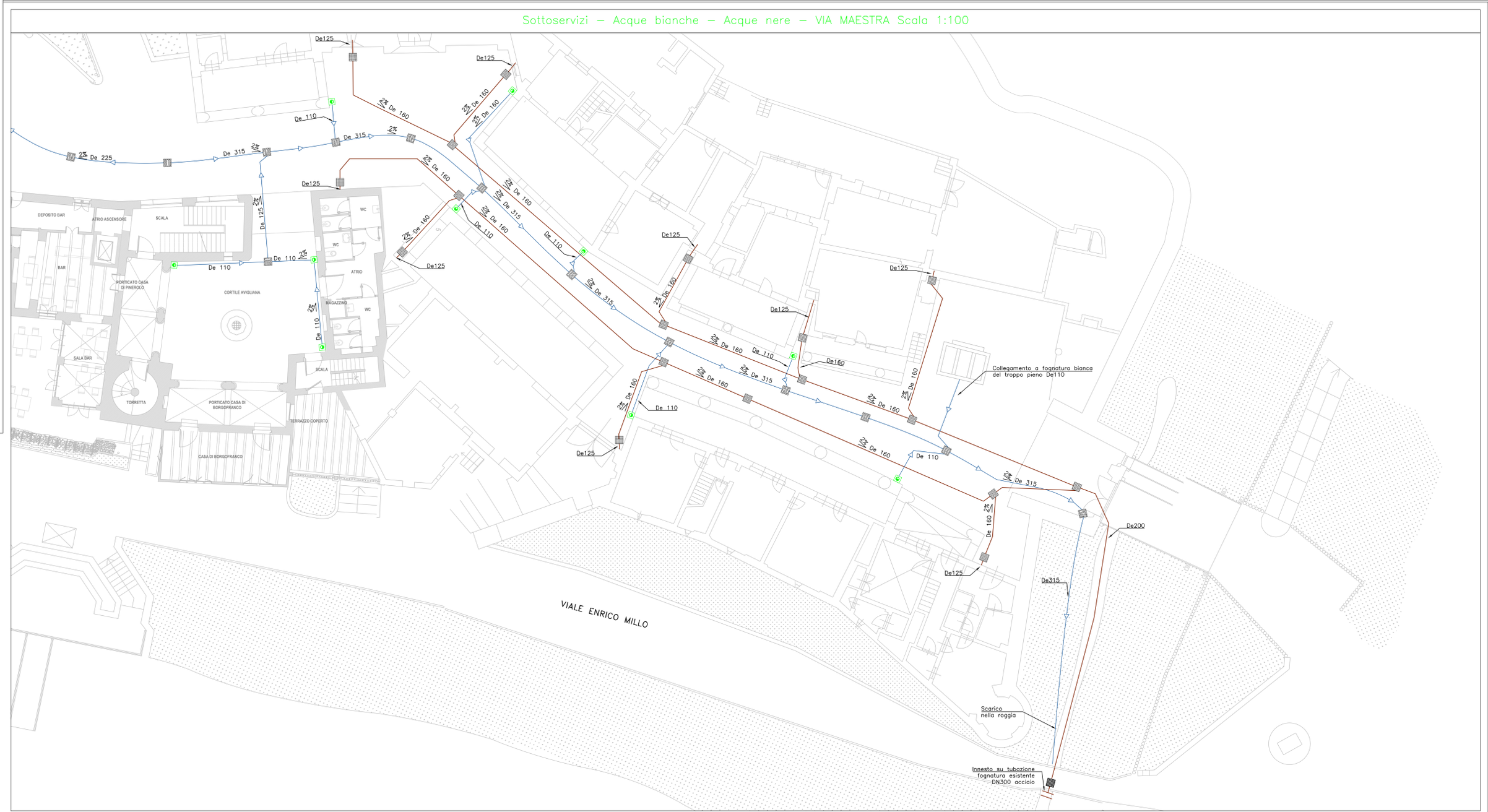
VERSIONE	DATA	DESCRIZIONE
0	10 marzo 2023	Prima redazione
Rev.1	14 aprile 2023	Consegna validazione
Rev.2		
Rev.3		

RTP PROGETTAZIONE: **ISOLARCHITETTI | arch. DURBIANO SINTECNA | MCM Ingegneria arch. ARMANDO | NICOLA RESTAURI**

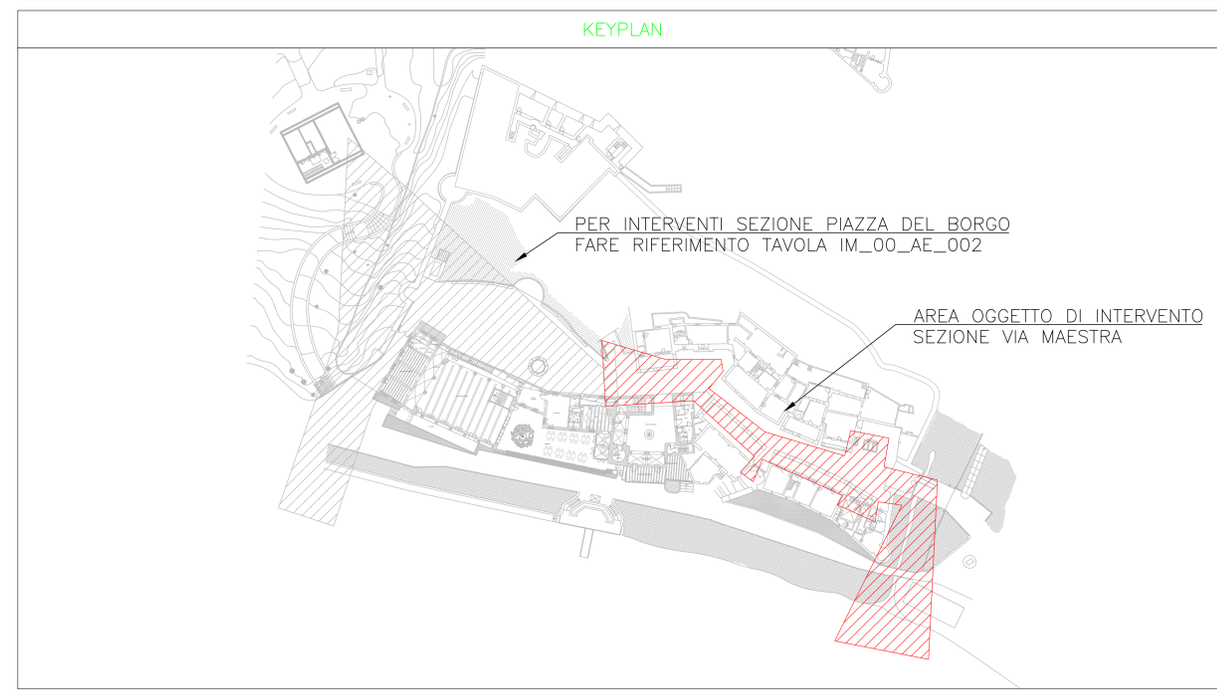
RTP ESECUZIONE: **TIMBRI - FIRME**  
Direttore Tecnico: .....

ORGANISMO DI CONTROLLO: **S.C.R. PIEMONTE S.P.A.**  
Responsabile di Commessa: **arch. Sergio Manto**

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



NOTA: IL PRESENTE ELABORATO È VALIDO ESCLUSIVAMENTE PER GLI IMPIANTI FLUIDOMECCANICI; PER GLI IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI, L'ARCHITETTONICO E LE STRUTTURE OCCORRE FARE RIFERIMENTO AI DISEGNI SPECIFICI.



LEGENDA

	Scarico acque bianche
	Pozzetto raccolta acqua piovana Sifonato tipo Firenze
	Pozzetto piede colonna pluviali esistenti
	Scarico acque nere
	Pozzetto raccolta acque nere Sifonato tipo Firenze
	Scarico condensa
	Pozzetto di calma rete scarico condensa

