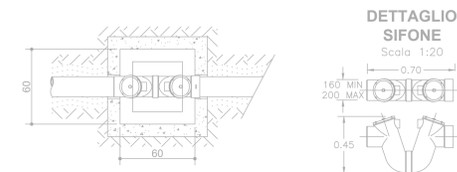
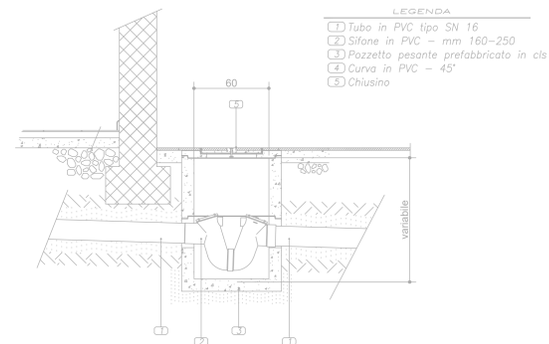
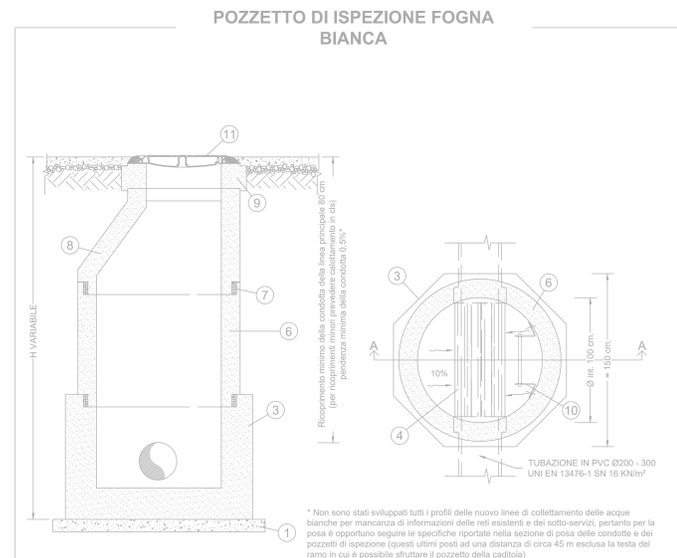
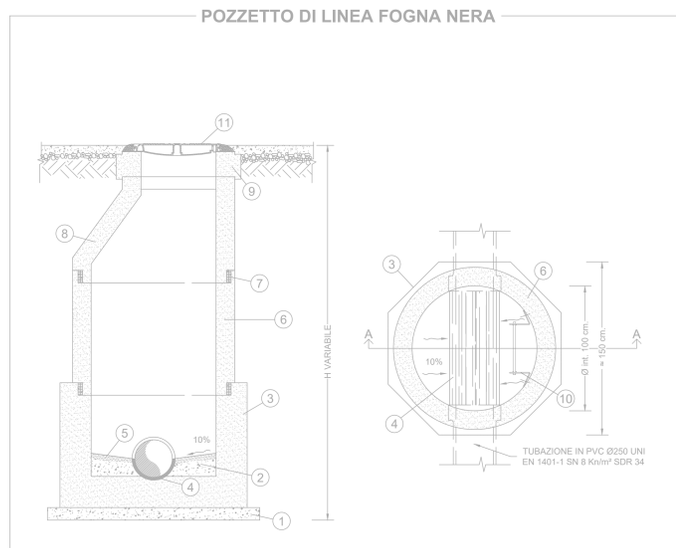


PARTICOLARE ALLACCIAMENTO NERO ADIACENTE AL FABBRICATO
Sc. 1:20



LEGENDA

- 1) C.I.s. Magro Rck =150 Kg/cm² di SOTTOFONDAZIONE SP=15 cm
- 2) Rivestimento del fondo scorrevole con Polycrète oppure con calcestruzzo autocompattante SCC classe UNI EN 206-1 - C40/50 o C60/75 per acque nere fortemente aggressive
- 3) Elemento Monolitico di BASE Prefabbricato o gettato in opera con cls Rck 30 N/mm²
- 4) FONDO di FOGNA realizzato con mezzo tubo PEAD $\varnothing 300 \text{ mm}$ apertura 180°
- 5) CAPPA Cementizia spessore cm. 1,5 - 2 di impermeabilizzazione
- 6) Elementi Monolitici Prefabbricati di rialzo spessore minimo delle pareti cm 15 H variabile
- 7) Collegamento alla base mediante innesto con guarnizione elastomerica a garanzia della perfetta tenuta idraulica
- 8) Elemento Monolitico Prefabbricato di rialzo spessore min. delle pareti cm 15 H variabile cono di riduzione a 625 mm conforme alle norme EN 1917:2004 UNI 11385 , DIN 4034-1 , UNI 8981-1 , UNI 8981-2 , DIN EN 681-1
- 9) Elemento Monolitico Prefabbricato di CHIUSURA H variabile adatto a carichi pesanti
- 11) CHIUSINO in ghisa sferoidale Norme UNIEN 124 Classe D 400 DN= 625 mm con scritta "Fognatura SMAT"
- 12) Innesto tubazione



SCR PIEMONTE
SOCIETA' DI COINVITATA

S.C.R. PIEMONTE S.p.A.
Società di Concessione Regione Piemonte
corso Marconi 10 - 10122 Torino
tel +39 011 6548311 - fax +39 011 6494645

DIREZIONE OPERE PUBBLICHE

SCR PIEMONTE S.p.a.		CITTA' DI TORINO	
LIVELLO PROGETTUALE			
PROGETTO ESECUTIVO			
DUP	C13D21002930001	TITOLO INTERVENTO	"TORINO, IL SUO PARCO, IL SUO FIUME: MEMORIA E FUTURO"
CODICE OPERA	22043D02	INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE E RECUPERO AREE VERDI DEL PARCO DEL VALENTINO	
Tavola n.	517	TITOLO TAVOLA	PE - PARTICOLARI COSTRUTTIVI E DETTAGLI GESTIONE INTERFERENZE RETI
DATA	01 DICEMBRE 2023	SCALA	VARIE
FORMATO LABORATORIO	A0	AREA PROGETTUALE	IMPIANTO IDRICO ANTINCENDIO
NO. FILE	22043D02_0_II_E_I_A_00_BC_517_0	CODICE GENERALE ELABORATO	22043D02 0 0 E A 00 BC 517 0
VERSIONE	0	DATA	01 dicembre 2023
		DESCRIZIONE	Prima redazione
RTP PROGETTAZIONE		TIMBRI - FIRME	
AGSP		Responsabile del progetto: Arch. Paolo Palmulli	
m		Responsabile progetto architettonico: Arch. Antonio Troisi	
RTI ESECUZIONE			
CONSORZIO STABILE ALP, s.r.l.			
ORGANISMO DI CONTROLLO		S.C.R. PIEMONTE S.P.A.	
Progetto Costituzione Qualità PCQ S.r.l.		Responsabile del Procedimento: Dott. Davide Ceraso	
Responsabile di commessa: Ing. Nicola TORCIANTI			

Questi elaborati e il progetto sono Società di Concessione Regione Piemonte S.p.A. - Quasiasi divulgazione o riproduzione anche parziale, deve essere espressamente autorizzata S.C.R. Piemonte S.p.A.