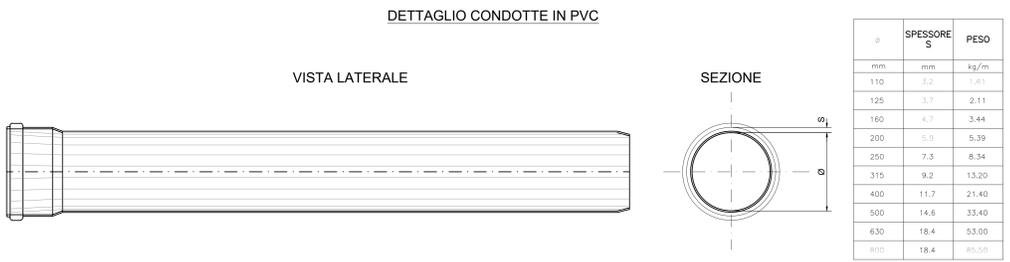
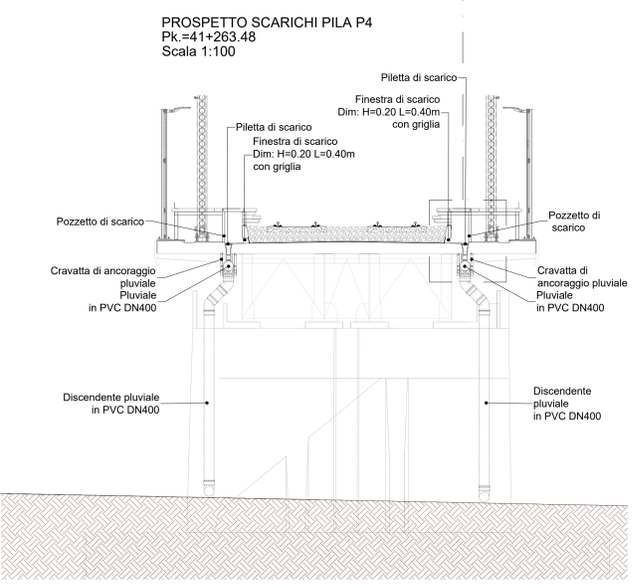
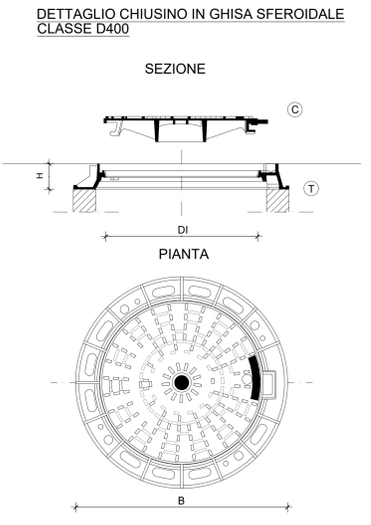
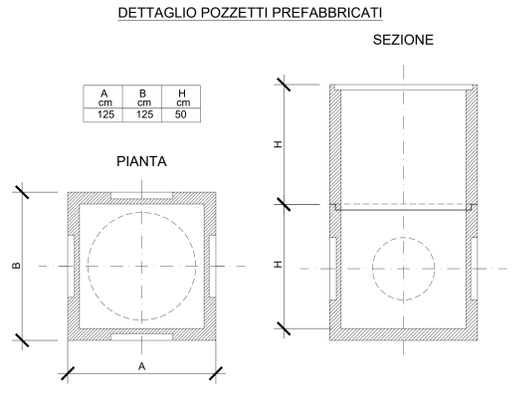
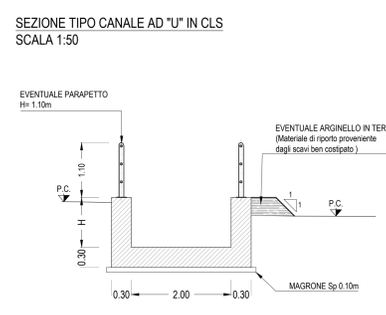
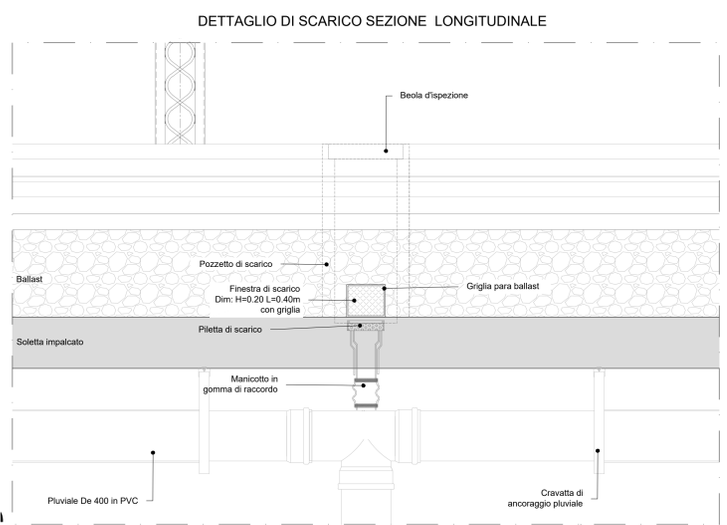


NOTE GENERALI

- LUNGHEZZE ESPRESSE IN METRI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- QUOTE ESPRESSE IN METRI S.L.M. (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- ANGOLI ESPRESSE IN GRADI SESSADECIMALI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- LE COORDINATE SONO RELATIVE AL SISTEMA LOCALE DI RESTITUZIONE CETERIMETRICO
- PRELIMINARMENTE A QUALSIASI LAVORAZIONE O IMPIANTO DI CANTIERE SARA' ACCERTATA L'ESISTENZA DI EVENTUALI INTERFERENZE CON SOTTOSERVIZI NON CENSITI IN FASE DI PROGETTO E SARANNO CONCORDATE LE MODALITA' DI RISOLUZIONE CON GLI ENTI GESTORI. L'APPALTATORE POTRA' REALIZZARE, LUNGO IL PERIMETRO DELLE OPERE DA REALIZZARE E ALL'INTERNO DELL'AREA DI CANTIERE, EVENTUALI SCAVI A MANO E/O ASSISTITI CON ESCAVATORE AL FINE DI VERIFICARE L'EFFETTIVA ASSENZA DI INTERFERENZE CON ALTRI SOTTOSERVIZI, RICORRENDO, SE NECESSARIO, ANCHE ALL'UTILIZZO DI TECNICHE DI RICERCA INDIRECTA QUALI IL GEO-RADAR. SOLO SUCCESSIVAMENTE POTRA' EFFETTUARE L'EVENTUALE SCAVO DI SBANCAMENTO PER PORTARSI ALLA QUOTA DI LAVORO COINCIDENTE CON LA QUOTA DI IMPOSTA DELLE LAVORAZIONI.



CHIUSINO CLASSE UNI EN 124	COPERCHIO (C)						TELAIO (T)	
	VE	TS	MA	RE	CH	GO	LUCE DI (mm)	ALTEZZA ESTERNA B (mm)
C 250					X	800	657,6	800
	Peso Totale (Kg)	52					28	
D400						800	657,6	800
	Peso Totale (Kg)	61					33	

Resoluzioni opzionali: VE= Fasi ventilazione, TS= Tenute stagna, MA= Mancatura, RE= Rivestimento, CH= Dispositivo bloccante-chiusura, GO= Guarnizioni.

COMMITTENTE: RFI - RETE FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: HIRPINIA - ORSARA AV

SOCI: webuild Italia, PIZZAROTTI

PROGETTAZIONE: ROCKSOUL S.p.A., NET, PINI, GPF, M. FACCIONI

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA IDROLOGIA E IDRAULICA

Particolari manufatti idraulici tipologici V101

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	C 08.00 - Esecuzione 10kg	S. Longhi	08/06/2022	D. Polverelli	08/06/2022	C. Ferrigno	08/06/2022	Ing. R. Zanon	
B	C 08.01 - A valle del cordolo	M. Angione	08/06/2022	D. Polverelli	08/06/2022	C. Ferrigno	08/06/2022		

File: IF3A02EZZBID0002004B.dwg n. Elab.: _____