



CONSORZIO DI BONIFICA
TERRE D'APULIA

LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE E POTENZIAMENTO DELL'ACQUEDOTTO RURALE DELLA MURGIA - SCHEMA SUD -



PROGETTO ESECUTIVO

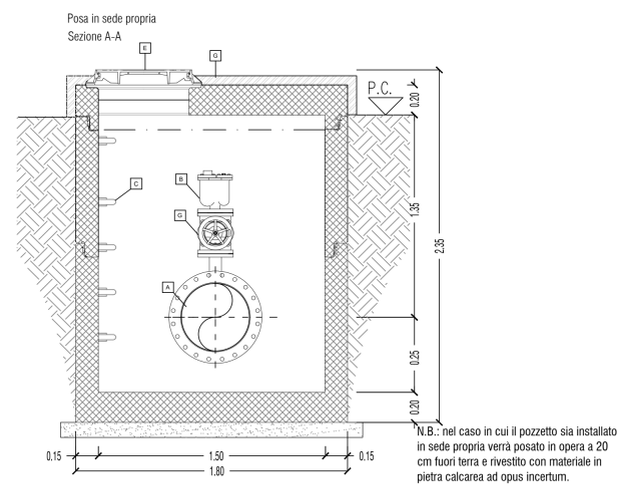
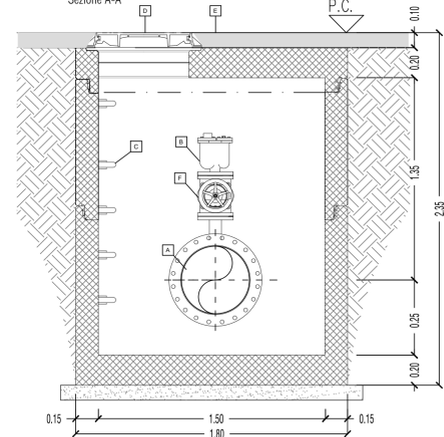
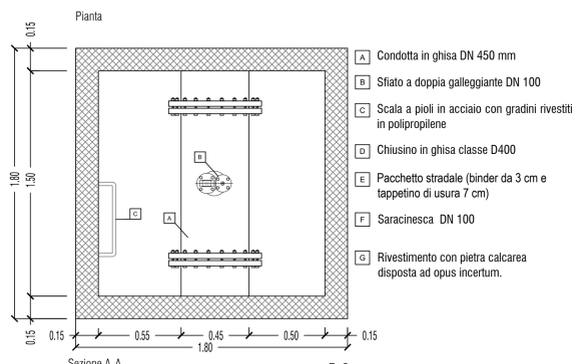
Progettista: **ARKE Ingegneria s.r.l.** Responsabile del Procedimento: **Dott. Ing. Marta BARILE**

Prof. Ing. Alberto Ferruccio PICCINI
Dott. Ing. Giovanni VITONE
Dott. Ing. Giocchino ANGARANO
Dott. Ing. Luigi FANELLI
Dott. Ing. Stefano FRANCAVILLA

Codice: **B09.2** Elaborato: **Particolari costruttivi - pozzetti di sfiato e scarico, saracinesche**

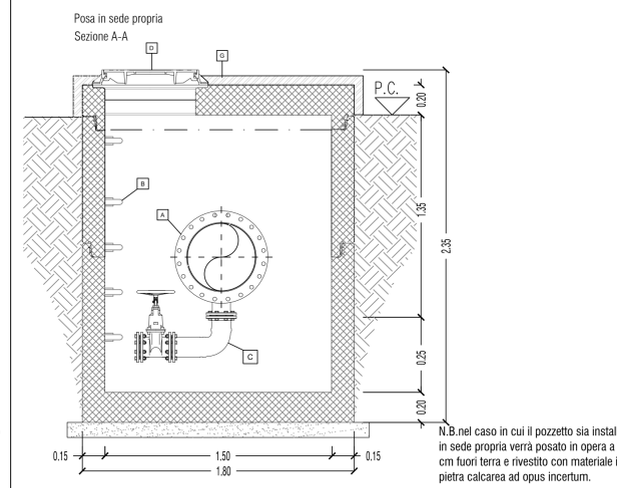
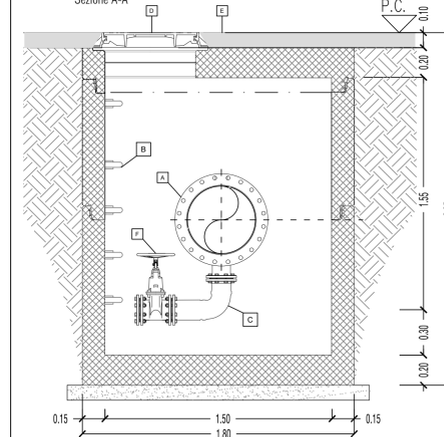
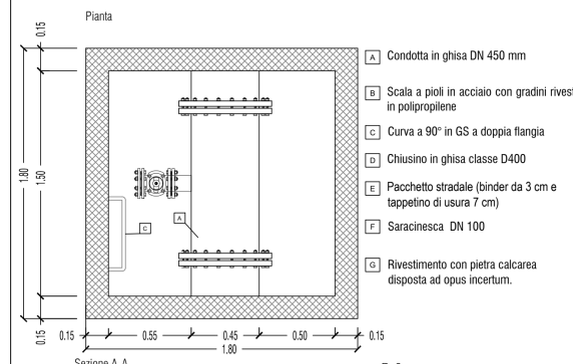
4	GIUGNO - 2022	Emesso per Riscritto Verifica	SCALA 1:10
3	GENNAIO - 2022	Emesso per PUA	
0	MAGGIO - 2019	Emesso per Progetto Esecutivo	031 - ARM - PCPZ
REV	DATA	NOTE	Dwg COD.ELABORATO

PARTICOLARE POZZETTO DI SFIATO

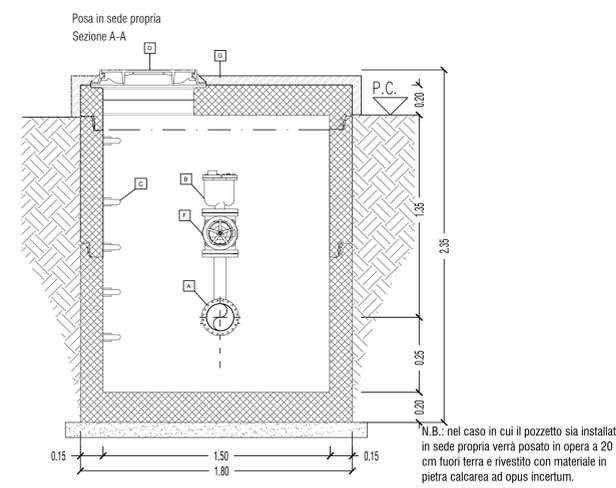
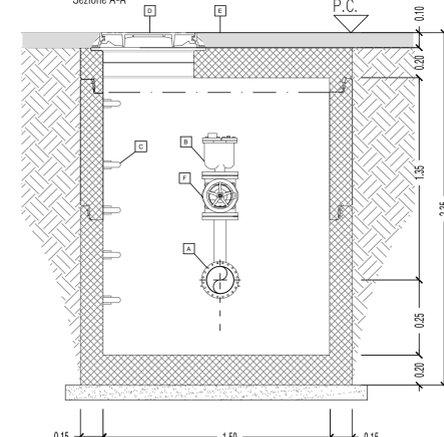
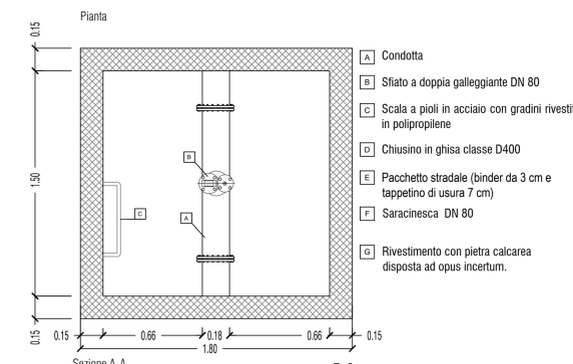


PREMENE

PARTICOLARE POZZETTO DI SCARICO

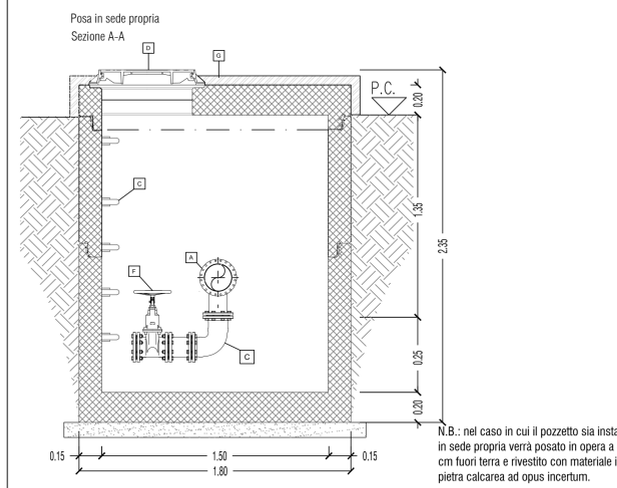
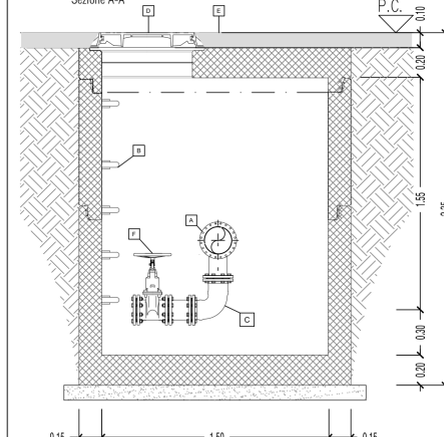
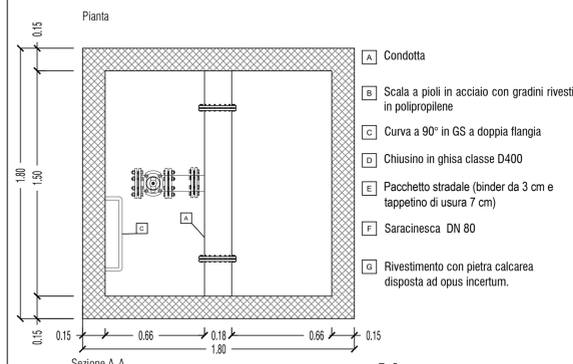


PARTICOLARE POZZETTO DI SFIATO

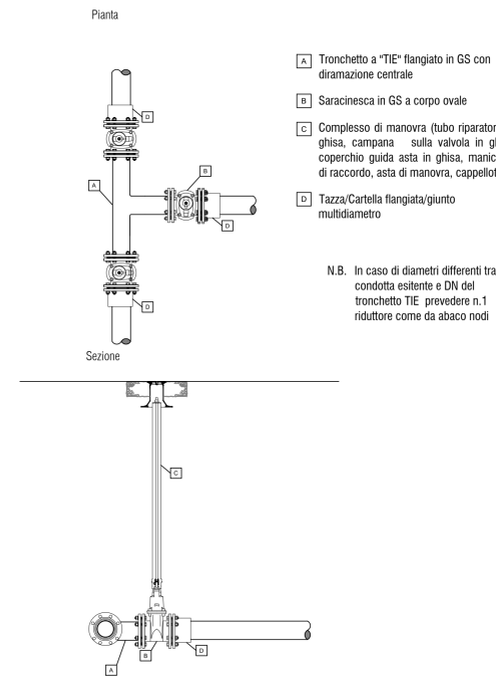


ADDUTTRICE /DISTRIBUTRICE

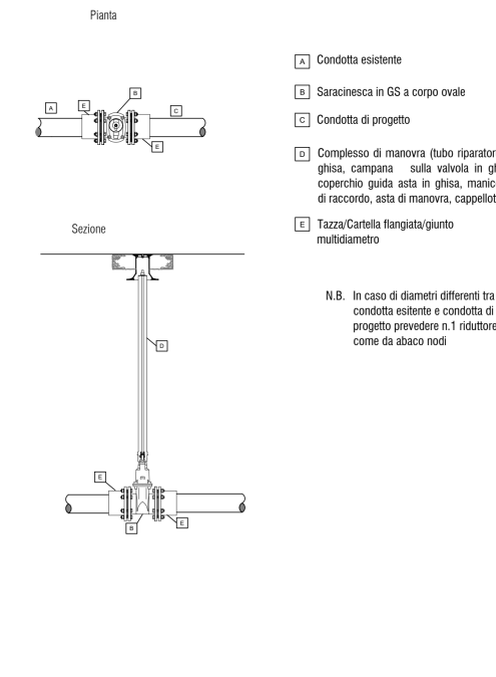
PARTICOLARE POZZETTO DI SCARICO



INTERCETTAZIONE A TRE VIE



NODO DI LINEA



ABACO NODI

TRONCO	ID NODO	TIPOLOGIA	CONDOTTA/R	DN	SARACINE	CONNESSIONE NODO-RAMO	RIDUZIONI
SA02	ND001	NODO DI LINEA	Esistente	150	DN 150	TAZZA DN 150	-
			Progetto	180	-	CARTELLA FLANGIATA DN 180/GIUNTO MULTIDIAMETRO 180/150	-
SA05	ND001	NODO DI LINEA	Esistente	150	-	TAZZA DN 150	-
			Progetto	180	DN 150	CARTELLA FLANGIATA DN 180/GIUNTO MULTIDIAMETRO 180/150	-
SA05	ND002	TEE DN 150-100	Progetto	180	DN 150	CARTELLA FLANGIATA DN 180/GIUNTO MULTIDIAMETRO 180/150	-
			Esistente	110	DN 100	CARTELLA FLANGIATA DN 110/GIUNTO MULTIDIAMETRO 110/100	-
SA05	ND002	TEE DN 150-100	Progetto	180	DN 150	CARTELLA FLANGIATA DN 180/GIUNTO MULTIDIAMETRO 180/150	-
			Esistente	110	DN 100	CARTELLA FLANGIATA DN 110/GIUNTO MULTIDIAMETRO 110/100	-
SA05	ND004	NODO DI LINEA	Esistente	100	-	TAZZA DN 100	DN 150/100
			Progetto	180	DN 150	CARTELLA FLANGIATA DN 180/GIUNTO MULTIDIAMETRO 180/150	-
SD01A	ND001	NODO DI LINEA	Esistente	100	DN 100	TAZZA DN 100	-
			Progetto	125	-	CARTELLA FLANGIATA DN 125/GIUNTO MULTIDIAMETRO 125/100	-
SD01A	ND002	NODO DI LINEA	Esistente	100	DN 100	TAZZA DN 100	-
			Progetto	125	-	CARTELLA FLANGIATA DN 125/GIUNTO MULTIDIAMETRO 125/100	-
SD01D	ND001	TEE DN 100-80	Esistente	80	DN 80	TAZZA DN 80	DN 100/80
			Esistente	80	DN 80	TAZZA DN 80	-
SD03	ND001	NODO DI LINEA	Esistente	80	DN 100	TAZZA DN 80	DN 100/80
			Progetto	110	-	CARTELLA FLANGIATA DN 110/GIUNTO MULTIDIAMETRO 110/100	-
SD11	ND001	TEE DN 150-100	Progetto	110	DN 100	CARTELLA FLANGIATA DN 110/GIUNTO MULTIDIAMETRO 110/100	-
			Esistente	150	DN 150	TAZZA DN 150	-
			Esistente	150	DN 150	TAZZA DN 150	-