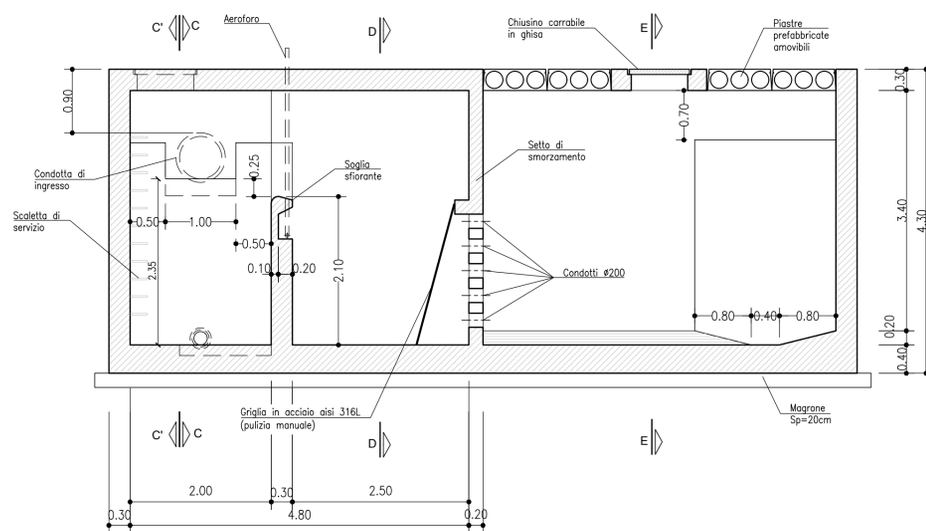


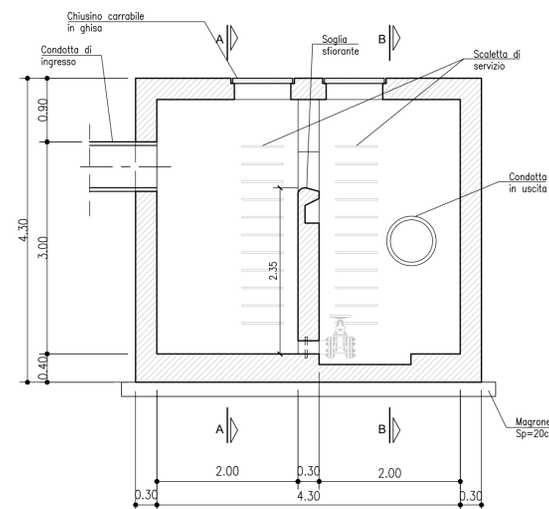
Nome vasca	Prog.	Carreggiata	Portata critica di riferimento	Portata nominale	Tipo	L	Sviluppo	B	h	Volume	Diametro ingresso/uscita
V40	L= 5.00 m										
V60	L= 7.50 m										
V85	L= 11.00 m										
V110	L= 14.00 m										

ID	PK	Carreggiata	Gr	NS	ID	L	Sviluppo	B	h	V	Ø1
L2-TA01	0+190	NORD	309	75	V60	8	16	2	2	60.8	600
L2-TA02	0+465	NORD	178	43	V40	5	11	2	2	41.8	500
L2-TA03.A	0+810	SUD	206	50	V40	5	11	2	2	41.8	800
L2-TA03.B	0+765	NORD	206	50	V40	5	11	2	2	41.8	800
L2-TA04	1+645	NORD	558	135	V85	11	23	2	2	87.4	800
L2-TA05	2+365	NORD	695	169	V110	14	29	2	2	110.2	500
L2-TA06	2+520	SUD	216	53	V40	5	11	2	2	41.8	800
L2-TA07	2+960	NORD	536	130	V85	11	23	2	2	87.4	800
L2-TA08	3+500	NORD	577	140	V85	11	23	2	2	87.4	800
L2-TA09	3+800	SUD	412	100	V60	8	16	2	2	60.8	800
L2-TA10	4+065	NORD	491	119	V85	11	23	2	2	87.4	800
L2-TA11	5+185	SUD	618	150	V110	14	29	2	2	110.2	500
L2-TA12	5+455	SUD	206	50	V40	5	11	2	2	41.8	800
L2-TA13	6+145	SUD	529	128	V85	11	23	2	2	87.4	800

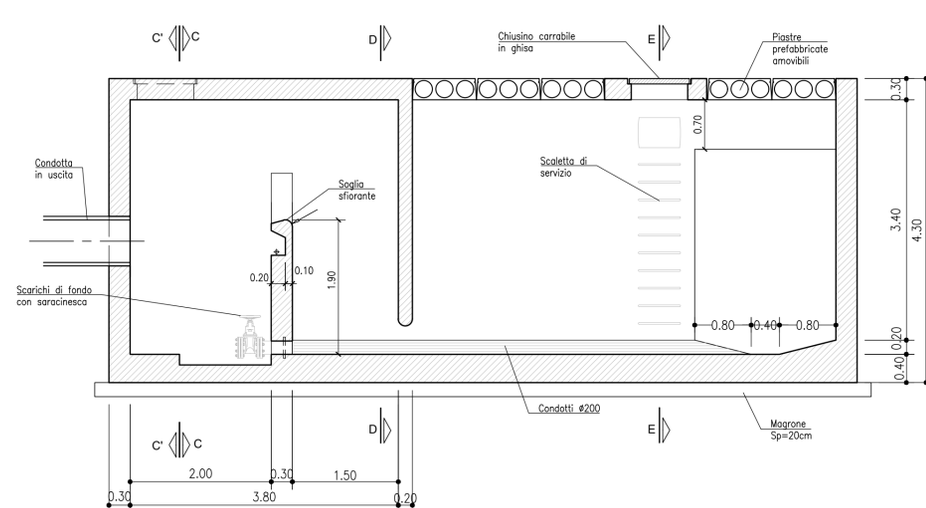
SEZIONE A-A
SCALA 1:50



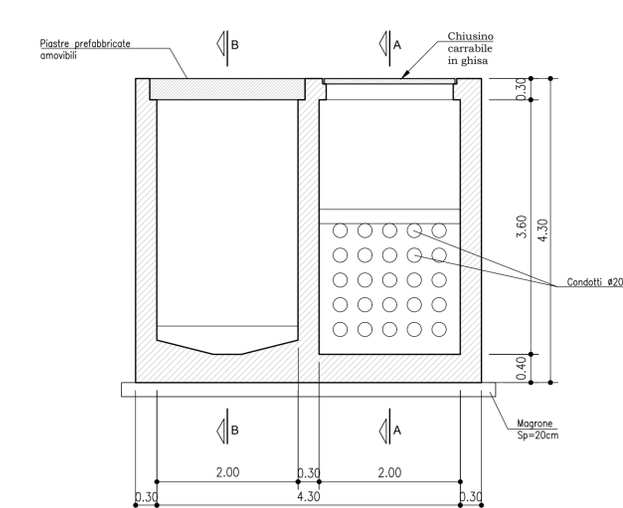
SEZIONE C'-C'
SCALA 1:50



SEZIONE B-B
SCALA 1:50



SEZIONE D-D
SCALA 1:50





Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 268 "DEL VESUVIO"
RADDOPPIO DA DUE A QUATTRO CORSE DELLA STATALE
dal Km 19+550 al Km 29+300
IN CORRISPONDENZA DELLO SVINCOLO DI ANGRÌ

2° Lotto, dal Km 23+100 al Km 29+300

PROGETTO DEFINITIVO cod. NA235

PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGER S.p.A. (capogruppo mandataria)
 PROGIN S.p.A. - INTEGRA CONSORZIO STABILE
 IDROESSE Engineering S.r.l. - Prometeoengineering.it S.r.l. - ART S.r.l.

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Prof. Ing. Antonio GRIMALDI (Progin S.p.A.)	CAPOGRUPPO MANDATARIA:  PROGER Direttore Tecnico: Dott. Ing. Stefano PALLAVICINI
GEOLOGO: Dott. Geol. Nocerino GIOSAFATTE (Prometeoengineering.it S.r.l.)	MANDANTI:  PROGIN Direttore Tecnico: Dott. Ing. Lorenzo INFANTE  INTEGRA Direttore Tecnico: Prof. Ing. Franco BRAGA
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Nicola SCIARRA (Proger S.p.A.)	PROJECT MANAGER DELL'R.T.I.: Dott. Ing. Carlo LISTORTI (Proger S.p.A.)
VISTO: RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Domenico PIETRAPERTOSA	

STUDI GENERALI
IDRAULICA DI PIATTAFORMA
 Opera di presidio - Sezioni tipo

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPNA0235	T02ID02IDR04_A.dwg	A	Varie
PROGETTO: DPNA0235	LIV. PROG. D 19	CODICE ELAB. T02ID02IDR04	

A	EMISSIONE	15/07/2020	SPOTTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO
			VERIFICATO
			APPROVATO