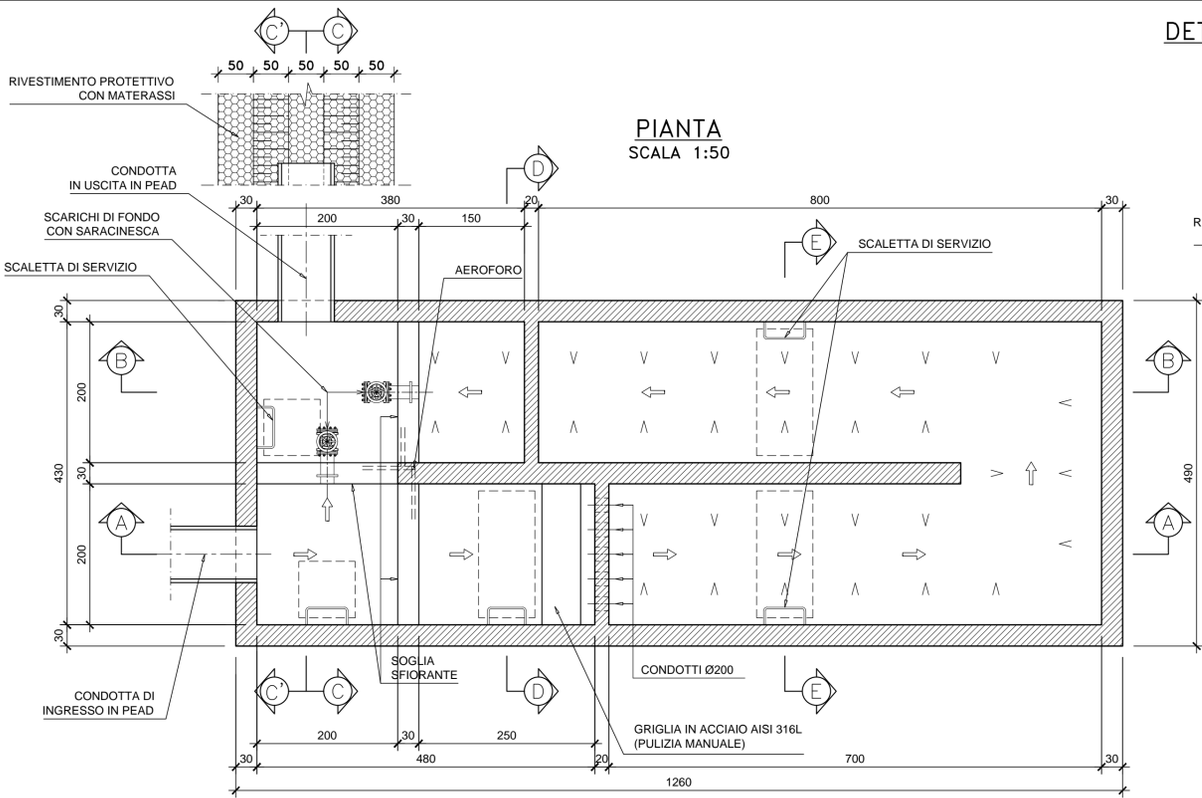
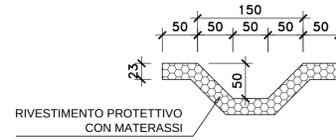
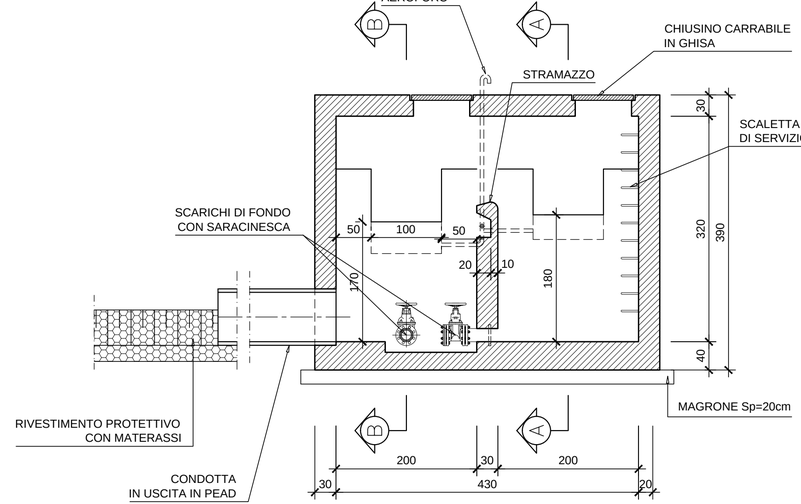


DETTAGLIO RIVESTIMENTO IN MATERASSI
PER SCARICO VASCA

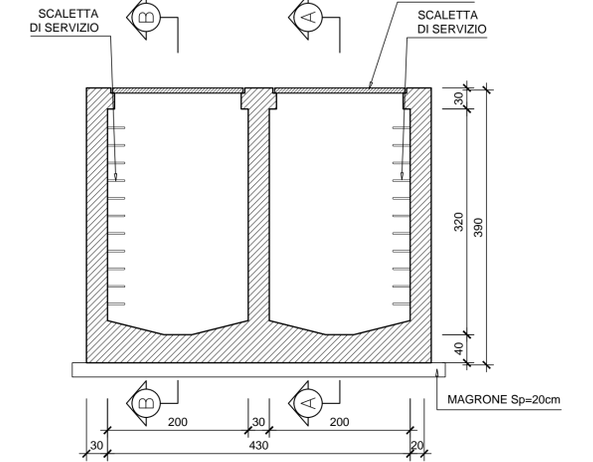
SCALA 1:50



SEZIONE C-C
SCALA 1:50

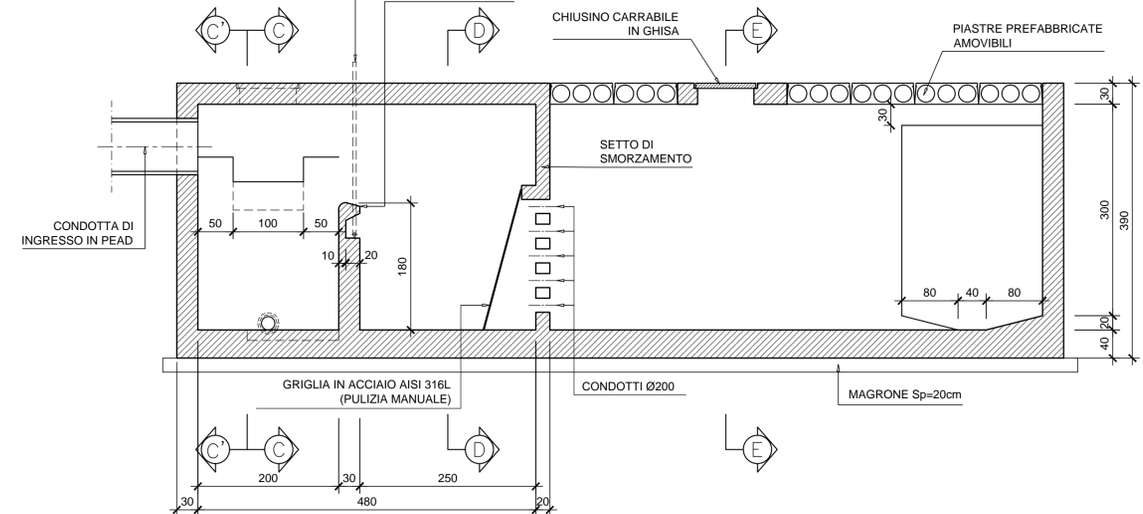


SEZIONE F-F
SCALA 1:50

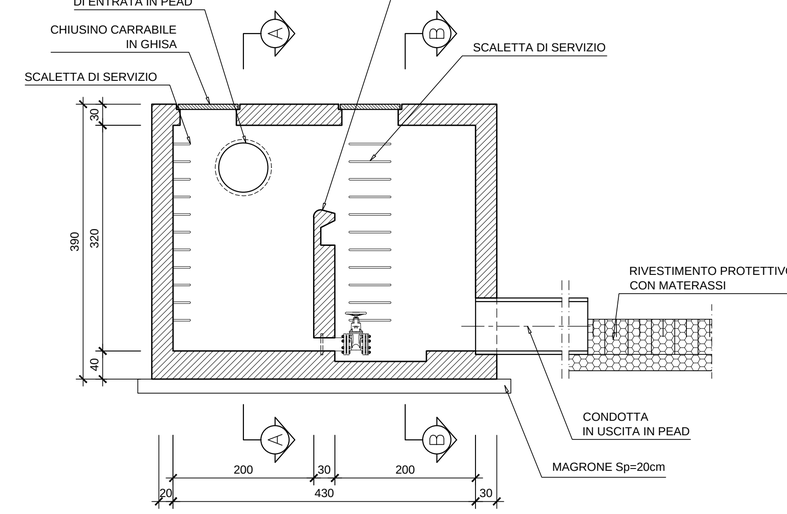


- CARATTERISTICHE DEI MATERIALI
- GETTO DI PULIZIA E LIVELLAMENTO
 - CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE CON CEMENTO: 200 Kg/mc
 - CALCESTRUZZO PER GETTO IN OPERA
 - CLS A PRESTAZIONE GARANTITA CONFEZIONATO SECONDO LE UNI 11104
 - CLASSE DI RESISTENZA MINIMA A COMPRESIONE: C 28/35
 - CLASSE DI ESPOSIZIONE: XC3
 - SLUMP: S4
 - DIAMETRO MASSIMO DELL'INERTE= 32 mm
 - COPRIFERRO: 45 mm
 - ACCIAI PER ARMATURA ORDINARIA
 - TIPO B450C
 - INCIDENZA = 120 kg / mc

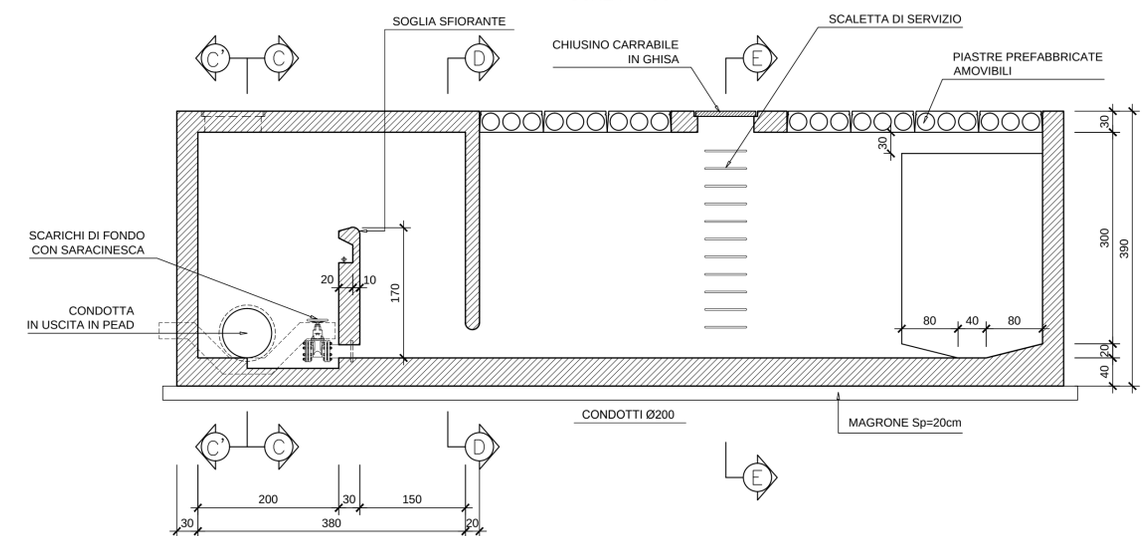
SEZIONE A-A
SCALA 1:50



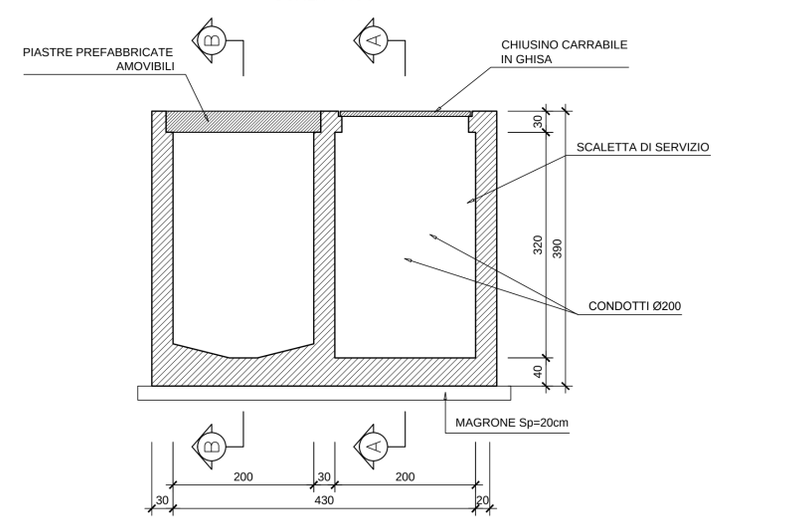
SEZIONE C'-C'
SCALA 1:50



SEZIONE B-B
SCALA 1:50



SEZIONE D-D
SCALA 1:50



anas
Coordinamento Territoriale Nord Est
Area Compartmentale Veneto
Via E. Milosovich, 49 - 30173 Venezia Mestre T [+39] 041 2911411 - F [+39] 041 5317321
Pac: anas.veneto@postacert.stradanas.it - www.stradanas.it
Anas S.p.A. - Società con Socio Unico
Sede Legale
Via Monzambano, 10 - 00185 Roma T [+39] 06 44461 - F [+39] 06 4456224
Pac: anas@postacert.stradanas.it
Cap. Soc. Euro 2.269.892.000,00 Iscr. R.E.A. 1024951 P.IVA 02133681003 - C.F. 80208450587

cortina 2021
S.S. n° 51 "di Alemagna"
Provincia di Belluno
Piano straordinario per l'accessibilità a Cortina 2021
Miglioramento della viabilità di accesso all'abitato di cortina

PROGETTO DEFINITIVO
PROGETTAZIONE ANAS S.p.A.
Coordinamento Territoriale Nord Est - Area Compartmentale Veneto

IL PROGETTISTA: Ing. Pietro Leonardo CARLUCCI	IL GEOLOGO: Geol. Emanuela AMICI	IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: Dott. Marco FORMENTELLO Arch. Lisa ZANNONER
ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE: INTEGRA Ing. Geol. Massimo Pietrantoni Ordine Ingegneri Roma n. A. 38713 Ordine Geologi Lazio A.P. n. 738		visto: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Gabriella MANGINELLI
N. ELABORATO:		PROTOCOLLO: DATA:

IDROLOGIA E IDRAULICA
Sistema di drenaggio del corpo stradale
Vasca di trattamento acque di piattaforma - Carpenteria

CODICE PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO			TO0ID00IDRD102_B.docx		
M[S]VE14	D	1728	CODICE ELAB.	T00ID00IDRD102	B
D					
C					
B	REVISIONE		GENNAIO 2016		
A	EMISSIONE				
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO