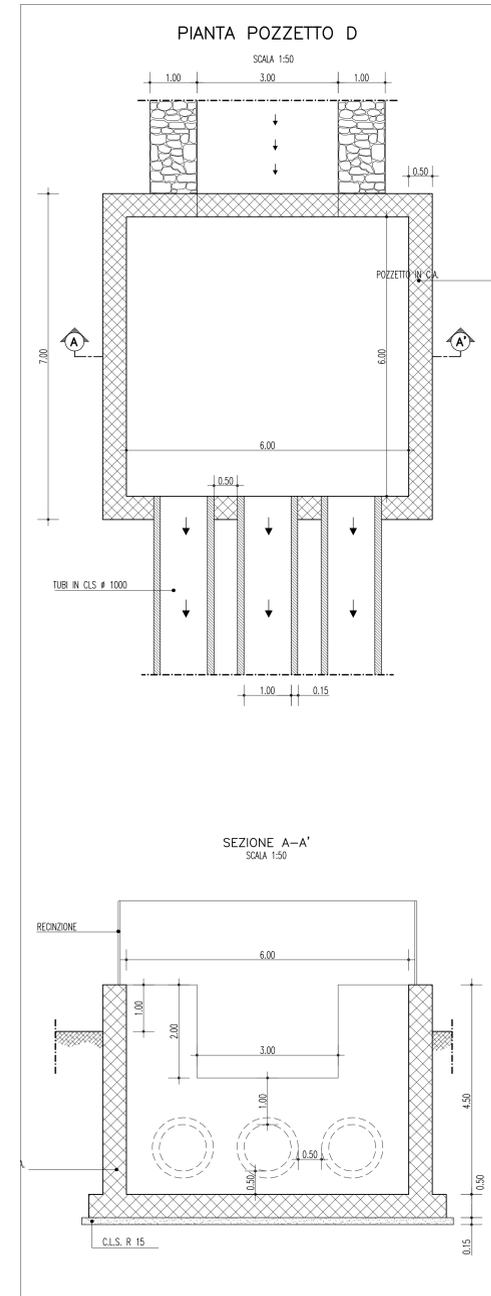
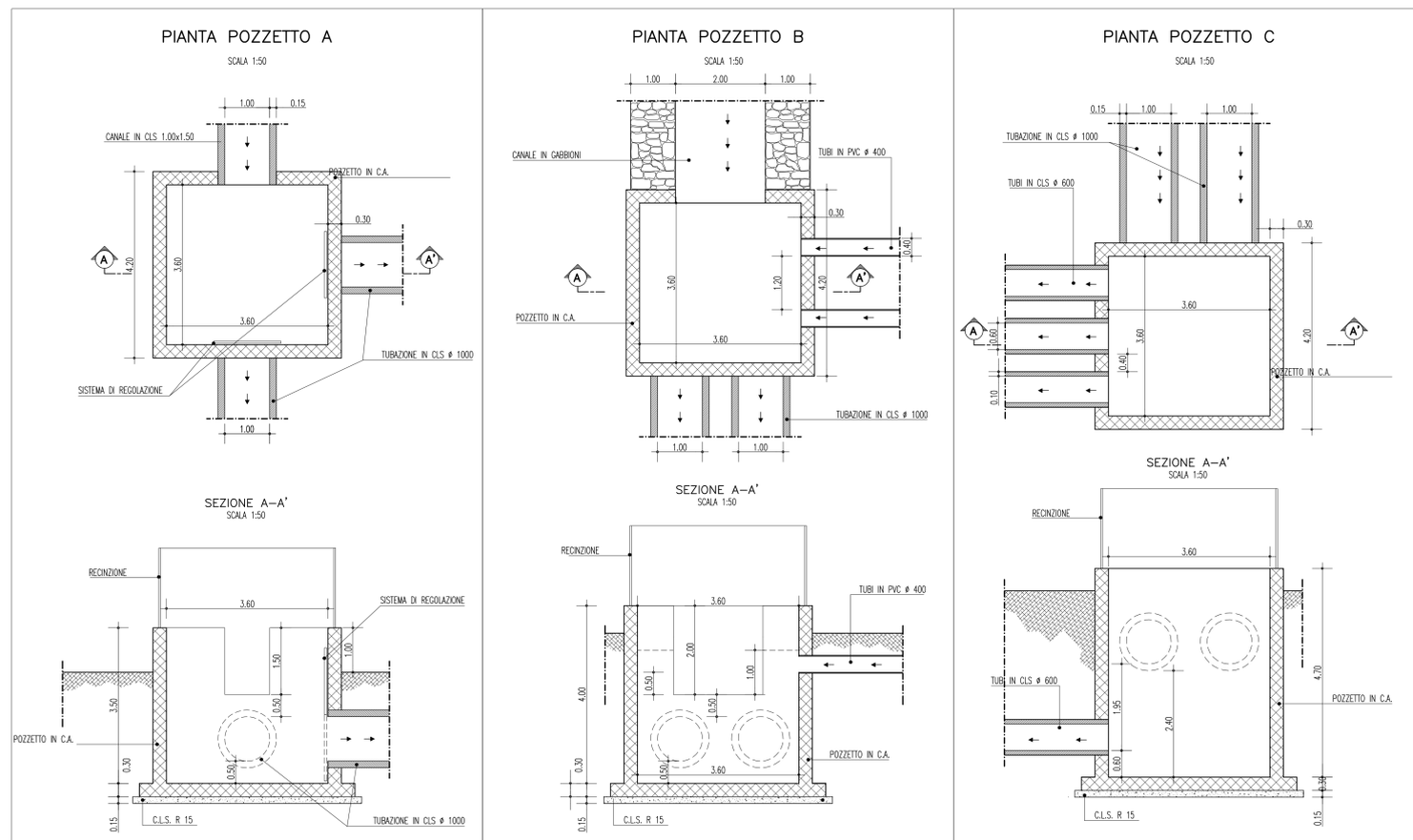


SARS – PARTICOLARI COSTRUTTIVI – tav. 2/2

SCALA 1:50



NOTE GENERALI

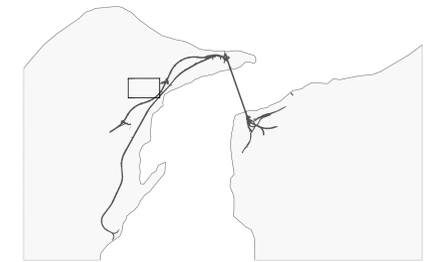


TABELLA MATERIALI

- CONGLOMERATI CEMENTIZI**
- A) POZZETTI: C28/35 CONFORME NORMA UNI EN 206-1 E ISTRUZIONI UNI 11104 COPREFERRO: 3,00 CM
 - B) CANALETTE IN C.L.S. C28/35 CONFORME NORMA UNI EN 206-1 E ISTRUZIONI UNI 11104
- ACCIAI C.A.**
- A) POZZETTI: FERRO TONDO TIPO B 450C, D MAX=28 - F_{yk}=450MPa - F_{tk}=540MPa SOVRAPPPOSIZIONE BARRI D'ARMATURA: 60 DIAMETRO
- RETE METALLICA**
- A) CAGNONI E MATERASSI: DOPPIA TORSIONE, MAGLIA ESAGONALE TIPO 10X12 CONFORME UNI 8018, TRAFILATO DI FERRO 2,7MMx0,3,3,00MM

Stretto di Messina
 Concessionario per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra lo Stretto e il Cardine
 Organismo di Diritto Pubblico
 (Legge n° 1158 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2003)

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
 PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.C.p.A.
 IMPREGILO S.p.A. (Mandataria)
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Mandante)
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandante)
 SACVYR S.A.U. (Mandante)
 ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandante)
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandante)

IL PROGETTISTA Ing. F. Castiglioni Ordine Ingegneri Messina n° 1110	IL CONTRAENTE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Marcheselli)	STRETTO DI MESSINA Direzione Generale e RUP Validazione (Ing. G. Fimmemmi)	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Ciucci)
---	---	--	---

COLLEGAMENTI VERSANTE SICILIA CZ0594_F0
 CANTIERI
 SITI DI STOCCAGGIO - CAVE
 SITI DI RECUPERO AMBIENTALE - SD.68
 SRAS - PARTICOLARI COSTRUTTIVI - TAV 2/2

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
FO	20-06-2011	EMISSIONE FINALE	PELLICANO	PERILLO	BUIGIOLLO

NUMERO DEL FILE: CZ0594_F0.dwg