

NOTE GENERALI

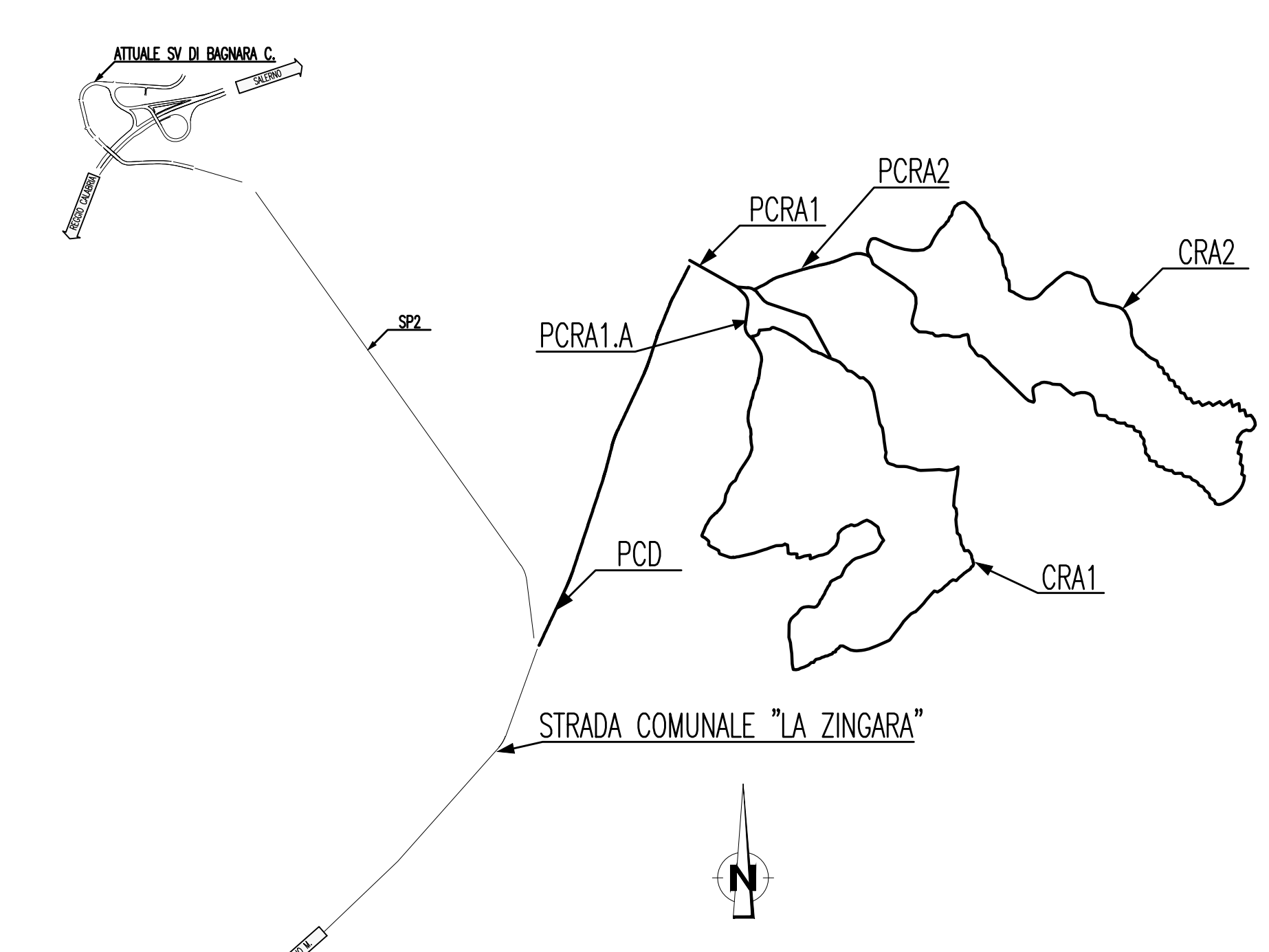
LEGENDA SIMBOLI

- PERIMETRO DEPOSITO
- PERIMETRO BACINO
- CONDOTTA IN CLS CENTRIFUGATO ARMATO ø1800
- CONDOTTA N.1, L=230 m P=1,3%
- CONDOTTA IN PVC CORRUGATO ø800
- CONDOTTA N.2, L=170 m P=1,5%
- CONDOTTA IN CLS CENTRIFUGATO ARMATO ø2000
- CONDOTTA N.3, L=115 m P=1,1%
- COMPLUVIO NATURALE
- VASCA DI CONFLUENZA IN C.A. TIPO 2
- VASCA DI CONFLUENZA IN C.A. TIPO 3

Caratteristiche morfologiche dei bacini

Bacino	Area	L. asta	Quota_max	Quota_min	Diff. Quote
(Adm.)	(Km²)	(m)	(m sim)	(m sim)	(m sim)
[Hatched]	0.16	942	545.00	410.00	135.00
[Hatched]	0.30	1148	600.00	425.00	175.00

FOTO 1



Stretto di Messina
Concessionario per la progettazione, redazione e gestione del collegamento stabile tra lo Stretto e il Continente
 Organismo di Diritto pubblico
 (Legge n° 1158 del 01 dicembre 1971, modificata dal D.lgs. n° 114 del 24 aprile 2000)



PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO

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

IL PROGETTISTA <small>mi.c. - Dott. Ing. B. Poltron Ordine Ingegneri Reggio Calabria n° 11845</small>	IL CONTRAENTE GENERALE <small>Project Manager (Ing. P.P. Marcheselli)</small>	STRETTO DI MESSINA <small>Direttore Generale e RUP Validazione (Ing. G. Timmenhelt)</small>	STRETTO DI MESSINA <small>Amministratore Delegato (Dott. P. Gucci)</small>
--	--	---	---

COLLEGAMENTI VERSANTE CALABRIA [CZ0170_F0]
 CANTIERI
 SITI DI STOCCAGGIO - CAVE
 SITI DI RECUPERO AMBIENTALE - SD.19
 CRA2 - COROGRAFIA DEI BACINI IDROGRAFICI E DI DEFLUSSO IDRAULICO

CODICE: CIG14100P15DCICZC4SD190000003FO				SCALA: 1:5000	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
	20-06-2011	EMISSIONE FINALE	D'ACOSTINO	C. POLIFRONS	POLIFRONS