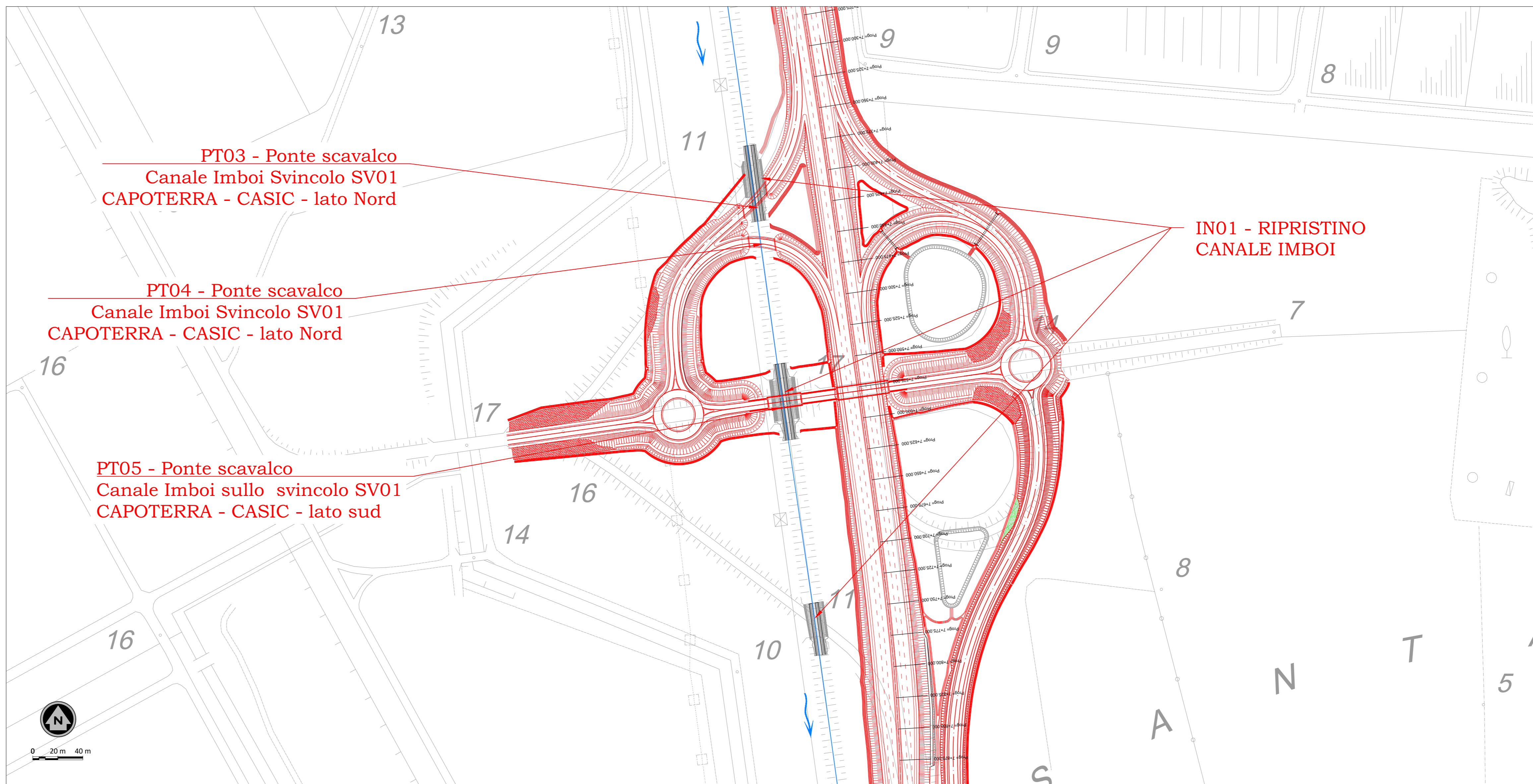
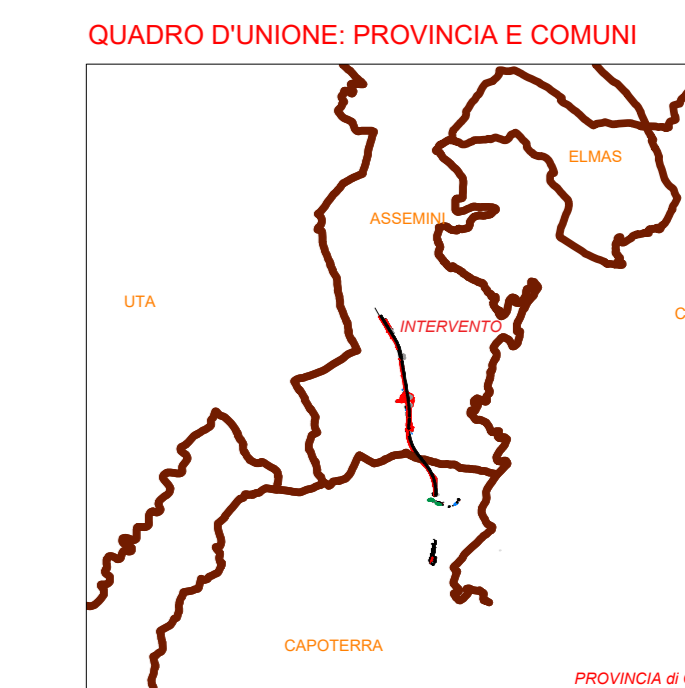
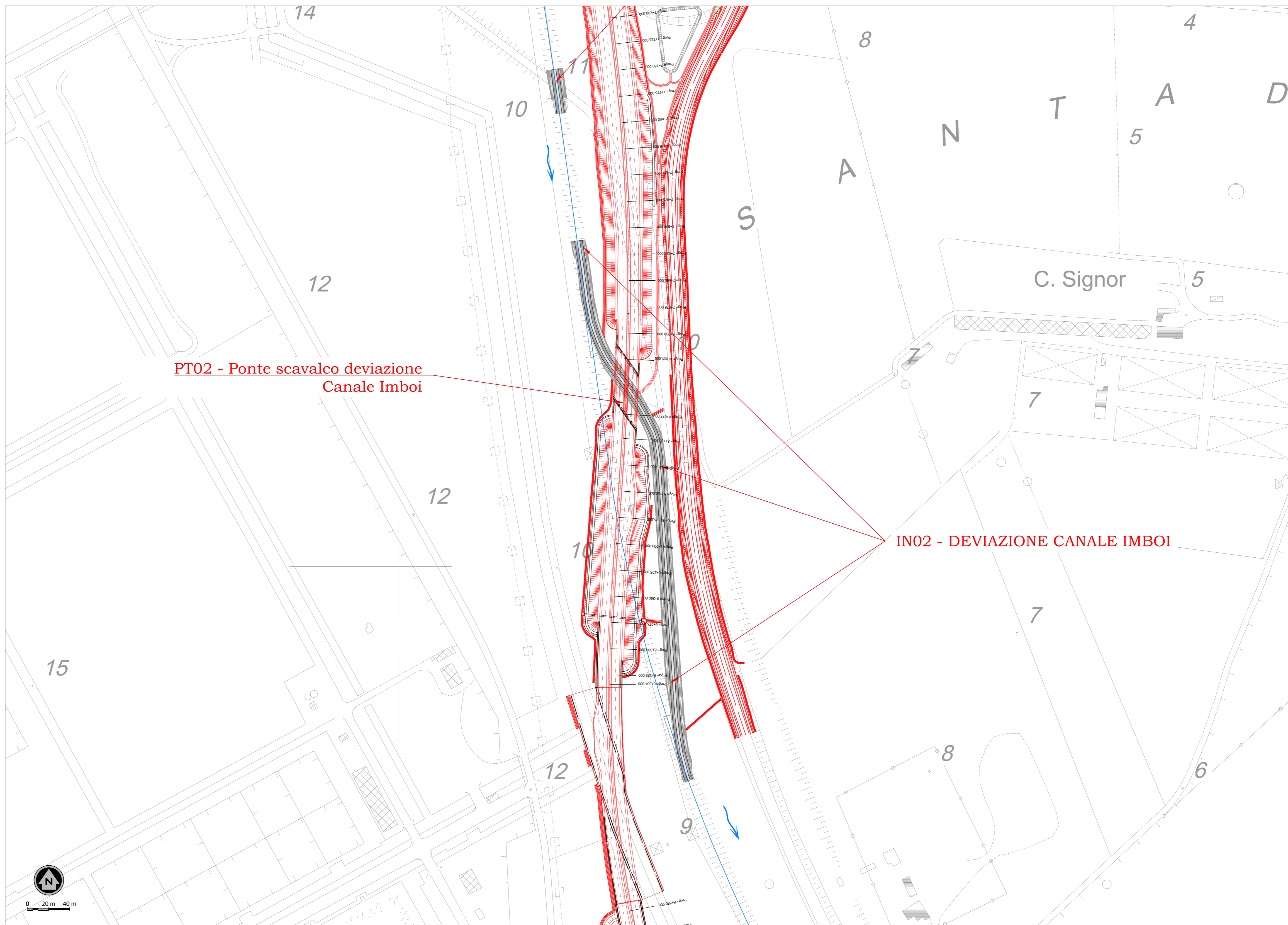


Dettaglio interferenza IN01 sullo svincolo Casic-Capoterra, progr. da 7+350 a 7+800 - Scala 1: 2.000



Dettaglio interferenza IN02 sullo scavalco canale Imboi, progr. da 7+900 a 8+435 - Scala 1: 2.000



LEGENDA	
	Reticolo idrografico ufficiale RAS
	Interventi progettuali
	Denominazione interferenze idrografiche



Direzione Tecnica

Nuova S.S.195 "Sulcitana" Tratto Cagliari - Pula
Collegamento con la S.S.130 e aeroporto di Cagliari Elmas
Opera Connessa Nord

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: RTI GFI-IND-SALIN-HYPRO

IL GEOLOGO Dott. Geol. Marco Leonardi Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1341 COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111	Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 13817 Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	GRUPPO DI PROGETTAZIONE (Mandatario) GPINGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l. (Mandatario) HYpro IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE SPECIALISTICHE (DPR/207/2001 ART. 15 COMMA 1) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035
--	---	---

IDROLOGIA E IDRAULICA
IDROLOGIA

PLANIMETRICHE DELLE INTERFERENZE IDROGRAFICHE

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: DP/CA/015/0 D 23	T00100110R002_A	A	VARE
ELABORAZIONE:	T00100110R002		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	GEN 2023	MALCOTTI	SIGNORELLI	GUIDUCCI