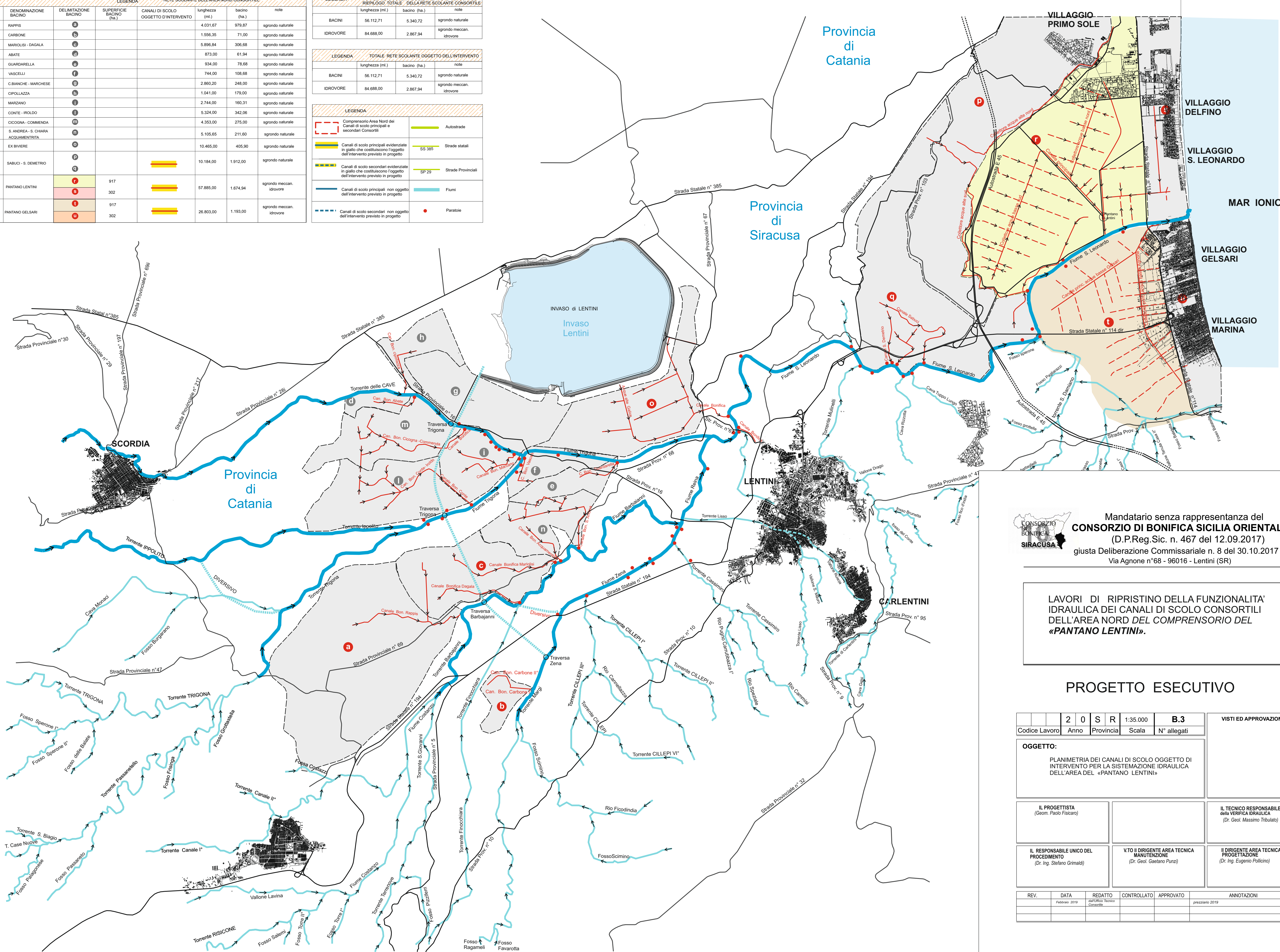


LEGENDA		RETE SCOLANTE DELL'AREA NORD CONSORTILE					
CANALE CONSORTILE	DENOMINAZIONE BACINO	DELIMITAZIONE BACINO	SUPERFICIE BACINO (ha.)	CANALI DI SCOLO OGGETTO D'INTERVENTO	lunghezza (ml.)	bacino (ha.)	note
—	RAPPIS	h			4.031,67	979,87	sgrondo naturale
—	CARBONE	b			1.556,35	71,00	sgrondo naturale
—	MAROLISI - DAGALA	c			5.896,84	306,68	sgrondo naturale
—	ABATE	f			873,00	61,94	sgrondo naturale
—	GIARDARELLA	e			934,00	78,68	sgrondo naturale
—	VASCCELLI	i			744,00	108,68	sgrondo naturale
—	C.BIANCHI - MARCHESE	g			2.860,20	248,00	sgrondo naturale
—	CIPOLLAZZA	h			1.041,00	179,00	sgrondo naturale
—	MARZANO	f			2.744,00	160,31	sgrondo naturale
—	CONTE - ROLDO	l			5.324,00	342,06	sgrondo naturale
—	CICOGNA - COMMENDA	m			4.353,00	275,00	sgrondo naturale
—	S. ANDREA - S. CHIARA ACQUAMENTRITA	d			5.105,65	211,60	sgrondo naturale
—	EX BIVIERE	o			10.465,00	405,90	sgrondo naturale
—	SABUCI - S. DEMETRIO	p			10.184,00	1.912,00	sgrondo naturale
—	PANTANO LENTINI	r	917		57.885,00	1.674,94	sgrondo meccan. idrovore
—	PANTANO GELSARI	s	302		26.803,00	1.193,00	sgrondo meccan. idrovore

LEGENDA			TOTALE RETE SCOLANTE DELL'AREA NORD CONSORTILE RIEPILOGO TOTALE DELLA RETE SCOLANTE CONSORTILE		
	lunghezza (ml.)	bacino (ha.)		lunghezza (ml.)	bacino (ha.)
BACINI	56.112,71	5.340,72		56.112,71	5.340,72
IDROVORE	84.688,00	2.867,94		84.688,00	2.867,94

LEGENDA			TOTALE RETE SCOLANTE OGGETTO DELL'INTERVENTO		
	lunghezza (ml.)	bacino (ha.)		lunghezza (ml.)	bacino (ha.)
BACINI	56.112,71	5.340,72		56.112,71	5.340,72
IDROVORE	84.688,00	2.867,94		84.688,00	2.867,94

LEGENDA			TOTALE RETE SCOLANTE OGGETTO DELL'INTERVENTO		
	lunghezza (ml.)	bacino (ha.)		lunghezza (ml.)	bacino (ha.)
Canali di scolo principali evidenziate in giallo che costituiscono l'oggetto dell'intervento previsto in progetto			Autostrade		
Canali di scolo secondari evidenziate in giallo che costituiscono l'oggetto dell'intervento previsto in progetto			SS 385		
Canali di scolo principali non oggetto dell'intervento previsto in progetto			SP 29		
Canali di scolo secondari non oggetto dell'intervento previsto in progetto			Fiumi		
			Paratoie		



Mandatario senza rappresentanza del  
**CONSORZIO DI BONIFICA SICILIA ORIENTALE**  
 (D.P.Reg.Sic. n. 467 del 12.09.2017)  
 giusta Deliberazione Commissariale n. 8 del 30.10.2017  
 Via Agnone n°68 - 96016 - Lentini (SR)

**LAVORI DI RIPRISTINO DELLA FUNZIONALITA' IDRAULICA DEI CANALI DI SCOLO CONSORTILI DELL'AREA NORD DEL COMPRESORIO DEL «PANTANO LENTINI».**

**PROGETTO ESECUTIVO**

20SR	1:35.000	B.3	VISTI ED APPROVAZIONI		
Codice Lavoro	Anno	Provincia	Scala	N° allegati	
<b>OGGETTO:</b> PLANIMETRIA DEI CANALI DI SCOLO OGGETTO DI INTERVENTO PER LA SISTEMAZIONE IDRAULICA DELL'AREA DEL «PANTANO LENTINI»					
<b>IL PROGETTISTA</b> (Geom. Paolo Fiscaro)		<b>IL TECNICO RESPONSABILE della VERIFICA IDRAULICA</b> (Dr. Geol. Massimo Tribulato)			
<b>IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO</b> (Dr. Ing. Stefano Grimaldi)		<b>VTO II DIRIGENTE AREA TECNICA MANUTENZIONE</b> (Dr. Geol. Gaetano Punzi)		<b>IL DIRIGENTE AREA TECNICA PROGETTAZIONE</b> (Dr. Ing. Eugenio Pollicino)	
REV.	DATA	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO	ANNOTAZIONI
	Febbraio 2019	davittorio Nicotro Consortile			prezzario 2019