



LEGENDA

- Corri d'acqua (Fiume Geoparco Regione Campania)
- Area di assottimento/ laminazione in gestione al Consorzio di Bonifica Integrale
- Area di assottimento/ laminazione non in gestione al Consorzio di Bonifica Integrale
- Perimetrazione bacini propri
- Limite area di bacino laminato
- Limite bacino Sarno - bacino Alveo Comune Nocerino
- Area carsiche / a cavità
- Opere viabilistiche in progetto

CARATTERISTICHE MORFOMETRICHE DEI BACINI

DENOMINAZIONE BACINO	ENTE GESTORE	AREA BACINO km ²	L ASTA PRINC. km	I MEDIA BACINO %	H ₀ m.s.l.m.	H _{MAX} m.s.l.m.	H _{MEDIA} m.s.l.m.
B.06 - CONTROFOSSO DESTRO DEL SARNO	Consorzio di bonifica	4	4	0,6	12	25	17
B.07 - FIUME SARNO E ALVEO COMUNE NOCERINO	Regione Campania	327	36	30	14	1513	363
B.08 - CONTROFOSSO SINISTRO DEL SARNO	Consorzio di bonifica	1	3	0,5	14	17	15
B.09 - RIO SQUAZZATORIO	Regione Campania	20	9	13	11	850	87
B.10 - FOSSO BAGNI	Consorzio di bonifica	14	10	31	11	1300	276
B.11 - CANALE S. TOMMASO	Consorzio di bonifica	7	6	14	12	925	100

VASCHE LAMINANTI-DISPERDENTI

DENOMINAZIONE VASCA	BACINO	ENTE GESTORE	SUPERFICIE m ²	ALTEZZA m	VOLUME m ³
V. PIGNATARO	B.09	Consorzio di bonifica	6800	2,5	17000
V. CORBARA	B.10	Consorzio di bonifica	14000	2,86	40000
V. SANTA LUCIA (ANGRI)	B.10	Consorzio di bonifica	10000	2,1	21000
V. BADA	B.11	Consorzio di bonifica	12000	0,58	7000
V. S. MARIA DELLE GRAZIE	B.11	Consorzio di bonifica	12000	4,1	50000

anas Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 268 "DEL VESUVIO"
RADDOPPIO DA DUE A QUATTRO CORSIE DELLA STATALE
dal Km 19+550 al Km 29+300
IN CORRISPONDENZA DELLO SVINCOLO DI ANGRI
2° Lotto, dal Km 23+100 al Km 29+300

PROGETTO DEFINITIVO cod. NA235

PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGER S.p.A. (capogruppo mandataria)
 PROGIN S.p.A. - INTEGRA CONSORZIO STABILE
 IDROESSE Engineering S.r.l. - Prometeoengineering.it S.r.l. - ART S.r.l.

RESPONSABILE INTEGRAZIONI PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: CAPOGRUPPO MANDATARIA:
 Prof. Ing. Antonio GRIMALDI (Proger S.p.A.) **PROGER** Direttore Tecnico: Dott. Ing. Stefano PALLAVICINI

GEOLOGO: Dott. Geol. Nocerino GIOSAFATTE (Prometeoengineering.it S.r.l.) MANDANTIS: **INTEGRA** Direttore Tecnico: Prof. Ing. Franco BRAGA

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Nicola SCIARRA (Proger S.p.A.) PROJECT MANAGER DELL'R.T.I.: Dott. Ing. Carlo LISTORTI (Proger S.p.A.)

VISTO RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Domenico PIETRAFORTOSA

STUDI GENERALI IDROLOGIA
 Corografia dei bacini

PROGETTO	LV. PROJ.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPNA0235	D 19	TO2ID00DRCO02_B-Coro_Bacini.dwg	B	1:2000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	RECEPIMENTO SCHEDE DI MERITO IDR	09/20	BENESS	MALCOTTI	FRESA
A	EMISSIONE	15/07/2020	BENESS	MALCOTTI	FRESA