

RIPRISTINO SCARICO DI FONDO DIGA DI POZZILLO COMUNE DI REGALBUTO (ENNA)



PROGETTO DEFINITIVO

Progettisti in ATI:

Co.Ri.P. Srl

E&G Srl



Ing. Fabio Colletti
Ing. Marco Leone
Ing. Michele Ricci
e-mail: ingegneria@coripsrl.it



E&G s.r.l.
ENVIRONMENT & GEOTECHNIC
STUDIO DI INGEGNERIA GEOTECNICA E AMBIENTALE
e-mail: info@eandg.it

Prof. Ing. Quintilio Napoleoni
Ing. Gadiel Coen
Ing. Claudio Gravina



DIZETA INGEGNERIA



Ing. Fulvio Bernabei
Ing. Stefano Adami
Ing. Paolo Sanavia
e-mail: amministrazione@dizetaingegneria.it



GRAIA



Gestione Ricerca Ambientale Ittica Acque
e-mail: info@graia.eu

Dott. Gaetano Gentili
Dott. Andrea Romanò

CODICE ELABORATO:		LIV. PROG.	NOME ELABORATO:			REV:	SCALA:
GEN 01 01 EE		D	ELENCO ELABORATI			E	-
E	Revisione		lug. 2020	Ing. F. Marongiu	Ing. F. Colletti	Ing. F. Colletti	
D	Revisione		giu. 2020	Ing. F. Marongiu	Ing. F. Colletti	Ing. F. Colletti	
C	Revisione		mag. 2019	Ing. M. Ricci	Ing. M. Leone	Ing. F. Colletti	
B	Revisione		apr. 2019	Ing. M. Ricci	Ing. M. Leone	Ing. F. Colletti	
A	Emissione		set. 2018	Ing. M. Ricci	Ing. M. Leone	Ing. F. Colletti	
REV.	DESCRIZIONE		DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	

ELENCO ELABORATI									
RIPRISTINO SCARICO DI FONDO DIGA DI POZZILLO COMUNE DI REGALBUTO (ENNA)									
Codice Elaborato					Titolo	Formato	Scala		
Ambito/opera	Progressivo	Tipo elaborato	Revisione						
PROGETTO DEFINITIVO									
01 - INQUADRAMENTO GENERALE									
GEN	01	0 1	EE	D	Elenco elaborati	A4	-		
GEN	01	0 2	RE	C	Relazione generale	A4	-		
GEN	01	0 3	RE	A	Documentazione fotografica	A4	-		
GEN	01	0 4	PL	A	Corografia generale	A1	1:10000		
GEN	01	0 5	PL	A	Planimetria generale dello stato di fatto	A0	1:1000		
GEN	01	0 6	PL	C	Planimetria generale di progetto	A0	1:1000		
GEN	01	0 7	RE	C	Cronoprogramma	A3	-		
GEN	01	0 8	CR	C	Fasi di realizzazione degli interventi	A1	-		
02 - IDRAULICA, GEOLOGIA, GEOTECNICA									
IGA	02	0 1	RE	C	Relazione idrologico-idraulica	A4	-		
IGA	02	0 2	RE	A	Relazione geologica	A4	-		
IGA	02	0 3	CG	A	Carta geologica	A1	1:2000		
IGA	02	0 4	PG	A	Profili geologici	A1	1:200/1:2000		
IGA	02	0 5	RE	A	Relazione geotecnica	A4	-		
IGA	02	0 6	RE	A	Allegato Relazione geotecnica - Analisi e prove di laboratorio	A4	-		
IGA	02	0 7	PL	A	Planimetria ubicazione indagini	A1	1:1000		
IGA	02	0 8	RE	A	Relazione sismica	A4	-		
03 - AMBIENTE E PIANO OPERATIVO DM 30/06/2004									
APO	03	0 2	RE	D	Relazione paesaggistica	A4	-		
APO	03	0 3	RE	D	Studio di incidenza	A4	-		
APO	03	0 4	RE	B rev1*	Piano operativo di Integrazione del PdG	A4	-		
APO	03	0 5	PL	C	Planimetria dei percorsi di cantiere e ubicazione dei siti di cava e di deposito 1 di 2	Varie	Varie		
APO	03	0 6	PL	C	Planimetria dei percorsi di cantiere e ubicazione dei siti di cava e di deposito 2 di 2	Varie	Varie		
APO	03	0 8	RE	A	Studio Preliminare Ambientale	A4	-		
04 - OPERE DI PROTEZIONE DEGLI SCAVI E DRAGAGGIO									
OPS	04	0 1	RE	B	Relazione di calcolo pozzo di intercetto galleria scarico di fondo	A4	-		
OPS	04	0 2	PL	B	Pozzo di intercetto galleria scarico di fondo: Planimetria e ubicazione degli interventi	A1	1:100		
OPS	04	0 3	SZ	B	Pozzo di intercetto galleria scarico di fondo: Profili, Sezioni e particolari	A1	1:200/1:10		
OPS	04	0 4	RE	B	Relazione di calcolo opere di difesa dragaggio	A4	-		
OPS	04	0 5	PL	B	Opere di difesa: Planimetria e ubicazione degli interventi	A1	1:200		
OPS	04	0 6	SZ	A	Opere di difesa: Profili, Sezioni e particolari	A1	1:200/1:10		
OPS	04	0 7	CR	A	Opere di difesa e dragaggio: Fasi di realizzazione tav. 1 di 2	A1	1:500		
OPS	04	0 8	CR	A	Opere di difesa e dragaggio: Fasi di realizzazione tav. 2 di 2	A1	1:500		
05 - NUOVO SCARICO DI FONDO									
NSF	05	0 1	RE	B	Relazione di calcolo nuovo scarico di fondo	A4	-		
NSF	05	0 2	PL	C	Nuova opera di imbocco: Planimetria e ubicazione degli interventi	A1	1:200		
NSF	05	0 3	SZ	C	Nuova opera di imbocco: Piante e sezioni	A1+	1:100		
NSF	05	0 4	PL	C	Nuova galleria scarico di fondo: Planimetria	A1+	1:200/1:100		
NSF	05	0 5	SZ	C	Nuova galleria scarico di fondo: Sezioni trasversali e particolari	A0	1:100		
NSF	05	0 6	AR	C	Nuova galleria scarico di fondo: Carpenteria	A0	1:50/1:2		
NSF	05	0 7	CR	C	Nuovo scarico di fondo: Fasi di realizzazione	A0	1:100		
06 - RIPRISTINO FUNZIONALE E RISANAMENTO									
RFR	06	0 1	RE	A	Relazione tecnica interventi di ripristino funzionale e risanamento opere esistenti	A4	-		
RFR	06	0 2	PL	A	Pozzo di accesso alle camere di manovra e galleria esistente scarico di fondo: Profilo, sezioni e particolari di intervento	A1	1:500/1:200		
07 - OPERE ELETTROMECCANICHE									
OEM	07	0 1	RE	A	Relazione tecnica impianti	A4	-		
OEM	07	0 2	PL	A	Opere elettromeccaniche: Paratoie e fasi di realizzazione	A0	varie		
OEM	07	0 3	RE	A	Opere elettromeccaniche: Schemi funzionali impianto elettrico e oleodinamico	A1	-		
08 - OPERE DI RIPRISTINO E PROTEZIONE VASCA DI DISSIPAZIONE									
ORI	08	0 1	PL	B	Opere di regimentazione idraulica: Planimetria e ubicazione degli interventi	A1	1:200		
ORI	08	0 2	SZ	A	Opere di regimentazione idraulica: Sezioni e particolari	A1	1:500/1:50		
ORI	08	0 3	AR	B	Opere di regimentazione idraulica: Carpenterie e armature pozzetto	A3	1:50		
09 - DOCUMENTAZIONE ECONOMICA E AMMINISTRATIVA									
CMS	09	0 1	RE	A	Computo metrico estimativo	A4	-		
CMS	09	0 2	RE	C	Elenco prezzi unitari	A4	-		
CMS	09	0 3	RE	D	Quadro economico	A4	-		
CMS	09	0 4	RE	C	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici	A4	-		

* del 26/05/2020

Progettisti in ATI

CO.RI.P. S.r.l.

E & G

DIZETA INGEGNERIA

GRAIA