



REGIONE SICILIANA

Assessorato dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità

Dipartimento dell'Acqua e dei Rifiuti

## LAVORI DI ADEGUAMENTO ALLE VIGENTI NORME DI LEGGE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI A SERVIZIO DELLE INFRASTRUTTURE GESTITE DAL DRAR.

Lotto 1: Dighe Scanzano-Rossella, San Giovanni, Castello, Gorgo, Comunelli, Cimia, Disueri, Furore, Adduttore Castello

### PROGETTO ESECUTIVO

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Ing. Salvatore Stagno

DIRETTORE DELL'ESECUZIONE DEL CONTRATTO  
Ing. Salvatore Stagno

I PROGETTISTI




MSM Ingegneria s.r.l.  
Via della Meloria, 61  
00136 Roma

Progettista  
Ing. Alessandro Salvago de Gennaro



### ELABORATI GENERALI ELENCO ELABORATI

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.	CODICE ELAB.			
DIG	E	GENEE01		C	-
C	REVISIONE	NOV 2022	I. Vuerich	L. Melica	A. Salvago
B	REVISIONE	OTT 2022	I. Vuerich	L. Melica	A. Salvago
A	PRIMA EMISSIONE	SETT 2022	I. Vuerich	L. Melica	A. Salvago
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

 <p><b>REGIONE SICILIANA</b> Assessorato dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità Dipartimento dell'Acqua e dei Rifiuti</p>	<p align="center"><b>ELENCO ELABORATI</b></p> <p align="center"><b>LAVORI DI ADEGUAMENTO ALLE VIGENTI NORME DI LEGGE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI A SERVIZIO DELLE INFRASTRUTTURE GESTITE DAL DRAR.</b></p> <p align="center"><b>LOTTO 1: DIGHE SCANZANO-ROSSELLA, SAN GIOVANNI, CASTELLO, GORGO, COMUNELLI, CIMIA, DISUERI, FURORE, ADDUTTORE CASTELLO</b></p>	<p align="center"><b>PROGETTO ESECUTIVO</b></p>
--	---	---

Elaborato N°	Cod. prog.	Tipo prog.	Sezione	Tipo di elaborato	N° progressivo	Titolo dell'elaborato		Scala	Rev.
ELABORATI GENERALI									
1	DIG	E	GEN	EE	0	1	Elenco elaborati	-	C
2	DIG	E	GEN	RL	0	1	Relazione tecnica generale	-	A
3	DIG	E	GEN	RL	0	2	Relazione specialistica impianti elettrici	-	A
4	DIG	E	GEN	CS	0	1	Capitolato speciale di appalto - Norme tecniche	-	B
5	DIG	E	GEN	MO	0	1	Piano di manutenzione dell'opera	-	A
6	DIG	E	GEN	CR	0	1	Cronoprogramma	-	A
ELABORATI ECONOMICI									
7	DIG	E	ECO	EP	0	1	Elenco prezzi	-	A
8	DIG	E	ECO	CM	0	1	Computo metrico estimativo	-	A
9	DIG	E	ECO	CM	0	2	Computo metrico	-	A
10	DIG	E	ECO	SL	0	1	Stima lavori	-	A
11	DIG	E	ECO	QE	0	1	Quadro economico	-	B
ELABORATI GRAFICI									
12	DIG	E	GEN	CO	0	1	Corografia generale	1:500000	A
Dighe Scanzano-Rossella									
13	DIG	E	SCA	CO	0	1	Corografia generale	1:5000	A
14	DIG	E	SCA	IM	0	1	Diga Scanzano: impianto di illuminazione coronamento - Planimetria	1:1000	A
15	DIG	E	SCA	IM	0	2	Diga Rossella: impianto di illuminazione coronamento - Planimetria	1:1000	A
16	DIG	E	SCA	IM	0	3	Impianto di illuminazione coronamento - Particolari e dettagli	VARIE	A
17	DIG	E	SCA	IM	0	4	Impianto di illuminazione - Torri faro	VARIE	A
18	DIG	E	SCA	IM	0	5	Quadri elettrici - Schemi unifilari	-	A
19	DIG	E	SCA	IM	0	6	Alimentazione elettrica - Schema a blocchi - Stato di fatto	-	A
20	DIG	E	SCA	IM	0	7	Alimentazione elettrica - Schema a blocchi - Stato di progetto	-	A
21	DIG	E	SCA	IM	0	8	Quadri sinottici elettronici di controllo	-	A
Diga Furore									
22	DIG	E	FUR	CO	0	1	Corografia generale	1:5000	A
23	DIG	E	FUR	IM	0	1	Galleria sussidiaria: impianto elettrico e di illuminazione	1:200	A
24	DIG	E	FUR	IM	0	2	Quadri elettrici - Schemi unifilari	-	A
25	DIG	E	FUR	IM	0	3	Alimentazione elettrica - Schema a blocchi - Stato di fatto	-	A
26	DIG	E	FUR	IM	0	4	Alimentazione elettrica - Schema a blocchi - Stato di progetto	-	A
Diga Castello									
27	DIG	E	CAS	CO	0	1	Corografia generale	1:5000	A
28	DIG	E	CAS	IM	0	1	Gruppo elettrogeno	-	A
29	DIG	E	CAS	IM	0	2	Quadri elettrici - Schemi unifilari	-	A
30	DIG	E	CAS	IM	0	3	Alimentazione elettrica - Schema a blocchi - Stato di fatto	-	A
31	DIG	E	CAS	IM	0	4	Alimentazione elettrica - Schema a blocchi - Stato di progetto	-	A
Diga San Giovanni									
32	DIG	E	SGI	CO	0	1	Corografia generale	1:5000	A
33	DIG	E	SGI	IM	0	1	Coronamento diga: Impianto di illuminazione - Planimetrie	1:1000	A
34	DIG	E	SGI	IM	0	2	Piazzali e viabilità: Impianto di illuminazione - Planimetrie	1:1000	A
35	DIG	E	SGI	IM	0	3	Vasche di calma e dissipazione: Impianto di illuminazione - Planimetrie	1:1000	A
36	DIG	E	SGI	IM	0	4	Impianto di illuminazione - Particolari e dettagli	VARIE	A
37	DIG	E	SGI	IM	0	6	Alimentazione elettrica - Schema a blocchi - Stato di fatto	-	A
38	DIG	E	SGI	IM	0	7	Alimentazione elettrica - Schema a blocchi - Stato di progetto	-	A
PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO									
39	DIG	E	SIC	RL	0	1	Relazione	-	A
40	DIG	E	SIC	RL	0	2	Allegato 1 - scheda analisi rischi	-	A
41	DIG	E	SIC	RL	0	3	Allegato 2 - schede valutazione rischi	-	A
42	DIG	E	SIC	RL	0	4	Fascicolo dell'opera	-	A
43	DIG	E	SIC	CM	0	1	Oneri sicurezza	-	A
44	DIG	E	SIC	PL	0	1	Layout area di cantiere	1:200	A