



**Comitato Interministeriale
per la Programmazione Economica**

FONDO PER LO SVILUPPO E LA COESIONE 2014-2020



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Direzione Generale per le dighe e le infrastrutture idriche ed elettriche

PIANO NAZIONALE PER LE DIGHE



REGIONE SICILIANA

CONSORZIO DI BONIFICA 2 PALERMO


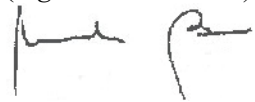
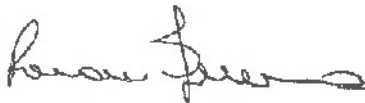
(D.P. Reg. Sic. n° 157 del 23/05/1997)

PIANO NAZIONALE PER LE DIGHE

**PROGRAMMI INFRASTRUTTURALI FINANZIABILI
MEDIANTE IL FONDO DI SVILUPPO E COESIONE 2014-2020**

**INTERVENTI PER L'INCREMENTO DELLA SICUREZZA
DELLA DIGA DI GARCIA (PA) - n° Arch. 1377**

PROGETTO ESECUTIVO

ELABORATO: 3.8.6	ADEGUAMENTO IMPIANTI ELETTRICI QUADRO GENERALE QG.BT (Q0)
DATA: APRILE 2020	SCALA: GRAFICA
REV. 0.0	
CONSULENTE SPECIALISTICO <i>(Ing. Alphonso Cusmano)</i>  RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO <i>(Ing. Marcello Bono)</i> 	IL PROGETTISTA <i>(Ing. Rosario Gennaro)</i> 

	1	2	3	4	5	6	7	8				
A										A		
B	<div>DATI DI PROGETTO</div>									B		
	<div>IMPIANTO: Serbatoio Garcia sul F. Belice Sinistro (PA)</div> <div>ELABORATO: SCHEMI ELETTRICI</div>											
C										C		
D	<div>QUADRO ELETTRICO</div>									D		
	<div>SIGLA I.D.: Q0</div>											
	<div>DENOMINAZIONE: (Q0) QUADRO GENERALE QG.BT</div>											
	<div>NORMA DI RIFERIMENTO: EN 61439-1/2</div>											
	<div>CARPENTERIA: METALLO</div>											
	<div>FORMA DI SEGREGAZIONE: FORMA 1</div>											
E	<div>CLASSE DI ISOLAMENTO: I°</div>									E		
	<div>GRADO DI PROTEZIONE IP43</div>											
F						IL PROGETTISTA		OGGETTO (Q0) Quadro Generale QG.BT		FILE 00000200	F	
								Serbatoio Garcia sul F. Belice Sinistro (PA)		DISEGNO		
										FOGLIO 0		SEGUE 1
	REV	DATA	DESCRIZIONE	DISEGNATO	CONTROLLATO							
	1		2		3	4	5	6	7	8		

