



# CONSORZIO DI BONIFICA ALTA VAL D'AGRI

Villa Agri (PZ)

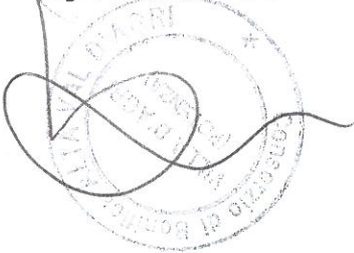
## IMPIANTO IDROELETTRICO DIGA DI MARSICO NUOVO 2° SALTO

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

IMPIANTO IDROELETTRICO

ELABORATO		Scala
<b>6</b>	<b>QUADRO ECONOMICO DI PROGETTO</b>	

Redatta da  
Ing. Antonio Votta



Collaboratori: Geom. Nicola Marotta  
Geom. Donato Samà

IL RUP

Data  
30/11/2016

Rev.

Descrizione

# IMPIANTO IDROELETTRICO DIGA DI MARSICO NUOVO 2° SALTO

## QUADRO ECONOMICO PRELIMINARE E CALCOLO SOMMARIO DELLA SPESA

### A) LAVORI A BASE D'APPALTO

A1)	Forniture elettromeccaniche in opera	€	310.000,00	
A2)	Opere Civili	€	535.000,00	
A3)	Allacci e connessioni	€	20.000,00	
	Totale Lavori	€	<u>865.000,00</u>	€ 865.000,00
A4)	Oneri di sicurezza non soggetti a ribasso			€ 15.000,00
	A) Totale Lavori e oneri a base d'appalto			€ 880.000,00

### B) SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE

B1)	Imprevisti (5% di A1+A2+A4 € 66.818,18)	€	43.000,00	
B2)	Spese Generali (16,5% di A1+A2+A4)	€	141.900,00	
B3)	Iva 10% di (A1+A2+A4+B1)	€	90.300,00	
	B) Totale Somme a Disposizione	€	<u>275.200,00</u>	€ 275.200,00
	Totale Generale A) + B)			€ 1.155.200,00

## QUADRO DELLA SPESA DELL'INVESTIMENTO AL NETTO DEGLI ONERI DI SICUREZZA

### A) LAVORI

A1)	Forniture elettromeccaniche in opera (IVA inclusa)	€	341.000,00 €
A2)	Opere Civili (IVA inclusa)	€	588.500,00 €
A3)	Allacci e connessioni	€	20.000,00 €
	Totale Lavori	€	<u>949.500,00 €</u>