



CONSORZIO DI BONIFICA ALTA VAL D'AGRI

Villa Agri (PZ)

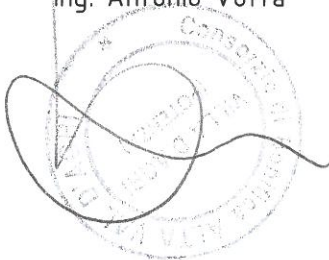
IMPIANTO IDROELETTRICO DIGA DI MARSICO NUOVO 1° SALTO

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

IMPIANTO IDROELETTRICO

ELABORATO		Scala
6	QUADRO ECONOMICO DI PROGETTO	

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 1° SALTO

QUADRO ECONOMICO PRELIMINARE E CALCOLO SOMMARIO DELLA SPESA

A) LAVORI A BASE D'APPALTO

A1)	Forniture elettromeccaniche in opera	€	574.000,00	
A2)	Opere Civili	€	150.000,00	
A3)	Allacci e connessioni	€	26.000,00	
	Totale Lavori	€	750.000,00	€ 750.000,00
A4)	Oneri di sicurezza non soggetti a ribasso			€ 8.000,00
	A) Totale Lavori e oneri a base d'appalto			€ 758.000,00

B) SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE

B1)	Imprevisti (5% di A1+A2+A4 € 66.818,18)	€	36.600,00	
B2)	Spese Generali (16,5% di A1+A2+A4)	€	120.780,00	
B3	Iva 10% di (A1+A2+A4+B1)	€	76.860,00	
	B) Totale Somme a Disposizione	€	234.240,00	€ 234.240,00
	Totale Generale A) + B)			€ 992.240,00

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

A) LAVORI

A1)	Forniture elettromeccaniche in opera (IVA inclusa)	€	631.400,00 €
A2)	Opere Civili (IVA inclusa)	€	165.000,00 €
A3)	Allacci e connessioni	€	26.000,00 €
	Totale Lavori	€	822.400,00 €