

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

6

QUADRO ECONOMICO DI PROGETTO

Scala

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 1º 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

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

€ 992.240,00

A) LAVORI

Totale Generale A) + B)

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 €