

ROCCA DI PAPA

ALLEGATO "B"

QUADRO ECONOMICO		IMPORTO
A - LAVORI E ONERI SICUREZZA		
A.1 - Lavori a misura e/o a corpo		€ 689.610,71
A.2 - Oneri della sicurezza non soggetti a ribasso		€ 34.480,54
	SUB TOTALE A = (A.1+A.2)	€ 724.091,25
B - SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE:		
B.1 - Imprevisti		€ 28.963,65
B.2.1 - Lavori in economia		
B.2.2 - Lavori in economia (Forniture)		
B.3- Spese tecniche		
B.3.1 - Progettazione definitiva		€ 24.619,10
B.3.2 - Progettazione esecutiva		€ 21.722,74
B.3.3 - Coordinamento sicurezza in fase di progettazione		€ 8.689,09
B.3.4 - Relazione geologica		€ 5.792,73
B.3.5 - Incentivi (RUP - Supporto al RUP interno- altre attività interne)		€ 14.481,82
B.3.5.1 - Supporto al RUP e attività tecniche - Società in house		€ 7.965,00
B.3.6 - Personale assunto a T.D. per PNRR (3% IMPORTO TOTALE - Funzioni: CSE - altre attività varie)		€ 30.000,00
B.3.7 - Attività di verifica per validazione progetto esecutivo		€ 7.965,00
B.3.8 - Direzione lavori		€ 0,00
B.3.9 - Coordinamento sicurezza in fase di esecuzione		€ 0,00
B.3.11 - Collaudo statico		€ 7.240,91
B.3.12 - Certificato di regolare esecuzione		€ 0,00
		€ 128.476,41
B.4 - Altre somme a disposizione		
B.4.1 - Rilievi, accertamenti e indagini (anche geologiche)		€ 8.000,00
B.4.2 - Allacciamenti a pubblici servizi		€ 7.240,91
B.4.3 - Spese per accertamenti di laboratorio e verifiche tecniche previste dal CSA e Collaudo		€ 7.240,91
B.4.4 - Spese generali (eventuale pubblicità gara, contributo ANAC, spese genio civile, spese accatastamento, VV. F., ecc.)		€ 1.000,00
	SUB TOTALE B.4 = (B.4.1+B.4.2+B.4.3+B.4.4)	€ 23.481,82
	SUB TOTALE B = (B.1+B.2+B.3+B.4)	€ 180.921,88
C- IVA e oneri previdenziali		
C.1.Iva su lavori, oneri sicurezza e lavori in economia (10% di A.1+A.2+B.2.1)		€ 72.409,12
C.2.Iva su Forniture (22% quota parte forniture di B.2.2)		€ 0,00
C.3 Oneri previdenziali (4% della somma competenze tecniche esterne)		€ 3.041,18
C.4 Iva su spese tecniche [22% di (somma competenze tecniche esterne + C.3.)]		€ 17.395,57
C.5 Iva su Supporto al RUP		€ 2.140,99
	SUB TOTALE C=(C.1+C.2+C.3+C.4)	€ 94.986,87
	TOTALE = (SUB TOTALE A+SUB TOTALE B+SUB TOTALE C)	€ 1.000.000,00