



COMUNE DI ACI BONACCORSI

			TAV/ALL
			N
REV.	DATA	MODIFICHE	
<u>DESIGNAZIONE DELL'OPERA</u> Progetto di ampliamento della via Bottazzi			DATA
<hr/>			SCALA 1:1000
			ARCHIVIO
<u>OGGETTO</u> Categoria prevalente			
<u>COMMITTENTE</u> Comune di Acibonaccorsi		<u>PROGETTISTA</u> Ing. Antonio RIZZO	TIMBRO

TABELLA A : ESECUZIONE LAVORAZIONI COSTITUENTI PARTE DELL'INTERVENTO
(ARTT. 107,108,109 D.P.R. N.207/2010)
CATEGORIA PREVALENTE E CATEGORIE DIVERSE DALLA PREVALENTE

Comune di Aci Bonaccorsi

PROGETTO PER L'AMPLIAMENTO DELLA STRADA DI PRG PER IL COLLEGAMENTO DELLA VIA LAVINA CON LA VIA MURI BIANCHI CON ANNESSO

OPERE GENERALI E SPECIALIZZATE		%incid.	Qualificaz. obblig.	Importi
OPERE GENERALI				
OG1	Edifici civili e industriali (residenze, carceri, scuole, caserme, uffici, teatri, stadi, edifici industriali)			
OG2	Restauro e manutenzione dei beni immobili sottoposti a tutela			
OG3	Strade, autostrade, ponti, viadotti, ferrovie, metropolitane, funicolari, piste aeroportuali		X	105.789,90
OG4	Opere d'arte nel sottosuolo			
OG5	Dighe			
OG6	Acquedotti, gasdotti, oleodotti, opere di irrigazione e di evacuazione			
OG7	Opere marittime e lavori di dragaggio			
OG8	Opere fluviali, di difesa, di sistemazione idraulica e di bonifica			
OG9	Impianti per la produzione di energia elettrica			
OG10	Impianti per la trasformazione alta/media tensione e per la distribuzione di energia elettrica in corrente alternata e continua			
OG11	Impianti tecnologici (art. 79, comma 16- D.P.R. n.207 5/10/2010)			
OG12	Opere ed impianti di bonifica e protezione ambientale			
OG13	Opere di ingegneria naturalistica			
OPERE SPECIALIZZATE				
OG13	Opere di ingegneria naturalistica			
OS1	Lavori in terra			
OS2-A	Superfici decorate di beni immobili del patrimonio culturale e beni culturali mobili di interesse storico, artistico, archeologico ed etnoantropologico			
OS12-B	Barriere paramassi, fermandive e simili			
OS3	Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie			
OS4	Impianti elettromeccanici trasportatori			
OS5	Impianti pneumatici e antintrusione			
OS6	Finiture di opere generali in materiali lignei, plastici, metallici e vetrosi			
OS7	Finiture di opere generali di natura edile			
OS8	Finiture di opere generali di natura tecnica			

OS9	Impianti per la segnaletica luminosa e la sicurezza del traffico			
OS10	Segnaletica stradale non luminosa			
OS11	Apparecchiature strutturali speciali			
OS12-A	Barriere stradali di sicurezza			
OS13	Strutture prefabbricate in cemento armato			
OS14	Impianti di smaltimento e recupero rifiuti			
OS15	Pulizia di acque marine, lacustri, fluviali			
OS16	Impianti per centrali produzione energia elettrica			
OS17	Linee telefoniche ed impianti di telefonia			
OS18-A	Componenti strutturali in acciaio			
OS18-B	Componenti per facciate continue			
OS19	Impianti di reti di telecomunicazione e di trasmissioni dati			
OS20-A	Rilevamenti topografici			
OS20-B	Indagini geognostiche			
OS21	Opere strutturali speciali			
OS22	Impianti di potabilizzazione e depurazione			
OS23	Demolizione di opere			
OS24	Verde e arredo urbano			
OS25	Scavi archeologici			
OS26	Pavimentazioni e sovrastrutture speciali			
OS27	Impianti per la trazione elettrica			
OS28	Impianti termici e di condizionamento			
OS29	Armamento ferroviario			
OS30	Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici e televisivi			
OS31	Impianti per la mobilità sospesa			
OS32	Strutture in legno			
OS33	Coperture speciali			
OS34	Sistemi antirumore per infrastrutture di mobilità			
OS2-B	Beni culturali mobili di interesse archivistico e librario			
OS35	Interventi a basso impatto ambientale			
	Oneri della sicurezza			15210,32
				105.789,90

