

CORRISPETTIVO = CP + S

V importo singole categorie componenti l'opera

G parametro di complessità di ciascuna opera (tavola Z1)

Q somma di tutte le aliquote parziali componenti la prestazione (tavola Z2)

P parametro base (per cat < 25.000 € rimane invariato e non potrà superare il valore corrispondente a tale importo)

CP compenso
S spese

$$P = 0,03 + 10N^{0,4}$$
$$CP = \Sigma(VxGxQxP)$$
$$S = CP \times K\%$$

PROGETTO ESECUTIVO COMPLETO															
CATEGORIE ex TAB Z-1	ID. OPERE	TAB Z-1	ex	GRADO DI COMPLESSITA' ex TAB Z-1	G	COSTO SINGOLE CATEGORIE	V	PARAMETRO BASE	P	SOMMA ALIQUOTA PRESTAZIONI	Q	COMPENSO	CP	SPESA S	CORRISPETTIVO CP + S
edilizia	E.01	centralina		0,65		€ 20.833,33		21,7282%		0,410		€ 1.206,37		€ 241,27	€ 1.447,64
impianti	IB.12	impianti produz energia		1,00		€ 104.166,67		12,8380%		0,320		€ 4.279,35		€ 855,87	€ 5.135,22
						€ 125.000,00						€ 5.485,71		€ 1.057,19	€ 6.582,86

FASI PRESTAZIONALI	DESCRIZIONE SINGOLE PRESTAZIONI	CATEGORIE										TERRITORIO e URBANISTICA
		EDILIZIA	STRUTTURE			IMPIANTI		VIABILITA' IDRAULICA	TECNOLOGIE DELLA INFORMAZIONE E DELLA COMUNICAZIONE	PAESAGGIO		
			S.01 S.03	S.02 S.04	S.05 S.06	A	B					
Progettazione b. III PROGETTAZIONE ESECUTIVA	Qb11l.01 relazioni generali e specialistiche, elaborati grafici, calcoli esecutivi	0,070	0,120		0,150	0,040	0,040	0,110	0,050	0,040		
	Qb11l.02 particolari costruttivi e decorativi	0,130	0,130		0,050		0,080	0,050	0,100	0,080		
	Qb11l.03 C.M.E. OE. Elenco prezzi ed eventuale analisi. Quadro dell'incidenza percentuale della quantità di manodopera	0,040			0,050		0,030	0,040	0,030	0,030		
	Qb11l.04 schema di contratto, CSA, cronoprogramma	0,020	0,010		0,020		0,020	0,020	0,020	0,020		
	Qb11l.05 piano di manutenzione dell'opera	0,020	0,025		0,030		0,030	0,020	0,020	0,030		
	Qb11l.06 progettazione integrale e coordinata - integrazione delle prestazioni specialistiche	0,030	0,030		0,030		0,030	0,030	0,030	0,030		
	Qb11l.07 piano di sicurezza e coordinamento	0,100	0,100		0,100		0,100	0,100	0,100	0,100		
	Qb11l.08 supporto al RUP: per la supervisione e coordinamento della progettazione esecutiva	0,010	0,010		0,010		0,010	0,010	0,010	0,010		
	Qb11l.10 supporto al RUP: per la programmazione e progettazione spoglio	0,040	0,040		0,040		0,040	0,040	0,040	0,040		
	Qb11l.11 supporto al RUP: per la validazione del progetto	0,010	0,010		0,010		0,010	0,010	0,010	0,010		