

Prestazioni

Tabella 2 - Elenco delle prestazioni per il calcolo dei corrispettivi *

PROGETTAZIONE EDILIZIA E.08	b.II) PROGETTAZIONE DEFINITIVA	QbII.01	Relazioni generale e tecniche, Elaborati grafici, Calcolo delle strutture e degli impianti, eventuali Relazione sulla risoluzione delle interferenze e Relazione sulla gestione materie
		QbII.02	Rilievi dei manufatti
		QbII.03	Disciplinare descrittivo e prestazionale
		QbII.05	Elenco prezzi unitari ed eventuali analisi, Computo metrico estimativo, Quadro economico
		QbII.13	Relazione geologica
		QbII.17	Progettazione integrale e coordinata
		QbII.18	Elaborati di progettazione antincendio (d.m. 16/02/1982)
	QbII.23	Aggiornamento delle prime indicazioni e prescrizioni per la redazione del PSC	
	b.III) PROGETTAZIONE ESECUTIVA	QbIII.01	Relazione generale e specialistiche, Elaborati grafici, Calcoli esecutivi
		QbIII.02	Particolari costruttivi e decorativi
		QbIII.03	Computo metrico estimativo, Quadro economico, Elenco prezzi e eventuale analisi, Quadro dell'incidenza percentuale della quantità di manodopera
		QbIII.04	Schema di contratto, capitolato speciale d'appalto, cronoprogramma
		QbIII.05	Piano di manutenzione dell'opera
QbIII.07		Piano di Sicurezza e Coordinamento	

PROGETTAZIONE STRUTTURE S.03	b.II) PROGETTAZIONE DEFINITIVA	QbII.01	Relazioni generale e tecniche, Elaborati grafici, Calcolo delle strutture e degli impianti, eventuali Relazione sulla risoluzione delle interferenze e Relazione sulla gestione materie
		QbII.12	Relazione sismica e sulle strutture
		QbII.14	Analisi storico critica e relazione sulle strutture esistenti
		QbII.15	Relazione sulle indagini dei materiali e delle strutture esistenti
		QbII.16	Verifica sismica delle strutture esistenti e individuazione delle carenze strutturali
	b.III) PROGETTAZIONE ESECUTIVA	QbIII.01	Relazione generale e specialistiche, Elaborati grafici, Calcoli esecutivi
		QbIII.02	Particolari costruttivi e decorativi

PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICI A.02	b.II) PROGETTAZIONE DEFINITIVA	QbII.01	Relazioni generale e tecniche, Elaborati grafici, Calcolo delle strutture e degli impianti, eventuali Relazione sulla risoluzione delle interferenze e Relazione sulla gestione materie
		QbII.05	Elenco prezzi unitari ed eventuali analisi, Computo metrico estimativo, Quadro economico
		QbII.17	Progettazione integrale e coordinata
		QbII.21	Relazione energetica (ex Legge 10/91 e s.m.i.)
		QbII.22	Diagnosi energetica (ex Legge 10/91 e s.m.i.)
	b.III) PROGETTAZIONE ESECUTIVA	QbIII.01	Relazione generale e specialistiche, Elaborati grafici, Calcoli esecutivi
		QbIII.02	Particolari costruttivi e decorativi
		QbIII.03	Computo metrico estimativo, Quadro economico, Elenco prezzi e eventuale analisi, Quadro dell'incidenza percentuale della quantità di manodopera
		QbIII.04	Schema di contratto, capitolato speciale d'appalto, cronoprogramma
		QbIII.06	Progettazione integrale e coordinata

Prestazioni

PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI A.03	b.II) PROGETTAZIONE DEFINITIVA	QbII.01	Relazioni generale e tecniche, Elaborati grafici, Calcolo delle strutture e degli impianti, eventuali Relazione sulla risoluzione delle interferenze e Relazione sulla gestione materie
		QbII.05	Elenco prezzi unitari ed eventuali analisi, Computo metrico estimativo, Quadro economico
		QbII.17	Progettazione integrale e coordinata
	b.III) PROGETTAZIONE ESECUTIVA	QbIII.01	Relazione generale e specialistiche, Elaborati grafici, Calcoli esecutivi
		QbIII.02	Particolari costruttivi e decorativi
		QbIII.03	Computo metrico estimativo, Quadro economico, Elenco prezzi e eventuale analisi, Quadro dell'incidenza percentuale della quantità di manodopera
		QbIII.04	Schema di contratto, capitolato speciale d'appalto, cronoprogramma
		QbIII.06	Progettazione integrale e coordinata

* Dato atto che l'intervento rientra nell'ambito del PNRR M4C1-1.1 Min. Istruzione - PIANO ASILI NIDO E INFANZIA, si intendono comprese le prestazioni professionali connesse con particolare riferimento al rispetto del principio di non arrecare danno significativo all'ambiente (DNSH, "Do no significant harm").