

DETERMINAZIONE PARAMETRO DI PRESTAZIONE (ΣQ)

Tab. Z2 - DM 17 Giugno 2016

Oggetto lavori: AEROPORTO DI VITERBO

LUH (Elicottero Multiruolo per la Difesa) realizzazione Scuola di Volo e Ammodernamento/
Rinnovamento aule didattiche, laboratori, palazzina allievi marescialli 350 PAX

Identificazione opere:

ID

G

Impianti elettrici in genere, impianti di illuminazione, telefonici, di
sicurezza, di rivelazione incendi, fotovoltaici, a corredo di edifici e
costruzioni complessi - cablaggi strutturati - impianti in fibra ottica -

IA.04

1,3

FASE	DESCRIZIONE SINGOLE PRESTAZIONI			Fasi richieste	Impianti	
	Q		LIMITI ECCEDENZA		IA	
						€ 13.720.000,00
PROGETTAZIONE ESECUTIVA	Qb.III.01	Relazione generale e specialistiche, Elaborati grafici, Calcoli esecutivi				
	Qb.III.02	Particolari costruttivi e decorativi				
	Qb.III.03	Computo metrico estimativo, Quadro economico, Elenco prezzi e eventuale analisi, Quadro dell'incidenza percentuale della quantità di manodopera				
	Qb.III.04	Schema di contratto, capitolato speciale d'appalto, cronoprogramma				
	Qb.III.05	Piano di manutenzione dell'opera				
	Qb.III.06	Integrazione delle prestazioni specialistiche				
	Qb.III.07	Piano di Sicurezza e Coordinamento (art. 33, comma 1, lettera f), d.P.R. 207/2010)				
	Qb.III.08	Supporto al RUP: per la supervisione e coordinamento della progettazione esecutiva (art. 10, comma 1, lettere f), o), p), d.P.R. 207/2010)				
	Qb.III.09	Supporto al RUP: per la verifica della progettazione esecutiva (art. 49, d.P.R. 207/2010 - art. 164, d.lgs. 163/2006 - art. 30, allegato XXI)		X	X	0,13
	Qb.III.10	Supporto al RUP: per la programmazione e progettazione appalto (art. 10, comma 1, lettere h), i), m), s), d.P.R. 207/2010)				
	Qb.III.11	Supporto al RUP: per la validazione del progetto (art. 55, d.P.R. 207/2010 - art. 164, d.lgs. 163/2006 - art. 35, allegato XXI)				
		PARAMETRO DI PRESTAZIONE (ΣQ)				0,130