

Gara europea mediante procedura aperta, ai sensi degli articoli 3 comma 1 lettera sss), 30 e 60 d.lgs. 18 aprile 2016 n. 50, per l'affidamento del servizio di direzione lavori, misurazione e contabilità, assistenza al collaudo in relazione alla esecuzione e ultimazione dell'opera "Riqualificazione architettonica e funzionale dell'immobile denominato Capannone 18" quale componente del "Parco dell'Innovazione, della Conoscenza e della Creatività" all'interno del Comparto di Riqualificazione Urbana "PRU\_IP - 1a" dell'"Ambito Centro Inter Modale (CIM) e ex Officine Reggiane" in Reggio nell'Emilia".

CIG 7038533D2A	CUP J89J14000840008	CUP J89J14000850007
	(Capannone 18)	(anticipazione lavori Capannone 17)

## DETERMINAZIONE DEI CORRISPETTIVI DEI SERVIZI RELATIVI ALL'ARCHITETTURA E ALL'INGEGNERIA

Importo a base di gara
------------------------

€ 349.571,37
--------------

classi e categorie	ID opere	Identificazione delle opere	Importo lavori	Compenso netto parcella	Compenso con spese al 10%
edilizia	E.01 (ex Ia/Ib)	edifici industriali o artigianali di importanza costruttiva corrente con corredi tecnici di base	€ 4.876.031,60	€ 90.689,28	€ 99.758,21
strutture	S.03 (ex Ig)	Strutture o parti di strutture in cemento armato - Verifiche strutturali relative- ponteggi, centinature e strutture provvisionali di durata superiore a due anni	€ 699.041,81	€ 29.791,20	€ 32.770,32
	S.04 (ex IX/b)	Strutture o parti di strutture in muratura, legno, metallo - Verifiche strutturali relative...	€ 2.530.331,13	€ 79.582,95	€ 87.541,25
impianti	IA.01 (ex IIIA)	Impianti e reti antincendio	€ 165.032,38	€ 6.990,74	€ 7.689,81
	IA.03 (ex IIIC)	Impianti elettrici in genere, impianti di illuminazione, telefonici, di rivelazione incendi, fotovoltaici....	€ 1.235.790,92	€ 50.574,32	€ 55.631,75
	IA.02 (ex IIIB)	Impianti di riscaldamento - Impianto di raffrescamento, climatizzazione....	€ 2.234.431,14	€ 60.163,66	€ 66.180,03

L'amministratore delegato di STU Reggiane spa

Luca Torri

STU REGGIANE spa

(L'Amministratore Delegato)

LUCA TORRI