

CALCOLO PARCELLA per la verifica del progetto esecutivo ai sensi dell'art. 26 del D. Lgs. n.50/2016 relativo ai: Lavori relativi alla costruzione dei nuovi insediamenti universitari nell'area ex Cirio in San Giovanni a Teduccio - Moduli : A3-D

OGGETTO: Dettaglio delle parcelle (D.M. n. 143/2013).

COMPENSO PER PRESTAZIONI PROFESSIONALI

Descrizione	Importo euro
1) Edilizia - Opere civili	
Sanita', istruzione, ricerca Valore dell'opera [V]: 9'294'135.97 € Categoria dell'opera: EDILIZIA Destinazione funzionale: Sanita', istruzione, ricerca Parametro sul valore dell'opera [P]: 4.6320% Grado di complessità [G]: 1.2 Descrizione grado di complessità: [E.10] Poliambulatori, Ospedali, Istituti di ricerca, Centri riabilitazione, Poli scolastici, Università, Accademie, Istituti di ricerca universitaria. Specifiche incidenze [Q]: 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) [QbIII.09=0.13]	67'158.68 €
SOMMANO	67'158.68 €
2) Strutture	
Strutture, opere infrastrutturali puntuali, verifiche soggette ad azioni sismiche Valore dell'opera [V]: 6'083'486.83 € Categoria dell'opera: STRUTTURE Destinazione funzionale: Strutture, opere infrastrutturali puntuali, verifiche soggette ad azioni sismiche Parametro sul valore dell'opera [P]: 4.9335% Grado di complessità [G]: 0.95 Descrizione grado di complessità: [S.03] Strutture o parti di strutture in cemento armato di media complessità o ricadenti in zona sismica - Verifiche strutturali relative - Ponteggi, centinature e strutture provvisorie complesse. Specifiche incidenze [Q]: 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) [QbIII.09=0.13]	37'065.91 €
SOMMANO	37'065.91 €
3) Fondazioni speciali	
Strutture speciali Valore dell'opera [V]: 3'704'329.10 € Categoria dell'opera: STRUTTURE Destinazione funzionale: Strutture speciali Parametro sul valore dell'opera [P]: 5.3579% Grado di complessità [G]: 1.05 Descrizione grado di complessità: [S.03] Dighe, Conche, Elevatori, Opere di ritenuta e di difesa,	

Specifiche incidenze [Q]:

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) [QbIII.09=0.13]

27'091.73 €

SOMMANO**27'091.73 €****4) Impianti Meccanici**

Impianti meccanici a fluido a servizio delle costruzioni

Valore dell'opera [V]: 2'043'777.07 €

Categoria dell'opera: IMPIANTI

Destinazione funzionale: Impianti meccanici a fluido a servizio delle costruzioni

Parametro sul valore dell'opera [P]: 5.9911%

Grado di complessità [G]: 0.85

Descrizione grado di complessità: [IA.02] Impianti di riscaldamento - Impianto di raffrescamento, climatizzazione, trattamento dell'aria - Impianti meccanici di distribuzione fluidi - Impianto solare termico.

Specifiche incidenze [Q]:

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) [QbIII.09=0.13]

13'530.14 €

SOMMANO**13'530.14 €****5) Impianti Elettrici**

Impianti elettrici e speciali a servizio delle costruzioni - singole apparecchiature per laboratori e impianti pilota

Valore dell'opera [V]: 1'723'592.77 €

Categoria dell'opera: IMPIANTI

Destinazione funzionale: Impianti elettrici e speciali a servizio delle costruzioni - singole apparecchiature per laboratori e impianti pilota

Parametro sul valore dell'opera [P]: 6.2020%

Grado di complessità [G]: 1.3

Descrizione grado di complessità: [IA.03] 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 - Singole apparecchiature per laboratori e impianti pilota di tipo complesso.

Specifiche incidenze [Q]:

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) [QbIII.09=0.13]

18'065.63 €

SOMMANO**18'065.63 €****6) Impianti Idrici**

Impianti meccanici a fluido a servizio delle costruzioni

Valore dell'opera [V]: 213'680.41 €

Categoria dell'opera: IMPIANTI

Destinazione funzionale: Impianti meccanici a fluido a servizio delle costruzioni

Parametro sul valore dell'opera [P]: 10.3806%

Grado di complessità [G]: 0.75

Descrizione grado di complessità: [IA.01] Impianti per l'approvvigionamento, la preparazione e la distribuzione di acqua nell'interno di edifici o per scopi industriali - Impianti sanitari, Impianti di fognatura domestica od industriale ed opere relative al trattamento delle acque di rifiuto - Reti di distribuzione di combustibili liquidi o gassosi - Impianti per la distribuzione dell'aria compressa, del vuoto e di gas medicali - Impianti e reti antincendio.

Specifiche incidenze [Q]:

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) [QbIII.09=0.13]

2'162.68 €

SOMMANO**2'162.68 €****TOTALE PRESTAZIONI****165'074.77 €**

S.E.&O.

SPESE E ONERI ACCESSORI

Descrizione	Importo
	euro
1) Spese forfettarie	0.00 €
TOTALE SPESE E ONERI ACCESSORI	0.00 €
TOTALE SPESE E ONERI ACCESSORI OFFERTI	3'301.50 €
Per il dettaglio delle voci di spesa ed oneri accessori si rimanda all'apposito allegato.	S.E.&O.

RIEPILOGO PER TIPOLOGIA

Descrizione	Importo
	euro
Prestazioni professionali:	
Compenso per prestazioni professionali	165'074.77 €
Spese ed oneri accessori	0.00 €
TOTALE CORRISPETTIVO	165'074.77 €
Diconsi euro centosessantacinquemila-settantaquattro/77.	
Compenso per prestazioni professionali offerto	165'074.77 €
Spese ed oneri accessori offerte	3'301.50 €
TOTALE CORRISPETTIVO OFFERTO	168'376.27 €
Diconsi euro centosessantaottomila-trecentosettantasei/27.	

RIEPILOGO FINALE

Descrizione	Importo
	euro
Imponibile	168'376.27 €
TOTALE DOCUMENTO	168'376.27 €
NETTO A PAGARE	168'376.27 €
Diconsi euro centosessantaottomila-trecentosettantasei/27.	S.E.&O.

Il Responsabile del Procedimento

dott. Paolo Chianese