

Esemplificazione determinazione del compenso CP

Esemplificazione calcolo compenso CP per prestazione di progettazione preliminare									
1	categoria d'opera			A	B	C	C	Totale	
				Edilizia	Strutture	Impianti meccanici a fluido	Impianti elettrici		
2	Valore dell'opera	V		200.000	80.000	70.000	50.000	400.000	
3	Parametro sul valore dell'opera	P		10,58%	13,93%	14,53%	16,20%		
4	Grado di complessità	G		0,9	1	0,9	1,1		
5	fase		Progettazione preliminare						
6	Prestazioni affidate	Incidenza Q	bl.01	relaz., planim., schemi grafici	0,09	0,09	0,09	0,09	
			bl.02	calcolo somm. spesa	0,01	0,01	0,01	0,01	
			bl.05	relaz. indagine geotecnica	0,03	0,03			
			bl.06	relaz. indagine idrologica					
			bl.07	relaz. indagine idraulica					
			bl.08	relaz. indagine sismica	0,015	0,015			
			bl.11	integrazione prestazioni	0,02	0,02	0,02	0,02	
			bl.15	prime indicaz. stesura PSC	0,01	0,01	0,01	0,01	
7	Totale incidenze		$\sum Q_i$		0,175	0,175	0,13	0,13	
8	Compenso al netto di spese ed oneri CP		$V * P * G * \sum Q$		3.332	1.951	1.190	1.158	7.631

Nella scheda sopra riportata, viene esemplificata la procedura per la determinazione del compenso per le prestazioni corrispondenti alla progettazione preliminare di un edificio scolastico; nell'ordine, a partire da destra, nella scheda si incontrano le colonne compilate nel procedimento di calcolo. La procedura può essere effettuata da un comune foglio di calcolo tipo Excel, dal quale è estrapolata la scheda.

Definito il valore dell'opera suddiviso nelle categorie d'opera che la compongono si procede come segue:

- righe (1 – 2) (art. 35): costo economico dell'Opera "V" suddiviso per categorie: valore complessivo euro 400.000; di cui: Opere edilizie euro 200.000, Opere strutturali euro 80.000; impianti meccanici euro 70.000; impianti elettrici euro 50.000.
- riga (3) sulla base dei precedenti importi si determinano i corrispondenti valori del parametro "P" (art. 35)
- riga (4) in relazione al grado di complessità si stabiliscono i valori del grado di complessità "G" (art. 36)
- righe (5 - 6) all'interno della fase prestazionale considerata: vengono individuate le prestazioni professionali affidate cui corrispondono specifiche incidenze "Q" (art. 37)
il cui totale è riportato nella riga (7)
- riga (8) il compenso, al netto delle spese, viene stabilito sommando i compensi parziali riportati nella riga (8) ottenuti dalla espressione riportata: $CP = V * P * G * \sum Q$ (art. 39)

Tale procedura va ripetuta per ogni prestazione svolta dal professionista.

TAVOLA Z-1 “Categorie delle opere e parametro del grado di complessità”

Categoria d’opera		Destinazione funzionale delle opere	grado di complessità parametro «G»	
			ridotto: da	elevato: a
A	EDILIZIA	Insedimenti produttivi per l’agricoltura, l’industria, l’artigianato - Depositi	0,7	1,0
		Industria alberghiera, turismo e commercio e servizi per la mobilità	1,0	1,3
		Residenza	0,7	1,3
		Sanità, istruzione, ricerca	1,0	1,3
		Cultura, vita sociale, sport, culto	1,0	1,3
		Sedi amministrative, giudiziarie, delle forze dell’ordine	0,7	1,3
		Arredi, forniture, aree esterne pertinenti allestite	1,0	1,3
		Interventi su edifici e manufatti di rilevante interesse storico-architettonico e monumentale	1,3	1,6
B	STRUTTURE	Strutture, opere infrastrutturali puntuali, verifiche non soggette ad azioni sismiche	0,8	1,0
		Strutture, opere infrastrutturali puntuali, verifiche soggette ad azioni sismiche	1,0	1,2
		Strutture speciali	1,2	1,3
C	IMPIANTI	Impianti meccanici a fluido a servizio delle costruzioni	0,8	1,1
		Impianti elettrici e speciali a servizio delle costruzioni	1,1	1,3
		Impianti industriali – Impianti pilota e impianti di depurazione con ridotte problematiche tecniche – Discariche inerti	0,6	0,8
		Impianti industriali – Impianti pilota e impianti di depurazione complessi – Discariche con trattamenti e termovalorizzatori	0,8	1,2
		Opere elettriche per reti di trasmissione e distribuzione energia e segnali – Laboratori con ridotte problematiche tecniche	0,6	0,9
		Impianti per la produzione di energia – Laboratori complessi	0,9	1,1
D	VIABILITA’	Manutenzioni	0,4	0,5
		Viabilità urbana	0,5	0,7
		Navigazione interna	0,7	0,9
		Viabilità speciale	0,9	1,0
E	IDRAULICA	Opere di bonifica e derivazioni	0,4	0,6
		Acquedotti e fognature	0,6	0,8
F	TLC	Sistemi informativi	0,9	1,1
		Sistemi e reti di telecomunicazione	0,7	0,9
		Sistemi elettronici ed automazione	1,1	1,3
G	PAESAGGIO, AMBIENTE, NATURALIZ- ZAZIONE	Interventi di sistemazione naturalistica o paesaggistica	0,8	1,2
		Interventi del verde e opere per attività ricreativa o sportiva	0,7	1,1
		Interventi recupero, riqualificazione ambientale	0,9	1,3
		Interventi di sfruttamento di cave e torbiere	0,8	1,3

Categoria d'opera		Destinazione funzionale delle opere	grado di complessità parametro «G»	
			ridotto: da	elevato: a
H	AGRICOLTURA E FORESTE, SICUREZZA ALIMENTARE	Interventi di miglioramento e qualificazione della filiera forestale	0,7	1,2
		Interventi di miglioramento fondiario agrario e rurale; Interventi di pianificazione alimentare [1]	0,9	1,3
		Interventi per la valorizzazione delle filiere produttive agroalimentari e zootecniche; interventi di controllo – Vigilanza alimentare	0,8	1,2
		Interventi per la valorizzazione della filiera naturalistica e faunistica	0,7	1,6
I	TERRITORIO E URBANISTICA	Interventi di pianificazione [2]	0,8	1,5

[1] Nel caso di prestazioni relative agli interventi di pianificazione alimentare e controllo-vigilanza alimentare il Valore dell'opera è determinato sulla base della Produzione Lorda Vendibile o della Produzione Lorda dell'Impianto.

[2] Nel caso di prestazioni relative alla pianificazione e programmazione di tipo generale il Valore dell'opera è determinato sulla base del PIL complessivo relativo al contesto territoriale interessato; nel caso di prestazioni relative alla pianificazione e programmazione di tipo esecutivo il Valore dell'opera è determinato sulla base del valore delle volumetrie esistenti e di progetto o per la Produzione Lorda Vendibile aziendale o del valore della produzione relativa al progetto o piano nel caso della categoria G.

TAVOLA Z-2 “Prestazioni e parametri (Q) di incidenza”

FASI PRESTAZIONALI	Parametro «Q»	Descrizione delle singole prestazioni (gli articoli indicati sono riferiti al d.P.R. n. 207 del 2010)	CATEGORIE:								
			A	B	C	D	E	F	G	H	I
			Edilizia	Strutture	Impianti	Viabilità	Idraulica	TLC	Paesaggio, ambiente, naturalizzazione	Agricoltura e foreste	Territorio e urbanistica
FASE A – PREMESSE, CONSULENZE, STUDI DI AFFIDABILITÀ	a.I) - Definizione delle premesse e fattibilità	al.01	Relazione illustrativa	0,045	0,045	0,045	0,040	0,035	0,050	0,040	
		al.02	Relazione illustrativa, elaborati progettuali e tecnico economici (art. 14, comma 2) [3]	0,090	0,090	0,090	0,080	0,070	0,100	0,080	
		al.03	Supporto al R.U.P.: accertamenti e verifiche preliminari	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	
	a.II) Stime e valutazioni	all.01	Sintetiche	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,04	0,005
		all.02	Particolareggiate	0,080	0,080	0,080	0,080	0,080	0,080	0,09	0,009
		all.03	Analitiche	0,160	0,160	0,160	0,160	0,160	0,160	0,16	0,016
	a.III) Rilievi, studi e analisi	all.01	Rilievi, studi e classificazioni agronomiche, colturali, delle biomasse e delle attività produttive							0,02	0,0003
		all.02	Rilievo botanico e analisi vegetazionale dei popolamenti erbacei ed arborei ed animali							0,015	0,00025
		all.03	Elaborazioni, analisi e valutazioni con modelli numerici, software dedicati							0,025	0,030
		all.04	Controlli e analisi chimiche, fisiche, biologiche, ogm e sensoriali							0,01	0,0001
		all.05	Valutazioni della qualità del processo e del prodotto							0,05	0,001
	a.IV) Consulenze e curatele	aIV.01	Consulenze e curatele aziendali							0,005	0,0001
		aIV.02	Consulenze e pareri							0,006	0,0012
		aIV.03	Relazioni tecniche e specialistiche							0,03	0,0015
		aIV.04	Predisposizione di fascicoli aziendali e di progetto finalizzati all’accesso ai contributi comunitari							0,15	
		aIV.05	Predisposizione e curatela del fascicolo per il rilascio di VAS – VIA - AIA							0,06	0,07
		aIV.06	Predisposizione e curatela del fascicolo per il rilascio delle autorizzazioni							0,04	
		aIV.07	Assistenza tecnica, economica, contrattuale e fiscale							0,035	
		aIV.08	Consulenza aziendale, tecnica, fiscale, amministrativa e del lavoro							0,040	
	a.V) Piani economici	aV.01	Piani economici., aziendali, business plan e di investimento							0,14	0,0015
		aV.02	Bilanci aziendali, inventari e studi di fattibilità tecnico-economica							0,024	
aV.03		Amministrazione e gestione aziende agricole, forestali, agroindustriali, zootecniche e ambientali							0,1		

[3] Prestazione richiesta in caso di progetto posto a base di gara (art. 14, comma 2, d.P.R. n. 207 del 2010)

FASI PRESTAZIONALI		Parametro «Q»	CATEGORIE:								
			A	B	C	D	E	F	G	H	I
			Edilizia	Strutture	Impianti	Viabilità	Idraulica	TLC	Paesaggio, ambiente, naturalizzazione	Agricoltura e foreste	Territorio e urbanistica
		Descrizione delle singole prestazioni (gli articoli indicati sono riferiti al d.P.R. n. 207 del 2010)									
FASE B – PROGETTAZIONE	b.I) Progettazione preliminare	bl.01	Relazioni, planimetrie, elaborati grafici (art. 17, comma 1, lettere a), b), e))	0,090	0,090	0,090	0,080	0,070	0,100	0,080	
		bl.02	Calcolo sommario spesa, quadro economico di progetto (art. 17, comma 1, lettere g), h))	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	
		bl.03	Piano economico e finanziario di massima (art. 17, comma 4) [4]	0,030	0,030	0,030	0,030	0,030	0,030	0,030	
		bl.04	Capitolato speciale descrittivo e prestazionale, schema di contratto (art. 17, comma 3, lettere b), c) – art. 164 del d.lgs. 163 del 2006 – art. 7, Allegato XXI) [5]	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	
		bl.05	Relazione di indagine geotecnica (art. 19, comma 1)	0,030	0,030	0,030	0,030	0,030	0,030	0,030	
		bl.06	Relazione di indagine idrologica (art. 19, comma 1)	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015	
		bl.07	Relazione di indagine idraulica (art. 19, comma 1)	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015	
		bl.08	Relazione di indagine sismica (art. 19, comma 1)	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015	
		bl.09	Relazione di indagine archeologica (art. 19, comma 1)	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015	
		bl.10	Relazione di indagine geologica (art. 19, comma 1)	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050	0,01
		bl.11	Progettazione integrale e coordinata – Integrazione delle prestazioni specialistiche (art. 90, comma 7, del d.lgs. 163 del 2006) – Relazione tecnico-alimentare	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,05
		bl.12	Studio di inserimento urbanistico (art. 164 del d.lgs. 163 del 2006 – art. 1, comma 2, lettera l), Allegato XXI) [6]	0,030	0,030	0,010	0,030	0,010			0,030
		bl.13	Relazione tecnica sullo stato di consistenza degli immobili da ristrutturare (art. 17, comma 3, lettera a))	0,030	0,030	0,030					
		bl.14	Prime indicazioni di progettazione antincendio (d.m. 6 febbraio 1982)	0,005	0,005	0,005					
		bl.15	Prime indicazioni e prescrizioni per la stesura dei Piani di Sicurezza	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010
		bl.16	Studi di prefattibilità ambientale / Sicurezza alimentare	0,060	0,060	0,060	0,060	0,060	0,060	0,060	0,060
		bl.17	Supporto al RUP: supervisione e coordinamento della progettazione preliminare	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010
		bl.18	Supporto al RUP: verifica della progettazione preliminare	0,060	0,060	0,060	0,060	0,060	0,060	0,060	0,060

[4] Prestazione richiesta in presenza di concessione per lavori pubblici (art. 17, comma 4, del d.P.R. n. 207 del 2010 – art. 164 del d.lgs. n. 163 del 2006 - art. 1, comma 3, Allegato XXI)

[5] Prestazione richiesta in caso di progetto posto a base di gara o di una concessione di lavori pubblici (art. 17, comma 3, lettere b), c), del d.P.R. n. 207 del 2010 – art. 164 del d.lgs. n. 163 del 2006 - art. 1, comma 2, lettera i), comma 4, Allegato XXI)

[6] Prestazione richiesta ai sensi dell'art. 164 del d.lgs. n. 163 del 2006 - art. 1, comma 2, lettera l), Allegato XXI)

FASI PRESTAZIONALI	Parametro «Q»	CATEGORIE:									
		A	B	C	D	E	F	G	H	I	
		Descrizione delle singole prestazioni (gli articoli indicati sono riferiti al d.P.R. n. 207 del 2010)	Edilizia	Strutture	Impianti	Viabilità	Idraulica	TLC	Paesaggio, ambiente, naturalizzazione	Agricoltura e foreste	Territorio e urbanistica
FASE B – PROGETTAZIONE	b.II) Progettazione definitiva	bII.01	Relazioni generali e tecniche, elaborati grafici (art. 24, comma 2, lettere a), b), d), f))	0,230	0,180	0,200	0,220	0,200	0,250	0,22	
		bII.02	Disciplinare descrittivo e prestazionale (art. 24, comma 2, lettere g))	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	
		bII.03	Elenco prezzi, Computo metrico estimativo, Quadro economico (art. 24, comma 2, lettere l), m), o))	0,070	0,040	0,070	0,060	0,050	0,050	0,060	
		bII.04	Studio di inserimento urbanistico (art. 24, comma 2, lettere c))	0,030	0,030	0,010	0,030	0,010	0,010	0,030	
		bII.05	Schema di contratto, Capitolato speciale d'appalto (art. 43, commi da 1 a 3 e da 6 a 10)	0,070	0,070	0,080	0,070	0,070	0,070	0,070	
		bII.06	Relazione di indagine geotecnica (art. 26, comma 1)	0,090	0,090	0,090	0,090	0,090	0,090	0,090	
		bII.07	Relazione di indagine idrologica (art. 26, comma 1)	0,030	0,030	0,030	0,030	0,030	0,030	0,030	
		bII.08	Relazione di indagine idraulica (art. 26, comma 1)	0,030	0,030	0,030	0,030	0,030	0,030	0,030	
		bII.09	Relazione di indagine sismica (art. 19, comma 1)	0,030	0,030	0,030	0,030	0,030	0,030	0,030	
		bII.10	Relazione di indagine archeologica (art. 19, comma 1)	0,150	0,150	0,150	0,150	0,150	0,150	0,150	
		bII.11	Relazione di indagine geologica (art. 26, comma 1)		0,090						
		bII.12	Analisi storico – critica e relazione sulle strutture esistenti (art. 26 – Cap. 8,5, d.m. 14 gennaio 2008)		0,120						
		bII.13	Verifica sismica delle strutture esistenti e individuazione delle carenze strutturali (art. 26 – Cap. 8,5, d.m. 14 gennaio 2008)		0,180						
		bII.14	Progettazione integrale e coordinata – Integrazione delle prestazioni specialistiche (art. 90, comma 7, del d.lgs. 163 del 2006)	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050	
		bII.15	Elaborati di progettazione antincendio (d.m. 6 febbraio 1982)	0,060	0,060	0,060					
		bII.16	Relazione paesaggistica (d.lgs. 42 del 2004)	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	
		bII.17	Elaborati e relazioni per requisiti acustici (legge 447 del 1995 – dpcm 512 del 1997)	0,020	0,020	0,020	0,020				
		bII.18	Relazione di qualificazione energetica (art. 8 del d.lgs. 311 del 2006)	0,030	0,030	0,030					
		bII.19	Diagnosi e qualificazione energetica degli edifici esistenti (d.P.R. 59 del 2009) esclusi i rilievi e le indagini	0,020	0,020	0,020					
		bII.20	Aggiornamento delle prime indicazioni e prescrizioni per la redazione del PSC	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	
		bII.21	Studio di impatto ambientale o di fattibilità ambientale (VIA – VAS – AIA)	0,150	0,120	0,190	0,190	0,220	0,190	0,23	
		bII.22	Supporto al RUP: supervisione e coordinamento della progettazione definitiva	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	
		bII.23	Supporto al RUP: verifica della progettazione definitiva	0,130	0,130	0,130	0,130	0,130	0,130	0,130	
		bII.24	Piani urbanistici esecutivi, piani di sviluppo aziendale, piani di utilizzazione forestale							0,300	0,300

FASI PRESTAZIONALI	Parametro «Q»	DESCRIZIONE DELLE SINGOLE PRESTAZIONI (gli articoli indicati sono riferiti al d.P.R. n. 207 del 2010)	CATEGORIE:								
			A	B	C	D	E	F	G	H	I
			Edilizia	Strutture	Impianti	Viabilità	Idraulica	TLC	Paesaggio, ambiente, naturalizzazione	Agricoltura e foreste	Territorio e urbanistica
FASE B – PROGETTAZIONE	b.III) Progettazione esecutiva	bIII.01	Relazioni generali e specialistiche, elaborati grafici, Calcoli esecutivi (art. 33, comma 1, lettere a), b), c), d))	0,100	0,120	0,150	0,040	0,090	0,050	0,040	
		bIII.02	Particolari costruttivi e decorativi (art. 36, comma 1, lettere c))	0,130	0,130	0,050	0,080	0,050	0,100	0,080	
		bIII.03	Computo metrico estimativo, Quadro economico, Elenco prezzi ed eventuale analisi, Quadro di incidenza percentuale della quantità di manodopera (art. 33, comma 1, lettere f), g), i))	0,040	0,030	0,050	0,030	0,040	0,030	0,030	
		bIII.04	Schema di contratto, Capitolato speciale d'appalto, cronoprogramma (art. 33, comma 1, lettere l), h))	0,020	0,010	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	
		bIII.05	Piano di manutenzione dell'opera (art. 33, comma 1, lettera e))	0,020	0,025	0,030	0,030	0,020	0,020	0,030	
		bIII.06	Progettazione integrale e coordinata – Integrazione delle prestazioni specialistiche (art. 90, comma 7, del d.lgs. 163 del 2006)	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050	
		bIII.07	Piano di sicurezza e coordinamento - Piano di sicurezza alimentare	0,100	0,100	0,100	0,100	0,100	0,100	0,100	
		bIII.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	
		bIII.09	Supporto al RUP: per la verifica della progettazione esecutiva	0,130	0,130	0,130	0,130	0,130	0,130	0,130	
		bIII.10	Supporto al RUP: per la programmazione e progettazione appalto	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	
		bIII.11	Supporto al RUP: per la validazione del progetto	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	
	b.IV) Pianificazione e programmazione	bIV.1	Pianificazione [7]							0,005	0,006
		bIV.2	Pianificazione forestale, paesaggistica, naturalistica ed ambientale							0,005	0,005
		bIV.3	Piani aziendali agronomici, di conciliazione, fertilizzazione, reflui e fitoiatrici							0,03	
		bIV.4	Programmazione economica, territoriale, locale e rurale							0,003	0,003
		bIV.5	Rilievi e controlli del terreno, analisi geoambientali di risorse e rischi, studi di geologia applicata alla pianificazione urbanistico territoriale ambientale e alla difesa del suolo							0,004	0,005

[7] Nel caso di prestazioni relative alla pianificazione e programmazione di tipo generale il Valore dell'opera è determinato sulla base del PIL complessivo relativo al contesto territoriale interessato; nel caso di prestazioni relative alla pianificazione e programmazione di tipo esecutivo il Valore dell'opera è determinato sulla base del valore delle volumetrie esistenti e di progetto o per la Produzione Lorda Vendibile aziendale o del valore della produzione relativa al progetto o piano nel caso della categoria G.

FASI PRESTAZIONALI	Parametro «Q»	CATEGORIE:									
		A	B	C	D	E	F	G	H	I	
		Descrizione delle singole prestazioni (gli articoli indicati sono riferiti al d.P.R. n. 207 del 2010)	Edilizia	Strutture	Impianti	Viabilità	Idraulica	TLC	Paesaggio, ambiente, naturalizzazione	Agricoltura e foreste	Territorio e urbanistica
FASE C – DIREZIONE ESECUTIVA	c.I) Esecuzione dei lavori	cl.01	Direzione lavori, assistenza al collaudo, prove d'ufficio (art. 148) [8]	0,320	0,380	0,320	0,420	0,420	0,350	0,420	
		cl.02	Liquidazione (art. 194, comma 1)	0,030	0,020	0,030	0,030	0,040	0,030	0,030	
		cl.03	Controllo aggiornamento elaborati di progetto, aggiornamento dei manuali d'uso e manutenzione (art. 148, comma 4)	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	
		cl.04	Coordinamento e supervisione dell'ufficio della direzione lavori (art. 148, comma 2)	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	
		cl.05	Ufficio della direzione lavori, per ogni addetto con qualifica di direttore operativo (art. 149)	0,100	0,100	0,100	0,100	0,100	0,100	0,100	
		cl.06	Ufficio della direzione lavori, per ogni addetto con qualifica di ispettore di cantiere (art. 150)	0,060	0,060	0,060	0,060	0,060	0,060	0,060	
		cl.07	Variante delle quantità del progetto in corso d'opera (art. 161) [9]	0,140	0,090	0,150	0,120	0,120	0,110	0,120	
		cl.08	Variante del progetto in corso d'opera (art. 161) [10]	0,410	0,430	0,320	0,420	0,340	0,400	0,420	
		cl.09	Contabilità dei lavori a corpo (art. 185)	0,180	0,180	0,130	0,130	0,130	0,130	0,130	
		cl.10	Contabilità dei lavori a corpo (art. 184)	0,100	0,100	0,080	0,080	0,080	0,080	0,080	
		cl.11	Certificato di regolare esecuzione (art. 237)	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	
		cl.12	Coordinamento della sicurezza in esecuzione	0,250	0,250	0,250	0,250	0,250	0,250	0,250	
		cl.13	Supporto al RUP: per la supervisione e il coordinamento della D.L. e del C.S.E.	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	
	c.II) Monitoraggi	clI.1	Monitoraggi ambientali, naturalistici, fitoiatrici, faunistici, agronomici, zootecnici							0,002	0,0015
		clI.2	Ricerche, statistiche ed analisi swot							0,018	0,0015
		clI.3	Ricerche agricole e/o agro-industriali, nelle bioenergie, all'innovazione e sviluppo dei settori di competenza, la statistica, le ricerche di mercato, le attività relative agli assetti societari, alla cooperazione e all'aggregazione di reti di impresa nel settore agricolo, agroalimentare, ambientale, energetico e forestale							0,022	

[8] Resta escluso il compenso all'ufficio di direzione lavori, quando richiesto, da compensare come di seguito

[9] Da applicarsi sulla somma dei valori assoluti delle quantità in più e in meno del quadro di raffronto

[10] Da applicarsi sugli importi lordi della nuova progettazione, in aggiunta ai corrispettivi di cui alla prestazione precedente

FASI PRESTAZIONALI		CATEGORIE:											
		Parametro «Q»	Descrizione delle singole prestazioni (gli articoli indicati sono riferiti al d.P.R. n. 207 del 2010)	A	B	C	D	E	F	G	H	I	
				Edilizia	Strutture	Impianti	Viabilità	Idraulica	TLC	Paesaggio, ambiente, naturalizzazione	Agricoltura e foreste	Territorio e urbanistica	
FASE D VERIFICHE E COLLAUDI	d.l) Verifiche e collaudi	dl.01	Collaudo tecnico amministrativo (Parte II, Titolo X. d.P.R. 207 del 2010) [11]	0,080	0,080	0,080	0,080	0,080	0,080	0,080			
		dl.02	Revisione tecnico contabile (Parte II, Titolo X. d.P.R. 207 del 2010)	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020			
		dl.03	Liquidazione, patrocini e arbitrati									0,13	
		dl.04	Collaudo statico (Capitolo 9 del d.m. 14 gennaio 2008)		0,220								
		dl.05	Collaudo tecnico funzionale degli impianti (d.m. 22 gennaio 2008, n. 37)			0,180		0,180					
		dl.06	Attestato di certificazione energetica (art. 6 del d.lgs. n. 311 del 2006) – Attestato di collaudo e certificazione di qualità	0,050	0,050	0,050						0,050	

[11] In caso di collaudo in corso d'opera il compenso è aumentato del 20% (art. 238, comma 3, d.P.R. n. 207 del 2010)