#### MINISTERO DELLA GIUSTIZIA

# **DECRETO 17 giugno 2016**

Approvazione delle tabelle dei corrispettivi commisurati al livello qualitativo delle prestazioni di progettazione adottato ai sensi dell'articolo 24, comma 8, del decreto legislativo n. 50 del 2016. (16A05398)

(GU n.174 del 27-7-2016)

#### IL MINISTRO DELLA GIUSTIZIA

#### di concerto con

## IL MINISTRO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI

Visto il decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 recante attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture;

Visto il decreto del Ministro della giustizia 31 ottobre 2013, n. 143, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale 20 dicembre 2013, n. 298, recante determinazione dei corrispettivi a base di gara per gli affidamenti di contratti di servizi attinenti all'architettura ed all'ingegneria, adottato ai sensi dell'art. 9, comma 2, del decreto legge 24 gennaio 2012, n. 1, convertito, con modificazioni, dalla legge 24 marzo 2012, n. 27;

Visto in particolare l'art. 24, comma 8, del citato decreto legislativo n. 50 del 2016 secondo cui entro e non oltre sessanta giorni dalla data di entrata in vigore del richiamato decreto legislativo il Ministro della giustizia, di concerto con il Ministro delle infrastrutture e dei trasporti, approva, con proprio decreto, le tabelle dei corrispettivi commisurati al livello qualitativo delle prestazioni e delle attività di progettazione;

Decreta:

# Art. 1

# Oggetto e finalità

- 1. Il presente decreto approva le tabelle dei corrispettivi commisurati al livello qualitativo delle prestazioni e delle attività di progettazione e alle attività di cui all'art. 31, comma 8, del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 recante «codice dei contratti pubblici».
- 2. Il corrispettivo è costituito dal compenso e dalle spese ed oneri accessori di cui ai successivi articoli.
- 3. I corrispettivi di cui al comma 1 possono essere utilizzati dalle stazioni appaltanti, ove motivatamente ritenuti adeguati, quale criterio o base di riferimento ai fini dell'individuazione dell'importo dell'affidamento.
- 4. Le tabelle dei corrispettivi approvate con il presente decreto sono aggiornate entro tre mesi dall'entrata in vigore del decreto con cui sono definiti i contenuti della progettazione di cui all'art. 23, comma 3, del decreto legislativo n. 50 del 2016.

#### Art. 2

## Parametri generali per la determinazione del compenso

- 1. Per la determinazione del compenso si applicano i seguenti parametri:
  - a) parametro «V», dato dal costo delle singole categorie componenti l'opera;
  - b) parametro «G», relativo alla complessità della prestazione;
  - c) parametro «Q», relativo alla specificità della prestazione;
  - d) parametro base «P», che si applica al costo economico delle singole categorie componenti l'opera.

#### Art. 3

# Identificazione e determinazione dei parametri

- 1. Il parametro «V» definito quale costo delle singole categorie componenti l'opera, è individuato sulla base del preventivo di progetto, o sulla base del consuntivo lordo nelle fasi di direzione esecutiva e collaudo e, ove applicabili, sulla base dei criteri di cui alla tavola Z-1 allegata facente parte integrante del presente decreto; per le prestazioni relative ad opere esistenti tale costo è corrispondente all'importo complessivo delle opere, esistenti e nuove, oggetto della prestazione.
- 2. Il parametro «G», relativo alla complessità della prestazione, è individuato per ciascuna categoria e destinazione funzionale sulla base dei criteri di cui alla tavola Z-1 allegata.
- 3. Il parametro «Q», relativo alla specificità della prestazione, è individuato per ciascuna categoria d'opera nella tavola Z-2 allegata facente parte integrante del presente decreto.
- 4. Il parametro base «P», applicato al costo delle singole categorie componenti l'opera sulla base dei criteri di cui alla Tavola Z-1 allegata, è dato dall'espressione:

P=0,03+10/V0,4

5. Per importi delle singole categorie componenti l'opera inferiori a euro 25.000,00 il parametro «P» non può superare il valore del parametro «P» corrispondente a tale importo.

# Art. 4

## Determinazione del compenso

1. Il compenso «CP», con riferimento ai parametri definiti dal precedente art. 3, è determinato dalla sommatoria dei prodotti tra il costo delle singole categorie componenti l'opera «V», il parametro «G» corrispondente al grado di complessità delle prestazioni, il parametro «Q» corrispondente alla specificità della prestazione distinto in base alle singole categorie componenti l'opera e il parametro base «P», secondo l'espressione che segue:

 $CP = \sum (V \times G \times Q \times P)$ 

## Art. 5

## Spese e oneri accessori

1. L'importo delle spese e degli oneri accessori è stabilito in maniera forfettaria; per opere di importo fino a euro 1.000.000,00 è determinato in misura non superiore al 25 per cento del compenso; per opere di importo pari o superiore a euro 25.000.000,00 è determinato in misura non superiore al 10 per cento del compenso; per opere di importo intermedio in misura non superiore alla percentuale determinata per interpolazione lineare.

## Art. 6

#### Altre attività

- 1. Per la determinazione del corrispettivo a base di gara per prestazioni complementari non ricomprese nelle tavole allegate al presente decreto, si fa ricorso al criterio di analogia con le prestazioni comprese nella tavole allegate.
- 2. Per determinare i corrispettivi a base di gara per altre prestazioni non determinabili ai sensi del comma 1, si tiene conto dell'impegno del professionista e dell'importanza della prestazione, nonché del tempo impiegato, con riferimento ai seguenti valori:
  - 1. professionista incaricato euro/ora (da 50,00 a 75,00);
  - 2. aiuto iscritto euro/ora (da 37,00 a 50,00);
  - 3. aiuto di concetto euro/ora (da 30,00 a 37,00).

#### Art. 7

# Specificazione delle prestazioni

- 1. Le prestazioni si articolano nelle seguenti fasi, come specificate nella tavola Z-2 allegata:
  - a) pianificazione e programmazione;
  - b) attività propedeutiche alla progettazione;
  - c) progettazione;
  - d) direzione dell'esecuzione;
  - e) verifiche e collaudi;
  - f) monitoraggi.
- 2. Le prestazioni attengono alle seguenti categorie di opere, come specificate nella tavola Z-1 allegata:
  - a) edilizia;
  - b) strutture;
  - c) impianti;
  - d) infrastrutture per la mobilità;
  - e) idraulica;

- f) tecnologie della informazione e della comunicazione;
- g) paesaggio, ambiente, naturalizzazione, agroalimentare, zootecnica ruralità, foreste;
- h) territorio e urbanistica.

## Art. 8

# Classificazione delle prestazioni professionali

1. La classificazione delle prestazioni professionali relative ai servizi di cui al presente decreto è stabilita nella tavola Z-1 allegata, tenendo conto della categoria d'opera e del grado di complessità, fermo restando che gradi di complessità maggiore qualificano anche per opere di complessità inferiore all'interno della stessa categoria d'opera.

#### Art. 9

# **Entrata in vigore**

1. Il presente decreto entra in vigore il giorno stesso della sua pubblicazione nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

Il presente decreto sarà inviato agli organi di controllo per la registrazione e pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

Roma, 17 giugno 2016

Il Ministro della giustizia Orlando

Il Ministro delle infrastrutture e dei trasporti Delrio

Registrato alla Corte dei conti il 13 luglio 2016 Ufficio controllo atti P.C.M., Ministeri giustizia e affari esteri, reg.ne prev. n. 1910

ALLEGATO

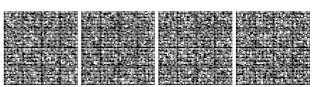
	TAVOLA Z-1 "CATEGORIE I	DELLE OPE	RE - PARAME	TRO DEL GRADO I	DI COMPLESSITA	DELLE OPERE - PARAMETRO DEL GRADO DI COMPLESSITA' – CLASSIFICAZIONE DEI SERVIZI E CORRISPONDENZE''	Gradi
		_		Corrispondenze			di complessità
CATEGORIA	DESTINAZIONE FUNZIONALE	Opere	I.143/49 Classi e categorie	DM 18/11/1971	DM 232/1991	IDENTIFICAZIONE DELLE OPERE	Ø
	Insediamenti Produttivi	E.01	//a //b	q/I		Edifici nurali per l'attività agricola con corredi tecnici di tipo semplice (quali tettoie, depositi e ricoveri) - Edifici industriali o artigianali di importanza costruttiva corrente con corredi tecnici di base.	0,65
	Artigianato	E.02	1/c	q/I		Edifici rurali per l'attività agricola con corredi tecnici di tipo complesso - Edifici industriali o artigianali con organizzazione e corredi tecnici di tipo complesso.	96'0
	Industria Alberghiera, Turismo	E.03	1/c	q/I		Ostelli, Pensioni, Case albergo – Ristoranti - Motel e stazioni di servizio - negozi - mercati coperti di tipo semplice	0,95
	Mobilità	E.04	p/I	q/I		Alberghi, Villaggi turistici - Mercati e Centri commerciali complessi	1,20
		E.05	I/a I/b	q/I		Edifíai, pertinenze, autorimesse sempliai, senza particolari esigenze tecniche. Edifíci provvisori di modesta importanza	99'0
	Residenza	E.06	0/1	q/I		Edilizia residenziale privata e pubblica di tipo corrente con costi di costruzione nella media di mercato e con tipologie standardizzate.	96'0
		E.07	p/I	q/I		Edifici residenziali di tipo pregiato con costi di costruzione eccedenti la media di mercato e con tipologie diversificate.	1,20
		E.08	J/I	q/I		Sede Azienda Sanitaria, Distretto sanitario, Ambulatori di base. Asilo Nido, Scuola Matema, Scuola elementare, Scuole secondarie di primo grado fino a 24 classi, Scuole secondarie di secondo grado fino a 25 classi.	96'0
¥ 12.	Sanita, istruzione, Nicerca	E.09	p/I	q/I		Scuole secondarie di primo grado oltre 24 classi-Istituti scolastici superiori oltre 25 classi- Case di cura	1,15
		E.10	p/I	l/b		Poliambulatori, Ospedali, Istituti di ricerca, Centri di riabilitazione, Poli scolastici, Università, Accademie, Istituti di ricerca universitaria	1,20
		E.11	I/c	d/l		Padiglioni provvisori per esposizioni - Costruzioni relative ad opere cimiteriali di tipo normale (colombari, ossari, loculari, edicole funerarie con caratteristiche costruttive semplici), Case parrocchiali, Oratori - Stabilimenti balneari - Aree ed attrezzature per lo sport all'aperto, Campo sportivo e servizi annessi, di tipo semplice	0,95
	Cultura, Vita Sociale, Sport, Culto	E.12	p/I	q/I		Aree ed attrezzature per lo sport all'aperto, Campo sportivo e servizi annessi, di tipo complesso- Palestre e piscine coperte	1,15
		E.13	P/I	d/l		Biblioteca, Cinema, Teatro, Pinacoteca, Centro Culturale, Sede congressuale, Auditorium, Museo, Galleira d'arte, Discoteca, Studio radiofonico o televisivo o di produzione cinematografica - Opere cimerali di tipo monumentale, Monumenti commemorativi, Palasport, Stadio, Chiese	1,20
		E.14	//a //b	q/I		Edifíci provvisori di modesta importanza a servizio di caserme	0,65
	Sedi amministrative,	E.15	2/2	q/I		Caserme con corredi tecnici di importanza corrente	96'0
	dell'ordine	E.16	p/l	q/I		Sedi ed Uffici di Società ed Enti, Sedi ed Uffici comunali, Sedi ed Uffici provinciali, Sedi ed Uffici regionali, Sedi ed Uffici ministeriali, Pretura, Tribunale, Palazzo di giustizia, Ponitenziari, Caserme con corredi tecnici di importanza maggiore, Questura	1,20

			E.17	I/a I/b	q/I		Verde ed opere di arredo urbano improntate a grande semplicità, pertinenziali agli edifici ed alla viabilità, Campeggi e simili	0,65
	Arredi, Forniture, Aree esterne pertinenziali allestite		E.18	I/c	q/I		Arredamenti con elementi acquistati dal mercato, Giardini, Parchi gioco, Piazze e spazi pubblici all'aperto	0,95
			E.19	l/d	q/I		Arredamenti con elementi singolari, Parchi urbani, Parchi ludici attrezzati, Giardini e piazze storiche, Opere di riqualificazione paesaggistica e ambientale di aree urbane.	1,20
			E.20	1/c	q/I		Interventi di manutenzione straordinaria, ristrutturazione, riqualificazione, su edifici e manufatti esistenti	0,95
	Edifici e manufatti esistenti		E.21	l/d	q/I		Interventi di manutenzione straordinaria, restauro, ristrutturazione, iniqualificazione, su edifici e manufatti di interesse storico artistico non	1,20
			E.22	l/e	q/I		Interventi di manutenzione, restauro, risanamento conservativo, riqualificazione, su edifici e manufatti di interesse storico artistico soggetti	1,55
			S	Corrispondenze	- Ze			Gradi di
CATEGORIA	DESTINAZIONE FUNZIONALE	ID.Opere	I.143/49 Classi e categorie	DM 18/11/1971	DM 232/1991		IDENTIFICAZIONE DELLE OPERE	_
	Strutture, Opere infrastrutturali puntuali, non soggette ad azioni	S.01	<u> </u>	q/I	.E .E	Strutture o parti di struttu intervento locale - Verific inferiore a due anni	Strutture o parti di strutture in cemento armato, non soggette ad azioni sismiche - riparazione o intervento locale - Verifiche strutturali relative - Ponteggi, centinature e strutture provvisionali di durata inferiore a due anni	0,70
	sismiche, ai sensi delle Norme Tecniche per le Costruzioni	S.02	IX/a	≡	O) .=	Strutture o parti di strutture in muratura, legno, intervento locale - Verifiche strutturali relative,	ıre in muratura, legno, metallo-non soggette ad azioni sismiche - riparazione o she strutturali relative,	0,50
		8.03	l/g	q/I	0) 8	strutture o parti di struttu trutture provvisionali di	Strutture o parti di strutture in cemento armato - Verifiche strutturali relative - Ponteggi, centinature e strutture provvisionali di durata superiore a due anni.	0,95
STRUTTURE	Strutture, Opere infrastrutturali puntuali	8.04	IX/b	≡	9 0 1	strutture o parti di struttu Ielle opere di fondazioni ronti rocciosi ed opere c	Strutture o parti di strutture in muratura, legno, metallo - Verifiche strutturali relative - Consolidamento delle opere di fondazione di manufatti dissestati - Ponti, Paratie e tiranti, Consolidamento di pendii e di fronti rocciosi ed opere connesse, di tipo corrente - Verifiche strutturali relative.	06'0
		S.05	IX/b IX/c	Ξ	S	Dighe, Conche, Elevatori, Oper. subacquee, Fondazioni speciali	Dighe, Conche, Elevatori, Opere di ritenuta e di difesa, rilevati, colmate. Gallerie, Opere sotterranee e subacquee, Fondazioni speciali.	1,05
	Strutture speciali	S.06	l/g IX/c	Ξ	O S E	Dpere strutturali di notev trutturali relative - Strutt Ilti con necessità di valu	Opere strutturali di notevole importanza costruttiva e richiedenti calcolazioni particolari - Verifiche strutturali relative - Strutture con metodologie normative che richiedono modellazione particolare: edifici alti con necessità di valutazioni di secondo ordine.	1,15
	Impianti meccanici a fluido a servizio delle costruzioni	IA.01	III/a	ľb,	0 # 8 =	mpianti per l'approvvigi copi industriali - Impian rattamento delle acque listribuzione dell'aria co	Impianti per l'approvvigionamento, la preparazione e la distribuzione di acqua nell'interno di edifici o per scopi industrial : Impianti santari - Impianti santari - Impianti santari - Impianti sal di distribuzione di combustibili liquidi o gassosi - Impianti per la ristatamento delle acque di rifuto - Reti di distribuzione di combustibili liquidi o gassosi - Impianti per la distribuzione dell'aria compressa del vuoto e di gas medicali - Impianti e reti antinoendio	0,75
		IA.02	q/III			mpianti di riscaldamento neccanici di distribuzion	Impianti di riscaldamento - Impianto di raffrescamento, climatizzazione, trattamento dell'aria - Impianti meccanici di distribuzione fluidi - Impianto solare termico	0,85
IMPIANTI	Impianti elettrici e speciali a servizio delle costruzioni -	IA.03	III/c		_ 0 d	Impianti elettrici in gener corredo di edifici e costri pilota di tipo semplice	Impianti elettrici in genere, impianti di illuminazione, telefonici, di rivelazione incendi, fotovoltaici, a corredo di edifici e costruzioni di importanza corrente - singole apparecchiature per laboratori e impianti pilota di tipo semplice	1,15
	Singole apparecchiature per Iaboratori e impianti pilota	IA.04	III/c	Q/I	= 4 8	mpianti elettrici in gener otovoltaici, a corredo di ingole apparecchiature	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	1,30
	Impianti industriali - Impianti pilota e impianti di depurazione	IB.04	II/a	≡		Depositi e discariche ser	Depositi e discariche senza trattamento dei rifiuti.	0,55
	con ridotte problematiche tecniche - Discariche inerti	IB.05	q/II	q/I	= 6	Impianti per le industrie simili.	Impianti per le industrie molitorie, cartarie, alimentari, delle fibre tessili naturali, del legno, del cuoio e simili.	0,70

l Per quanto riguarda gli impianti a servizio dei manufatti edilizi e/o industriali, il loro importo va sommato a quello delle opere edili



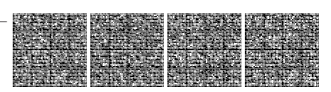
	Impianti industriali – Impianti pilota e impianti di depurazione complessi -Discariche con trattamenti e termovalorizzatori	IB.06	9/1	9/		Impianti della industria chimica inorganica - Impianti della preparazione e distillazione dei combustibili - Impianti siderurgici - Officine meccaniche e laboratori - Cantieri navali - Fabbriche di cemento, calce, laterità ce scaraniche - Impianti per le industrie della fermentazione, chimico-alimentari e intiorie - Impianti termevalorizzatori e impianti di trattamento dei riftui - Impianti della industria chimica organica - Impianti della piccola industria chimica organica - Impianti della piccola industria chimica speciale - Impianti di metallurgia (esclusi quelli relativi al ferro) - Impianti per la preparazione ed il trattamento dei minerali per la sistemazione e coltivazione delle cave e minerali.	0,70
		IB.07	J/II	Ţ		Gli impianti precedentemente esposti quando siano di complessità particolarmente rilevante o comportanti rischi e problematiche ambientali molto rilevanti	0,75
	Opere elettriche per reti di	IB.08	IV/c			Impianti di linee e reti per trasmissioni e distribuzione di energia elettrica, telegrafia, telefonia.	0,50
	trasmissione e distribuzione energia e segnali – Laboratori	IB.09	q//\l	4		Centrali idroelettriche ordinarie - Stazioni di trasformazioni e di conversione impianti di trazione elettrica	09'0
	con ridotte problematiche tecniche	IB.10	IV/a	2		Impianti termoelettrici-Impianti dell'elettrochimica - Impianti della elettrometallurgia - Laboratori con ridotte problematiche tecniche	0,75
	Impianti per la produzione di	IB.11		q/I		Campi fotovoltaici - Parchi eolici	06'0
	energia- Laboratori complessi	IB.12		l/b		Micro Centrali idroelettriche-Impianti termoelettrici-Impianti della elettrometallurgia di tipo complesso	1,00
		Ö	ŭ	Corrispondenze	Đ.		Gradi di complessit à
CALEGORIA	DESTINAZIONE FUNZIONALE	ø	1.143/49 Classi e categorie	DM 18/11/1971	DM 232/1991	IDEN IIPICAZIONE DELLE OPEKE	Ø
	Manutenzione	V.01	VI/a	II/a		Interventi di manutenzione su viabilità ordinaria	0,40
INFRASTRUTT URE PER LA	Viabilità ordinaria	V.02	VI/a	II/a		Strade, linee tramviarie, ferrovie, strade ferrate, di tipo ordinario, escluse le opere d'arte da compensarsi a parte - Piste ciclabili	0,45
MOBILITA	Viabilità speciale	V.03	VI/b	II/b		Strade, linee tramviarie, ferrovie, strade ferrate, con particolari difficoltà di studio, escluse le opere d'arte e le stazioni, da compensarsi a parte Impianti teleferici e funicolari - Piste aeroportuali e simili.	0,75
	Navigazione	D.01	VII/c			Opere di navigazione interna e portuali	0,65
		D.02	VII/a	=		Bonifiche ed irrigazioni a deflusso naturale, sistemazione di corsi d'acqua e di bacini montani	0,45
IDRAULICA	Opere di bonifica e derivazioni	D.03	VII/b	III		Bonifiche ed irrigazioni con sollevamento meccanico di acqua (esclusi i macchinari) - Derivazioni d'acqua per forza motrice e produzione di energia elettrica.	0,55
	Accusodati o focustino	D.04	VIII	III		Impianti per provvista, condotta, distribuzione d'acqua, improntate a grande semplicità - Fognature urbane improntate a grande semplicità - Condotte subacquee in genere, metanodotti e gasdotti, di tipo ordinario	0,65
		D.05		III		Impianti per provvista, condotta, distribuzione d'acqua - Fognature urbane - Condotte subacquee in genere, metanodotti e gasdotti, con problemi tecnici di tipo speciale.	0,80
TECNOLOGIE DELLA	Sistemi informativi	T.01				Sistemi informativi, gestione elettronica del flusso documentale, dematerializzazione e gestione archivi, ingegnerizzazione dei processi, sistemi di gestione delle attività produttive, Data center, server farm.	0,95
INFORMAZIO NE E DELLA	Sistemi e reti di telecomunicazione	T.02				Reti Iocali e geografiche, cablaggi strutturati, impianti in fibra ottica, Impianti di videosorveglianza, controllo accessi, identificazione targhe di veicoli ecc Sistemi wireless, reti wifi, ponti radio.	0,70
COMUNICAZI	Sistemi elettronici ed automazione	T.03				Elettronica Industriale Sistemi a controllo numerico, Sistemi di automazione, Robotica.	1,20
PAESAGGIO, AMBIENTE, NATURALIZZ	Interventi di sistemazione naturalistica o paesaggistica	P.01			Parte IV sez. I	Opere relative alla sistemazione di ecosistemi naturali o naturalizzati, alle aree naturali protette ed alle aree a rilevanza faunistica. Opere relative al restauro paesaggistico di territori compromessi ed agli interventi su elementi strutturali del paesaggio. Opere di configurazione di assetto paesaggistico.	0,85
AGROALIME NTARE	Interventi del verde e opere per attività ricreativa o sportiva	P.02			Parte IV sez I	Opere a verde sia su piccola scala o grande scala dove la rilevanza dell'opera è prevalente rispetto alle opere di tipo costruttivo.	0,85
ZOOTECNIC	Interventi recupero, riqualificazione ambientale	P.03			Parte IV sezione I	Opere di riqualificazione e risanamento di ambiti naturali, rurali e forestali o urbani finalizzati al ripristino delle condizioni originarie, al riassetto delle componenti biotiche ed abiotiche.	0,85
RURALITA', FORESTE	Interventi di sfruttamento di cave e torbiere	P.04			Parte I sez III	Opere di utilizzazione di bacini estrattivi a parete o a fossa	0,85



	Interventi di miglioramento e qualificazione della fillera forestale	P.05	Cat II sez   V   V     Cat III sez     I - III -   Parte III     sez. II	Opere di assetto ed utilizzazione forestale nonché dell'impiego ai fini industriali, energetici ed ambientali. Piste forestali, strade forestali- percorsi naturalistici, aree di sosta e di stazionamento dei mezzi forestali Meccanizzazione forestale	0,85
	Interventi di miglioramento fondiario agrario e rurale; interventi di pianificazione alimentare	P.06	Cat II sez II –III – Parte IV sez. VI	Opere di intervento per la realizzazione di infrastrutture e di miglioramento dell'assetto rurale.	0,85
TERRITORIO	Interventi per la valorizzazione delle filiere produttive agroalimentari e zootecniche; interventi di controllo – vigilanza alimentare	U.01	Parte III – sez. I -	Parte III – Opere ed infrastrutture complesse, anche a carattere immateriale, volte a migliorare l'assetto del territorio sez. I - delle filiere (produzione, trasformazione e commercializzazione delle produzioni agricole e agroalimentari)	06'0
E URBANISTIC A	E Interventi per la valorizzazione JRBANISTIC della filiera naturalistica e A faunistica	U.02	Parte IV sez. I	Interventi di valorizzazione degli ambiti naturali sia di tipo vegetazionale che faunistico	0,95
	Pianificazione	U.03		Strumenti di pianificazione generale ed attuativa e di pianificazione di settore	1,00

		T TERRITORI O E URBANISTI CA	0.005	0.003	0.001	0,0010	0,0005	0,0001	0,005	$\bigvee$	0,003	0,036
		PAESAGGIO,AM BIENTE, NATURALIZZAZI ONE, AGROALIMENT ARE, ZOOTECNICA, RURALITA', FORESTE		$\bigvee$	$\bigvee$	0,0010	0,0005	0,0001	0,005	0,030	0,003	0.026
	IE I	TECNOLOGI E DELLA INFORMAZI ONE E DELLA COMUNICA ZIONE		$\bigvee$	$\bigvee$	$\bigvee$		$\bigvee$	$\bigvee$	$\bigvee$	$\bigvee$	$\bigvee$
	CATEGORIE	IDRAULI CA	$\bigvee$	$\bigvee$	$\bigvee$	$\bigvee$	X	$\bigvee$	$\setminus$	$\bigvee$	$\bigvee$	X
		VIABILIT À	$\bigvee$	$\bigvee$	$\bigvee$	$\bigvee$	X	$\bigvee$	$\setminus$	$\bigvee$	$\bigvee$	X
ENZA"		IMPIANTI	$\bigvee$	$\bigvee$	$\bigvee$	$\bigvee$	X	$\bigvee$	$\bigvee$	$\bigvee$	$\bigvee$	X
a) di INCID		STRUTT URE	X	$\bigvee$	$\bigvee$	$\bigvee$	X	$\bigvee$	$\bigvee$	$\mathbb{N}$	$\bigvee$	X
RAMETRI (		EDILIZIA	$\setminus$	$\bigvee$	$\bigvee$	$\bigvee$	X	$\bigvee$	$\bigvee$	$\mathbb{N}$	$\bigvee$	X
TAVOLA Z-2 "PRESTAZIONI E PARAMETRI (Q) DI INCIDENZA"				(0)	abitanti)	Abitanti 15.000	Abitanti 50.000		ntale	flui e fitoiatrici		utilizzazione forestale (valore V sino a €7.500.000,00)
TAVOLA Z-2		IGOLE PRESTAZIONI	(sino a 15.000 abitanti)	(da 15.000 abitanti a 50.000)	cedenza dei 50.000	Fino a	Sull'eccedenza fino a	Sull'eccedenza	uralistica ed ambier	mazione, fertilizzazione, reflui e fitoiatrici	cale e rurale	dale, di utilizzazion (valore V s
		DESCRIZIONE SINGOLE F	Pianificazione urbanistica generale (sino a 1	Pianificazione urbanistica generale	Pianificazione urbanistica generale (sull'eccedenza dei 50.000 abitanti)	Rilievi e controlli del terreno, analisi	Qa.0.02 geoambientali di risorse e rischi, studi di geologia applicati ai piani urbanistici	generali, ambientali e di difesa del suolo	Qa.0.03 Pianificazione forestale, paesaggistica, naturalistica ed ambientale	Piani aziendali agronomici, di conci	Qa.0.05 Programmazione economica, territoriale, locale e rurale	Piani urbanistici esecutivi, di sviluppo aziendale, di utilizzazione forestale (valore V sino a €7.50
		_		Qa.0.01			Qa.0.02		Qa.0.03	Qa.0.04	Qa.0.05	Qa.0.06
		FASI PRESTAZIONALI		i			(0.6 CAZIC MMM. n S4.8	IIFI AA		ьв		

Ale caso di prestazioni relative alla pianificazione e programmazione di tipo generale il Valore dell'opera è determinato sulla base del Prodotto Interno Lordo 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 nel caso della categoria "paesaggio, ambiente, naturalizzazione, agroalimentare, zootecnica, ruralità, foreste".



Piani Piani	Piani Piani	Piani urbanistici esecutivi, di sviluppo aziendale, di utilizzazione forestale (sull'eccedenza, fino a € 15.000.000,00) Piani urbanistici esecutivi, di sviluppo aziendale, di utilizzazione forestale	(00'(	$\langle \langle \rangle \rangle$	$\bigvee$		$\bigvee$		0.016	0,028
		(sull'eccedenza oltre €	(00,	$\frac{1}{2}$					0.010	0,020
			0,00	X V	$\bigvee$	$\bigvee$	M	$\bigvee$	0,018	0,018
	Qa.0.07		00,00	$\langle \rangle$	$\bigvee$	X	X	X	0,012	0,012
		esecutivi, ambientali e di difesa del suolo Sull'eccedenza	X		$\bigvee$	$\bigvee$	$\bigvee$	$\bigvee$	0,008	0,008
	Qal.01	Relazione illustrativa	0,045	5 0,045	0,045	0,040	0.035	0,050	0,040	$\bigvee$
STUDI DI	Qal.02	Relazione illustrativa, Elaborati progettuali e tecnico economici	060'0	060'0 0	060'0	080'0	0,070	0,100	0,080	$\bigvee$
_	Qal.03	Supporto al RUP: accertamenti e verifiche preliminari	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	$\bigvee$
ı	Qall.01	Sintetiche, basate su elementi sintetici e globali, vani, metri cubi, etc. (d.P.R. 327/2001)	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0.040	
STIME E VALUTAZI	Qall.02	Particolareggiate, complete di criteri di valutazione, relazione motivata, descrizioni, computi e tipi (d.P.R. 327/2001)	ioni, 0,080	080'0	0,080	0,080	0,080	0,080	0.090	
	Qall.03	Analitiche, integrate con specifiche e distinte, sullo stato e valore dei singoli componenti (d.P.R. 327/2001)	0,160	0,160	0,160	0,160	0,160	0,160	0.160	
	Qalll.01	Rilievi, studi e classificazioni agronomiche, colturali, delle biomasse e delle attività produttive (d.Lgs 152/2006 – All.VI-VII)	vità	$\bigvee$	$\bigvee$	X	X		0.020	0.0003
a.III)	QallI.02	Rilievo botanico e analisi vegetazionali dei popolamenti erbacei ed arborei ed animali (d.Lgs 152/2006 – Ali.VI-VII)	$\triangle$	$\bigvee$	$\bigvee$	X	X		0,015	0,00025
	Qalli.03	Elaborazioni, analisi e valutazioni con modelli numerici, software dedicati, (incendi boschivi, diffusione inquinanti, idrologia ed idrogeologia, regimazione delle acque, idraulica, colate di fango e di detriti, esondazioni, aree di pericolo, stabilità dei pendii, filtrazioni, reti ecologiche e dinamiche ecologiche) (d.Lgs 152/2006 – All.VIVII)	ndi ue,						0,025	0,030
	QalV.01	a.IV) PIANI CAIV.01 Piani economici, aziendali, business plan e di investimento I Diani economici, aziendali, business plan e di investimento I Diani economici, aziendali, business plan e di investimento					X		0,005	0.0015

											CATEGORIE			
							STRIITTIBE	IDE						
FASI PRESTAZIO NALI	SI FAZIO LI		DESCRIZIONE SINGOLE P	GOLE PRESTAZIONI		EDILIZIA	S.03 S.03 S.03		MPIANTI	VIABILIT À	IDRAULIC A	TECNOLOG IE DELLA INFORMAZI ONE E DELLA COMUNICA ZIONE	PAESAGGIO, AMBIENTE, NATURALIZAZIO NE, AGROALIMENTA RE, ZOOTECNICA, FURALITA', FORESTE	TERRITORIO E URBANISTICA
		Qbl.01	Relazioni, planimetrie, elaborati grafici	rafici		060'0	060'0		060'0	0,080	0,070	0,100	0,080	
	_	Qbl.02	Calcolo sommario spesa, quadro econom	economico di progetto		0,010	0,010		0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	
	_	Qbl.03	Piano particellare preliminare delle aree	le aree o rilievo di massima degli immobili	na degli immobili	0,020	0,020		0,020	0,020	0,020		0,020	
	_	Qbl.04	Piano economico e finanziario di massima	massima ³		0,030	0,030		0,030	0,030	0,030	0:030	0,030	
	_	Qbl.05	Capitolato speciale descrittivo e prestazionale, schema di contratto	restazionale, schema di u	contratto 4	0,070	0,070		0,070	0,070	0,070	0,070	0,070	
		Qbl.06	Relazione geotecnica			0,030	0,030		0,030	0,030	0,030	$\bigvee$	0,030	$\bigvee$
		Qbl.07	Relazione idrologica			0,015	0,015		0,015	0,015	0,015	$\bigvee$	0,015	
		Qbl.08	Relazione idraulica			0,015	0,015		0,015	0,015	0,015	$\bigvee$	0,015	
		Qbl.09	Relazione sismica e sulle strutture	6		0,015	0,015		0,015	0,015	0,015	$\bigvee$	0,015	
	38	Qbl.10	Relazione archeologica			0,015	0,015		0,015	0,015	0,015	$\bigvee$	0,015	$\bigvee$
	AAI			Fino a	€ 250.000,00	0,039	0,039	0,053	0,039	0,068	0,053	$\bigvee$	0,053	$\bigvee$
	NIM			Sull'eccedenza fino a	€ 500.000,00	0,010	0,010 0	0,048	0,010	0,058	0,048	$\bigvee$	0,048	$\bigvee$
əι	173	7	Dolorios sociosios	Sull'eccedenza fino a	€ 1.000.000,00	0,013	0,013 0	0,044 C	0,013	0,047	0,044	$\bigvee$	0,044	$\bigvee$
ıoiz	ЯЧ	9		Sull'eccedenza fino a	€ 2.500.000,00	0,018	0,018 0	0,042 C	0,018	0,034	0,042	$\bigvee$	0,042	$\bigvee$
zejj	(I.c			Sull'eccedenza fino a	€10.000.000,00	0,022	0,022 0	0,027 C	0,022	0,019	0,027	$\bigvee$	0,027	$\bigvee$
əßc				Sull'eccedenza		0,021	0,021 0	0,025	0,021	0,018	0,025	$\bigvee$	0,025	$\bigvee$
'nЧ	ATT	Qbl.12	Progettazione integrale e coordinata - Integrazione delle prestazioni specialistiche	ata - Integrazione delle p	restazioni	0,020	0,020		0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	
	OGE	Qbl.13	Studio di inserimento urbanistico			0,030	0,030		0,010	0,030	0,010		0,030	
	ЯЧ	Qbl.14	Relazione tecnica sullo stato di consistenza degli immobili da ristrutturare	onsistenza degli immobili	da ristrutturare <sup>6</sup>	0,030	0,030		0,030	X	X			
		Qbl.15	Prime indicazioni di progettazione antincendio (d.m. 6/02/1982)	antincendio (d.m. 6/02/1	1982)	0,005	0,005		0,005	V			$\bigvee$	$\bigvee$
	_	Qbl.16	Prime indicazioni e prescrizioni per la stesura dei Piani di Sicurezza	er la stesura dei Piani di S	Sicurezza	0,010	0,010		0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	
	_			Fino a	€ 5.000.000,00	0,030	0,035		0,030	0,035	0,035	0,030	0,035	
	_	Qbl.17	Studi di prefattibilità ambientale	Sull'eccedenza fino a	€ 20.000.000,00	0,015	0,020		0,015	0,020	0,020	0,015	0,020	
	_			Sull'eccedenza		0,005	0,008		0,005	800'0	800'0	0,005	0,008	$\bigvee$
	_			Fino a	€ 5.000.000,00	0,018	0,020		0,018	0,020	0,020	0,018	0,020	$\bigvee$
	_	Qbl.18	Piano di monitoraggio ambientale	Sull'eccedenza fino a	€ 20.000.000,00	0,008	0,010		0,008	0,010	0,010	800'0	0,010	
	_			Sull'eccedenza		0,004	0,005		0,004	900'0	0,005	0,004	0,005	$\bigvee$
-		Qbl.19	Supporto al RUP: supervisione e coordinamento della progettazione preliminare	coordinamento della proç	gettazione	0,010	0,010		0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	
	_	Qb1.20	Supporto al RUP: verifica della progettazione preliminare	ogettazione preliminare		090'0	090'0		090'0	090'0	090'0	090'0	090'0	

Prestazione richiesta in presenza di affidamento di concessione per lavori pubblici Prestazione richiesta in caso di progetto posto a base di gara ai sensi dell'art.53, comma 2, lettera c) del D.Lgs 12 aprile 2006, n.163 e ss.mm.ii. o di una concessione di lavori pubblici Per i valori intermedi si opera per interpolazione lineare Prestazione richiesta in caso di progetto posto a base di gara o di una concessione di lavori pubblici



Prestazione richiesta in caso di progetto posto a base di gara Per i valori intermedi si opera per interpolazione lineare

Progettazione

		TERRITOR 10 E URBANIST ICA		X	X		X		$\bigvee$		X	X	V
	PAESAGGIO, AMBIENTE,	AGROALIMEN AGROALIMEN TARE, ZOOTECNICA, RURALITÀ,	0,040	080'0	0,030	0,020	0,030	0,030	0,100	0,010	0,130	0,040	0,010
	TECNOLOG	IE DELLA INFORMAZI ONE E DELLA COMUNICA ZIONE	0,050	0,100	0,030	0,020	0,020	0,030	0,100	0,010	0,130	0,040	0,010
CATEGORIE		IDRAULI CA	0,110	0,050	0,040	0,020	0,020	0,030	0,100	0,010	0,130	0,040	0,010
0		VIABILI TÀ	0,040	080'0	0,030	0,020	0,030	0,030	0,100	0,010	0,130	0,040	0,010
	IMPIANTI	м М	0,1 0,04	0,050	0,050	0,020	0,030	0,030	0,100	0,010	0,130	0,040	0,010
		STRUTT	0,120	0,130	0,030	0,010	0,025	0,030	0,100	0,010	0,130	0,040	0,010
		EDILIZI A	0,070	0,130	0,040	0,020	0,020	0,030	0,100	0,010	0,130	0,040	0,010
		DESCRIZIONE SINGOLE PRESTAZIONI	Oblii.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 QbIII.03 dell'incidenza percentuale della quantità di manodopera	QbIII.04 Schema di contratto, capitolato speciale d'appalto, cronoprogramma	ObIII.05 Piano di manutenzione dell'opera	QbIII.06 Progettazione integrale e coordinata - Integrazione delle prestazioni specialistiche	ObIII.07 Piano di Sicurezza e Coordinamento	QbIII.08 Supporto al RUP: per la supervisione e coordinamento della progettazione esecutiva	QbIII.09 Supporto al RUP: per la verifica della progettazione esecutiva	QbIII.10 Supporto al RUP: per la programmazione e progettazione appalto	QbIII.11 Supporto al RUP: per la validazione del progetto
	Č	PRESTAZION ALI	Qbii	Qbi	<u> </u>	TUDE	ESI		SAT	T∃90	_	QDII	Obl

		TERRITORIO E URBANISTIC A							$\bigvee$	$\bigvee$			$\bigvee$										
	PAESAGGIO, AMBIENTE,	NAI UKALIZZAZI ONE, AGROALIMENTA RE, ZOOTECNICA, RURALITA', FORESTE	0,110	0,030	0,020	0,020	0,100	0,095	0,081	0,071	0,052	0,042	0,030	090'0	0,120	0,420	0,045	060'0	0,035	0,070	0,040	0,250	0,040
	TECNOLO	GIE DELLA INFORMAZI ONE E DELLA COMUNICA ZIONE	0,350	0,030	0,020	0,020	0,100	$\bigvee$	$\bigvee$	$\bigvee$	$\setminus$	$\bigvee$	$\bigvee$	090'0	0,110	0,400	0,045	060'0	0,035	0,070	0,040	0,250	0,040
CATEGORIE		IDRAULIC A	0,420	0,040	0,020	0,020	0,100	0,095	0,081	0,071	0,052	0,042	0,030	090'0	0,120	0,340	0,045	060'0	0,035	0,070	0,040	0,250	0,040
S		VIABILIT À	0,420	0,030	0,020	0,020	0,100	0,127	0,110	0,077	0,029	0,019	0,018	090'0	0,120	0,420	0,045	060'0	0,035	0,070	0,040	0,250	0,040
	IMPIANTI	а «	0,32 0,45	0,030	0,020	0,020	0,100	660,0	0,010	0,013	0,018	0,022	0,021	090'0	0,150	0,320	0,045	060'0	0,035	0,070	0,040	0,250	0,040
		STRUTTURE	0,380	0,020	0,020	0,020	0,100	0,039 0,095	0,010 0,081	0,013 0,071	0,018 0,052	0,022 0,042	0,021 0,030	090'0	060'0	0,430	090'0	0,012	0,045	060'0	0,040	0,250	0,040
		EDILIZIA 8	0,320	0,030	0,020	0,020	0,100	0,039	0,010	0,013	0,018	0,022	0,021	090'0	0,140	0,410	090'0	0,012	0,045	060'0	0,040	0,250	0,040
			ttazione	icontazioni e	namento dei	lavori	lifica di direttore	€ 250.000,00	€ 500.000,00	€ 1.000.000,00	€ 2.500.000,00	€10.000.000,00		lifica di ispettore			€ 500.000,00		€ 500.000,00				o della D.L. e
	SINGOLE PRESTAZIONI		nza al collaudo, prove di accettazione	omma 1, d.P.R. 207/10)-Rendicontazioni nabile	Controllo aggiornamento elaborati di progetto, aggiornamento dei manuali d'uso e manutenzione	Coordinamento e supervisione dell'ufficio di direzione lavori	ivori, per ogni addetto con qualifica di direttore	Fino a	Sull'eccedenza fino a	Sull'eccedenza fino a	Sull'eccedenza fino a	Sull'eccedenza fino a	Sull'eccedenza	ivori, per ogni addetto con qualifica di ispettore	Variante delle quantità del progetto in corso d'opera $^{10}$	ı corso d'opera <sup>11</sup>	Fino a	Sull'eccedenza	Fino a	Sull'eccedenza	secuzione	curezza in esecuzione	supervisione e coordinamento della D.L.
		DESCRIZIONE SINGOL	Direzione lavori, assistenza al co	Liquidazione (art.194, comma 1, liquidazione tecnico contabile	Controllo aggiornamen manuali d'uso e manut	Coordinamento e supe	Ufficio della direzione lavori, per operativo		Ufficio della direzione	lavori, per ogni	di direttore operativo	"GEOLOGO"³		Ufficio della direzione lavori, per di cantiere	Variante delle quantità	Variante del progetto in corso d'	Contabilità dei lavori a	misura	Contabilità dei lavori a	corpo	Certificato di regolare esecuzione	Coordinamento della sicurezza ir	Supporto al RUP: per la supervis della C.S.E.
			Qcl.01	Qcl.02	Qcl.03	Qcl.04	Qcl.05			Qcl.05.0	-			Qcl.06	Qcl.07	Qcl.08	8	90.150 GCI.08	6		Qcl.11	Qcl.12	Qcl.13
		FASI PRESTAZIONALI											(I	IONE C									

Per i valori intermedi si opera per interpolazione lineare
Da applicarsi sulla somma dei valori assoluti delle quantità in più ed in meno del quadro di raffronto.
Da applicarsi sugli importi lordi delle opere di nuova progettazione, in aggiunta ai corrispettivi di cui alla prestazione precedente.

9 11



	FASI PRESTAZIONALI			d.l) (1FICI (A.L.A.I			195	(I.9 DAЯОТІИОМ
		Qdl.01	Qdl.02	Qdl.03	Qdl.04	QdI.05	Qel.01	Qel.02
	DESCRIZIONE SINGOLE PRESTAZIONI	Collaudo tecnico amministrativo <sup>12</sup>	Revisione tecnico contabile (Parte II, Titolo X, d.P.R. 207/10)	Collaudo statico (Capitolo 9, d.m. 14/01/2008)	Collaudo tecnico funzionale degli impianti (d.m. 22/01/2008 n°37)	Attestato di certificazione energetica (art.6 d.lgs. 311/2006)esclusa diagnosi energetica <sup>13</sup>	Monitoraggi ambientali, naturalistio; fitoiatrio; faunistici, agronomici, zootecnici (artt. 18,28 Parte III All. 1-All. 7 d.Lgs.152/2006)	Ricerche agricole e/o agro-industriali, nelle bioenergie, all'innovazione e sviluppo dei settori di competenza, la statistica, la ricerche di mercadi, le attività relative agli assetti societari, alla cooperazione ed all'aggregazione di reti di impresa nel settore agricolo, agroalimentare, ambientale, energetico e forestale
	EDILIZIA	0,080	0,020	X		0,030	X	
	STRUTTURE	0,080	0,020	0,220		0,030		
	IMPIANTI	0,080	0,020	$\bigvee$	0,180	0,030	X	
CA	VIАВІLITÀ	0,080	0,020	$\setminus$				
CATEGORIE	IDRAULICA	0,080	0,020		0,180	X		
	TECNOLOGI E DELLA INFORMAZI ONE E DELLA COMUNICAZ	0,080	0,020					
	PAESAGGIO, AMBIENTE, NATURALIZZAZIO NE, AGROALIMENTAR E, ZOOTECNICA, FURALITA', FORESTE	0,080	0,020				0,002	0,022
	TERRITORIO E Urbanistica						0.0015	

In caso di collaudo in corso d'opera il compenso è aumentato del 20%.

In assenza della documentazione di diagnosi energetica, il corrispettivo relativo alla sua redazione sarà determinato con i parametri di cui alla prestazione QbII.22

16A05398

