

## Classificazione Consip Public

Oggetto: Gara a procedura aperta ai sensi del D.Lgs. 163/2006 e s.m.i., per l'affidamento dei servizi di conduzione dell'Infrastruttura ICT e lo sviluppo di Progetti di IT innovation in ambito infrastrutturale e tecnologico dell'INAIL - ID 1559

L'Errata Corrigere della gara in oggetto è visibile sul sito [www.consip.it](http://www.consip.it).

### Errata corrigere

**Si fa presente che nel corpo del testo le modifiche sono evidenziate in grassetto e sottolineate.**

- La Tabella 6, presente nel paragrafo "7.1.1 Conduzione dell'infrastruttura ICT", Lotto 1, a pagina 63/64 dell'Allegato 5 Capitolato tecnico, già sostituita con quella contenuta nell'Errata Corrigere pubblicato il 5 Dicembre 2014, di seguito indicata:**

Tabella 6 - Dimensionamento Conduzione dell'Infrastruttura ICT

			Dimensionamento massimo		
	Tipologia di elemento	Unità di misura	I anno	II anno	III anno
Numero di elementi fisici	Unix SMALL - fino a 4 CPU	Singolo sistema Unix SMALL	8	8	9
	Unix MEDIUM - da 5 fino a 8 CPU	Singolo sistema Unix MEDIUM	0	0	0
	Unix LARGE - da 9 fino a 14 CPU	Singolo sistema Unix LARGE	0	0	0
	Unix ENTERPRISE - da 15 CPU	Singolo sistema Unix ENTERPRISE	4	4	4
	MAINFRAME IBM	Singolo MIPS	22.300	23.415	24.530
	MS/Linux SMALL - fino a 4 CPU	Singolo sistema MS/Linux SMALL	710	746	781
	Sistemi di storage e backup - Semplici	Singolo Sistema di storage e backup - Semplice	5	5	6
	Sistemi di storage e backup - Complessi	Singolo Sistema di storage e backup - Complesso	11	12	12
	MS/Linux MEDIUM - da 5 fino a 8 CPU	Singolo Sistema MS/Linux MEDIUM	0	0	0
	MS/Linux LARGE - da 9 fino a 14 CPU	Singolo Sistema MS/Linux LARGE	0	0	0
	MS/Linux ENTERPRISE - da 15 CPU	Singolo Sistema MS/Linux ENTERPRISE	4	4	4
	Apparato di Rete Semplice	Singolo apparato	372	372	372
	Apparato di Rete Complesso	Singolo apparato	612	612	612
Numero di elementi virtuali	Web server Unix/Linux - virtuale	Singolo sistema virtuale	66	69	73
	Server infrastrutturali Unix/Linux- virtuale	Singolo sistema virtuale	3	3	3
	Server applicativi Unix/Linux - virtuale	Singolo sistema virtuale	507	532	558

## Classificazione Consip Public

	LPAR (logical partition) Unix/Linux - virtuale	Singolo sistema virtuale	5	5	6
	Server Database Unix/Linux - virtuale	Singolo sistema virtuale	89	93	98
	Web server Windows - virtuale	Singolo sistema virtuale	31	33	34
	Server infrastrutturali Windows - virtuale	Singolo sistema virtuale	84	88	92
	Server applicativi Windows - virtuale	Singolo sistema virtuale	271	285	298
	Server Database Windows - virtuale	Singolo sistema virtuale	99	104	109

**deve essere ulteriormente sostituita con la seguente tabella:**

**Tabella 6 - Dimensionamento Conduzione dell'Infrastruttura ICT**

			Dimensionamento massimo		
	Tipologia di elemento	Unità di misura	I anno	II anno	III anno
Numero di elementi fisici	Unix SMALL - fino a 4 CPU	Singolo sistema Unix SMALL	<u>20</u>	<u>20</u>	<u>20</u>
	Unix MEDIUM - da 5 fino a 8 CPU	Singolo sistema Unix MEDIUM	0	0	0
	Unix LARGE - da 9 fino a 14 CPU	Singolo sistema Unix LARGE	0	0	0
	Unix ENTERPRISE - da 15 CPU	Singolo sistema Unix ENTERPRISE	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>6</u>
	MAINFRAME IBM	Singolo MIPS	22.300	22.300	22.300
	MS/Linux SMALL - fino a 4 CPU	Singolo sistema MS/Linux SMALL	<u>777</u>	<u>777</u>	<u>777</u>
	Sistemi di storage e backup - Semplici	Singolo Sistema di storage e backup - Semplice	<u>26</u>	<u>26</u>	<u>26</u>
	Sistemi di storage e backup - Complessi	Singolo Sistema di storage e backup - Complesso	<u>14</u>	<u>14</u>	<u>14</u>
	MS/Linux MEDIUM - da 5 fino a 8 CPU	Singolo Sistema MS/Linux MEDIUM	0	0	0
	MS/Linux LARGE - da 9 fino a 14 CPU	Singolo Sistema MS/Linux LARGE	0	0	0
	MS/Linux ENTERPRISE - da 15 CPU	Singolo Sistema MS/Linux ENTERPRISE	<u>2</u>	<u>2</u>	<u>2</u>
	Apparato di Rete Semplice	Singolo apparato	<u>100</u>	<u>100</u>	<u>100</u>
	Apparato di Rete Complesso	Singolo apparato	<u>37</u>	<u>37</u>	<u>37</u>
Numero di elementi virtuali	Web server Unix/Linux - virtuale	Singolo sistema virtuale	66	66	66
	Server infrastrutturali Unix/Linux-virtuale	Singolo sistema virtuale	3	3	3

## Classificazione Consip Public

Server applicativi Unix/Linux - virtuale	Singolo sistema virtuale	507	507	507
LPAR (logical partition) Unix/Linux - virtuale	Singolo sistema virtuale	5	5	5
Server Database Unix/Linux - virtuale	Singolo sistema virtuale	89	89	89
Web server Windows - virtuale	Singolo sistema virtuale	31	31	31
Server infrastrutturali Windows - virtuale	Singolo sistema virtuale	84	84	84
Server applicativi Windows - virtuale	Singolo sistema virtuale	271	271	271
Server Database Windows - virtuale	Singolo sistema virtuale	99	99	99

\*\*\*

2. La tabella presente nel paragrafo “8.3.2 Remunerazione dei servizi di conduzione ICT”- LOTTO 1, a pag. 67/68 dell’Allegato 5 Capitolato Tecnico, già sostituita con quella contenuta nell’Errata Corrigere pubblicato il 5 Dicembre 2014, di seguito indicata:

Conduzione dell’Infrastruttura ICT	Elemento elementare	Tipologia di Canone	Numerosità (alla data di pubblicazione del bando di gara)
	Web server Unix/Linux - virtuale	Canone mensile per sistema virtuale	66
	Server infrastrutturali Unix/Linux - virtuale	Canone mensile per sistema virtuale	3
	Server applicativi Unix/Linux - virtuale	Canone mensile per sistema virtuale	507
	LPAR (logical partition) Unix/Linux - virtuale	Canone mensile per sistema virtuale	5
	Server Database Unix/Linux - virtuale	Canone mensile per sistema virtuale	89
	Web server Windows - virtuale	Canone mensile per sistema virtuale	31
	Server infrastrutturali Windows - virtuale	Canone mensile per sistema virtuale	84

**Classificazione Consip Public**

Server applicativi Windows - virtuale	Canone mensile per sistema virtuale	271
Server Database Windows - virtuale	Canone mensile per sistema virtuale	99
Unix SMALL - fino a 4 CPU - fisico	Canone mensile per sistema fisico	8
Unix MEDIUM - da 5 fino a 8 CPU - fisico	Canone mensile per sistema fisico	0
Unix LARGE - da 9 fino a 14 CPU - fisico	Canone mensile per sistema fisico	0
Unix ENTERPRISE - da 15 CPU - fisico	Canone mensile per sistema fisico	4
MAINFRAME IBM - fisico	Canone mensile per MIPS	22.300
MS/Linux SMALL - fino a 4 CPU - fisico	Canone mensile per sistema fisico	710
Sistemi di storage e backup - Semplici - fisico	Canone mensile per sistema fisico	5
Sistemi di storage e backup - Complessi - fisico	Canone mensile per sistema fisico	11
MS/Linux MEDIUM - da 5 fino a 8 CPU - fisico	Canone mensile per sistema fisico	0
MS/Linux LARGE - da 9 fino a 14 CPU - fisico	Canone mensile per sistema fisico	0
MS/Linux ENTERPRISE - da 15 CPU - fisico	Canone mensile per sistema fisico	4
Apparato di Rete Semplice - fisico	Canone mensile per sistema fisico	372
Apparato di Rete Complesso - fisico	Canone mensile per sistema fisico	612

**deve essere ulteriormente sostituita con la seguente tabella:**

Conduzione dell'Infrastruttura ICT	Elemento elementare	Tipologia di Canone	Numerosità (alla data di pubblicazione del bando di gara)
------------------------------------	---------------------	---------------------	---

## Classificazione Consip Public

Web server Unix/Linux - virtuale	Canone mensile per sistema virtuale	66
Server infrastrutturali Unix/Linux - virtuale	Canone mensile per sistema virtuale	3
Server applicativi Unix/Linux - virtuale	Canone mensile per sistema virtuale	507
LPAR (logical partition) Unix/Linux - virtuale	Canone mensile per sistema virtuale	5
Server Database Unix/Linux - virtuale	Canone mensile per sistema virtuale	89
Web server Windows - virtuale	Canone mensile per sistema virtuale	31
Server infrastrutturali Windows - virtuale	Canone mensile per sistema virtuale	84
Server applicativi Windows - virtuale	Canone mensile per sistema virtuale	271
Server Database Windows - virtuale	Canone mensile per sistema virtuale	99
Unix SMALL - fino a 4 CPU - fisico	Canone mensile per sistema fisico	<u>20</u>
Unix MEDIUM - da 5 fino a 8 CPU - fisico	Canone mensile per sistema fisico	0
Unix LARGE - da 9 fino a 14 CPU - fisico	Canone mensile per sistema fisico	0
Unix ENTERPRISE - da 15 CPU - fisico	Canone mensile per sistema fisico	<u>6</u>
MAINFRAME IBM - fisico	Canone mensile per MIPS	22.300
MS/Linux SMALL - fino a 4 CPU - fisico	Canone mensile per sistema fisico	<u>777</u>
Sistemi di storage e backup - Semplici - fisico	Canone mensile per sistema fisico	<u>26</u>
Sistemi di storage e backup - Complessi - fisico	Canone mensile per sistema fisico	<u>14</u>
MS/Linux MEDIUM - da 5 fino a 8 CPU - fisico	Canone mensile per sistema fisico	0
MS/Linux LARGE - da 9 fino a 14 CPU - fisico	Canone mensile per sistema fisico	0
MS/Linux ENTERPRISE - da 15 CPU - fisico	Canone mensile per sistema fisico	<u>2</u>

## Classificazione Consip Public

	Apparato di Rete Semplice - fisico	Canone mensile per sistema fisico	<u>100</u>
	Apparato di Rete Complesso - fisico	Canone mensile per sistema fisico	<u>37</u>

\*\*\*

3. A seguito delle modifiche di cui al precedente paragrafo “7.1.1 Conduzione dell’infrastruttura ICT”, si procede anche alla nuova pubblicazione del file Excel “Gara servizi INAIL -Allegato 3 - Offerta Economica - Lotto1 - NEW” denominandolo: “Gara servizi INAIL -Allegato 3 - Offerta Economica - Lotto1 - NEW BIS”.
4. Poiché l’immagine grafica del suddetto foglio excel è riportata alla fine del documento “Gara servizi INAIL - Allegato 3 - Offerta Economica - Lotto 1 - NEW”, si procede anche alla nuova pubblicazione di questo documento, denominandolo: “Gara servizi INAIL - Allegato 3 - Offerta Economica - Lotto 1 - NEW BIS”.

Questi due nuovi file annullano e sostituiscono i precedenti pubblicati con l’errata corrige del 5 dicembre 2014.

\*\*\*

5. Causa il non corretto funzionamento di una formula, si procede alla nuova pubblicazione del file Excel “Gara servizi INAIL - Allegato 3 - Offerta Economica - Lotto2” denominandolo: “Gara servizi INAIL -Allegato 3 - Offerta Economica - Lotto2 - NEW”.

Questo nuovo file annulla e sostituisce il precedente pubblicato il 26 novembre 2014.

\*\*\*

6. Il paragrafo “6. MODALITÀ DI AGGIUDICAZIONE DELLA GARA” del Disciplinare di gara, a pag. 63, contiene il seguente testo:

*“In particolare, ai fini dell’attribuzione del Punteggio Tecnico complessivo per ciascun Lotto a ciascuna offerta, la Commissione procederà alla c.d. “riparametrazione”, in base al metodo di seguito descritto:*

#### Classificazione Consip Public

(i) per ciascun criterio (j) di cui alle Tabelle precedenti, la Commissione attribuisce un punteggio provvisorio compreso tra lo “0” e il relativo punteggio massimo, distinguendo tra:”

Le parole c.d. “riparametrazione” e provvisorio, presenti nel corpo del testo sopraindicato, sono da considerarsi un mero refuso e di conseguenza devono essere ignorare.

Il suddetto testo deve essere quindi sostituito con il seguente:

“In particolare, ai fini dell’attribuzione del Punteggio Tecnico complessivo per ciascun Lotto a ciascuna offerta, la Commissione procederà in base al metodo di seguito descritto: (i) per ciascun criterio (j) di cui alle Tabelle precedenti, la Commissione attribuisce un punteggio compreso tra lo “0” e il relativo punteggio massimo, distinguendo tra:”.

\*\*\*

7. Il paragrafo “6. MODALITÀ DI AGGIUDICAZIONE DELLA GARA” del Disciplinare di gara, a pag. 63, contiene il seguente testo:

“quanto offerto non dovrà comportare alcun onere aggiuntivo per il MEF;”

Le parole “il MEF”, presenti nel corpo del testo sopraindicato, sono da considerarsi un mero refuso e di conseguenza devono essere ignorare.

Il suddetto testo deve essere quindi sostituito con il seguente:

“quanto offerto non dovrà comportare alcun onere aggiuntivo per l’INAIL;”

\*\*\*

8. Il paragrafo “2.4. Consulente processi” dell’Appendice 2 - Profili professionali, dell’Allegato 5 - Capitolato tecnico, non deve essere considerato, in quanto trattasi di refuso.
9. Di conseguenza, la figura professionale “Consulente processi”, non deve essere considerata neppure nella tabella denominata: “Servizi/attività”, presente a pagina 3 del capitolo “1. Premessa” dell’Appendice 2 - Profili professionali, dell’Allegato 5 - Capitolato tecnico, di seguito indicata:

## Classificazione Consip Public

Servizi/attività	CT	CI	CS	CP	EP	SS	S	OP
<b>Lotto 1 - Servizi di conduzione infrastruttura ICT e progetti di IT Innovation</b>								
Conduzione dell'infrastruttura ICT	x	x	x			x	x	x
Progetti infrastrutturali e tecnologici	x	x	x			x	x	
Conduzione impianti							x	x
<b>Lotto 2 - Supporto al governo dei servizi IT</b>								
Supporto al governo delle operazioni IT			x			x	x	x
Supporto specialistico su tecnologie sistemi e reti	x		x				x	
Supporto agli studi architetturali e ai progetti tecnologici	x	x	x			x	x	
Supporto ai progetti applicativi		x	x			x		
Supporto alla definizione/revisione dei processi gestionali				x	x			
Configurazione, sviluppo, evoluzione e adeguamento degli Strumenti per il monitoraggio e controllo		x	x		x		x	x
Gestione delle personalizzazioni degli Strumenti per il monitoraggio e controllo							x	x

**La precedente tabella deve essere quindi sostituita con la seguente tabella:**

Servizi/attività	CT	CI	CS	EP	SS	S	OP
<b>Lotto 1 - Servizi di conduzione infrastruttura ICT e progetti di IT Innovation</b>							
Conduzione dell'infrastruttura ICT	x	x	x		x	x	x
Progetti infrastrutturali e tecnologici	x		x		x	x	
Conduzione impianti <sup>1</sup>							
<b>Lotto 2 - Supporto al governo dei servizi IT</b>							
Supporto al governo delle operazioni IT		<u>x</u>	x		x	x	x
Supporto specialistico su tecnologie sistemi e reti	x		x			x	
Supporto agli studi architetturali e ai progetti tecnologici	x	x	x		x	x	<u>x</u>
Supporto ai progetti applicativi		x	x		x		
Supporto alla definizione/revisione dei processi gestionali				x			
<b>Service Control Room</b> - Configurazione, sviluppo, evoluzione e adeguamento degli Strumenti per il		x	x	x		x	x



## Classificazione Consip Public

monitoraggio e controllo							
<b>Service Control Room</b> - Gestione delle personalizzazioni degli Strumenti per il monitoraggio e controllo						x	x

<sup>1</sup>Nota: Il servizio di Conduzione impianti verrà svolto dalle figure professionali descritte nell'Allegato 5 - Capitolato tecnico, al paragrafo 4.2.8.

**\*\*\***

10. Il documento denominato “Gara servizi INAIL - Appendice 4 - Elenco apparati HW e prodotti SW” pubblicato in data 26 novembre 2014, deve essere sostituito con il nuovo documento denominato: “Gara servizi INAIL - Appendice 4 - Elenco apparati HW e prodotti SW - NEW”.

**\*\*\***

11. Il capitolo “6. STRUMENTI A SUPPORTO DELL’OPERATIVITÀ” dell’Allegato 5 - Capitolato tecnico, a pag. 61, contiene il seguente testo:

“Nell’erogazione dei servizi, il Fornitore deve utilizzare senza alcun onere aggiuntivo per l’Amministrazione:

- gli Strumenti resi disponibili dall’Amministrazione, di cui al successivo paragrafo 6.1.
- gli Strumenti resi disponibili dal Fornitore, di cui al successivo paragrafo 6.1.”

Il suddetto testo deve essere quindi sostituito con il seguente:

“Nell’erogazione dei servizi, il Fornitore deve utilizzare senza alcun onere aggiuntivo per l’Amministrazione:

- gli Strumenti resi disponibili dall’Amministrazione, di cui al successivo paragrafo 6.1.
- gli Strumenti resi disponibili dal Fornitore, di cui al successivo paragrafo **6.2.**”

**\*\*\***

12. Disciplinare di gara capitolo 6. MODALITÀ DI AGGIUDICAZIONE DELLA GARA per il LOTTO 2 il criterio n. 15 di seguito riportato:

**Classificazione Consip Public**

15	<b>Team operativi</b>  Dichiarazione attestante che durante l'intero periodo di validità contrattuale: a) almeno il 30 % di risorse componenti i Team "on site" impiegati nell'erogazione dei servizi continuativi <b>a canone</b> sia assunto presso il Concorrente con contratto di lavoro subordinato (1 punto on/off); b) almeno il 50 % di risorse componenti i Team "on site" impiegati nell'erogazione dei servizi continuativi <b>a canone</b> sia assunto presso il Concorrente con contratto di lavoro subordinato (3 punti on/off).  <i>Si precisa che l'eventuale assegnazione del punteggio di cui al punto b) non comporta l'assegnazione del punteggio di cui al punto a).</i>	T	3
----	---	---	---

**Le parole sottolineate ed evidenziate nella precedente devono essere eliminate, quindi il suddetto criterio deve essere sostituito con il seguente:**

15	<b>Team operativi</b>  Dichiarazione attestante che durante l'intero periodo di validità contrattuale: a) almeno il 30 % di risorse componenti i Team "on site" impiegati nell'erogazione dei servizi continuativi sia assunto presso il Concorrente con contratto di lavoro subordinato (1 punto on/off); b) almeno il 50 % di risorse componenti i Team "on site" impiegati nell'erogazione dei servizi continuativi sia assunto presso il Concorrente con contratto di lavoro subordinato (3 punti on/off).  <i>Si precisa che l'eventuale assegnazione del punteggio di cui al punto b) non comporta l'assegnazione del punteggio di cui al punto a).</i>	T	3
----	---	---	---

**\*\*\***

**13. Disciplinare di gara capitolo 6. MODALITÀ DI AGGIUDICAZIONE DELLA GARA per il LOTTO 2 il criterio n. 17 di seguito riportato:**

17	<b>Certificazioni delle risorse</b>  Impegno ad impiegare nei servizi oggetto della fornitura risorse professionali in possesso di certificazioni ITIL o PMI/Prince 2, aggiuntive rispetto alle indicazioni del Capitolato Tecnico. In particolare: a) impegno ad impiegare, a partire dal secondo trimestre contrattuale, in ogni obiettivo progettuale, risorse che rivestono il ruolo di capo progetto in possesso di certificazione	T	5
----	--	---	---

## Classificazione Consip Public

	<p>PMP o Prince2 Practitioner (1 punto on/off);</p> <p>b) <u>impegno ad impiegare, a partire dal secondo trimestre contrattuale, per la figura professionale “Consulente Processi” risorse in possesso della certificazione ITIL expert (1 punto on/off);</u></p> <p>c) <u>impegno ad impiegare, a partire dal secondo semestre contrattuale, per la figura professionale “Consulente Processi” risorse in possesso di entrambe le seguenti certificazioni: ITIL expert e ISO/IEC 20000 Lead Auditor (2 punti on/off).</u></p> <p>I punteggi di cui al punto b) e al punto c) sono alternativi.</p> <p>d) impegno ad impiegare, a partire dal secondo trimestre contrattuale, per la figura professionale “Esperto Processi” risorse in possesso della certificazione ITIL expert (1 punto on/off);</p> <p>e) impegno ad impiegare a partire dal secondo semestre contrattuale, per la figura professionale “Esperto Processi” risorse in possesso di entrambe le seguenti certificazioni: ITIL expert e ISO/IEC 20000 Lead Auditor (2 punti on/off).</p> <p>I punteggi di cui al punto d) e al punto e) sono alternativi.</p> <p>Il Concorrente tenga conto di quanto previsto nell'Appendice 2 al Capitolato Tecnico.</p>		
--	---	--	--

**Le parole sottolineate ed evidenziate nella precedente tabella devono essere eliminate, quindi il suddetto criterio deve essere sostituito con il seguente:**

17	<p><b>Certificazioni delle risorse</b></p> <p>Impegno ad impiegare nei servizi oggetto della fornitura risorse professionali in possesso di certificazioni ITIL o PMI/Prince 2, aggiuntive rispetto alle indicazioni del Capitolato Tecnico. In particolare:</p> <p>a) impegno ad impiegare, a partire dal secondo trimestre contrattuale, in ogni obiettivo progettuale, risorse che rivestono il ruolo di capo progetto in possesso di certificazione PMP o Prince2 Practitioner (1 punto on/off);</p> <p>b) impegno ad impiegare, a partire dal secondo trimestre contrattuale, per la figura professionale “Esperto Processi” risorse in possesso della certificazione ITIL expert (<b><u>2 punti on/off</u></b>);</p> <p>c) impegno ad impiegare, a partire dal secondo semestre contrattuale, per la figura professionale “Esperto Processi” risorse in possesso di entrambe le seguenti certificazioni: ITIL expert e ISO/IEC 20000 Lead Auditor (<b><u>4 punti on/off</u></b>).</p>	T	5
----	---	---	---

## Classificazione Consip Public

	I punteggi di cui al punto b) e al punto c) sono alternativi.  Il Concorrente tenga conto di quanto previsto nell'Appendice 2 al Capitolato Tecnico.		
--	--	--	--

*Dott. Domenico Casalino*  
(L'Amministratore Delegato)