



PEGASO S.r.l.

Sede legale: 00153 Roma Via del Circo Massimo, n. 7

Sede operativa: 86170 Isernia Via Umbria n. 169 T. 0039 0865 410464

Altre sedi operative: 70124 Bari Via Daniele Petrerà Scala N \ 90143 Palermo Via della Libertà n. 161 \ 10015 Ivrea Via Monte Navale n. 11

P.IVA: 07719571007

info@pegasoingegneria.com info@pec.pegasoingegneria.com www.pegasoingegneria.com

Pegaso S.r.l., società di servizi, supporta le aziende nella redazione progettuale per concorrere alle gare.
Per le richieste di preventivo contattare l'Ing. Piccoli (329.2508088, servizio-gare@pegasoingegneria.com)

OSE9

Ente	INTERCENT-ER AGENZIA REGIONALE DI SVILUPPO DEI MERCATI TELEMATICI	Scadenza	20/02/2025 16:00	Tipologia	Publico incanto
Servizi	Pulizia				
Oggetto di gara	Affidamento del servizio di pulizia, sanificazione e servizi complementari a ridotto impatto ambientale 6.				
Importo totale	€ 391.370.833,33 comprensivo di rinnovo.				
	<ul style="list-style-type: none">• Lotto 1 Servizio di pulizia, sanificazione e servizi complementari per le sedi di amministrazioni pubbliche ed enti locali situate nella provincia di Modena - CIG: B4E169300B: € 62.333.333,33.• Lotto 2 Servizio di pulizia, sanificazione e servizi complementari per le sedi di amministrazioni pubbliche ed enti locali situate nella provincia di Reggio Emilia - CIG: B4E16940DE: € 50.600.000,00.• Lotto 3 Servizio di pulizia, sanificazione e servizi complementari per le sedi della Giunta, degli enti e delle Agenzia Regionali, dell'Assemblea Legislativa, del Comune e della Città Metropolitana di Bologna, situati nella provincia di Bologna - CIG: B4E16951B1: € 50.508.333,33.• Lotto 4 Servizio di pulizia, sanificazione e servizi complementari per le sedi di amministrazioni pubbliche ed enti locali situate nella provincia di Bologna (esclusi gli enti di cui al lotto 3) - CIG: B4E1696284: € 50.050.000,00.• Lotto 5 Servizio di pulizia, sanificazione e servizi complementari per le sedi di amministrazioni pubbliche ed enti locali situate nella provincia di Ferrara - CIG: B4E1697357: € 47.483.333,33.• Lotto 6 Servizio di pulizia, sanificazione e servizi complementari per le sedi di amministrazioni pubbliche ed enti locali situate nella provincia di Ravenna - CIG: B4E169842A: € 46.300.833,33.• Lotto 7 Servizio di pulizia, sanificazione e servizi complementari per le sedi di amministrazioni pubbliche ed enti locali situate nelle province di Forlì – Cesena e Rimini - CIG: B4E16994FD: € 42.478.333,33.• Lotto 8 Servizio di pulizia, sanificazione e servizi complementari per le sedi di amministrazioni pubbliche ed enti locali situate nelle province di Parma e Piacenza - CIG: B4E169A5D0: € 41.616.666,67.				
	<i>Ciascun concorrente può presentare offerta per un numero massimo di 4 lotti. Nel caso in cui un concorrente risulti primo in graduatoria per più lotti, al medesimo potranno essere aggiudicati fino ad un massimo di n. 3 lotti che saranno individuati sulla base del criterio dell'importanza economica dei lotti.</i>				
Durata	3 anni				
Opzione di rinnovo:	1 anno				
Richiesta chiarimenti entro il	30/01/2025	Sopralluogo:	Non previsto		
Documenti offerta tecnica	a) Relazione tecnica dei servizi offerti: n. 40 facciate. b) Questionario offerta tecnica di cui all'Allegato 6_Questionario offerta tecnica. c) Dichiarazione di conformità ai CAM redatta secondo il modello di cui all'Allegato 7. d) In caso di avalimento premiale, all'offerta tecnica è allegato anche il contratto di avalimento. e) Schede tecniche.				
Offerta tecnica	(Punti 70 con soglia 36)				



PEGASO S.r.l.

Sede legale: 00153 Roma Via del Circo Massimo, n. 7

Sede operativa: 86170 Isernia Via Umbria n. 169 T. 0039 0865 410464

Altre sedi operative: 70124 Bari Via Daniele Petrerà Scala N \ 90143 Palermo Via della Libertà n. 161 \ 10015 Ivrea Via Monte Navale n. 11

P.IVA: 07719571007

info@pegasoingegneria.com info@pec.pegasoingegneria.com www.pegasoingegneria.com

N°	CRITERI DI VALUTAZIONE	MODALITÀ DI ATTRIBUZIONE DEL PUNTEGGIO	PUNTI D MAX	PUNTI Q MAX	PUNTI T MAX
Modalità di svolgimento del servizio					
1	Modalità di svolgimento del servizio	<p>Il punteggio verrà attribuito valutando la relazione descrittiva delle modalità tecnico operative del servizio.</p> <p>In particolare, saranno valutate:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) l'efficacia della metodologia proposta per la presa in carico dei servizi: 5 punti b) l'adeguatezza e realizzabilità della pianificazione proposta per le attività continuative, anche con riferimento ai diversi standard previsti: 5 punti c) l'efficienza della struttura logistica proposta, anche in termini di eventuali sedi operative, magazzini, macchinari/attrezzature, che il concorrente ha a disposizione o intende sviluppare sul territorio interessato dalla Convenzione per l'esecuzione del servizio: 5 punti. 	15		
2	Struttura organizzativa	<p>Il punteggio verrà attribuito valutando la struttura organizzativa proposta per la realizzazione dei servizi oggetto dell'affidamento.</p> <p>Sarà valutata l'adeguatezza della soluzione organizzativa proposta nel suo complesso, comprensiva del relativo organigramma proposto per l'appalto.</p> <p>Verranno valutate, in particolare, la capacità della struttura organizzativa proposta di garantire il governo complessivo delle attività; la chiarezza e la precisione nella definizione del sistema dei ruoli tali da garantire l'efficiente svolgimento del servizio; le possibilità di miglioramento in termini di efficientamento dei processi interni derivanti dall'applicazione di modalità di gestione del personale già sperimentate con successo in contesti analoghi.</p>	6		
3	Sistema informativo	<p>Con riferimento a quanto richiesto dal paragrafo "Sistema informativo per la gestione del servizio" del Capitolato tecnico,</p>	5		



PEGASO S.r.l.

Sede legale: 00153 Roma Via del Circo Massimo, n. 7

Sede operativa: 86170 Isernia Via Umbria n. 169 T. 0039 0865 410464

Altre sedi operative: 70124 Bari Via Daniele Petrerà Scala N \ 90143 Palermo Via della Libertà n. 161 \ 10015 Ivrea Via Monte Navale n. 11

P.IVA: 07719571007

info@pegasoingegneria.com info@pec.pegasoingegneria.com www.pegasoingegneria.com

		sarà valutata l'efficacia del sistema informativo proposto. Quest'ultimo sarà valutato, in particolare, in relazione alle funzionalità offerte che consentano un costante controllo e monitoraggio del servizio oltre che l'estrapolazione di informazioni e dati, anche nell'ottica di un'ottimale fruibilità del sistema informativo nel suo complesso. Saranno valutate, altresì, ulteriori funzionalità che garantiscano la verifica del mantenimento del livello di servizio, non ricomprese tra quelle descritte nel Capitolato.			
4	Formazione del personale	Saranno valutati il programma di formazione dedicato alle risorse impiegate nel servizio per i vari ruoli e per il quale si chiede di dare evidenza del contenuto, della pianificazione in fase di avvio appalto, dei successivi piani di aggiornamento e dei metodi di verifica dell'efficacia dei corsi. Si terrà conto della presenza nelle iniziative di formazione su argomenti in grado di rendere edotto il personale sul corretto uso di prodotti/materiali/attrezzature/macchine al fine della riduzione dell'impatto ambientale derivante dal loro utilizzo.	4		
Rese orarie giornaliere offerte per l'esecuzione del servizio					
5.1	Uffici aperti al pubblico – Livello normale	Il punteggio sarà attribuito secondo la seguente formula: Punteggio= Pmax x Rmin/Ri Dove Rmin è la resa minima offerta Ri è la resa offerta dal concorrente lesimo Qualora un concorrente offra una resa inferiore a 201 mq/h, verrà comunque considerato tale valore ai fini dell'attribuzione del punteggio		0,60	
5.2	Uffici tradizionali – Livello normale	Il punteggio sarà attribuito secondo la seguente formula: Punteggio= Pmax x Rmin/Ri Dove Rmin è la resa minima offerta Ri è la resa offerta dal concorrente lesimo Qualora un concorrente offra una resa inferiore a 264 mq/h, verrà comunque considerato tale valore ai fini dell'attribuzione del punteggio		3,50	
5.3	Uffici tradizionali – Livello ridotto	Il punteggio sarà attribuito secondo la seguente formula: Punteggio= Pmax x Rmin/Ri Dove Rmin è la resa minima offerta Ri è la resa offerta dal concorrente lesimo		1,50	



PEGASO S.r.l.

Sede legale: 00153 Roma Via del Circo Massimo, n. 7

Sede operativa: 86170 Isernia Via Umbria n. 169 T. 0039 0865 410464

Altre sedi operative: 70124 Bari Via Daniele Petrerà Scala N \ 90143 Palermo Via della Libertà n. 161 \ 10015 Ivrea Via Monte Navale n. 11

P.IVA: 07719571007

info@pegasoingegneria.com info@pec.pegasoingegneria.com www.pegasoingegneria.com

		Qualora un concorrente offra una resa inferiore a 381 mq/h, verrà comunque considerato tale valore ai fini dell'attribuzione del punteggio			
5.4	Magazzini/Officine – Livello normale	Il punteggio sarà attribuito secondo la seguente formula: Punteggio= $P_{max} \times R_{min}/R_i$ Dove R_{min} è la resa minima offerta R_i è la resa offerta dal concorrente lesimo Qualora un concorrente offra una resa inferiore a 295 mq/h, verrà comunque considerato tale valore ai fini dell'attribuzione del punteggio		0,30	
5.5	Magazzini/Officine – Livello ridotto	Il punteggio sarà attribuito secondo la seguente formula: Punteggio= $P_{max} \times R_{min}/R_i$ Dove R_{min} è la resa minima offerta R_i è la resa offerta dal concorrente lesimo Qualora un concorrente offra una resa inferiore a 400 mq/h, verrà comunque considerato tale valore ai fini dell'attribuzione del punteggio		0,15	
5.6	Archivi morti – Livello normale	Il punteggio sarà attribuito secondo la seguente formula: Punteggio= $P_{max} \times R_{min}/R_i$ Dove R_{min} è la resa minima offerta R_i è la resa offerta dal concorrente lesimo Qualora un concorrente offra una resa inferiore a 443 mq/h, verrà comunque considerato tale valore ai fini dell'attribuzione del punteggio		0,15	
5.7	Archivi morti – Livello ridotto	Il punteggio sarà attribuito secondo la seguente formula: Punteggio= $P_{max} \times R_{min}/R_i$ Dove R_{min} è la resa minima offerta R_i è la resa offerta dal concorrente lesimo Qualora un concorrente offra una resa inferiore a 664 mq/h, verrà comunque considerato tale valore ai fini dell'attribuzione del punteggio		0,10	
5.8	Sale consiglio – Livello normale	Il punteggio sarà attribuito secondo la seguente formula: Punteggio= $P_{max} \times R_{min}/R_i$ Dove R_{min} è la resa minima offerta R_i è la resa offerta dal concorrente lesimo Qualora un concorrente offra una resa inferiore a 174 mq/h, verrà comunque		0,40	



PEGASO S.r.l.

Sede legale: 00153 Roma Via del Circo Massimo, n. 7

Sede operativa: 86170 Isernia Via Umbria n. 169 T. 0039 0865 410464

Altre sedi operative: 70124 Bari Via Daniele Petrerà Scala N \ 90143 Palermo Via della Libertà n. 161 \ 10015 Ivrea Via Monte Navale n. 11

P.IVA: 07719571007

info@pegasoingegneria.com info@pec.pegasoingegneria.com www.pegasoingegneria.com

		considerato tale valore ai fini dell'attribuzione del punteggio		
5.9	Sale consiglio – Livello ridotto	<p>Il punteggio sarà attribuito secondo la seguente formula: Punteggio= $P_{max} \times R_{min}/R_i$ Dove R_{min} è la resa minima offerta R_i è la resa offerta dal concorrente lesimo</p> <p>Qualora un concorrente offra una resa inferiore a 249 mq/h, verrà comunque considerato tale valore ai fini dell'attribuzione del punteggio</p>	0,15	
5.10	Sale di rappresentanza – Livello normale	<p>Il punteggio sarà attribuito secondo la seguente formula: Punteggio= $P_{max} \times R_{min}/R_i$ Dove R_{min} è la resa minima offerta R_i è la resa offerta dal concorrente lesimo</p> <p>Qualora un concorrente offra una resa inferiore a 174 mq/h, verrà comunque considerato tale valore ai fini dell'attribuzione del punteggio</p>	0,15	
5.11	Aree esterne pavimentate - Livello normale	<p>Il punteggio sarà attribuito secondo la seguente formula: Punteggio= $P_{max} \times R_{min}/R_i$ Dove R_{min} è la resa minima offerta R_i è la resa offerta dal concorrente lesimo</p> <p>Qualora un concorrente offra una resa inferiore a 1859 mq/h, verrà comunque considerato tale valore ai fini dell'attribuzione del punteggio</p>	0,15	
5.12	Aree esterne pavimentate – Livello ridotto	<p>Il punteggio sarà attribuito secondo la seguente formula: Punteggio= $P_{max} \times R_{min}/R_i$ Dove R_{min} è la resa minima offerta R_i è la resa offerta dal concorrente lesimo</p> <p>Qualora un concorrente offra una resa inferiore a 2657 mq/h, verrà comunque considerato tale valore ai fini dell'attribuzione del punteggio</p>	0,10	
5.13	Biblioteche – Livello normale	<p>Il punteggio sarà attribuito secondo la seguente formula: Punteggio= $P_{max} \times R_{min}/R_i$ Dove R_{min} è la resa minima offerta R_i è la resa offerta dal concorrente lesimo</p> <p>Qualora un concorrente offra una resa inferiore a 210 mq/h, verrà comunque considerato tale valore ai fini dell'attribuzione del punteggio</p>	0,25	

5.14	Biblioteche – Livello ridotto	<p>Il punteggio sarà attribuito secondo la seguente formula: Punteggio= $P_{max} \times R_{min}/R_i$ Dove R_{min} è la resa minima offerta R_i è la resa offerta dal concorrente lesimo</p> <p>Qualora un concorrente offra una resa inferiore a 275 mq/h, verrà comunque considerato tale valore ai fini dell'attribuzione del punteggio</p>		0,10	
5.15	Musei/Aree Espositive – Livello normale	<p>Il punteggio sarà attribuito secondo la seguente formula: Punteggio= $P_{max} \times R_{min}/R_i$ Dove R_{min} è la resa minima offerta R_i è la resa offerta dal concorrente lesimo</p> <p>Qualora un concorrente offra una resa inferiore a 210 mq/h, verrà comunque considerato tale valore ai fini dell'attribuzione del punteggio</p>		0,15	
5.16	Musei/Aree Espositive – Livello ridotto	<p>Il punteggio sarà attribuito secondo la seguente formula: Punteggio= $P_{max} \times R_{min}/R_i$ Dove R_{min} è la resa minima offerta R_i è la resa offerta dal concorrente lesimo</p> <p>Qualora un concorrente offra una resa inferiore a 275 mq/h, verrà comunque considerato tale valore ai fini dell'attribuzione del punteggio</p>		0,10	
5.17	Aule corsi – Livello normale	<p>Il punteggio sarà attribuito secondo la seguente formula: Punteggio= $P_{max} \times R_{min}/R_i$ Dove R_{min} è la resa minima offerta R_i è la resa offerta dal concorrente lesimo</p> <p>Qualora un concorrente offra una resa inferiore a 210 mq/h, verrà comunque considerato tale valore ai fini dell'attribuzione del punteggio</p>		0,30	
5.18	Aule corsi – Livello ridotto	<p>Il punteggio sarà attribuito secondo la seguente formula: Punteggio= $P_{max} \times R_{min}/R_i$ Dove R_{min} è la resa minima offerta R_i è la resa offerta dal concorrente lesimo</p> <p>Qualora un concorrente offra una resa inferiore a 275 mq/h, verrà comunque considerato tale valore ai fini dell'attribuzione del punteggio</p>		0,10	



PEGASO S.r.l.

Sede legale: 00153 Roma Via del Circo Massimo, n. 7

Sede operativa: 86170 Isernia Via Umbria n. 169 T. 0039 0865 410464

Altre sedi operative: 70124 Bari Via Daniele Petrerà Scala N \ 90143 Palermo Via della Libertà n. 161 \ 10015 Ivrea Via Monte Navale n. 11

P.IVA: 07719571007

info@pegasoingegneria.com info@pec.pegasoingegneria.com www.pegasoingegneria.com

5.19	Scuole dell'infanzia/ Nidi per l'infanzia – Livello normale	Il punteggio sarà attribuito secondo la seguente formula: Punteggio= $P_{max} \times R_{min}/R_i$	1,70	
		Dove R_{min} è la resa minima offerta R_i è la resa offerta dal concorrente lesimo Qualora un concorrente offra una resa inferiore a 128 mq/h, verrà comunque considerato tale valore ai fini dell'attribuzione del punteggio		
5.20	A.S.P. (area assistenziale) – Livello normale	Il punteggio sarà attribuito secondo la seguente formula: Punteggio= $P_{max} \times R_{min}/R_i$ Dove R_{min} è la resa minima offerta R_i è la resa offerta dal concorrente lesimo Qualora un concorrente offra una resa inferiore a 117 mq/h, verrà comunque considerato tale valore ai fini dell'attribuzione del punteggio	1,50	
5.21	Istituti scolastici – Livello normale	Il punteggio sarà attribuito secondo la seguente formula: Punteggio= $P_{max} \times R_{min}/R_i$ Dove R_{min} è la resa minima offerta R_i è la resa offerta dal concorrente lesimo Qualora un concorrente offra una resa inferiore a 223 mq/h, verrà comunque considerato tale valore ai fini dell'attribuzione del punteggio	1,00	
5.22	Palestre – Livello normale	Il punteggio sarà attribuito secondo la seguente formula: Punteggio= $P_{max} \times R_{min}/R_i$ Dove R_{min} è la resa minima offerta R_i è la resa offerta dal concorrente lesimo Qualora un concorrente offra una resa inferiore a 235 mq/h, verrà comunque considerato tale valore ai fini dell'attribuzione del punteggio	0,25	

5.23	Palestre – Livello ridotto	<p>Il punteggio sarà attribuito secondo la seguente formula: $Punteggio = P_{max} \times R_{min}/R_i$ Dove R_{min} è la resa minima offerta R_i è la resa offerta dal concorrente lesimo</p> <p>Qualora un concorrente offra una resa inferiore a 275 mq/h, verrà comunque considerato tale valore ai fini dell'attribuzione del punteggio</p>		0,10	
Verifiche e controlli					
6	Descrizione delle procedure di auto verifica del livello di servizio e modalità di	Sarà valutato il sistema di verifiche e autocontrollo che il concorrente intende adottare per la verifica della qualità del servizio, in conformità con quanto previsto	6		
	attuazione di possibili azioni correttive e/o preventive	dai paragrafo 22 del Capitolato tecnico. In particolare, verranno valutate l'efficacia degli indicatori di qualità proposti e l'utilità dei metodi di attuazione delle azioni correttive e/o preventive.			
7	Controllo polvere. Utilizzo, durante le ispezioni effettuate dalle Amministrazioni, del test di misurazione del livello di polvere con la "Scala di Bacharach"	<p>Il punteggio sarà attribuito in funzione della disponibilità del concorrente a fornire la strumentazione necessaria all'esecuzione del test</p> <p>SI: 2 punti NO: 0 punti</p>			2
8	Controllo carica batterica su oggetti e superfici. Impiego, durante le ispezioni effettuate dalle Amministrazioni, del test di misurazione del livello di carica batterica, residui organici e residui alimentari su oggetti e superfici con il Bioluminometro.	<p>Il punteggio sarà attribuito in funzione della disponibilità del concorrente a fornire la strumentazione necessaria all'esecuzione del test</p> <p>SI: 2 punti NO: 0 punti</p>			2
9	Controlli carica batterica su sanitari: utilizzo, durante le ispezioni effettuate dalle Amministrazioni, del test di misurazione del livello di carica batterica mediante valutazione visuale della bagnabilità con spray test o mediante l'analisi di apposite piastrelle in materiale plastico sui sanitari presso i servizi igienici	<p>Il punteggio sarà attribuito in funzione della disponibilità del concorrente a fornire la strumentazione necessaria all'esecuzione del test</p> <p>SI: 2 punti NO: 0 punti</p>			2

Sostenibilità ambientale					
10	Contenimento impatto ambientale lungo il ciclo di vita del servizio - elementi tessili	<p>Il punteggio verrà attribuito in funzione dell'utilizzo esclusivo di elementi tessili in microfibra in possesso del marchio di qualità ecologica Ecolabel (UE) o di equivalenti etichette ambientali conformi alla norma tecnica UNI EN ISO 14024.</p> <p>SI: 2 punti NO: 0 punti</p> <p>In caso, di utilizzo esclusivo di elementi tessili in microfibra, il concorrente dovrà indicare la denominazione sociale del o dei produttori e nome commerciale dei prodotti e l'etichetta ambientale posseduta.</p>			2
11	Contenimento impatto ambientale lungo il ciclo di vita del servizio - detersivi	<p>Il punteggio verrà attribuito in funzione dell'uso di detersivi per le pulizie ordinarie in possesso del marchio di qualità ecologica Ecolabel (UE) o di altre etichette ambientali</p>			2
		<p>conformi alla norma tecnica UNI EN ISO 14024 <u>privi di fragranze.</u></p> <p>SI: 2 punti NO: 0 punti</p> <p>In caso di utilizzo, indicare la denominazione o ragione sociale del o dei produttori e il nome commerciale del o dei prodotti, allegando al Questionario offerta tecnica la relativa scheda tecnica da cui si evince l'assenza di fragranze.</p>			
12	Contenimento impatto ambientale - riduzione dei rifiuti e raccolta differenziata	<p>Il punteggio verrà attribuito valutando il piano proposto per ridurre i rifiuti e per incentivare la raccolta differenziata dei rifiuti prodotti.</p> <p>In particolare, verranno valutate l'efficacia del piano proposto e l'adeguatezza e incisività delle pratiche di sensibilizzazione alla raccolta differenziata dei rifiuti.</p>	4		
Sostenibilità sociale					
13	Assenza verbali di discriminazione di genere	<p>Sarà valutata l'assenza, negli ultimi 3 anni precedenti la formulazione dell'offerta, di verbali di conciliazione extragiudiziale per discriminazione di genere (D. Lgs.198/06 "Codice delle pari opportunità")</p> <p>SI - 2 punti NO - 0 punti</p> <p>Nel caso di partecipazione di RTI o Consorzi, verrà attribuito il punteggio in proporzione alla quota di esecuzione del servizio dei componenti del RTI o Consorzi con assenza di verbali di discriminazione di genere.</p>			2



PEGASO S.r.l.

Sede legale: 00153 Roma Via del Circo Massimo, n. 7

Sede operativa: 86170 Isernia Via Umbria n. 169 T. 0039 0865 410464

Altre sedi operative: 70124 Bari Via Daniele Petrerà Scala N \ 90143 Palermo Via della Libertà n. 161 \ 10015 Ivrea Via Monte Navale n. 11

P.IVA: 07719571007

info@pegasoingegneria.com info@pec.pegasoingegneria.com www.pegasoingegneria.com

14	Identificazione di una figura aziendale per le politiche anti discriminatorie	Sarà valutata la presenza nell'organigramma aziendale di una figura dedicata alle politiche anti discriminatorie (ad es. Diversity Manager, Diversity & Inclusion Manager). SI = 2 punti NO = 0 punti Nel caso di partecipazione di RTI o Consorzi, verrà attribuito il punteggio in proporzione alla quota di esecuzione del servizio dei componenti dei RTI o Consorzi che hanno identificato la figura.			2
15	Certificazione di responsabilità sociale ed etica SA 8000 o equivalente	Il punteggio verrà attribuito in caso di possesso della certificazione. SI = 1 punto NO = 0 punti Nel caso di RTI/Consorzi dovrà essere indicata la quota di esecuzione del servizio da parte delle imprese certificate. Il punteggio verrà attribuito in proporzione alle suddette quote di esecuzione.			1
16	Certificazione ISO 45001 o equivalente	Il punteggio verrà attribuito in caso di possesso della certificazione.			1
		SI = 1 punto NO = 0 punti Nel caso di RTI/Consorzi dovrà essere indicata la quota di esecuzione del servizio da parte delle imprese certificate. Il punteggio verrà attribuito in proporzione alle suddette quote di esecuzione.			
17	Certificazione UNI/PdR 125:2022 - parità di genere	Il punteggio verrà attribuito in caso di possesso della certificazione. SI = 1 punto NO = 0 punti Nel caso di RTI/Consorzi dovrà essere indicata la quota di esecuzione del servizio da parte delle imprese certificate. Il punteggio verrà attribuito in proporzione alle suddette quote di esecuzione.			1
TOTALE			40	13	17

Offerta economica (Punti 30 Rapporto dei ribassi con formula esponenziale)

$$C_i = (R_a/R_{max})^\alpha$$

dove:

C_i = coefficiente attribuito al concorrente i -esimo;

R_a = ribasso dell'offerta del concorrente i -esimo;

R_{max} = ribasso dell'offerta più conveniente.

$\alpha = 0,4$

Capacità economica e finanziaria

Fatturato globale almeno pari al valore del lotto cui si intende partecipare maturato nel triennio precedente



PEGASO S.r.l.

Sede legale: 00153 Roma Via del Circo Massimo, n. 7

Sede operativa: 86170 Isernia Via Umbria n. 169 T. 0039 0865 410464

Altre sedi operative: 70124 Bari Via Daniele Petrerà Scala N \ 90143 Palermo Via della Libertà n. 161 \ 10015 Ivrea Via Monte Navale n. 11

P.IVA: 07719571007

info@pegasoingegneria.com info@pec.pegasoingegneria.com www.pegasoingegneria.com

all'indizione della procedura.

Capacità tecnica

Essere in possesso di una valutazione di conformità delle proprie misure di gestione ambientale ad un sistema comunitario di ecogestione e audit (EMAS) Regolamento (CE) n. 1221/2009 per le attività di pulizia o sanificazione o della certificazione secondo la norma tecnica UNI EN ISO 14001, sul codice NACE 81.2 (settore IAF 35), o equivalenti, in corso di validità, relative all'attività di pulizia o sanificazione.

