

Procedura aperta, in modalità telematica, ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. e del d.l. n. 76/2020, convertito – con modificazioni – dalla L. n. 120/2020, per l'affidamento dei Servizi Tecnici di Coordinamento per la Sicurezza in fase di Esecuzione, ai sensi dell'art. 92 del D.Lgs. n. 81/2008 e s.m.i., relativi all'intervento di potenziamento della Strada Provinciale n. 103 "Antica di Cassano" – Tratta B, "1° Lotto - 2° Stralcio" ed al servizio di bonifica bellica sistematica terrestre, nell'ambito dell'Accordo di Programma stipulato con il Comune di Segrate, la Regione Lombardia e la Provincia di Milano, approvato con DPRL 22 maggio 2009, n. 5095 e relativi atti integrativi.

CIG: 86038845AF – CUP: J91B03000210009

\*\*\* \* \*\*\*

#### VERBALE DI GARA – 2° SEDUTA PUBBLICA DELL'8 APRILE 2021

L'anno 2021, il giorno 8 del mese di aprile, alle ore 14:35, si tiene la seconda seduta pubblica, a seguito di comunicazione tramite portale in data 31 marzo 2021, per lo svolgimento delle operazioni relative alla gara di cui in oggetto ed in particolare di quelle previste ai punti 21.12, 21.13, 21.14 e 21.15 del Disciplinare di gara.

A causa dell'emergenza epidemiologica da Covid-19, la presente seduta pubblica viene svolta in modalità telematica, tramite videoconferenza, utilizzando la piattaforma *Microsoft Teams*.

Sono presenti:

- Ing. Maurizio Luongo – Responsabile Unico del Procedimento (RUP);
- Ing. Marialuisa Esmeralda Garbin – presidente della Commissione Giudicatrice;
- Ing. Adriano Reale – membro della Commissione Giudicatrice;
- Arch. Giovanni Chinellato – membro della Commissione Giudicatrice;
- Dott.ssa Luisa Marsullo – consulente informatico di BravoSolution Italia S.p.A.

Le funzioni di Segretario verbalizzante sono svolte dall'Ing. Francesco Ferrari di Westfield Milan S.p.A.

La procedura di gara è stata svolta con l'ausilio della piattaforma telematica di Bravo Solution, tramite il Portale <https://westfieldprocurement.bravosolution.com>.

gk  
wfd  
Ri GE<sup>1/7</sup>  
M.



\*\*\* \* \*\*\*

Il RUP procede alla verifica del collegamento in videoconferenza dei soggetti che hanno fatto richiesta di partecipare alla presente seduta pubblica di gara, ovvero dei legali rappresentanti dei concorrenti o dei soggetti delegati da quest'ultimi, che hanno trasmesso la documentazione richiesta con la comunicazione del 31 marzo 2021 secondo le modalità e nel rispetto dei termini ivi indicati.

In particolare, sono presenti i seguenti soggetti:

- Per il concorrente **Geodata Engineering S.p.A.** il sig. Davide Mijno – nato l'08.04.1989 a Torino, C.I. n. AS1292588 come da delega del 31.03.2021 a firma del legale rappresentante sig. Huang Gang – nato il 13.05.1977 a Shaanxi (Cina), Passaporto n. PE2071074 – acquisita agli atti.
- Per il concorrente **Pegaso S.r.l.** la sig.ra Eva Arosio – nata il 20.07.1977 a Milano, C.I. n. AX7331805 – come da delega del 01.04.2021 a firma del legale rappresentante sig. Giancarlo Giotto – nato il 29.11.1947 a Genova, Passaporto n. YB6387941 – acquisita agli atti.
- Per il concorrente **Erre.Vi.A. Ricerca Viabilità Ambiente S.r.l.** la sig.ra Roberta Romagnoli – nata il 10.07.1976 a Vigevano, C.I. n. AS6450166 – come da delega del 02.04.2021 a firma del legale rappresentante sig. Paolo Cattini – nato il 29.06.1964 a Gallarate (VA), C.I. n. AU0693103 – acquisita agli atti.
- Per il concorrente **Exenet S.r.l.** la sig.ra Anna Marchetto – nata il 09.07.1985 a Venezia, C.I. n. AR7912220 – come da delega del 02.03.2021 a firma del legale rappresentante sig. Alberto Palombarini – nato il 24.07.1969 a Padova, C.I. n. CA20489CJ – acquisita agli atti.
- Per il concorrente **Alcotec S.r.l.** la sig.ra Claudia Manusia – nata il 19.01.1990 a Ragusa, Passaporto n. YA9046816 – come da delega del 07.04.2021 a firma dei legali rappresentanti sig. Stefano Di Giacomo – nato il 18.07.1961 a Roma, C.I. n. CA90490BL – e sig. Giuseppe Gaspare Amaro – nato il 2.05.1957 a Palermo, Passaporto n. YA5649519 – acquisita agli atti.

gik E 2/7  
M W  
wpa



Il RUP chiede, preliminarmente, a tutti i partecipanti alla videoconferenza di disattivare il proprio microfono e di riattivarlo solo in caso di intervento.

\*\*\* \* \*\*\*

Il Presidente della Commissione Giudicatrice, Ing. Marialuisa Esmeralda Garbin apre la seduta e procede a dare lettura dei punteggi complessivi attribuiti alle singole offerte tecniche presentate dai 5 (cinque) concorrenti.

In particolare, si dà lettura dei seguenti punteggi tecnici complessivi:

Concorrente	Punteggio tecnico
Alcotec S.r.l.	37,238
Exenet S.r.l.	51,634
Geodata Engineering S.p.A.	49,260
Erre.Vi.A. Ricerca Viabilità Ambiente S.r.l.	54,089
Pegaso ingegneria S.r.l.	54,343

La Commissione procede quindi a individuare gli operatori che non hanno superato la soglia di sbarramento di cui al punto 20.1 del Disciplinare di Gara, corrispondente a 40 punti per il punteggio tecnico complessivo.

In particolare, la Commissione dà atto che il concorrente Alcotec S.r.l. non ha superato la predetta soglia minima di sbarramento, avendo conseguito un punteggio tecnico complessivo pari a 37,238 e quindi inferiore alla soglia minima di sbarramento sopra indicata; il suddetto concorrente sarà pertanto escluso dalla fase di valutazione dell'offerta economica che, pertanto, non verrà aperta.

Il Presidente della Commissione dà pertanto comunicazione al RUP il quale procederà agli adempimenti di propria competenza.

\*\*\* \* \*\*\*

gik

GA  
3/7  
M  
M  
M



Con l'assistenza del consulente informatico di BravoSolution Italia S.p.A. e utilizzando la funzionalità di "condivisione dello schermo" della piattaforma *Microsoft Teams*, la Commissione procede all'apertura delle buste digitali "Risposte Economiche" presentate dai candidati ammessi secondo l'ordine di caricamento a Portale e dà lettura dei ribassi offerti.

In particolare:

Concorrente	Ribasso % offerto
Exenet S.r.l.	51,340 %
Geodata Engineering S.p.A.	30,000 %
Erre.Vi.A. Ricerca Viabilità Ambiente S.r.l.	43,340 %
Pegaso ingegneria S.r.l.	47,200 %

La Commissione procede, quindi, nel rispetto delle modalità previste dal punto 20.3 del Disciplinare di gara, all'attribuzione dei relativi punteggi economici:

Concorrente	Punteggio economico
Exenet S.r.l.	30,000
Geodata Engineering S.p.A.	18,850
Erre.Vi.A. Ricerca Viabilità Ambiente S.r.l.	27,133
Pegaso ingegneria S.r.l.	28,516

Sulla base dei punteggi totali attribuiti alle offerte tecniche ed economiche di ogni singolo concorrente come sopra riportati, si procede a formulare la graduatoria, secondo quanto previsto dal punto 20.4 del Disciplinare di Gara e conseguentemente a dare lettura del punteggio complessivo finale attribuito a ciascun concorrente (vedi Allegato 1 al verbale di gara).

	Concorrente	Punteggio totale
1°	Pegaso ingegneria S.r.l.	82,859
2°	Exenet S.r.l.	81,634

gik

info

GC 4/7

Al

Al



3°	Erre.Vi.A. Ricerca Viabilità Ambiente S.r.l.	81,222
4°	Geodata Engineering S.p.A.	68,110

Sulla base dei punteggi attribuiti alle offerte tecniche ed economiche di ogni singolo concorrente, la Commissione Giudicatrice comunica di non aver individuato offerte anormalmente basse ai sensi dell'art. 97, comma 3 del Codice.

In conformità a quanto previsto al punto 21.15 del Disciplinare di gara, la Commissione Giudicatrice dichiara, quindi, chiuse le operazioni di propria competenza e rimette al RUP tutti gli atti e documenti ai fini dei successivi adempimenti .

\*\*\* \* \*\*\*

Con l'assistenza del consulente informatico di BravoSolution Italia S.p.A., il RUP procede all'apertura della "Risposta di Qualifica" (documentazione amministrativa) presentata dal concorrente **Pegaso Ingegneria S.r.l.**, risultato primo nella graduatoria provvisoria come sopra riportata, al fine di verificare:

- i) la presenza della documentazione amministrativa trasmessa;
- ii) la corretta apposizione delle firme digitali sulla medesima documentazione amministrativa.

Il RUP precisa che l'esame nel merito della suddetta documentazione verrà effettuato in successive sedute riservate, che potranno essere svolte anche in modalità telematica, così come espressamente previsto al punto 21.7 del Disciplinare di gara.

Il RUP procede all'apertura della busta digitale presentata da **Pegaso Ingegneria S.r.l.** in qualità di "Mandataria del *costituendo* Raggruppamento Temporaneo di Concorrenti con CREW - Cremonesi Workshop S.r.l." ed accerta la presenza della documentazione amministrativa ivi contenuta e la validità delle firme digitali ivi apposte.

gik      RI      GC 5/7  
 M      info

\*\*\*\* \* \*\*\*\*

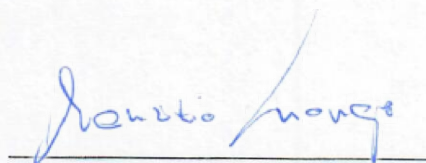
Il RUP, terminate le suddette verifiche, procede alla chiusura del Portale a garanzia della segretezza e dell'inalterabilità delle Offerte presentate dai concorrenti.

Il RUP infine chiede ai rappresentanti dei concorrenti presenti alla seduta pubblica se abbiano domande in merito alle attività svolte.

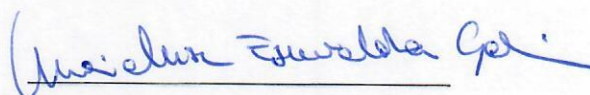
Nessuno chiedendo la parola, la presente seduta pubblica di gara viene pertanto dichiarata chiusa alle ore 14:59.

Segrate, 8 aprile 2021

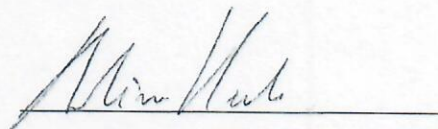
Ing. Maurizio Luongo  
(RUP)



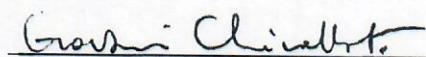
Ing. Marialuisa Esmeralda Garbin  
(presidente della Commissione Giudicatrice)



Ing. Adriano Reale  
(membro della Commissione Giudicatrice)



Arch. Giovanni Chinellato  
(membro della Commissione Giudicatrice)







Ing. Francesco Ferrari  
(Segretario verbalizzante)



Allegato 1: Punteggio complessivo finale



## Allegato 1

Classifica	Fornitore		Punteggio Tecnico Corrente	Punteggio Economico Corrente	Punteggio Totale
1	Pegaso ingegneria S.r.l.	0 	54,343	28,516	82,859
2	Exenet Srl	0 	51,634	30	81,634
3	ERRE.VIA. RICERCA VIABILITÀ AMBIENTE S.R.L.	0 	54,089	27,133	81,222
4	GEODATA ENGINEERING SpA	0 	49,26	18,85	68,11

GE

gik

SL

RW

ufd