

Comune di Cuneo

Provincia di Cuneo

Procedura aperta per l'affidamento della concessione per la realizzazione, la gestione e la manutenzione di una rete di stazioni di ricarica di veicoli elettrici e di biciclette elettriche nel territorio del Comune di Cuneo – Intervento n. 13 [CIG 8079526BC4 - CUP B29J17000380008] nell'ambito del programma di cui al «DPCM 25/05/2016 - Riqualificazione urbana e sicurezza delle periferie»

VERBALE DI GARA N. 3

14 febbraio 2020

Seduta riservata

L'anno **duemila venti**, il giorno **quattordici** del mese di **febbraio** alle ore **9,00** nell'ufficio Appalti del Palazzo municipale di Cuneo, sito in via Roma n. 28, si è riunita la commissione giudicatrice della gara di appalto avente per oggetto: «Procedura aperta per l'affidamento della concessione per la realizzazione, la gestione e la manutenzione di una rete di stazioni di ricarica di veicoli elettrici e di biciclette elettriche nel territorio del Comune di Cuneo – Intervento n. 13 [CIG 8079526BC4 - CUP B29J17000380008] nell'ambito del programma di cui al DPCM 25/05/2016 - Riqualificazione urbana e sicurezza delle periferie», nominata con determinazione dirigenziale n. 11 del 9 gennaio 2020 e così composta:

- Rinaldi Giorgio [Presidente]
- Pastore Giulia [Commissario]
- Pellegrino Fabio [Commissario]

Svolge funzioni notarili di verbalizzazione il signor Giraudò Bruno, Vice-

Segretario Generale dell'ente, ai sensi dell'articolo 26, comma 3, del vigente «Regolamento per la disciplina dei contratti».

Il signor Rinaldi Giorgio, nella sua qualità di dirigente del settore Personale, socio-educativo e appalti, assunta la presidenza ai sensi dell'articolo 26 del citato regolamento comunale dei contratti, dichiara aperta la seduta.

I commissari procedono alla lettura dei documenti contenuti nella «Busta n. 2 — Offerta tecnica» presentati dai concorrenti in gara, evidenziando gli elementi utili per l'attribuzione dei punteggi previsti dall'articolo «Criterio di aggiudicazione» del disciplinare di gara.

Terminata la lettura degli elaborati prodotti dai concorrenti, la commissione procede all'attribuzione dei punteggi con le modalità e i criteri dettagliatamente indicati all'articolo «Criterio di aggiudicazione» del disciplinare di gara.

Il punteggio viene quindi riportato in una scheda riepilogativa di calcolo, realizzata con strumenti informatici di produttività individuale (Microsoft Excel), che permette di attribuire alle offerte tecniche organizzative in gara il punteggio finale riportato nella scheda che viene allegata al presente verbale per formarne parte integrante e sostanziale [**allegato "A"**].

Al termine dei lavori, la commissione fissa quindi alle ore **8,15** del giorno **5 marzo 2020** la seduta aperta al pubblico nella quale procederà:

— ad informare i concorrenti delle valutazioni compiute, a dare notizia di eventuali esclusioni e a dare lettura dei punteggi assegnati dalla commissione sulle offerte tecniche dei concorrenti non esclusi;

— all'apertura del plico con la dicitura «Busta n. 3 – Offerta economica» e alla lettura del ribasso offerto;

— alla proposta di aggiudicazione dell'appalto in oggetto.

Il presidente dispone che si dia comunicazione di quanto sopra ai concorrenti mediante avviso pubblicato sul sito Internet del Comune [www.comune.cuneo.it] e sulla piattaforma Sintel e-Procurement [www.ariaspa.it].

Alle ore **10,00** la seduta viene sciolta.

Letto, approvato e sottoscritto.

- Rinaldi Giorgio [Presidente]
- Pastore Giulia [Commissario]
- Pellegrino Fabio [Commissario]
- Giraud Bruno [Segretario verbalizzante]

Valutazione offerta tecnica
[punteggio massimo attribuibile 90]

Valutazione dei criteri di natura qualitativa

a) Calcolo delle medie (mediante attribuzione discrezionale dei coefficienti da parte di ciascun commissario)

Concorrente	Criterio A - Gestione e promozione della stazione di ricarica							
	Criterio A.1				Criterio A.2			
	Comm. 1	Comm. 2	Comm. 3	Media originale	Comm. 1	Comm. 2	Comm. 3	Media originale
1 - Duferco Energia S.p.A.	0,70	0,70	0,70	0,70	0,80	0,80	0,80	0,80
2 Enermia s.r.l.	0,80	0,80	0,80	0,80	0,60	0,60	0,60	0,60

Concorrente	Criterio B - Piano tariffario							
	Criterio B.1				Criterio B.2			
	Comm. 1	Comm. 2	Comm. 3	Media originale	Comm. 1	Comm. 2	Comm. 3	Media originale
1 - Duferco Energia S.p.A.	0,60	0,60	0,60	0,60	0,90	0,90	0,90	0,90
2 Enermia s.r.l.	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60

Concorrente	Criterio C - Realizzazione della stazione di ricarica									
	Criterio C.1					Criterio C.2				
	Comm. 1	Comm. 2	Comm. 3	Media originale	Comm. 1	Comm. 2	Comm. 3	Media originale	Comm. 1	
1 - Duferco Energia S.p.A.	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,70	
2 Enermia s.r.l.	0,50	0,50	0,50	0,50	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	

Concorrente	Criterio D - Proposte migliorative							
	Criterio D.1				Criterio D.2			
	Comm. 1	Comm. 2	Comm. 3	Media originale	Comm. 1	Comm. 2	Comm. 3	Media originale
1 - Duferco Energia S.p.A.	0,60	0,60	0,60	0,60	0,80	0,80	0,80	0,80
2 Enermia s.r.l.	0,60	0,60	0,60	0,60	0,40	0,40	0,40	0,40

b) Trasformazione delle medie in coefficienti definitivi (coefficiente V)

Terminata la procedura di attribuzione discrezionale dei coefficienti, si procede a trasformare la media dei coefficienti attribuita ad ogni offerta da parte di tutti i commissari, in coefficienti definitivi.

Per ciascun sotto criterio di valutazione viene individuata la media più alta:

Criteri di valutazione		Media massima	Concorrente	Fattore conv.ne
A				
	Sub-criterio A.1	0,80	Concorrente	1,2500
	Sub-criterio A.2	0,80	Concorrente	1,2500
B				
	Sub-criterio B.1	0,60	Concorrente	1,6667
	Sub-criterio B.2	0,90	Concorrente	1,1111
C				
	Sub-criterio C.1	0,80	Concorrente	1,2500
	Sub-criterio C.2	0,80	Concorrente	1,2500
	Sub-criterio C.3	0,70	Concorrente	1,4286
D				
	Sub-criterio D.1	0,60	Concorrente	1,6667
	Sub-criterio D.2	0,80	Concorrente	1,2500

c) Si ottengono così le medie definitive che permettono di calcolare il coefficiente di valutazione delle offerte

Concorrente	Criterio A - Gestione e promozione della stazione di ricarica							
	Criterio A.1				Criterio A.2			
	Punti massimi	Media originale	Media definitiva	Valutazione	Punti massimi	Media originale	Media definitiva	Valutazione
1 - Duferco Energia S.p.A.	16	0,70	0,8750	14,0000	13	0,80	1,0000	13,0000
2 Enermia s.r.l.		0,80	1,0000	16,0000		0,60	0,7500	9,7500

Concorrente	Criterio B - Piano tariffario							
	Criterio B.1				Criterio B.2			
	Punti massimi	Media originale	Media definitiva	Valutazione	Punti massimi	Media originale	Media definitiva	Valutazione
1 - Duferco Energia S.p.A.	17	0,60	1,0000	17,0000	8	0,90	1,0000	8,0000
2 Enermia s.r.l.		0,60	1,0000	17,0000		0,60	0,6667	5,3336

Concorrente	Criterio C - Realizzazione della stazione di ricarica								
	Criterio C.1				Criterio C.2				Punti massimi
	Punti massimi	Media originale	Media definitiva	Valutazione	Punti massimi	Media originale	Media definitiva	Valutazione	
1 - Duferco Energia S.p.A.	14	0,80	1,0000	14,0000	10	0,80	1,0000	10,0000	2
2 Enermia s.r.l.		0,50	0,6250	8,7500		0,70	0,8750	8,7500	

Concorrente	Criterio D - Proposte migliorative							
	Criterio D.1				Criterio D.2			
	Punti massimi	Media originale	Media definitiva	Valutazione	Punti massimi	Media originale	Media definitiva	Valutazione
1 - Duferco Energia S.p.A.	4	0,60	1,0000	4,0000	6	0,80	1,0000	6,0000
2 Enermia s.r.l.		0,60	1,0000	4,0000		0,40	0,5000	3,0000

d) Riepilogo punteggi offerta tecnica

Allegato "A"

Concorrente	Criterio A	Criterio B	Criterio C	Criterio D	Totale punteggi
1 - Duferco Energia S.p.A.	27,0000	25,0000	26,0000	10,0000	88,0000
2 Enermia s.r.l.	25,7500	22,3336	19,5000	7,0000	74,5836