

## Lettera Attivazione

Numero/Data  
4000089277 / 26.11.2021  
Codice C.Q.  
6000003328  
Codice Fornitore  
90697  
Codice CIG  
8350349DF9

Spett.le  
CEBAT-SELIND-ENERGY LIN  
Via Angelo Banti, 26/28  
00138 ROMA RM IT

## Oggetto

Lavorazioni civili per posa cavi Interconnessione a 150 kV "Sorrento # Vico Equense # Agerola # Lettere" relativamente all'intervento 1 SE Sorrento # Palo SV01-var tratto 1 e tratto 3.  
CIG: 8350349DF9 CUP: G55J10000510001

Con riferimento al Contratto Quadro 6000003328, con voi definito il 13.01.2021, con la presente vi inviamo, (in qualità di mandataria dell'Associazione Temporanea di Impresa avente come mandanti le imprese Selind Srl, Energy Link Spa, Delta Srl, C.E.M.E.S. Spa), il presente ordine di attivazione per lo svolgimento degli interventi appresso specificati, alle condizioni contrattuali di seguito precisate.

### 1 OGGETTO

#### 1.1 Interventi

Costituisce oggetto del presente contratto applicativo nel seguito per brevità denominato "attivazione"- lo svolgimento dei seguenti interventi: lavorazioni per opere civili del nuovo elettrodotto in cavo 150 kV "SE Sorrento - Palo SV01-var" tratto 1 e tratto 3 di competenza dell'SSD-RIT-REI-ARI-Napoli.

#### 1.2 Adempimenti ex D. LGS. 81/2008

L'allegato Piano di Sicurezza e di Coordinamento (PSC) riporta - in ottemperanza alle prescrizioni del D. LGS. 81/2008 e s.m.i. per lo specifico intervento a cui la presente attivazione si riferisce - la valutazione svolta in merito ai rischi da interferenze e i relativi costi da interferenze. Ai sensi del D. LGS. 81/2008:

- Vi è stato già comunicato che il Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione dei lavori è l'Ing. Vincenzo Di Tuoro;

- Vi è stato già trasmesso il "Piano di Sicurezza e di Coordinamento" relativo agli interventi in oggetto.

Resta inteso che dovrete provvedere, prima dell'inizio dei lavori a consegnare al Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione lavori la copia del Piano di Sicurezza e Coordinamento, sottoscritta per accettazione, e assolvere a tutti gli adempimenti previsti nel D.LGS 81/2008 e s.m.i.

### 2 PREZZI APPLICABILI

Quanto oggetto della presente attivazione sarà compensato attraverso gli applicabili prezzi di cui all'Elenco

ELENCO PREZZI  
 Allegato Lettera Attivazione N. 4000089277

Pos.	Descrizione	Plant	Lotto n.	Importo	
000040	Opere Civili CEBAT T1+T3 AMBIENTE	SRI	SPE22NOV21	211.877,04	
	<b>Cod. prest.</b>	<b>U.M.</b>	<b>Qtà</b>	<b>Valuta</b>	<b>Prezzo U.</b>
	AMB_4.1.0.A	H	150,000	EUR	40,38
	tecnico laureato referente per gli aspetti ambientali del cantiere da calcolare per un massimo di 2 giornate lavorative per mese AMB_4.1.0.a				
			di cui per lavorazione		40,38
	AMB_4.1.1	CAD	2,000	EUR	242,25
	L'impresa esecutrice dovrà fornire i dati energetici ed i dati ambientali secondo le tabelle di cui Allegato A e B del presente Capitolato. Il prezzo si riferisce alla compilazione di CAD scheda. AMB_4.1.1				
			di cui per lavorazione		242,25
	AMB_5.0.1.A	KM	5,000	EUR	403,75
	Piano di cantierizz. Sovrapp. relativo a sviluppo chilom. dell'opera che comprende le attività legate ai sopralluoghi effettivi per la defin. delle piste e tutte le prestazioni professionali necessarie alla raccolta delle informazioni lungo il tracciato AMB_5.0.1.a				
			di cui per lavorazione		403,75
	AMB_5.0.7.C	CAD	2,000	EUR	3.063,59
	Metodica R3: IN CONTINUO PER UNA DURATA DI MISURAZIONE DI UNA SETTIMANA (7 GG) AMB_5.0.7.c				

ELENCO PREZZI  
Allegato Lettera Attivazione N. 4000089277

Cod. prest.	U.M.	Qtà	Valuta	Prezzo U.
		di cui per lavorazione		3.063,59
AMB_5.1.0.A	CAD	10,000	EUR	23,48
		Kit di pronto intervento universali per liquidi industriali. Confezionato in contenitore portatile. AMB_5.1.0.a		
		di cui per lavorazione		23,48
AMB_5.1.0.B	CAD	10,000	EUR	138,69
		Kit pronto interv. universali per assorbire la maggior parte dei liquidi industr., solventi, acidi ecc, confezion. in fusto cilindrico in polietilene a bocca larga omolog. ADR/UN a chiusura stagna con coperchio con sigillo e fascione zinc. con maniglie. AMB_5.1.0.b		
		di cui per lavorazione		138,69
AMB_5.1.0.C	CAD	10,000	EUR	137,41
		Kit di pronto intervento solo olio, confezionato in contenitore in polietilene a forma di bauletto con coperchio a slitta. AMB_5.1.0.c		
		di cui per lavorazione		137,41
AMB_5.1.0.D	CAD	10,000	EUR	201,94
		Kit di pronto intervento solo olio, confezionato in bidone con ruote, adatto anche per pavimentazioni sconnesse, per medi sversamenti. AMB_5.1.0.d		

ELENCO PREZZI  
 Allegato Lettera Attivazione N. 4000089277

Cod. prest.	U.M.	Qtà	Valuta	Prezzo U.
		di cui per lavorazione		201,94
AMB_5.1.1.B	M2	2.000,000	EUR	1,87
		Fornitura in opera di geotessili di peso non inferiore a 400 g/m# AMB_5.1.1.b		
		di cui per lavorazione		1,87
AMB_5.1.2.B	M2	2.000,000	EUR	1,87
		Fornitura e posa in opera di teli in PE di peso non inferiore a 250 g/m# AMB_5.1.2.b		
		di cui per lavorazione		1,87
AMB_5.1.3.A	M3	800,000	EUR	10,05
		Formazione di sottofondi realizzati con misto granulare stabilizzato proveniente da impianti di recupero inerti autorizzati AMB_5.1.3.a		
		di cui per lavorazione		10,05
AMB_5.1.3.B	M3	800,000	EUR	13,57
		Formazione di sottofondi realizzati con misto granulare stabilizzato proveniente da cava di prestito AMB_5.1.3.b		

ELENCO PREZZI  
 Allegato Lettera Attivazione N. 4000089277

Cod. prest.	U.M.	Qtà	Valuta	Prezzo U.
		di cui per lavorazione		13,57
AMB_5.1.4	H	150,000	EUR	59,76
		INNAFFIAMENTO ANTIPOLVERE eseguito con autobotte. Nolo autobotte con operatore comprensivo di consumi ed ogni altro onere di funzionamento. AMB_5.1.4		
		di cui per lavorazione		59,76
AMB_5.1.5	H	150,000	EUR	24,29
		Pulizia delle aree/giorno AMB_5.1.5		
		di cui per lavorazione		24,29
AMB_5.1.6	H	150,000	EUR	48,05
		Bagnatura stradale AMB_5.1.6		
		di cui per lavorazione		48,05
AMB_5.1.10.A	M2	150,000	EUR	0,38
		Stuoia in tessuto fitto antipolvere per la schermatura delle impalcature in rotoli da 1,85 x 100 m, con occhielli alle cimose AMB_5.1.10.a		

ELENCO PREZZI  
 Allegato Lettera Attivazione N. 4000089277

Cod. prest.	U.M.	Qtà	Valuta	Prezzo U.	
				di cui per lavorazione	0,38
AMB_5.1.10.B	CAD	15,000	EUR		48,85
				Recinzione mobile modulare in pannelli di altezza 2.000 mm e larghezza 2.100 mm, con tamponatura in lamiera preverniciata e tubolari laterali zincati di Ø 40 mm AMB_5.1.10.b	
				di cui per lavorazione	48,85
AMB_5.1.10.C	M2	5,000	EUR		12,47
				Recinz. di protez. esterna con steccato in tavole di abete, AMB_5.1.10.c	
				di cui per lavorazione	12,47
AMB_5.1.11	CAD	3,000	EUR		2,02
				Cartellonistica segnaletica deposito temporaneo /CER (in lamiera di alluminio 350 x 350 mm) AMB_5.1.11	
				di cui per lavorazione	2,02
AMB_5.1.14.G	M3	3,000	EUR		1.668,16
				Pannelli in legno lamellare, composti da elementi incollati, in legno di larice, piallato a filo ed a spessore, calettato a lamina doppia, bugnato ed impregnato AMB_5.1.14.g	

ELENCO PREZZI  
 Allegato Lettera Attivazione N. 4000089277

Cod. prest.	U.M.	Qtà	Valuta	Prezzo U.
		di cui per lavorazione		1.668,16
AMB_5.1.14.H	M2	30,000	EUR	91,75
		Pannelli in legno di tipo sandwich con due elementi sovrapposti in legno impregnato, tra i quali viene inserito un materassino in lana di roccia fonoassorbente AMB_5.1.14.h		
		di cui per lavorazione		91,75
AMB_5.1.15	M	250,000	EUR	121,13
		CANALIZZAZIONI SUPERFICIALI PER DEFLUSSO E REGIMENTAZIONE DELLE ACQUE METEORICHE: AMB_5.1.15		
		di cui per lavorazione		121,13
AMB_5.1.16	CAD	30,000	EUR	28,26
		Realizzazione vasca di profondità minima 0,5 m e dimensioni in pianta minime di 1 mq AMB_5.1.16		
		di cui per lavorazione		28,26
AMB_5.1.20	M2	500,000	EUR	0,10
		Sfalcio erba eseguito con motofalciatrice o motodecespugliatore AMB_5.1.20		

ELENCO PREZZI  
 Allegato Lettera Attivazione N. 4000089277

Cod. prest.	U.M.	Qtà	Valuta	Prezzo U.
		di cui per lavorazione		0,10
AMB_5.1.21	M2	500,000	EUR	0,23
		Sfalcio erba eseguito a mano in luoghi di difficile accesso e dove non sia possibile l'intervento meccanico AMB_5.1.21		
		di cui per lavorazione		0,23
AMB_5.1.22	M2	100,000	EUR	0,92
		Inerbimento di superfici piane o poco inclinate o comunque caratterizzate da fenomeni erosivi superficiali mediante spargimento manuale di idoneo miscuglio di sementi a seconda delle caratteristiche ecologiche stagionali (semina a spaglio). AMB_5.1.22		
		di cui per lavorazione		0,92
AMB_5.1.24	M3	520,000	EUR	121,13
		Gabbioni metallici a scatola in lega Zinco-Alluminio maglia 6x8, filo Ø 2.70 mm AMB_5.1.24		
		di cui per lavorazione		121,13
AMB_5.1.28	M2	600,000	EUR	6,46
		Ripristino delle aree utilizzate per il deposito materiali e/o i depositi temporanei di materiali di demolizione e/o e TRS: rimozione teli (strato separazione flessibile) AMB_5.1.28		



ELENCO PREZZI  
 Allegato Lettera Attivazione N. 4000089277

Cod. prest.	U.M.	Qtà	Valuta	Prezzo U.
		di cui per lavorazione		6,46
AMB_5.1.30	CRP	1,000	EUR	807,50
		Caratterizzazione chimico-fisica dell'area della dismissione AMB_5.1.30		
		di cui per lavorazione		807,50
AMB_5.1.31	M3	500,000	EUR	2,42
		Smaltimento del materiale caratterizzato dopo la dismissione delle aree ed eventualmente identificato come rifiuto e conseguente bonifica dell'area. AMB_5.1.31		
		di cui per lavorazione		2,42
AMB_5.1.25	M2	200,000	EUR	121,13
		Rete paramassi: costituita da rete metallica a doppia torsione a maglia esagonale tessuta con filo d'acciaio con rivestimento in zincatura o in lega Zinco-Alluminio e/o in polimero plastico in base al grado di aggressività ambientale. AMB_5.1.25		
		di cui per lavorazione		121,13
AMB_5.1.2.C	M2	2.000,000	EUR	3,92
		Fornitura e posa in opera di teli in PVC di peso non inferiore a 500 g/m# AMB_5.1.2.c		

ELENCO PREZZI  
 Allegato Lettera Attivazione N. 4000089277

Cod. prest.	U.M.	Qtà	Valuta	Prezzo U.
		di cui per lavorazione		3,92
AMB_5.1.3.A	M3	500,000	EUR	10,05
		Formazione di sottofondi realizzati con misto granulare stabilizzato proveniente da impianti di recupero inerti autorizzati AMB_5.1.3.a		
		di cui per lavorazione		10,05

Codice CUP: G55J10000510001

Indirizzo di consegna: Realizzazione Impianti e Tecn.  
 Viale Galbani, 70  
 00156 Roma IT

<b>Importo Complessivo</b>	<b>EUR</b>	<b>5.481.793,46</b>
<b>di cui oneri sicurezza interf.:</b>	<b>EUR</b>	<b>113.198,54</b>
<b>di cui lavorazione:</b>	<b>EUR</b>	<b>4.764.859,52</b>