











REGIONE **CAMPANIA**

AVELLINO

PROVINCIA DI COMUNE DI ROCCA SAN FELICE

COMUNE DI **GUARDIA LOMBARDI**

COMUNE DI **ANDRETTA**

COMUNE DI **BISACCIA**

OGGETTO:

PROGETTO DEFINITIVO

"IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DENOMINATO "GUARDIA-ANDRETTA" DELLA POTENZA DI 93,60 MW DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI ANDRETTA (AV), BISACCIA (AV), GUARDIA LOMBARDI (AV), ROCCA SAN FELICE (AV) E RELATIVE OPERE AD ESSO CONNESSE"

ELABORATO:

COMPUTO METRICO DELLA SICUREZZA



PROPONENTE:



Via Leonardo da Vinci n.15 39100 Bolzano (BZ) C.F: 10171591000 Rappresentante impresa: Kainz Reinhard PROGETTAZIONE:



VIA VERRASTRO 15/A 85100- POTENZA (PZ) www.egmproject.it egmproject@pec.it

Direttore Tecnico Ing. Carmen Martone

Amministratore: Nunzio Russoniello Responsabile tecnico: Samanta Petrozzino



Livello prog.	Cat. opera	N°. prog.elaborato	Tipo elaborato	N° foglio	Tot. fogli	Nome file	Scala		
PD		22	D			22_COMPUTO METRICO SICUREZ	ZZA		
REV.	DATA		DESCRIZIONE		ESEGUI	TO VERIFICATO	APPROVATO		
	MAGGIO	2024				ATOM			

Num.Ord.		DIMENSIONI					IMPORTI	
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	LAVORI A MISURA							
	Sicurezza (opere civili) (SpCat 1)							
CAM24_P02	Sbadacchiature senza recupero del materiale Sbadacchiatura e puntellatura di scavi costituita da tavoloni, puntelli di adeguata sezione, in opera. Senza recupero del materiale per profondità fino a m							
						1′500,00		
	SOMMANO mq					1′500,00	38,72	58′080,00
	Trabattello mobile in tubolare Trabatello mobile in tubolare, completo di ritti, piani di lavoro, ruote e aste di stabilizzazione. A quattro ripiani, altezza utile di lavoro 9,0 m - Per il 1°mese o frazione					29,00		
	SOMMANO m					29,00	25,49	739,21
								,,,,,
	Trabattello mobile in tubolare Trabatello mobile in tubolare, completo di ritti, piani di lavoro, ruote e aste di stabilizzazione. A quattro ripiani, altezza utile di lavoro 9,0 m - Nolo per ogni mese dopo il 1°mese							
		36,00	9,00			324,00		
	SOMMANO m/30 gg					324,00	15,64	5′067,36
.010.060.B	Recinzione provvisionale di aree di cantiere con rete in polietilene ad alta densità di peso non inferiore a 220 gr/m² indeformabile di color arancio brillante a maglie ovoidali, r ti infissi nel terreno ad una distanza non superiore a 1,5 m compreso lo smontaggio a fine lavoro. Altezza pari a 1,50 m							
		13,00	1000,00		1,500	19′500,00		
	SOMMANO mq					19′500,00	19,02	370′890,00
CAM24_P01 .060.120.A	Coni in gomma con rifrangenza di classe 2, utilizzati per delineare zone o aree di lavoro o operazioni di manutenzione,utilizzo per mese o frazione comprese le fasi di posizionamento manutenzione e rimozione Di altezza pari a 30 cm, con 2 fasce rifrangenti (par.ug.=20*365)					7′300,00		
	(par.ug. – 20° 303) SOMMANO cad/30gg	,				7′300,00	0,81	5′913,00
.060.080.A	Coppia di semafori, dotati di carrelli per lo spostamento, completi di lanterne (3 luci 1 via) di diametro 200÷300 mm ,centralina di accensione programmazione e sinscronismo, gruppo batterie Posizionamento e nolo per il primo mese						0,01	2 310,00
						1,00		
	SOMMANO cad					1,00	141,48	141,48
CAM24_P01 .060.080.B	Coppia di semafori, dotati di carrelli per lo spostamento, completi di lanterne (3 luci 1 via) di diametro 200÷300 mm ,centralina di accensione programmazione e sinscronismo, gruppo batterie Nolo per mese successivo al primo					11.00		
	OMAMOO					11,00	99,10	1′090,10
	SOMMANO cad					11,00	99,10	1 090,10
	Cartello di forma circolare, segnalante divieti o obblighi, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese:							
	A RIPORTARE							441′921,15

							pag. 3	
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI			Quantità		ORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							441′921,15
.060.020.A	Di diametro 60 cm, rifrangenza classe I (par.ug.=10*365)	3650,00				3′650,00		
	SOMMANO cad/30gg					3′650,00	5,80	21′170,00
9 / 9 CAM24_P01 .060.010.A	Cartello di forma triangolare, fondo giallo, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese Di lato 60 cm, rifrangenza classe I (par.ug.=10*365)					3′650,00		
	SOMMANO cad/30gg					3′650,00	4,29	15′658,50
10 / 10 CAM24_P01 .050.090.G	Monoblocco prefabbricato - Montaggio e nolo per il 1° mese Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria: costituito da struttura in acciaio terno semivetrato (esclusi gli arredi). Montaggio e nolo per il 1° mese dimensioni 710 x240 cm con altezza pari a 240 cm Spogliatoi					4,00		
	Mensa Uffici					4,00 4,00		
	SOMMANO cad					12,00	648,65	7′783,80
11 / 11 CAM24_P01 .050.100.H	Monoblocco prefabbricato - Nolo per i mesi successivi al primo Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria, costituito da struttura in acc sivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio dimensioni 710 x240 cm con altezza pari a 270 cm Spogliatoi *(par.ug.=4*12)					48,00 48,00		
	Mensa *(par.ug.=4*12) Uffici *(par.ug.=4*12)	48,00				48,00		
	SOMMANO cad/30gg					144,00	481,69	69′363,36
12 / 12 CAM24_P01 .050.030.A	Box bagno - Montaggio e nolo per il 1° mese Box bagno, costituito da struttura in materiale plastico autoestinguente, pavimenti in lastre in pvc, porta esterna in materiale plastic ica e comando di lavaggio ed espulsione a leva. Montaggio e nolo per il 1° mese Da minimo cm 100 x 100 con vaso a sedere					8,00		
	SOMMANO cad					8,00	121,73	973,84
13 / 13 CAM24_P01 .050.040.A	Box bagno - Nolo per i mesi successivi al primo Box bagno, costituito da struttura in materiale plastico autoestinguente, pavimenti in lastre in pvc, porta esterna in materiale pla i successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio Da minimo cm 100 x 100 con vaso a sedere							
	(par.ug.=13*12)	156,00				156,00		
	SOMMANO cad/30gg					156,00	79,17	12′350,52
14 / 14 CAM24_P01 .040.010.A	Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno Da 1 kg, classe 21BC (par.ug.=4*12)					48,00		
	SOMMANO cad/30gg					48,00	2,41	115,68
	Soviem no causings					10,00	2,71	
	Parziale LAVORI A MISURA euro							569′336,85
	A RIPORTARE							569′336,85

Num.Ord.	DEGIGNAZIONE DEVI AVORI	DIMENSIONI					IMPORTI	
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							569′336,8
	TOTALE euro							569′336,8
	A RIPORTARE							

Num.Ord.							
TARIFFA							
	RIPORTO						
	Dispilage SUDED CATECODIE						
001	Riepilogo SUPER CATEGORIE Sicurezza (opere civili)	569′336,85	100,000				
	Totale SUPER CATEGORIE euro	569′336,85	100,000				
	Data, 24/05/2024						
	Il Tecnico						
	A RIPORTARE						