

## SCHEDA DI OFFERTA

### PER L'ACQUISTO DI ATTREZZATURE E MATERIALE DI MANUTENZIONE SITO PRESSO IL CANTIERE NAVALE DI PELLESTRINA A VENEZIA

Il sottoscritto \_\_\_\_\_ Cod. fiscale \_\_\_\_\_  
in qualità di legale rappresentante/procuratore della società/ditta/RTI/Consorzio,

Ragione sociale \_\_\_\_\_

Codice fiscale: \_\_\_\_\_ Partita Iva \_\_\_\_\_

**dichiara**

di aver preso esatta e completa conoscenza del documento "Invito a manifestare interesse per l'acquisto dei beni in epigrafe", nonché di accettare i medesimi

**OFFRE**

il seguente corrispettivo (IVA esclusa) per l'acquisto dei beni indicati:

#### 2. CARATTERISTICHE DELLE ATTREZZATURE

##### 2.1. Autogru Locatelli

Codice identificativo	Tipo	Sito in cui si trova	Quantità	Valore unitario (cadauno) in cifre (€)	Valore unitario in lettere (cadauno) (€)
1	Autogru Locatelli Grill 822 portata 20tons targata, matricola Enpi BG-I 11761, numero di fabbrica telaio F103 anno 1981, matr. motore 8061.04/018738010, ultima verifica Arpav 25-02-2015, verifica fune controllo magneto – induttivo 13-02-2015 (conforme), verifica fune controllo visivo 22-07-2015 (conforme), disponibile libretto dell'operatore e part list ricambio, completa di relazione di accertamento del periodo residuo di esercizio e relazione di indagine mediante l'utilizzo di liquidi penetranti.	Pellestrina	1		

##### 2.2. Autogru Bendini

Codice identificativo	Tipo	Sito in cui si trova	Quantità	Valore unitario (cadauno) in cifre (€)	Valore unitario in lettere (cadauno) (€)
2	Autogru Bendini BETA 50 non funzionante	Pellestrina	1		

##### 2.3. Gru da banchina

Codice identificativo	Tipo	Sito in cui si trova	Quantità	Valore unitario (cadauno) in cifre (€)	Valore unitario in lettere (cadauno) (€)
3	Gru a bandiera da banchina uso nautico Pagnotelli 50tons, fissa tipo GB500 matricola 164 modello 459 anno di costruzione 2000, portata argano principale 50 tons - portata argano secondario 10 tons, sbraccio max (fisso) 6,50 m, altezza al gancio max 11,00 m, angolo di rotazione del braccio 360°, zavorra 35 tons, disponibile relazione calcolo vita residua.	Pellestrina	1		

##### 2.4. Martinetti idraulici

Codice identificativo	Tipo	Sito in cui si trova	Quantità	Valore unitario (cadauno) in cifre (€)	Valore unitario in lettere (cadauno) (€)
4	Martinetti diam. 380mmx780mm stelo 180mm da revisionare	Pellestrina	2		
5	Martinetti diam. 380mmx650mm stelo 180mm da revisionare	Pellestrina	4		

## 2.5. Presse e calandra

Codice identificativo	Tipo	Sito in cui si trova	Quantità	Valore unitario (cadauno) in cifre (€)	Valore unitario in lettere (cadauno) (€)
6	Pressa a collo di cigno da 300ton (presunto) vend. come rottame	Pellestrina	1		
7	Pressa Colgar MOD. PO 160 3000 sn 114686 vend. come rottame	Pellestrina	1		
8	Calandra Ducci MOD. CLI/FIAD/F3/8207 vend. come rottame	Pellestrina	1		

## 2.6. Saldatrici

Codice identificativo	Tipo	Sito in cui si trova	Quantità	Valore unitario (cadauno) in cifre (€)	Valore unitario in lettere (cadauno) (€)
9	Saldatrice SAW ESAB LAE 1000 completa di carrello da rev. (anno presunto acquisto 1997)	Pellestrina	1		
10	Saldatrice POLYSUD autom. TIG per tubi compl. di 2 teste	Pellestrina	1		
11	Carrello Saldatrice BUG-O Compact da revisionare	Pellestrina	1		

## 2.7. Materiale per saldatura inox e acciaio-carbonio

Codice identificativo	Fornitore	Descrizione BOBINE FILO per saldatura inox acquisto anno 2008 - confezioni	Diam.	NOTE	Quantità (Kg)	Valore unitario (Kg) in cifre (€)	Valore unitario in lettere (Kg) (€)
12	ESAB	AUTROD 16.54	1,2 mm	conf. da 15kg	450		
13	BÖHLER	BÖHLER ER CN 22/9 N - IG	1,2 mm	conf. da 5kg	610		
14	BÖHLER	BÖHLER ER CN 22/9 PW-FD	1,2 mm	conf. da 5kg	290		
15	BÖHLER	BÖHLER ER CN 22/9 PW-FD	1,2 mm	conf. da 15kg	300		
16	BÖHLER	BÖHLER ER CN 22/9 N-UP	3 mm	conf. da 25kg	475		
17	AVESTA	AVESTA SAW - P5	3,2 mm	conf. da 25kg	200		
18	ESAB	AUTROD 16.86	3,2 mm	conf. da 25kg	200		

Codice identificativo	Fornitore	Descrizione Bobine filo per saldatura acciaio-carbonio acquistato anno 2008 - confezioni integre - - Cantiere Pellestrina	Diam.	NOTE	Quantità (Kg)	Valore unitario (Kg) in cifre (€)	Valore unitario in lettere (Kg) (€)
19	Hyundai	MAG 71H	1,2mm	conf. da 5kg	5000		

Codice identificativo	Fornitore	Descrizione Flusso per saldatura inox SAW acquistato anno 2008 - confezioni integre - Cantiere Pellestrina	Diam.	NOTE	Quantità (Kg)	Valore unitario (Kg) in cifre (€)	Valore unitario in lettere (Kg) (€)
20	BÖHLER	BÖHLER BB202		conf. da 30kg	1080		

Codice identificativo	Fornitore	Descrizione Elettrodi per saldatura inox acquistato anno 2008 - confezioni integre - Cantiere Pellestrina	Diam.	NOTE	Quantità (Kg)	Valore unitario (Kg) in cifre (€)	Valore unitario in lettere (Kg) (€)
21	ESAB	OK 67.50	2,5 mm	300 mm	18473		
22	ETC	PHRS 22.9.3L	2,5 mm	300 mm	14250		
23	BÖHLER	BÖHLER FOX CN 22/9N	3,25 mm	350 mm	5740		

24	ETC	PHRS 22.9.3L	3,25 mm	350 mm	5400		
25	FRO	LEXAL ERS 22.9.3N	3,25 mm	350 mm	6215		
26	ESAB	OK 67.50	3,25 mm	350 mm	4794		
27	ESAB	OK 67.50	5 mm	350 mm	15540		
28	ETC	PHRS 316L	3,25 mm	350 mm	12240		
29	ETC	PHRS 316L	4 mm	350 mm	6480		
30	AVESTA	P5	2,5 mm	350 mm	5984		
31	BÖHLER	BÖHLER FOX CN 23/12 Mo-A	3,2 mm	350 mm	15375		
32	ETC	PHRS 309 Mo	3,2 mm	350 mm	4320		
33	ESAB	OK 67.70	4 mm	350 mm	12738		

Codice identificativo	Fornitore	Descrizione Bacchette TIG per saldatura inox acquistato anno 2008 - confezioni integre – Cantiere Pellestrina	Diam.	NOTE	Quantità (Kg)	Valore unitario (Kg) in cifre (€)	Valore unitario in lettere (Kg) (€)
34	AVESTA	2205	2,4 mm	conf da 5 Kg	11		
	ETC	2209L	2 mm	conf da 5 Kg	3		
	ESAB	OK TIGROD 16.86	2 mm	conf da 5 Kg	2		
	ESAB	OK TIGROD 16.86	2,4 mm	conf da 5 Kg	3		
	ESAB	OK TIGROD 16.53	2 mm	conf da 5 Kg	2		
	ESAB	OK TIGROD 16.53	2,4 mm	conf da 5 Kg	1		

## 2.8. Tubi e raccordi

Codice identificativo	Tipo – Cantiere Pellestrina					Quantità (Kg)	Valore unitario (Kg) in cifre (€)	Valore unitario in lettere (Kg) (€)
35	TUBI-RACCORDERIA-FLANGE in CuNiFer						1357	
	<u>n.</u>	<u>diam.</u>	<u>sp.</u>	<u>lungh.</u>	<u>kg/ml</u>	<u>peso kg</u>		
	<b>Tubi nuovi - Materiale CuNiFer</b>							
	2	88,9	2,5	5900	8,8	103,84		
	1	88,9	2,5	5500	8,8	48,4		
	1	88,9	2,5	6280	8,8	55,264		
	1	88,9	2,5	5000	8,8	44		
	1	219	2,5	3120	17,575	54,834		
	1	219	2,5	4200	17,575	73,815		
	1	323,9	2,5	4600	22,35	102,81		
	1	133	2,5	5780	9,12	52,7136		
	<b>Raccordi a Tee nuovi - Materiale CuNiFer</b>							
	4	419	4		49,1	196,4		
	4	324	4		30,48	121,9		
	2	219	3		7,25	14,5		
	2	108	2,5		2,85	5,7		
	<b>Curve 90° nuove - Materiale CuNiFer</b>							
	1	419	4		49,7	49,7		
	9	133	2,5		2,6	23,4		
	4	108	2,5		1,66	6,6		
	10	219	3		8,7	87,0		
	26	89	2		0,88	22,9		
	<b>Curve 45° nuove - Materiale CuNiFer</b>							
5	324	4		12,8	64,0			
<b>riduzioni nuove - Materiale CuNiFer</b>								
1	419,1x324	4			14,4	14,4		
2	159x133	2,5			1,7	3,4		
1	219x159	3x2,5			2,73	2,73		
1	109x76	2,5x2		0,66	0,7			
<b>flange nuove - Materiale CuNiFer</b>								
9	38	1,5		0,25	2,3			
2	267	3		3,4	6,8			
15	324	4		4,6	69,0			

6	419	4	7,5	45,0			
1	133	2,5	1,5	1,5			
16	219	3	2,7	43,2			
27	133	2,5	1,5	40,5			

Codice identificativo	Tipo – Cantiere Pellestrina	Quantità (Kg)	Valore unitario (Kg) in cifre (€)	Valore unitario in lettere (Kg) (€)
36	TUBI-RACCORDERIA inox	2349		
	<b>n. diam. sp. lungh. kg/ml peso kg</b>			
	<b>Tubi nuovi - materiale Acciaio Inox (vario 316-304-duplex)</b>			
	9 90 8 6000 15,27 824,6			
	20 44,5 2 6000 2,1 252,0			
	17 54 2 6000 2,6 265,2			
	17 37 4 6000 2 204,0			
	2 54 5 6000 6,5 78,0			
	17 26,9 2,6 3000 1,53 78,0			
	<b>curve 90° nuove - materiale Acciaio Inox AISI 316L</b>			
	12 10" 2 8 96			
	46 8" 3,6 ss 12 552			

Fatto, letto e sottoscritto in \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(Timbro e firma del titolare o legale rappresentante/procuratore della ditta)