

Siracusa, 08 Marzo 2018

Oggetto: Richiesta di offerta per la fornitura di materiale elettrico

Questa Fondazione intende acquistare per la prossima stagione teatrale, che si terrà al Teatro Greco di Siracusa, materiale elettrico, occorrente per le scenografie e la cavea teatrale.

Così come previsto dall'art. 125 del Decreto Legislativo n°163 del 2006, questo Ente intende procedere all'acquisto in economia del materiale, come da allegato.

Pertanto, si invita codesta Società a voler far pervenire, entro e non oltre le ore 12,00 del 19/03/2018, la vostra miglior offerta tecnico/economica, come da allegato, indirizzata alla Fondazione Istituto Nazionale del Dramma Antico – Corso G. Matteotti, 29 – 96100 Siracusa, a mezzo mail a:

[forniturabenieservizi@indafondazione.org](mailto:forniturabenieservizi@indafondazione.org)

offerta riportante la seguente dicitura: "OFFERTA PER LA FORNITURA DI MATERIALE ELETTRICO".

All'offerta dovrà essere allegata:

apposita dichiarazione di disponibilità ad effettuare la fornitura secondo le prescrizioni di seguito indicate;

il costo unitario del materiale richiesto, come da foglio Excel allegato, che dovete allegare all'offerta;

il documento d'identità del legale rappresentante della Società;

apposita dichiarazione di disponibilità ad effettuare la consegna del materiale presso i laboratori di scenotecnica della Fondazione o presso il Teatro Greco, siti in Siracusa.

Si fa presente che l'ordine è subordinato all'approvazione del preventivo da parte di codesta Fondazione e, in caso positivo, verrà confermato con un apposito ordine scritto.

Condizioni commerciali:

- Quotazione richiesta: (secondo l'unità di misura riportata nell'allegato Excel)
- I prezzi dovranno essere indicati al netto di IVA
- Termine di consegna: che indicherete
- **Si precisa che tutto il materiale dovrà essere disponibile per la fornitura a partire dal 23 Marzo 2018 fino al 10 Aprile 2018**
- Condizioni di pagamento: (da noi proposto: 60gg.d.f.)
- Resa: (da noi proposto: f.co ns laboratori di Siracusa)

- Trasporto:
- Imballo:
- L'aggiudicazione avverrà in favore della migliore offerta tecnica che economica, tenendo conto anche delle condizioni commerciali espresse.

L'offerta dovrà rimanere valida per un periodo di sei mesi.

La Fondazione potrà avvalersi della facoltà di non procedere all'aggiudicazione della fornitura , motivandone opportunamente le ragioni. Inoltre la Fondazione si riserva di aggiudicare la fornitura anche in presenza di una sola offerta.

Ai fini della legge 136/2010, in caso di aggiudicazione, dovrete provvedere a comunicare gli estremi identificativi dei conti correnti nonché le generalità ed il codice fiscale delle persone delegate ad operare su di essi.

Per informazioni commerciali, potete inviare una mail a:

Fondazione Istituto Nazionale del Dramma Antico –Corso G. Matteotti , 29 – 96100Siracusa,

[forniturabenieservizi@indafondazione.org](mailto:forniturabenieservizi@indafondazione.org)

Per informazioni esclusivamente tecniche potete contattare :

Sig. Lamesa            cell. 339- 3008461 oppure Sig. Bottaro            cell. 338-1836364

Il Commissario Straordinario

Ing. Pier Francesco Pinelli

# ALLEGATO A

TUBO GUAINA DIAMETRO 16,	Mt. 300	
TUBO GUAINA DIAMETRO 20	Mt. 300	
NASTRO ISOLANTE DIVERSI COLORI	N. 100	
NASTRO AUTOVULCANIZZANTE	N. 12	
CAVIDOTTO DIAMETRO DA 40	Mt. 300	
CAVIDOTTO DIAMETRO DA 50	Mt. 300	
TUBO RIGIDO DI DIAMETRO 16-	Mt. 50	
TUBO RIGIDO DI DIAMETRO 20	Mt. 50	
TUBO RIGIDO DI DIAMETRO 25	Mt. 50	
CLIPS (FISSAGGIO TUBO) DIAMETRO 16	N. 200	
CLIPS (FISSAGGIO TUBO) DIAMETRO 20	N. 200	
CLIPS (FISSAGGIO TUBO) DIAMETRO 25	N. 200	
PRESA VOLANTE 16A 2P+T CEE 220V IP67	N. 20	
SPINAVOLANTE 16A 2P+T CEE 220V IP67	N. 30	
MORSETTI VOLANTI DI DERIVAZIONE UNIPOLARI STECCA DA 10 MISURA DA 2,5 mmq	N. 50 stecche	
MORSETTI VOLANTI DI DERIVAZIONE UNIPOLARI STECCA DA 10 MISURA DA 4mmq	N. 50 stecche	
MORSETTI VOLANTI DI DERIVAZIONE UNIPOLARI STECCA DA 10 MISURA DA 6 mmq	N. 50 stecche	
FASCETTE PER CABLAGGIO DI MISURA 2,5x135mm /	N. 1000	
FASCETTE PER CABLAGGIO DI MISURA 4,8x200mm	N. 1000	
FASCETTE PER CABLAGGIO DI MISURA 4,8x390mm	N. 1000	
FASCETTE PER CABLAGGIO DI MISURA 7,5x540mm	N. 1000	
CAVO UNIPOLARE N07V-K 1X50MMQ GIALLOVERDE	Mt 300	
PLAFONIERA TARTARUGA CON GABBIA A TENUTA STAGNA BIANCA 60W	N. 30	
CAVO H07 RNF 3X1,5MMQ	Mt 100	
CAVO H07 RNF 3X2,5MMQ	Mt. 400	
CAVO H07 RNF 3X6MMQ	Mt. 200	
CAVO H07 RNF 5X6MMQ	Mt. 200	
CAVO H07 RNF 5X10MMQ	Mt. 200	
CAVO H07 RNF 5X16MMQ	Mt. 200	
PALO VETRORESINA ANIMA IN ACCIAIO ALTEZZA 4MT	N. 20	

CALOTTA STAGNA 3 FORI TIPO BTICINO SERIE MATIX O GEWISS	N. 20
CALOTTA STAGNA 6 FORI TIPO BTICINO SERIE MATIX O GEWISS	N. 10
CALOTTA STAGNA 2 FORI TIPO BTICINO SERIE MATIX O GEWISS	N. 30
INTERRUTTORE UNIPOLARE TIPO BTICINO SERIE MATIX O GEWISS	N. 50
PRESE BIPASSO TIPO BICINO SERIE MATIX O GEWISS	N. 50
COPRIFORO TIPO BICINO SERIE MATIX O GEWISS	N. 150
PRESE SCHUKO BIPASSO TIPO BICINO SERIE MATIX O GEWISS	N. 30
CASSETTA DI DERIVAZIONE STAGNA MIN IP56 MISURE 100X100	N. 30
CASSETTA DI DERIVAZIONE STAGNA MIN IP56 MISURE 150X110	N. 30
CASSETTA DI DERIVAZIONE STAGNA MIN IP56 MISURE 240X190	N. 30
PLAFONIERA STAGNA led equivalente 1X36W	N. 15
PLAFONIERA STAGNA led equiv 2X36W	N. 20
INTERRUTTORE DIFFERENZIALE MT 2POLI- 10A IDN 0,03 tifast	N. 5
INTERRUTTORE DIFFERENZIALE MT 2POLI- 16A IDN 0,03 tifast	N. 5
INTERRUTTORE DIFFERENZIALE MT 4POLI- 10A IDN 0,03 tifast	N. 5
INTERRUTTORE DIFFERENZIALE MT 4POLI- 16° IDN 0,03 tifast	N. 5
BLOCCO DIFFERENZIALE MEGA GS250 DIFF LATERALE 250 T7042/250	N. 1
LIQUIDO SCORRICAVO	N. 10
PROIETTORE LED 100W 4000K	N. 4
PROIETTORE LED 50W 4000K	N. 40
LAMPADA LED E27 12W	N. 200
SPINA 380V 5P+T 16A	N. 2
PRESA 380V 5P+T 16°	N. 2
SPINA 380V 5P+T 32A	N. 2
PRESA 380V 5P+T 32°	N. 2
DISPERSORE DI TERRA IN RAME ALT 1.50 MT	N. 10
QUADRO IN VETRORESINA TIPO LUME 40X80 ATTACCODIN IP65	N. 3
MULTIPRESA VOLANTE CON CAVO E SPINA 6 PRESE SCHUKO	N. 10
CAVO 1X95MMQ RNF H07	Mt 100
CAVO 1 X50MMQ RNF H07	Mt 100

MATERIALE ELETTRICO	U.M.	Q.TA'	PREZZO	IMPORTO
TUBO GUAINA DIAMETRO 16,	Mt	300		
TUBO GUAINA DIAMETRO 20	Mt	300		
NASTRO ISOLANTE DIVERSI COLORI	N.	100		
NASTRO AUTOVULCANIZZANTE	N.	12		
CAVIDOTTO DIAMETRO DA 40	Mt	300		
CAVIDOTTO DIAMETRO DA 50	Mt	300		
TUBO RIGIDO DI DIAMETRO 16-	Mt	50		
TUBO RIGIDO DI DIAMETRO 20	Mt	50		
TUBO RIGIDO DI DIAMETRO 25	Mt	50		
CLIPS (FISSAGGIO TUBO) DIAMETRO 16	N.	200		
CLIPS (FISSAGGIO TUBO) DIAMETRO 20	N.	200		
CLIPS (FISSAGGIO TUBO) DIAMETRO 25	N.	200		
PRESA VOLANTE 16A 2P+T CEE 220V IP67	N.	20		
SPINAVOLANTE 16A 2P+T CEE 220V IP67	N.	30		
MORSETTI VOLANTI DI DERIVAZIONE UNIPOLARI				
STECCA DA 10 MISURA DA 2,5 mmq	N.	50		
MORSETTI VOLANTI DI DERIVAZIONE UNIPOLARI				
STECCA DA 10 MISURA DA 4 mmq	N.	50		
MORSETTI VOLANTI DI DERIVAZIONE UNIPOLARI				
STECCA DA 10 MISURA DA 6 mmq	N.	50		
FASCETTE PER CABLAGGIO DI MISURA 2,5x135mm /	N.	1000		
FASCETTE PER CABLAGGIO DI MISURA 4,8x200mm	N.	1000		
FASCETTE PER CABLAGGIO DI MISURA 4,8x390mm	N.	1000		
FASCETTE PER CABLAGGIO DI MISURA 7,5x540mm	N.	1000		
CAVO UNIPOLARE N07V-K 1X50MMQ GIALLOVERDE	Mt.	300		
PLAFONIERA TARTARUGA CON GABBIA A TENUTA STAGNA				
BIANCA 60W	N.	30		
CAVO H07 RNF 3X1,5MMQ	Mt.	100		
CAVO H07 RNF 3X2,5MMQ	Mt.	400		
CAVO H07 RNF 3X6MMQ	Mt.	200		
CAVO H07 RNF 5X6MMQ	Mt.	200		
CAVO H07 RNF 5X10MMQ	Mt.	200		
CAVO H07 RNF 5X16MMQ	Mt.	200		
PALO VETRORESINA ANIMA IN ACCIAIO ALTEZZA 4MT	N.	20		
CALOTTA STAGNA 3 FORI TIPO BTICINO SERIE MATIX O GEWISS	N.	20		
CALOTTA STAGNA 6 FORI TIPO BTICINO SERIE MATIX O GEWISS	N.	10		
CALOTTA STAGNA 2 FORI TIPO BTICINO SERIE MATIX O GEWISS	N.	30		
INTERRUTTORE UNIPOLARE TIPO BTICINO SERIE MATIX O GEWISS	N.	50		
PRESE BIPASSO TIPO BICINO SERIE MATIX O GEWISS	N.	50		
COPRIFORO TIPO BICINO SERIE MATIX O GEWISS	N.	150		
PRESE SCHUKO BIPASSO TIPO BICINO SERIE MATIX O GEWISS	N.	30		
CASSETTA DI DERIVAZIONE STAGNA MIN IP56 MISURE 100X100	N.	30		
CASSETTA DI DERIVAZIONE STAGNA MIN IP56 MISURE 150X110	N.	30		
CASSETTA DI DERIVAZIONE STAGNA MIN IP56 MISURE 240X190	N.	30		
PLAFONIERA STAGNA led equivalente 1X36W	N.	15		
PLAFONIERA STAGNA led equiv 2X36W	N.	20		
INTERRUTTORE DIFFERENZIALE MT 2POLI- 10A IDN 0,03 TIFAST	N.	5		
INTERRUTTORE DIFFERENZIALE MT 2POLI- 16A IDN 0,03 TIFAST	N.	5		

INTERRUTTORE DIFFERENZIALE MT 4POLI- 10A IDN 0,03 TIFAST	N.	5		
INTERRUTTORE DIFFERENZIALE MT 4POLI- 16° IDN 0,03 TIFAST	N.	5		
BLOCCO DIFFERENZIALE MEGA GS250 DIFF LATERALE				
250 T7042/250	N.	1		
LIQUIDO SCORRICAVO	N.	10		
PROIETTORE LED 100W 4000K	N.	4		
PROIETTORE LED 50W 4000K	N.	40		
LAMPADA LED E27 12W	N.	200		
SPINA 380V 5P+T 16A	N.	2		
PRESA 380V 5P+T 16°	N.	2		
SPINA 380V 5P+T 32A	N.	2		
PRESA 380V 5P+T 32°	N.	2		
DISPERSORE DI TERRA IN RAME ALT 1.50 MT	N.	10		
QUADRO IN VETRORESINA TIPO LUME 40X80				
ATTACCO DIN IP65	N.	3		
MULTIPRESA VOLANTE CON CAVO E SPINA 6				
PRESE SCHUKO	N.	10		
CAVO 1X95MMQ RNF HO7	Mt.	100		
CAVO 1 X50MMQ RNF HO7	Mt.	100		

TOTALE