

DETERMINAZIONE PRESIDENZIALE N. 26..... DEL 08 MAR. 2019

OGGETTO: Autorizzazione affidamento per fornitura materiale elettrico;

Il sottoscritto Dott. Ing. Marco Morello, sottopone il seguente provvedimento Presidenziale

Premesso che:

- tra il giorno 5 gennaio 2019 e il giorno 13 gennaio 2019 è stato accertato il furto dei cavi elettrici di alimentazione di n. 5 soffianti per l'ossidazione;
- i giorni 9 e 15 gennaio 2019 sono stati denunciati detti furti presso la Legione Carabinieri Sicilia, Stazione di Catania Playa. Le denunce sono state protocollate rispettivamente con n. 827 del giorno 11 gennaio e con n. 1213 del giorno 16 gennaio 2019;
- le soffianti per l'ossidazione sono apparecchiature indispensabili per il trattamento biologico delle acque reflue;
- oggi risultano disponibili, una soffiante risalente alle opere di II lotto e una, vetusta, risalente alle opere di I lotto;
- in caso di guasto della soffiante in esercizio aumenterebbe considerevolmente il rischio di interruzione del processo biologico di ossidazione con conseguente peggioramento della qualità dello scarico finale e inevitabile superamento dei limiti normativi;
- in data 17 gennaio 2019 è stata autorizzata una spesa di importo stimato pari a € 8.000, R.D.A. ns. prot. 1455/19, per l'acquisto del materiale elettrico necessario per il ripristino dell'alimentazione delle soffianti per l'ossidazione;
- in data 30 gennaio 2019, mediante procedura telematica, si è proceduto ad inoltrare richieste offerta alle seguenti ditte: Eltech srl, Vilux srl, Nifra Elettro Ingross spa, Guardo Salvatore srl e Strano spa iscritte all'albo aziendale;
- hanno presentato offerta sulla piattaforma web le seguenti ditte: Eltech srl e Strano spa e che l'offerta di quest'ultima risulta quella più bassa, di importo pari a € 21.059,83;
- ricevute le offerte, vista la discordanza rispetto alle valutazioni riportate nella RDA, si è proceduto alla verifica delle stesse;
- a esito di verifica è emerso che, a causa di un refuso nel foglio di calcolo utilizzato, l'importo riportato nel modulo di acquisto è stato sottostimato e le offerte ricevute sono conformi.

Vista la necessità di provvedere con rapidità a tale acquisto per i motivi riportati in premessa;

Considerato

- che le forniture in argomento rientrano rispettivamente nei limiti di importo previsti dall'art. 36 comma 2 lett. a) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.;

Visti:

- il D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i,
- lo statuto di SIDRA S.p.A. ed il verbale di assemblea dei soci del 27/09/2018 con cui è stato nominato Presidente del Consiglio di Amministrazione il Prof. Avv. Antonio Francesco Vitale, ed i poteri allo stesso attribuiti nella seduta del CdA del 11/10/2018

Dato atto che l'approvvigionamento di cui al presente provvedimento è finanziato con mezzi propri di bilancio, per le motivazioni espresse in premessa

PROPONE

- 1) di autorizzare l'affidamento per fornitura materiale elettrico alla ditta Strano Spa che ha presentato un'offerta economica pari ad un importo netto di € 21.059,83

Il Responsabile del Procedimento
Dott. Ing. Marco Morello

IL PRESIDENTE

Ricevuta la superiore proposta di Provvedimento Presidenziale

DETERMINA

Per le motivazioni nella stessa espresse e che qui si intendono integralmente riportate e trascritte, di approvare la proposta di provvedimento Presidenziale come sopra riportata.

RUP ing. Marco Morello

IL PRESIDENTE

Prof. Avv. Antonio Francesco Vitale

R.D.A. - MODULO RICHIESTA DI ACQUISTO LAVORI/SERVIZI/FORNITURE

UO di Appartenenza DEPURAZIONE

FORNITURE

SERVIZI

LAVORI

COMMESSA

DATA RICHIESTA 17/01/2019DATA ESITO / /

| | | | | |
|------------------------------------|------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|--------|
| Comparto di Attività | Acquedotto | captazione anche a usi multipli | adduzione anche a usi multipli | |
| | | potabilizzazione | distribuzione | misura |
| (Barrare la casella che interessa) | Fognatura | fognatura nera e mista | fognatura bianca | misura |
| | Depurazione | | | |
| | Altre attività idriche | attività idriche diverse da SII | riscossione | |
| | Attività diverse | | | |
| | Attività comuni da ripartire | servizi comuni | funzioni operative condivise | |

TIP. ACQUISTO

Scorte magazzino

Gestione Ordinaria

Investimenti

Esercizio attività ordinaria

Manutenzione ordinaria

nuovo investimento

Manutenzione straordinaria

STIMA IMPORTO €

#8.000,00

DESCRIZIONE

Materiale elettrico composto da cavi in rame e parti di collegamento, vedi allegato per elenco materiale, quantità e caratteristiche.

MOTIVAZIONE DELLA RICHIESTA ACQUISTO:

Ripristino collegamenti elettrici compressori comparto ossidazione a causa furto riscontrato presso Impianto di Depurazione di Catania.

ACQUISTO IN URGENZA

DATA

FORNITORE:

Strano Spa - Catania

Eltech Srl - Catania

Vilux Srl - Catania

Nifra Elettro Ingros S.P.A. - Catania

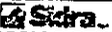
Guardo Elettroforniture - Catania

(da effettuare solo in casi eccezionali)

FIRMA DEL RICHIEDENTE

IMPORTO €

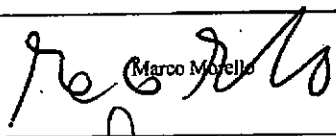
Note al fornitore



 PROTOCOLLO GENERALE

17 GEN. 2019

Firma del Richiedente



 (Marco Morello)

Autorizzazione alla spesa

PRCT. N. 1455

NOTE SU ITER PRATICA

Utilizzare elenco fornitori sopraccitato se non presenti nell'elenco fornitori aziende idonee.



 Dott. Ing. Gervasio De Gregorio

M07 rev. 03 del 17/10/2016

RUP: MORELLO



 Sidra SpA

 PRESIDENTE
 (Prof. Avv. Antonio Francesco Vialto)

VERIFICA IMPORTI MATERIALE ELETTRICO

| Soffianti per l'ossidazione primo furto - REFUSO | | | | | |
|--|---------|----|-------|---------|------------|
| | n. cavi | m | m tot | €/m | Totale |
| Cavi potenza | | | | | |
| Cavo FG07R | | | | | |
| PI-3A | 12 | 21 | 252 | | |
| PI-3B | 12 | 27 | 324 | | |
| PI-3C | 12 | 33 | 396 | | |
| PU-3A | 12 | 39 | 468 | | |
| PU-3B | 12 | 45 | 540 | | |
| Cabine Denitro | | | | | |
| Totale | | | 540 | € 9,50 | € 5.130,00 |
| | n. | m | | | |
| Cavi giallo verde | | 80 | | € 9 | 680 |
| Capicorda 17mm | 75 | | | € 4,37 | € 327,75 |
| Capicorda 21mm | 25 | | | € 5,00 | € 125,00 |
| Giunti testa testa | 75 | | | € 2,00 | € 150,00 |
| morsetti bifilari a pettine | 10 | | | € 6,00 | € 60,00 |
| guaina termorestringente | | 20 | | € 7,50 | € 150,00 |
| Muffole per giunzioni | 70 | | | € 20,00 | € 1.400,00 |
| | | | | | € 8.022,75 |

| Soffianti per l'ossidazione primo furto -CORRETTO | | | | | |
|---|---------|----|-------|---------|-------------|
| | n. cavi | m | m tot | €/m | Totale |
| Cavi potenza | | | | | |
| Cavo FG07R | | | | | |
| PI-3A | 12 | 21 | 252 | | |
| PI-3B | 12 | 27 | 324 | | |
| PI-3C | 12 | 33 | 396 | | |
| PU-3A | 12 | 39 | 468 | | |
| PU-3B | 12 | 45 | 540 | | |
| Cabine Denitro | | | | | |
| Totale | | | 1980 | € 9,50 | € 18.810,00 |
| | n. | m | | | |
| Cavi giallo verde | | 80 | | € 9 | 720 |
| Capicorda 17mm | 75 | | | € 4,37 | € 327,75 |
| Capicorda 21mm | 25 | | | € 5,00 | € 125,00 |
| Giunti testa testa | 75 | | | € 2,00 | € 150,00 |
| morsetti bifilari a pettine | 10 | | | € 6,00 | € 60,00 |
| guaina termorestringente | | 20 | | € 7,50 | € 150,00 |
| Muffole per giunzioni | 70 | | | € 20,00 | € 1.400,00 |
| | | | | | € 21.742,75 |

ALLEGATO

Si fa riferimento alle recenti denunce di furto, dei giorni 9 e 15 gennaio 2019 acquisite al protocollo aziendale rispettivamente ai numeri 827 e 1213, avvenuti presso l'impianto di depurazione di Catania. In particolare è stato riscontrato, a seguito di ispezioni giornaliere, il furto di cavi elettrici di alimentazione dei motori delle soffianti per l'ossidazione a servizio del comparto biologico, con danneggiamento delle parti elettriche ad essi collegate.

Il furto sopra citato, ha interessato i cavi elettrici in rame, con sezione di 150 mm^2 , cavi di bassa tensione che alimentano i motori elettrici.

Per ripristinare l'alimentazione delle apparecchiature di cui trattasi si necessita l'acquisto del materiale elettrico di seguito indicato:

- N° 2.000 m di cavo unipolare FG7R $1 \times 150 \text{ mm}^2$;
- N° 80 m di cavo unipolare $1 \times 150 \text{ mm}^2$, colore giallo/verde, con isolante miscela di PVC di qualità R2;
- N° 75 Capocorda per conduttori in rame, sezione conduttrice per cavo flex 150 mm^2 , con foro di attacco $17,00 \text{ mm}$, per caratteristiche e dettagli vedi fig. 2, in rame elettrolitico e protetti superficialmente con stagnatura elettrolitica;
- N° 25 Capocorda per conduttori in rame, sezione conduttrice per cavo flex 150 mm^2 , con foro di attacco $21,00 \text{ mm}$, per caratteristiche e dettagli vedi fig. 3, in rame elettrolitico e protetti superficialmente con stagnatura elettrolitica;
- N° 75 giunti testa-testa per conduttori in rame, sezione conduttrice per cavo flex da 150 mm^2 e lunghezza totale di 64 mm , per cavi di bassa tensione, in rame elettrolitico e protetti superficialmente con stagnatura elettrolitica;
- N° 10 Morsetti bifilari a pettine, con 2 bulloni, in ottone, per collegamento cavi elettrici di bassa tensione con sezione da 150 mm^2 ;
- N° 2 Bobina da 10 m di guaina termorestringente in poliolefina, con diametro dopo restringimento massimo di $21,00 \text{ mm}$;
- N° 70 Muffole di giunzione dritte per cavi di bassa tensione (B.T.), in materiale sintetico e trasparente che permette la visione prima e durante la colata, con chiusura a scatto, con resina inclusa nel kit, misura giunzione $L=360 \text{ mm}$, $H=75 \text{ mm}$ $D1=21 \text{ mm}$, vedi figura 4 per dettagli dimensionali.

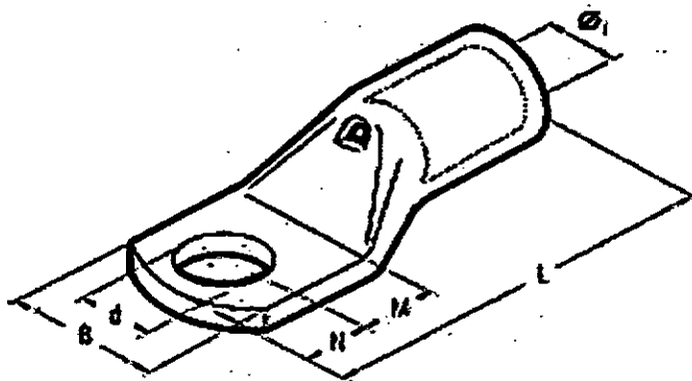


Fig. 1: Disegno tecnico con indicate le misure riferite alle tabelle in fig 2 e 3.

| Sezione Conduttore mm ² | | Ø Vite mm | Tipo | Dimensioni mm | | | | | |
|------------------------------------|------|-----------|----------|---------------|------|------|------|------|------|
| Rigido | Flex | | | Ø | B | M | H | L | d |
| 95 | 70 | 6 | A 19M 6 | 13,5 | 25,0 | 8,0 | 7,0 | 50,5 | 6,4 |
| | | 8 | A 19M 8 | 13,5 | 25,0 | 9,0 | 8,0 | 52,5 | 8,4 |
| | | 10 | A 19M 10 | 13,5 | 25,0 | 11,0 | 10,0 | 56,5 | 10,5 |
| | | 12 | A 19M 12 | 13,5 | 25,0 | 14,0 | 12,0 | 61,5 | 13,2 |
| | | 14 | A 19M 14 | 13,5 | 25,0 | 16,0 | 14,0 | 65,5 | 15,0 |
| | | 16 | A 19M 16 | 13,5 | 27,0 | 18,0 | 16,0 | 69,5 | 17,0 |
| 120 | 95 | 20 | A 19M 20 | 13,5 | 29,5 | 22,0 | 20,0 | 77,5 | 21,0 |
| | | 8 | A 24M 8 | 15,2 | 28,5 | 9,0 | 8,0 | 54,0 | 8,4 |
| | | 10 | A 24M 10 | 15,2 | 28,5 | 11,0 | 10,0 | 58,0 | 10,5 |
| | | 12 | A 24M 12 | 15,2 | 28,5 | 14,0 | 12,0 | 63,0 | 13,2 |
| | | 14 | A 24M 14 | 15,2 | 28,5 | 16,0 | 14,0 | 67,0 | 15,0 |
| | | 16 | A 24M 16 | 15,2 | 28,5 | 18,0 | 16,0 | 71,0 | 17,0 |
| 150 | 120 | 20 | A 24M 20 | 15,2 | 30,0 | 22,0 | 20,0 | 79,0 | 21,0 |
| | | 8 | A 30M 8 | 16,7 | 31,5 | 13,0 | 11,0 | 69,0 | 8,4 |
| | | 10 | A 30M 10 | 16,7 | 31,5 | 13,0 | 11,0 | 69,0 | 10,5 |
| | | 12 | A 30M 12 | 16,7 | 31,5 | 16,0 | 14,0 | 75,0 | 13,2 |
| | | 14 | A 30M 14 | 16,7 | 31,5 | 18,0 | 16,0 | 79,0 | 15,0 |
| | | 16 | A 30M 16 | 16,7 | 31,5 | 19,0 | 17,0 | 81,0 | 17,0 |
| | | 20 | A 30M 20 | 16,7 | 31,5 | 22,0 | 20,0 | 87,0 | 21,0 |
| | | 8 | A 37M 8 | 19,2 | 35,5 | 13,0 | 11,0 | 76,0 | 8,4 |

Fig. 2: Tabella con caratteristiche dimensionali dei capicorda con sezione 150 mm², come evidenziato in figura.

| Sezione Conduttore mm ² | | Ø Vite mm | Tipo | Dimensioni mm | | | | | | Inchiodi cond./cavo |
|------------------------------------|------|-----------|----------|---------------|------|------|------|------|------|---------------------|
| Rigido | Flex | | | Ø | B | M | H | L | d | |
| 95 | 70 | 6 | A 19M 6 | 13,5 | 25,0 | 8,0 | 7,0 | 50,5 | 6,4 | 100/25 |
| | | 8 | A 19M 8 | 13,5 | 25,0 | 9,0 | 8,0 | 52,5 | 8,4 | 100/25 |
| | | 10 | A 19M 10 | 13,5 | 25,0 | 11,0 | 10,0 | 56,5 | 10,5 | 100/25 |
| | | 12 | A 19M 12 | 13,5 | 25,0 | 14,0 | 12,0 | 61,5 | 13,2 | 100/25 |
| | | 14 | A 19M 14 | 13,5 | 25,0 | 16,0 | 14,0 | 65,5 | 15,0 | 100/25 |
| | | 16 | A 19M 16 | 13,5 | 27,0 | 18,0 | 16,0 | 69,5 | 17,0 | 100/25 |
| 120 | 95 | 20 | A 19M 20 | 13,5 | 29,5 | 22,0 | 20,0 | 77,5 | 21,0 | 50/25 |
| | | 8 | A 24M 8 | 15,2 | 28,5 | 9,0 | 8,0 | 54,0 | 8,4 | 100/25 |
| | | 10 | A 24M 10 | 15,2 | 28,5 | 11,0 | 10,0 | 58,0 | 10,5 | 100/25 |
| | | 12 | A 24M 12 | 15,2 | 28,5 | 14,0 | 12,0 | 63,0 | 13,2 | 100/25 |
| | | 14 | A 24M 14 | 15,2 | 28,5 | 16,0 | 14,0 | 67,0 | 15,0 | 50/25 |
| | | 16 | A 24M 16 | 15,2 | 28,5 | 18,0 | 16,0 | 71,0 | 17,0 | 50/25 |
| 150 | 120 | 20 | A 24M 20 | 15,2 | 30,0 | 22,0 | 20,0 | 79,0 | 21,0 | 50/25 |
| | | 8 | A 30M 8 | 16,7 | 31,5 | 13,0 | 11,0 | 69,0 | 8,4 | 50/25 |
| | | 10 | A 30M 10 | 16,7 | 31,5 | 13,0 | 11,0 | 69,0 | 10,5 | 50/25 |
| | | 12 | A 30M 12 | 16,7 | 31,5 | 16,0 | 14,0 | 75,0 | 13,2 | 50/25 |
| | | 14 | A 30M 14 | 16,7 | 31,5 | 18,0 | 16,0 | 79,0 | 15,0 | 50/25 |
| | | 16 | A 30M 16 | 16,7 | 31,5 | 19,0 | 17,0 | 81,0 | 17,0 | 50/25 |
| | | 20 | A 30M 20 | 16,7 | 31,5 | 22,0 | 20,0 | 87,0 | 21,0 | 50/25 |
| | | 8 | A 37M 8 | 19,2 | 35,5 | 13,0 | 11,0 | 76,0 | 8,4 | 50/25 |
| | | 10 | A 37M 10 | 19,2 | 35,5 | 13,0 | 11,0 | 76,0 | 10,5 | 50/25 |

Fig. 3 : Tabella con caratteristiche dimensionali del capicorda con sezione 150 mm², come evidenziato in figura.

GIUNZIONI DIRITTE

| Tipo | Dimensioni mm | | | | Dimensioni Cavo | |
|------|---------------|-----|-------------------|-------------------|------------------|---|
| | L | H | D1 ⁽¹⁾ | D2 ⁽¹⁾ | Diametro Cavo mm | Sezioni Cavo consigliate ⁽²⁾ mm ² |
| N11 | 200 | 50 | 8 | 26 | 8-25 | 4C x 1,5 + 10 |
| N12 | 260 | 67 | 16 | 32 | 16-31 | 4C x 10 + 25 |
| N13 | 350 | 75 | 21 | 38 | 21-35 | 4C x 35 + 50 |
| N14 | 400 | 100 | 26 | 41 | 28-39 | 4C x 50 + 70 |
| N15 | 530 | 130 | 35 | 56 | 35-54 | 4C x 95 + 150 |
| N16 | 700 | 150 | 47 | 74 | 45-72 | 4C x 185 + 300 |

⁽¹⁾ Dimensioni interne del giubbo

⁽²⁾ Le sezioni riportate sono solo indicative e relative a cavi armonizzati, isolati in PVC o in gomma a tensione di esercizio 0,6/1kV

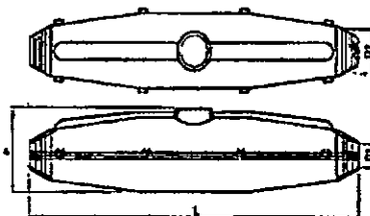


Fig. 4 : Tabella con caratteristiche dimensionali delle muffole di giunzione dritte.

Handwritten signature

Protocollo Verbale: CTCS62 2019 VD 900018

Protocollo Sdi: CTCS622019900018



**LEGIONE CARABINIERI SICILIA
STAZIONE DI CATANIA PLAYA**

95121 - Zona Industriale - via A. Agosta, 14

Tel. 095-291133 - Fax 095-292487 - E-mail stct414550@carabinieri.it

Segret *Verbo*

Le Sidra

PROTOCOLLO GENERALE *11*

11 GEN. 2019 *de*

PROT. N. *827* *14*

Residire

VERBALE di ricezione di denuncia orale sporta da: **Morello Baganella Marco** nato a Catania (CT) il 07/05/1977, cittadinanza italiana, sesso maschile, celibe, professione impiegato privato (segr., dattilogr. ecc), identificato mediante C.I. NR. AR0647608, RILASCIATA DAL COMUNE DI CATANIA IN DATA 03/08/2010, residente a Catania (CT), Via Maestri Del Lavoro Nr. 6, telefono 3481002254, e relativa a "FURTO DI CAVI ELETTRICI", fatto avvenuto presumibilmente dal 05/01/2019 al 09/01/2019 a Catania (CT).-----//

Il giorno 09/01/2019 alle ore 10:30, negli uffici del comando in intestazione, avanti al sottoscritto App.to Scelto Q.S. Freni Alfio appartenente a STAZIONE CATANIA-PLAIA, è presente la persona in oggetto indicata, la quale denuncia quanto segue:-----//

IN QUALITÀ DI RESPONSABILE DELL'UNITÀ OPERATIVA DEPURAZIONE DELLA SIDRA SPA, DENUNCIO CHE TRA LA DATA DEL 05/01/2019 ALLA DATA DEL 09/01/2019 PRESSO L'IMPIANTO DI DEPURAZIONE SITO IN CATANIA TREDICESIMA STRADA NR. 54, ACCERTAVO CHE IGNOTI ERANO ENTRATI ALL'INTERNO PRESUMIBILMENTE DALLA RECINZIONE LATERALE LATO NORD/OVEST DELL'IMPIANTO, ASPORTANDO CAVI ELETTRICI DI ALIMENTAZIONE DI NR. 5 SOFFIANTI PER L'OSSIDAZIONE PARI A 60 CAVI DA 150 MMQ PER UNA LUNGHEZZA DI CIRCA 1200 MT. INCLUSI NR. 60 CAPICORSA, PARI AD UN PESO DI CIRCA KG. 1600. VOGLIO PRECISARE, CHE PER QUESTO TIPO DI REATO, SPORGEVO REGOLARE DENUNCIA PRESSO QUESTI UFFICI IN DATA 28.12.2018.-----//

Posso fornire le seguenti informazioni circa gli oggetti e le persone coinvolte:-----//

Sidra Spa, partita iva 03291390874, sede di tipo legale, la cui sede è ubicata a Catania (CT), VIA GUSTAVO VAGLIASINDI NR. 53, telefono 095544111, cap 95100 è stata vittima di furto presumibilmente dal 05/01/2019 al 09/01/2019 in cabina elettrica. Il fatto è avvenuto a Catania (CT), STRADA PROVINCIALE 69 I, cap. 95121.-----//

Posso fornire i seguenti dettagli: società' vittima correlata: altro; quantitativo rame sottratto: da 101 a 2500 kg.-----//

Non ho sospetti sul conto di alcuno.-----//

Per quanto precede sporgo formale denuncia/querela nei confronti dei responsabili dei reati che si possono ravvisare nei fatti esposti e ne chiedo la punizione.-----//

Non ho richiesto l'intervento di alcuna pattuglia delle Forze dell'Ordine per constatare l'accaduto.-----//

Non ho altro da aggiungere né da modificare.-----//

Si dà atto che la persona offesa dal reato è stata resa edotta delle informazioni, facoltà e diritti di cui all'art. 90 bis del C.P.P.-----//

Fatto, riletto, confermato e sottoscritto in data e luogo di cui sopra.-----//



Protocollo Verbale: CTCS62 2019 VD 900043
Protocollo Sdi: CTCS622019900041

de | Presidente | dr

| |
|------------------------------|
| Sidra PROTOCOLLO GENERALE |
| 16 GEN. 2019 |
| PROT. N. 1213 |



LEGIONE CARABINIERI SICILIA
STAZIONE DI CATANIA PLAYA

95121 - Zona Industriale - via A. Agosta, 14
Tel. 095-291133 - Fax 095-292487 - E-mail stct414550@carabinieri.it

VERBALE di ricezione di denuncia orale sporta da: **Morello Bagarella Marco** nato a Catania (CT) il 07/05/1977, cittadinanza italiana, sesso maschile, celibe, professione impiegato privato (segr., dattilogr. ecc), identificato mediante ar0647608, residente a Catania (CT), Via Mastri Del Lavoro Nr. 6 Pi.1, telefono 3481002254, e relativa a "furto cavi di rame", fatto avvenuto presumibilmente dal 12/01/2019 al 13/01/2019 a Catania (CT).----//

Il giorno 15/01/2019 alle ore 09:18, negli uffici del comando in intestazione, avanti al sottoscritto Appuntato Porretto Roberto appartenente a Stazione Catania-Plaia, è presente la persona in oggetto indicata, la quale denuncia quanto segue:----//

In qualità di responsabile dell'unità operativa depurazione della sidra spa, denuncio quanto segue. Nelle more di tempo delle date sopra indicate ignoti si sono introdotti all'interno dell'impianto asportando cavi elettrici di alimentazione soffianti per l'ossidazione per una lunghezza di mt. 480 per un peso stimato di 640kg.- Preciso che quello sopra narrato è il terzo di una serie di eventi della stessa natura da me precedentemente denunciati presso questo Comando Stazione in data 28/12/2018 e 09/01/2019. Preciso altresì che ritengo che gli autori siano i medesimi date le modalità descritte nelle altre denunce. Temo per il regolare funzionamento dell'intero impianto che cagionerebbe grave danno all'intera città.----//

Posso fornire le seguenti informazioni circa gli oggetti e le persone coinvolte:----//

Sidra Spa, partita iva 03291390874, sede di tipo legale, la cui sede è ubicata a Catania (CT), via vagliasindi 53, telefono 095544111 è stata vittima di furto presumibilmente dal 12/01/2019 al 13/01/2019 in cabina elettrica. Il fatto è avvenuto a Catania (CT), XIII° strada n. 54.. ----//

Non ho altro da aggiungere né da modificare.----//

Fatto, riletto, confermato e sottoscritto in data e luogo di cui sopra.----//

Rec RM



App [Signature]



s.p.a.
 PRODOTTI E SISTEMI PER IMPIANTI ELETTRICI CIVILI PER
 L'AUTOMAZIONE INDUSTRIALE AVANZATA LUMINO TECNICA -
 DOMOTICA - SISTEMI DI SICUREZZA ENERGIE RINNOVABILI -
 TERMIDRAULICA - CONDIZIONAMENTO

SEDE CATANIA
 95121 ZONA INDUSTRIALE - II STRADA, 36
 TEL. 095 523411 FAX 095 591230
 www.strano.it - strano@strano.it

FILIALI

CATANIA - MISTERBIANCO
 ADRANO - SIRACUSA
 RAGUSA - MILAZZO
 PALERMO - TRAPANI
 AGRIGENTO - REGGIO
 CALABRIA
 RENDE - GROTONE
 MA LTA



STRANO S.p.A.
 Cap.Soc. € 3.980.000 I.V.
 Reg. Impr. CT N. 103.47
 C.C.I.A.A. CT R.E.A. N°117690
 PART. IVA N. 00672150877
 C/C POSTALE 10768950
 R.E.C. 30587

Spett.le
SIDRA S.P.A.
VIA GUSTAVO VAGLIASINDI, 53
95126 CATANIA CT

TEL. **095544111** FAX **095544264** Part. IVA/COD. FISCALE **03291390874**

| | | | | | | |
|--------------------------------------|---------------------------|---------------|------|-------------|-------------------|----------------------------------|
| PREVENTIVO NUMERO 20023328 | DATA 30.01.2019 | ORDINE NUMERO | DATA | Rif. Ordine | S.O. SI | CODICE CLIENTE 1151243 |
|--------------------------------------|---------------------------|---------------|------|-------------|-------------------|----------------------------------|

| | | | |
|--------------------|----|--------------------|--|
| VI GCOCO | AG | RIF. VS. RICHIESTA | UFFICIO VENDITA Catania Zona Ind |
|--------------------|----|--------------------|--|

| | | | | |
|--|----------------------|---------------------|----------|-----------------|
| MODALITÀ DI CONSEGNA A carico del destinatario | TRASPORTO A CURA DEL | TERMINE DI CONSEGNA | VALIDITÀ | PAG 1 |
|--|----------------------|---------------------|----------|-----------------|

| | | | | | | |
|--|---|------------------------|--------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| CONDIZIONE DI PAGAMENTO 60 GG DF | MODALITÀ DI PAGAMENTO Rimessa Diretta - Incasso | IMBALLO 0,00 | TRASPORTO 0,00 | ADD.FT. 0,00 | ACC.FT. 0,00 | SP.INC. 0,00 |
|--|---|------------------------|--------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|

| CODICE | DESCRIZIONE DELLA MERCE | RIF. FORNITORE | QUANTITÀ | U.M. | DISPONIBILITÀ | PREZZO UNI. | IVA |
|--------------|---|----------------|-----------|------|---------------|-------------|-----|
| CAVCPR6049B | FG16R16 1X150 PREZZO PROMOZIONALE | FG16R16 1X150 | 2.000,000 | M | | 9,03800 | 22 |
| FS171X150GVB | FS171X150GVB PREZZO PROMOZIONALE | FS171X150GVB | 80,000 | M | | 8,93000 | 22 |
| CEMA30-M16 | CAPICORDA 150MMQ VIT 16MM | A30-M16 | 75,000 | PZ | | 3,27410 | 22 |
| CEMA30-M20 | CAPOCORDA SEZ.150MMQ VITE 20MM | A30-M20 | 25,000 | PZ | | 3,48080 | 22 |
| BMBTP3808 | 03360 CONNETTORI 150MMQ | 03360 | 75,000 | PZ | | 2,25530 | 22 |
| BMBTP4904 | 5265 MORS PETT 14/16 2B | 5265 | 10,000 | PZ | | 5,87500 | 22 |
| ETELE00020 | GTUC-38/19-0 GUAINA TERMOR. NERA | GT0038 | 30,000 | M | | 7,97000 | 22 |
| CEMN13 | MUFFOLE X GIUNZIONI DIRITTE # CAVO 21-36 | N13 | 70,000 | PZ | | 21,00000 | 22 |

TUTTI I PREZZI SI INTENDONO AL NETTO DI IVA.
 IN CASO DI CONSEGNA DA PARTE NOSTRA AGGIUNGERE ONERI DI CONTRIBUTO TRASPORTO.
 CONTRIBUTO RAEE OVE PREVISTO.
 IN ATTESA DI VS. ORDINE PORGIAMO DISTINTI SALUTI.

TUTTI I PREZZI S'INTENDONO AL NETTO DI IVA. IN ATTESA DI VS. ORDINE PORGIAMO DISTINTI SALUTI. PER
 RITARDATA CONSEGNA NON SI ACCETTA ALCUNA PENALITÀ, VEDI NOSTRE CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA
 DEPOSITATE PRESSO LA NOSTRA SEDE LEGALE.

TOTALE **21.059,83**

| | | |
|-----------|----------------------|------------|
| L' AGENTE | IL VENDITORE INTERNO | IL CLIENTE |
|-----------|----------------------|------------|