



Università degli Studi di Catania

UFFICIO ECONOMATO

C.F. 02772010878

Codice	_ACQBENICON_F0
Esercizio	2017
Numero	204
Data	03/10/2017

DA CITARE NELLE FATTURE, NELLE RELATIVE COMUNICAZIONI E SUGLI IMBALLAGGI

Dati per Fattura Elettronica

Codice Univoco Ufficio: UFYX1G
Riferimento Amministrazione: ECONOMATO

SERRAMENTI BOMBACI S.R.L.
VIA MIRKO, 41
95126 CATANIA CT
P. IVA 04450970878 CF: 04450970878

CUP: Come indicato nei dettagli
CIG Z9E20119D3

Descrizione Ordine

Termine consegna	30/10/2017
Indirizzo consegna	RIFERIMENTO: geom. F. Conti (095 7307876)
Descrizione	Fornitura e posa in opera di D.P.I. e D.P.C. per cabine elettriche

Descrizione	Q.tà	Prezzo Unitario	Sconto (%)	IVA (%)	Importo Imponibile	Importo Iva compresa
Fornitura e posa in opera DPI e DPC per cabine elettriche c/o POLO TECNOLOGICO (come da punti 1,2,3 del Vs. prev. allegato) Cod. CIG: Z9E20119D3 Causale EP:B25-Abbigliamento e accessori	1,00	€ 1.195,00		22,0%	€ 1.195,00	€ 1.457,90
Fornitura e posa in opera DPI e DPC per cabine elettriche c/o TORRE BIOLOGICA (come da punti 4,5 del Vs. prev. allegato) Cod. CIG: Z9E20119D3 Causale EP:B25-Abbigliamento e accessori	1,00	€ 605,00		22,0%	€ 605,00	€ 738,10

Totale € 1.800,00 € 2.196,00

Es.Mov	N.Mov.	Movimento	Data	Descrizione	Capitolo/UPB	Importo
2017	85416	Impegno d'Ordine	03/10/2017	Fornitura e posa in opera di D.P.I. e D.P.C. per cabine elettriche	15089201 Altre spese per il personale F0632861001	€ 1.457,90
2017	85417	Impegno d'Ordine	03/10/2017	Fornitura e posa in opera di D.P.I. e D.P.C. per cabine elettriche	15089201 Altre spese per il personale F0632331001	€ 738,10

Totale degli impegni di spesa € 2.196,00

Note:
CLAUSOLE CONTRATTUALI

Al fine di agevolare il corretto e tempestivo recapito della fattura alla struttura di pertinenza per le operazioni di contabilizzazione e di pagamento, il tracciato della stessa dovrà obbligatoriamente contenere, nei campi appositamente predisposti, i seguenti codici, inclusi quelli non obbligatori:

<Codice Destinatario> <Codice Unitario Progetto> <Codice Identificativo Gara> <altra informazione> <Dati ordine acquisto>
Codice Univoco Ufficio Codice CUP Codice CIG Codice riferimento amm.ne Numero buono ordine

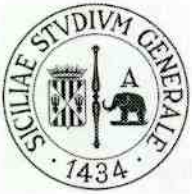
- Codice Univoco Amministrazione - UFYX1G
- Codice di riferimento amministrazione - ECONOMATO
- Codice CIG, tranne i casi di esclusione dall'obbligo di tracciabilità di cui alla Legge n. 136 del 13 agosto 2010;
- Codice CUP, ove richiesto.

Inoltre, nel campo descrittivo della fattura, dovrà essere riportato il richiedente e il numero di impegno desumibile dall'ordine.

L'inserimento dei predetti codici è condizione indispensabile affinché la fattura possa essere accettata dall'Ente.



Handwritten signature



Università degli Studi di Catania

UFFICIO ECONOMATO

C.F. 02772010878

Codice	_ACQBENICON_F0
Esercizio	2017
Numero	204
Data	03/10/2017

DA CITARE NELLE FATTURE, NELLE
RELATIVE COMUNICAZIONI E SUGLI
IMBALLAGGI

Condizioni di pagamento pattuite: 60gg data ricezione fattura, nelle more dell'adeguamento del sistema informatico per l'introduzione della fattura elettronica.

Il richiedente dichiara di aver preso visione delle Convenzioni attive sul sito del Ministero dell'Economia e delle Finanze – CONSIP (www.acquistinretepa.it) e dichiara pertanto di: NON acquistare prodotti da convenzioni CONSIP, ma prodotti di prezzo uguale o inferiore e qualità uguale o superiore, dalla Ditta di cui allega preventivo.



responsabile servizi provveditorali
UFFICIO ECONOMATO

10/12/17

SERRAMENTI BOMBACI S.R.L.
VIA MIEKO N.41 CATANIA
95126 CATANIA – TEL.095497654
P. IVA 04450970878

VOCE	DESCRIZIONE VOCE	PRZ	QND	TOTALE
1	POLO TECNOLOGICO Cabina Elettrica : Fornitura di guanti dielettrici, isolanti in lattice naturale per lavori su impianti sotto tensione, imballati singolarmente in busta anti U.V., conformi alle norme EN 60903, aventi Tensione Massima di Utilizzo pari a 26,500 V, tensione di prova 30.000 V, classe 3, taglie 9 e 10, dim. cm. 360. cad.	€ 120	2	€ 240
2	POLO TECNOLOGICO Cabina Elettrica : Fornitura e collocazione di n.2 tappeti isolanti in gomma di colore grigio con superficie antiscivolo ad impressione tela, in spessore da mm.3 collaudato con tensione di prova da 30.000 Volt, non propagante la fiamma secondo la norma IEC 1111. al mq.	€ 70	10	€ 700
3	POLO TECNOLOGICO Cabina Elettrica : fornitura di pedana isolante anigroscopica, irribaltabile in vetroresina stampata a compressione, portata max. 500 Kg., piano di calpestio 500 x 500 x 4 mm., H= 310 mm, tensione d'esercizio 30 KV; tensione d'isolamento: 30/45 KV; corrente dispersa minore 0,5 mA. cad.	€ 127,50	2	€ 255
TOTALE FORNITURA POLO TECNOLOGICO				€ 1.195
4	TORRE BIOLOGICA Cabina Elettrica : Fornitura e collocazione di n.2 tappeti isolanti in gomma di colore grigio con superficie antiscivolo ad impressione tela, in spessore da mm.3 collaudato con tensione di prova da 30.000 Volt, non propagante la fiamma secondo la norma IEC 1111. al mq.	€ 70	5	€ 350
5	TORRE BIOLOGICA Cabina Elettrica : fornitura di pedana isolante anigroscopica, irribaltabile in vetroresina stampata a compressione, portata max. 500 Kg., piano di calpestio 500 x 500 x 4 mm., H= 310 mm, tensione d'esercizio 30 KV; tensione d'isolamento: 30/45 KV; corrente dispersa minore 0,5 mA. cad.	€ 127,50	2	€ 255
TOTALE FORNITURA TORRE BIOLOGICA				€ 605
TOTALE GENERAL				€ 1.800

OGGETTO: Fornitura e posa in opera di presidi di sicurezza per le Strutture "Torre Biologica" e "Polo Tecnologico" - Catania via S. Sofia