



Università degli Studi di Catania

UFFICIO ECONOMATO

C.F. 02772010878

Codice	I_ACQSERVIZI_F0_
Esercizio	2017
Numero	192
Data	10/10/2017

DA CITARE NELLE FATTURE, NELLE RELATIVE COMUNICAZIONI E SUGLI IMBALLAGGI

Dati per Fattura Elettronica

Codice Univoco Ufficio: UFYX1G
Riferimento Amministrazione: ECONOMATO

Klar S.r.l.

Via Innessa, 234
95033 BIANCAVILLA CT
P. IVA 04952020875 CF: 04952020875

CUP: Come indicato nei dettagli
CIG Z2B2011A34

Descrizione Ordine

Termine consegna	31/10/2017
Indirizzo consegna	Ex Monastero dei Benedettini
Descrizione	RIFERIMENTO: geom. F. Conti (095 7307876) Servizio di messa in sicurezza scalone monumentale Moastero dei Benedettini

Descrizione	Q.tà	Prezzo Unitario	Sconto (%)	IVA (%)	Importo Imponibile	Importo Iva compresa
Trattamento antisdrucchio dello Scalone Monumentale dell'ex Monastero dei Benedettini (Rif. Vs Preventivo n. 23/2017 del 26/09/2017) Cod. CIG: Z2B2011A34 Causale EP:F09-Altre spese di manutenzione ordinaria	1,00	€ 3.500,00		22,0%	€ 3.500,00	€ 4.270,00

Totale € 3.500,00 € 4.270,00

Es.Mov	N.Mov.	Movimento	Data	Descrizione	Capitolo/UPB	Importo
2017	93359	Impegno d'Ordine	10/10/2017	Servizio di messa in sicurezza scalone monumentale Moastero dei Benedettini	15089004 Altre spese di manutenzione ordinaria e riparazioni F0626171010	€ 4.270,00

Totale degli impegni di spesa € 4.270,00

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 desumibili dal buono d'ordine.

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

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.



mlt

mlt



Università degli Studi di Catania

UFFICIO ECONOMATO

C.F. 02772010878

Codice	I_ACQSERVIZI_F0_
Esercizio	2017
Numero	192
Data	10/10/2017

DA CITARE NELLE FATTURE, NELLE
RELATIVE COMUNICAZIONI E SUGLI
IMBALLAGGI



responsabile servizi provveditorali
UFFICIO ECONOMATO

10/10/17



Prot. n.

All.

Catania

TEMPI PREVISTI PER LE LAVORAZIONI

L'Attività lavorativa prevista potrà essere eseguita in n.1 giorno lavorativo e dovrà essere eseguita con l'impiego di personale specializzato e l'utilizzo di eventuali macchinari e attrezzature idonee per realizzare quanto richiesto.

CARATTERISTICHE GENERALI

Il materiale da utilizzare dovrà essere una soluzione basata sull'acqua, completamente biodegradabile; idoneo ad essere usato sulle superfici dure come ceramica, porcellana, granito, cemento e renderle antiscivolo nelle condizioni di ambiente bagnato ed asciutto.

Il prodotto utilizzato dovrà essere applicato e spazzolato sulla superficie manualmente o a macchina per aumentare il coefficiente d'attrito (effetto antiscivolo) e dovrà essere funzionante sulle superfici, sia esterne che interne, soggette al transito pedonale.

L'utilizzo del materiale specifico dovrà aumentare il coefficiente d'attrito senza alterare la struttura e l'aspetto estetico originale della superficie trattata, non danneggiando il substrato né alterando il materiale cementizio o gli agenti di fissaggio.

Il Responsabile U.P.S.
Dott. Ing. P. Ricci

Il Dirigente A.P.S.E.Ma.
Dott. C. Vicarelli