

FATTURA ELETTRONICA - VERSIONE FPA12

Trasmissione nr. 5 verso PA

Da: IT01879020517 a: VZRLU1

Formato: FPA12

Mittente: A.C. IMPIANTI DI CICCARELLA GIANLUCA & C. SNC

Partita IVA: IT01161740889

Codice fiscale: 01161740889

Regime fiscale: Ordinario (RF01)

Sede: VIA SANDRO PERTINI, 15 - 97100 - Ragusa (RG) IT

Recapiti:

E-mail: acimpiantisnc@gmail.com

Cessionario/committente: Comune di Ragusa - Servizi tecnologici

Codice Fiscale: 00180270886

Sede: P.zza San Giovanni - 97100 - Ragusa (RG) IT

Prot. n° 30716/2021

FATTURA NR. FPA 5/21 DEL 09/03/2021

Importo totale documento:

86,19 (EUR)

Importo da pagare entro il 09/03/2021:

70,65 (EUR)

Riassunto dettagli fattura

Dettaglio doc.	Descrizione	Quantità	Valore unitario (EUR)	Valore totale (EUR)	Aliquota IVA
1	MANUTENZIONE ORDINARIA DEGLI IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO DEGLI EDIFICI SCOLASTICI E STABILI COMUNALI. PER LIQUIDAZIONE STATO FINALE DEI LAVORI E CHIUSURA CANTIERE. CIG ZA72EED6ED	1.00	70,650000	70,65	22,00%

Dati di riepilogo per aliquota IVA e natura

IVA	Impon./Importo (EUR)	Imposta (EUR)	Esigibilità
22.00%	70,65	15,54	Scissione dei pagamenti

Pagamento

Pagamento completo

Modalità	Importo (EUR)	entro il	Istituto	IBAN
Bonifico	70,65	09/03/2021	BANCA AGRICOLA POPOLARE DI RAGUSA	IT87V0503617002CC0021048541

Durc On Line

Numero Protocollo	INAIL_26681332	Data richiesta	17/03/2021	Scadenza validità	15/07/2021
-------------------	----------------	----------------	------------	-------------------	------------

Denominazione/ragione sociale	AC IMPIANTI DI CICCARELLA GIANLUCA E C SNC
Codice fiscale	01161740889
Sede legale	VIA SANDRO PERTINI, 15 97100 RAGUSA (RG)

Con il presente Documento si dichiara che il soggetto sopra identificato **RISULTA REGOLARE** nei confronti di

I.N.P.S.

I.N.A.I.L.

Il Documento ha validità di 120 giorni dalla data della richiesta e si riferisce alla risultanza, alla stessa data, dell'interrogazione degli archivi dell'INPS, dell'INAIL e della CNCE per le imprese che svolgono attività dell'edilizia.