

AMG Energia S.p.a.- (USC) Comunicazioni Tec

001-0003540-USC/2021

29-09-2021



BARCODE: -001.0876467-

**Comune di Palermo**  
**Area della Cittadinanza**  
**Settore Partecipazione Istituzionale**  
**coordinamentocircoscrizioni@cert.comune.palermo.it**

**Oggetto: IV Circoscrizione – viale Regione Siciliana n. 95. – Rifacimento quadro locale autoclave. Trasmissione fattura**

In riferimento ai lavori in oggetto, disposti con Vostra nota prot. n. 707343 del 03/06/2021, assunta al nostro protocollo al n. 001-0003727-ING/2021 del 03/06/2021, si trasmette in allegato il consuntivo di spesa dei lavori realizzati da questa Società e valorizzati secondo il vigente Contratto di Servizio.

L'importo dei lavori realizzati ammonta complessivamente ad €. 1.132,16 I.V.A. inclusa, ripartito come segue:

	Euro
Importo lavori	928,00
I.V.A. 22%	204,16
<b>Sommano</b>	<b>1.132,16</b>

Detto importo graverà sull'impegno 2021/02970, giusta D.D. n. 5911 del 31/05/2021, come comunicato nella suddetta nota.

La relativa fattura di spesa Vi è già stata inoltrata sulla piattaforma elettronica.

Distinti saluti

Il Direttore Generale  
(Dario Allegra)

**In allegato:** consuntivo lavori e copia disposizione.

IE.2.3460  
19082021



**AMG ENERGIA S.p.A.**  
a Socio Unico  
**SOGGETTA AL CONTROLLO  
ANALOGO DEL  
COMUNE DI PALERMO**

**SEDE LEGALE**  
Via Tiro a Segno, 5  
90123 PALERMO

**TEL.** 091/7435111  
**FAX** 091/7435206  
**COD. FISC. E PART. I.V.A.**  
04797170828

**E-MAIL**  
azienda@amgenergia.it  
**P.E.C.**  
segreteria@pec.amgenergia.it

**AMG ENERGIA SPA PALERMO**

DIREZIONE IMPIANTI TECNOLOGICI E SPECIALI

SERVIZIO IMPIANTI INTERNI E SEMAFORICI

U.O. MANUTENZIONE ORDINARIA E STRAORDINARIA IMPIANTI INTERNI

**IV Circoscrizione - Viale Regione Siciliana n. 95 - Rifacimento quadro locale autoclave.**

Commessa EPEL 34602021

Codici	Descrizione sommaria	U.M.	Quantità	Costo unt.	Importi €
--------	----------------------	------	----------	------------	-----------

Materiali					
	Int. mgt C25 - 10kA Curva C 25A - S200M - 4P - C - 25 ampere	cad.	1	53,74	53,74
	Blocco diff.le 6 mod. max 25A 0,03A 4P tipo AC	cad.	1	71,00	71,00
	Contattore tripolare con circuito di comando in IE (AC3) = 12A, bobina in AC 50/60HZ, 400VAC, 1NA ausiliari	cad.	2	29,94	59,88
	Relè termico da associare al contattore	cad.	2	27,80	55,60
	Tubo fluorescente lineare 36W	cad.	2	2,69	5,38
	Starter 4/65W	cad.	2	0,38	0,76
	Reattore per tubo fluorescente 36W	cad.	1	3,82	3,82
	Materiali minuti	a c.	1	15,00	15,00
					-
					-

**A) Sommano: 265,18**

Automezzi					
A1	Utilizzo di autovettura FIAT Fiorino	h	7	2,48	17,36
A2	Utilizzo di autovettura FIAT Panda o Seicento	h	2	2,04	4,08
A3	Utilizzo di autogrù IVECO 150	h		17,46	-
A4	Utilizzo di piattaforma aerea da 11 m	h		6,20	-
A5	Utilizzo di piattaforma aerea da 24 m	h		25,20	-

**B) Sommano: 21,44**

Manodopera					
M1	Personale tecnico di coordinamento	h	2	31,92	63,84
M2	Personale esecutivo per smontaggi e montaggi	h	14	27,85	389,90

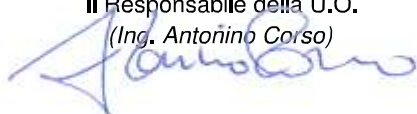
**C) Sommano: 453,74**

Costi diversi					
					-
					-
					-

Sommano:

**D) Sommano dedotte s.g. + utili: -**

Palermo: 19/08/21

Il Responsabile della U.O.  
(Ing. Antonino Corso)


Riepilogo	
A)+B+C+D):	740,36
Spese tecniche:	6,52
Sommano:	746,88
Spese generali 13%:	97,09
Utili 10%:	84,40
Oneri accesso a discarica:	0,00
Arrotondamento:	-0,37
<b>Totale:</b>	<b>928,00</b>