



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "AGRIGENTO CENTRO"

Viale della Vittoria, 5 - 92100 Agrigento Tel. 0922/20786 – Fax 0922/404875
Codice Fiscale: 93062650846 Codice Meccanografico: AGIC821001 Codice Univoco: UF8ZDY
www.icagrigentocentro.it e-mail: agic821001@istruzione.it pec: agic821001@pec.istruzione.it

Agrigento, 05/04/2024

I.C. - "AGRIGENTO CENTRO" - AG
Prot. 0002201 del 05/04/2024
IV-5 (Uscita)

Alla ditta
Caci Antonino
Viale Falcone e Borsellino
Comitini (AG)

Al sito della scuola-Sezione PNRR
Sez. Amministrazione Trasparente- Bandi e contratti
All'albo pretorio

VERBALE DI COLLAUDO

Verbale di collaudo per la fornitura e posa impianto di rete dati ed elettrico per l'allestimento di un'aula immersiva multimediale presso il plesso Pirandello del progetto **PNRR – Missione 4: Istruzione e ricerca – Componente 1 – Investimento 3.2: Scuola 4.0 – Azione 1 – Next generation classroom – Ambienti di apprendimento innovativi – titolo progetto: "Aul@Innovativa"**.

Codice progetto: M4C1I3.2-2022-961-P-22883
CUP: D44D22004200006
CIG: 9985024E75

L'anno duemilaventiquattro, il giorno 05 del mese di Aprile alle ore 9:30 presso il plesso Pirandello Via Acrone, in un'aula immersiva multimediale del primo piano ad Agrigento, dell'Istituto Comprensivo Statale "Agrigento Centro" Viale della Vittoria, 5 - 92100 Agrigento, si è proceduto ad effettuare il collaudo del progetto: **PNRR – Missione 4: Istruzione e ricerca – Componente 1 – Investimento 3.2: Scuola 4.0 – Azione 1 – Next generation classroom – Ambienti di apprendimento innovativi – titolo progetto: "Aul@Innovativa"** relativo alla fornitura mediante RDO/Trattativa diretta su MePA, ordine n. 4004368 con prot. n. 771/4-5 del 08/02/2024 per un importo totale di € **6.470,00 iva esclusa** ai sensi dell'art. 50 comma 1 lettera b) del Dlgs 36/2023, alla presenza del rappresentante della ditta **Caci Antonino** con sede a **Comitini (AG)** in **Viale Falcone e Borsellino** P. I.: 02475140840, quale fornitore affidatario.

Sono presenti i sigg.ri:

La Dirigente Scolastica Prof.ssa Rosetta Greco per conto dell'I. C. "Agrigento Centro"

Sig. Caci Antonino Rappresentante della Ditta Caci Antonino

Si procede alla verifica del materiale con le tipologie, caratteristiche e funzionalità dichiarate in sede di acquisto mediante RDO/Trattativa diretta su MePA ordine n. 4004368 con prot. n. 771/4-5

del 08/02/2024 per un importo totale di € 6.470,00 (Seimilaquattrocentosettanta/00) IVA esclusa, i cui risultati si riportano nella tabella seguente:

DESCRIZIONE	N.	Conforme Si/No
Quadro Generale	1	SI
Canale in PVC 100X40 con separatore	30 mt	SI
Scatola di derivazione 200X200 Bianca	2	SI
Cassetta 504 Bianca	14	SI
Supporto 504	14	SI
Placca Bianca 504	14	SI
Pres a Unel Bticino	28	SI
Cavo FS17 1X2.5mm	450 mt	SI
Multipresa senza cavo da 5 prese STD Tedesco	10	SI
Cavo FG16OR16 3G2.5mm	130 mt	SI
Spina 16A	10	SI
Cassetta 503 Bianca	14	SI
Supporto 503	14	SI
Falso Polo Bticino	18	SI
Placca 503 Bianca	14	SI
Pres a RJ45 UTP Cat 6	24	SI
Cavo UTP Cat 6	300 mt	SI
Quadro Rack completo di Apparati	1	SI
Posa e Smantellamento Canaline e cavi in disuso esistenti	1	SI

Dalla verifica delle caratteristiche tecniche della fornitura emerge la piena corrispondenza rispetto a quanto indicato nell'ordine.

Si procede quindi alla verifica dell'impianto consistente in un controllo dell'opera realizzata e alla norma di buona tecnica.

E' stato effettuato un esame a vista dell'impianto e delle prove sullo stesso.

Verifiche effettuate sull'impianto elettrico:

- Protezione dai contatti indiretti;
- Protezione dai contatti diretti;
- Corretta utilizzazione dei componenti in relazione alle caratteristiche elettriche (tensione, corrente, frequenza, valori di impiego, portata, compatibilità con altri componenti, ecc.);
- Corretta installazione in relazione all'accessibilità degli interventi (manovra, sezionamento, comando, ispezione, manutenzione, identificazione delle parti, procedure, ecc.).

Effettuate le verifiche e le prove, si dichiara quanto segue:

Tutta la fornitura descritta è stata consegnata, installata e risulta conforme alle caratteristiche richieste.

L'impianto elettrico dell'aula immersiva multimediale del primo piano del plesso Pirandello risulta perfettamente funzionante.

Si allega dichiarazione di conformità dell'impianto elettrico a regola d'arte dalla ditta **Caci Antonino con sede a Comitini (AG) in Viale Falcone e Borsellino P. I.: 02475140840.**

Tutte le operazioni di collaudo terminano alle ore 17:30 con esito POSITIVO

Letto, confermato e sottoscritto

La Dirigente Scolastica



Rosetta Greco

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Rosetta Greco

Rosetta Greco

IL RAPPRESENTANTE
della **Ditta Caci Antonino**

Sig. Antonino Caci

Caci Antonino
Via Falcone Borsellino 19 Comitini
P.Iva : 02479740940
Codice Sdi : MBUXCR1

Antonino Caci

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA DELL'ARTE

art. 7, Decreto 22 gennaio 2008, n. 37

Prot. N° **0002-2024** Data **04/04/2024**

Committente: Istituto Comprensivo Statale "Agrigento Centro"
Ubicazione V/le Della Vittoria,5
92100 Agrigento (AG)
Descrizione: IMPIANTO ELETTRICO PLESSO L PIRANDELLO AULA
MULTIMEDIALE

Mr Dico ver. 2009



Copyright 1999-2009 CID Engineering S.r.l.

Approvato da:



ANTONINO CACI
Via Falcone Borsellino, 49
92020 COMITINI (AG)
C. F. CCA NN/76108 A089E
Partita IVA 0247514 084 0
Cell. 3387417098

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA DELL'ARTE

Allegato I

Decreto 22 gennaio 2008, n. 37(di cui all'Art. 7)

Il Sottoscritto **CACI ANTONINO** Titolare O Legale Rappresentante Dell'impresa **CACI ANTONINO**, operante nel settore impiantistico con sede in via **FALCONE BORSELLINO N° 47** Comune Di **COMITINI** (Prov. AG) TEL/FAX. **338/7417098** P.Iva **02475140840**

[X] Iscritta nel registro delle ditte (DPR 7/12/1995, n. 581) della camera C.I.A.A di **AGRIGENTO n° 184814**

[X] Iscritta all'Albo Provinciale delle Imprese Artigiane (L. 8/8/1985, n. 443) **AGRIGENTO (R.E.A.) n° 50325**

esecutrice dell'impianto (descrizione schematica): **Impianto elettrico aula Multimediale**

Nota - per gli impianti a gas specificare il tipo di gas distribuito: canalizzato della 1a - 2 a - 3a famiglia; GPL da recipienti mobili; GPL da serbatoio fisso. Per gli impianti elettrici specificare la potenza massima impegnabile.

INTESO COME : Nuovo Impianto Trasformazione Ampliamento Manutenzione straordinaria

Altro _____

Commissionato da: **Istituto Comprensivo Statale "Agrigento Centro"** installato nel **PLESSO L PIRANDELLO** sito nel Comune di Agrigento Prov. **AG** Via **ACRONE** -scala _____ piano **1** interno _____ di proprietà di **Istituto Comprensivo Statale "Agrigento Centro"**

In edificio adibito ad uso: industriale civile commercio altri usi

DICHIARA

Sotto la propria personale responsabilità, che l'impianto è stato realizzato in modo conforme alla regola dell'arte, secondo quanto previsto dall'art. 6, tenuto conto delle condizioni di esercizio e degli usi a cui è destinato l'edificio, avendo in particolare:

- Rispettato il progetto redatto ai sensi dell'art. 5
- Seguito la norma tecnica applicabile all'impiego (3) CEI 64-8/08 - V1, CEI 103-1/1/99,
- Installato componenti e materiali adatti al luogo di installazione (art. 5 e 6);
- Controllato l'impianto ai fini della sicurezza e della funzionalità con esito positivo, avendo eseguito le verifiche richieste dalle norme e dalle disposizioni di legge.

Allegati obbligatori:

- Progetto ai sensi degli articoli 5 e 7 ;
- Relazione con tipologie dei materiali utilizzati ;
- Schema di impianto realizzato ;
- Riferimento a dichiarazioni di conformità precedenti o parziali già esistenti;
- Copia del certificato di riconoscimento dei requisiti tecnico-professionale
- Allegati facoltativi:

DECLINA

Ogni responsabilità per sinistri a persone o a cose derivanti da manomissione dell'impianto da parte di terzi ovvero da carenza di manutenzione o riparazione

DATA 04/04/2024

ANTONINO CACI
 Via Falcone Borsellino, 49
 92020 COMITINI (AG)
 C. F. CCA NNN 76R08 A089E
 Partita IVA 0247514 084 0
 Cell. 3387417098

ANTONINO CACI
 Via Falcone Borsellino, 49
 92020 COMITINI (AG)
 C. F. CCA NNN 76R08 A089E
 Partita IVA 0247514 084 0
 Cell. 3387417098

VERTENZE PER IL COMMITTENTE: responsabilità del committente o del proprietario, art. 8 :
 Il committente o il proprietario è tenuto ad affidare i lavori di installazione, di trasformazione, di ampliamento e di manutenzione degli impianti di cui all'art. 1 ad imprese abilitate ai sensi dell'art.3.

(Firma per ricevuta _____)

Legenda:

1. Come esempio nel caso di impianti a gas, con "altro" si può intendere la sostituzione di un apparecchio installato in modo fisso.
2. Indicare: nome, cognome, qualifica e, quando ne ricorra l'obbligo ai sensi dell'articolo 5, comma 3, estremi di iscrizione nel relativo Albo professionale, del tecnico che ha redatto il progetto.
3. Citare la o le norme tecniche e di legge, distinguendo tra quelle riferite alla progettazione, all'esecuzione e alle verifiche,
4. Qualora l'impianto eseguito su progetto sia variato in opera, il progetto presentato alla fine dei lavori deve comprendere le varianti realizzate in corso d'opera.
5. Fa parte del progetto la citazione della pratica prevenzione incendi (ove richiesta).
6. La relazione deve contenere, per i prodotti doggettati a norme, la dichiarazione di rispondenza alle stesse completata, ove esistente, con riferimenti a marchi, certificati di prova, ecc. rilasciati da istituti autorizzati.
7. Per gli altri prodotti (da elencare) il firmatario deve dichiarare che trattasi di materiali, prodotti e componenti conformi a quanto previsto dagli articoli 5 e 6. La relazione deve dichiarare l'idoneità rispetto all'ambiente di installazione.
8. Quando rilevante ai fini del buon funzionamento dell'impianto, si devono fornire indicazioni sul numero e caratteristiche degli apparecchi installato od installabili (ad esempio per il gas: 1) numero, tipo e potenza degli apparecchi; 2) caratteristiche dei componenti il sistema di ventilazione dei locali; 3) caratteristiche del sistema di scarico dei prodotti della combustione; 4) indicazioni sul collegamento elettrico degli apparecchi, ove previsto).
9. Per schema dell'impianto realizzato si intende la descrizione dell'opera come eseguita (si fa semplice rinvio al progetto quando questo è stato redatto da un professionista abilitato e non sono state apportate varianti in corso d'opera).
10. Nel caso di trasformazione, ampliamento e manutenzione straordinaria, l'intervento deve essere inquadrato, se possibile, nello schema dell'impianto preesistente.
11. Lo schema citerà la pratica prevenzione incendi (ove richiesto).
12. I riferimenti sono costituiti dal nome dell'impresa esecutrice e dalla data della dichiarazione. Per gli impianti o parti di impianti costruiti prima dell'entrata in vigore del presente decreto, il riferimento a dichiarazioni di conformità può essere sostituito dal rinvio a dichiarazioni di rispondenza (art. 7, c. 6).
13. nel caso che parte dell'impianto sia predisposto da altra impresa (ad esempio ventilazione e scarico fumi negli impianti a gas), la dichiarazione deve riportare gli analoghi riferimenti per dette parti.
14. Esempio: eventuali certificati dei risultati delle verifiche eseguite sull'impianto prima della messa in esercizio o trattamenti per pulizia, disinfezione, ecc.
15. Al termine dei lavori l'impresa installatrice è tenuta a rilasciare al committente la dichiarazione di conformità degli impianti nel rispetto delle norme di cui all'art. 7.
16. Il committente o il proprietario è tenuto ad affidare i lavori di installazione, di trasformazione, di ampliamento e di manutenzione degli impianti di cui all'art. 1 ad imprese abilitate ai sensi dell'art. 3.

RELAZIONE CON TIPOLOGIA DEI MATERIALI INSTALLATI

Allegato Obbligatorio alla Dichiarazione di Conformità

Il Sottoscritto CACI ANTONINO

titolare o legale rappresentante della Ditta CACI ANTONINO

DICHIARA

Che i prodotti e/o componenti soggetti a norme ed installati dalla Ditta scrivente nell'impianto di cui alla dichiarazione di conformità n° 0002-2024 del 07/03/2024 della quale la presente relazione costituisce parte integrante, sono conformi a quanto previsto dagli art. 5 e 6 del Decreto 22/01/08 n° 37 in materia di regola dell'arte. In particolare:

sono dotati di marchio IMQ o altri UE sono marcati CE altra documentazione:

Le documentazioni rilasciate dai fornitori e/o costruttori sono conservati presso la nostra Sede in via FALCONE BORSELLINO n° 47 Comune COMITINI (AG) dove saranno custodite per un periodo di dieci anni

che i sotto elencati prodotti, materiali e/o componenti privi di marcatura da noi installati sono comunque Conformi a quanto previsto dagli art. 5 e 6 del Decreto 22/01/08 n° 37

Modello	Costruttore Tipo/Sigla Proprietà	Q.tà/Pot.	Luogo di Installaz.
Quadro Generale a Servizio Aula Multimediale	Bticino	1Pz	
Quadro Rack	Bticino	1Pz	
Cavo N07VK	Pirelli G/V 1X2,5mm	300 mt	
Cavo N07VK	Pirelli G/V 1X4.0mm	10 mt	
Canalina in PVC 100X60	IBO	30mt	
Multipresa 16A	Bticino	11Pz	
Cassetta da Esterno 504	Bticino	12pz	
Presà RJ 45 Utp Cat6	Cubix	24pz	
Presà Unel	Bticino	16pz	

Cavo UTP Cat 6	Cubix	500 mt	
Cavo FS18 3G2.5mm	Pirelli	50mt	

Che il progetto dell'impianto è stato eseguito dal Progettista _____ iscritto all'Albo degli Ingegneri di _____ n. _____.

Che l'opera eseguita fa parte di un intervento complessivo di adeguamento suddiviso in diverse fasi successive.

Che l'impianto preesistente è dotato di Dichiarazione di Conformità rilasciata dalla Ditta: IMPRESAL SRL il 08/05/2002 e l'intervento

Effettuato è compatibile con le condizioni preesistenti dell'impianto (art. 7, comma 3).

Dichiara infine che le opere realizzate ed i componenti installati sono compatibili con gli ambienti di installazione.

ANTONINO CACI
Via Falcone Borsellino, 49
92020 COMITINI (AG)
C. F. CCA NNN 76R08 A089E
Partita IVA 0247514 084 0
Cell. 3387417005

ANTONINO CACI
Via Falcone Borsellino, 49
92020 COMITINI (AG)
C. F. CCA NNN 76R08 A089E
Partita IVA 0247514 084 0
Cell. 3387417005

Data

Il Committente

04/04/2024

VERIFICA DEGLI IMPIANTI ELETTRICI

Il Sottoscritto CACI ANTONINO responsabile tecnico

titolare o legale rappresentante dell'impresa (ragione sociale) CACI ANTONINO

Dichiara di aver eseguito i seguenti esami e misure:

	Esami a vista	Esito
X	L'impianto realizzato conforme alla documentazione allegata.	POSITIVO
X	I componenti sono adeguati all'ambiente di installazione.	POSITIVO
X	Le protezioni nei confronti dei contatti diretti e indiretti adeguate ai luoghi e all'utilizzo dell'impianto.	POSITIVO
	Gli impianti elettrici con tensione maggiore di 1000V (c.a.) realizzati conformemente alla norma CEI 11-1.	
X	Rispetto del limite di caduta di tensione (sezione dei conduttori, lunghezza e posa).	POSITIVO
X	Conduttori protetti contro i sovraccarichi.	POSITIVO
X	Conduttori protetti contro i corto circuiti.	POSITIVO
X	Isolamento dei conduttori.	POSITIVO
X	Conduttori sono chiaramente identificabili dal colore e dalla marcatura.	POSITIVO
X	Sezione minima dei conduttori di fase > di 1,5mm e quella dei circuiti di segnalazione > di 0,5mm.	POSITIVO
	Riempimento dei tubi e dei canali tale da consentire gli interventi di manutenzione.	
X	Connessioni dei conduttori (tipo e posizione).	POSITIVO
	Interruttori di comando unipolari posti sul conduttore di fase.	
X	Interruttori chiaramente identificabili, la funzione è evidenziata da idonee targhette.	POSITIVO
X	Forma e dimensioni dei comp. dell'impianto di terra (dispersori, cond. di terra, cond. di protezione, cond. EQP).	POSITIVO
X	Nodo e collettori di terra accessibili.	POSITIVO
X	Conduttore equipotenziale principale e supplementare collegato a tutte le masse estranee.	POSITIVO
X	Protezioni nei confronti dei contatti diretti e indiretti.	POSITIVO
	Impianto elettrico nel bagno.	
X	Quota di installazione dei componenti dell'impianto.	POSITIVO
	Predisposizioni delle opere telefoniche risponde alle norme CEI e SIP.	
	Impianto integrativo di protezione contro le scariche atmosferiche risponde alla norma CEI 81-1.	
	Impianto di antenna è conforme alla norma CEI 12-15 e 12-15 V1.	

	Verifica degli impianti elettrici, prove strumentali	Valore	Esito
	La resistenza di isolamento tra i conduttori attivi dei sistemi con tensione maggiore di 50V in c.a. e tra i conduttori attivi e la terra è (> 0.5 MOHM) :		
	La resistenza di isolamento dei circuiti SELV e PELV è (> 0.25 MOHM) :		
X	Prova di continuità dei conduttori di protezione ed equipotenziali :		POSITIVO
X	La resistenza globale di terra è :		POSITIVO
X	Prova di polarità.		POSITIVO
X	Prova degli interruttori differenziali, (tempi e le correnti di intervento) :		POSITIVO

La Ditta
ANTONINO CACI
 Via Falcone Borsellino, 49
 92020 COMITINI (AG)
 C. F. CCA NNN 76R08 A089E
 Partita IVA 0247514 084 0
 Cell. 3387417099

Il responsabile tecnico
ANTONINO CACI
 Via Falcone Borsellino, 49
 92020 COMITINI (AG)
 C. F. CCA NNN 76R08 A089E
 Partita IVA 0247514 084 0
 Cell. 3387417099

Il committente

Data 04/04/2024

Relazione di verifica allegata alla Dichiarazione di Conformità n°

 0002-2024

**Libretto di Istruzione, d'uso
e manutenzione
dell'impianto elettrico**

Il presente libretto d'uso e manutenzione dell'impianto elettrico costituisce Linea guida cui il Responsabile dell'impianto, "occupante/proprietario", deve attenersi per garantire:

- 1.** l'affidabilità dell'impianto;
- 2.** il corretto funzionamento dell'impianto;
- 3.** la sicurezza delle persone, dei beni e delle cose;

Le indicazioni di uso e manutenzione di seguito riportate, devono essere messe in atto dal proprietario o da colui che occupa l'unità immobiliare, in quanto la legislazione vigente individua in tale soggetto il Responsabile del corretto esercizio e della corretta manutenzione dell'impianto elettrico.

Le operazioni di manutenzione dell'impianto elettrico devono essere eseguite conformemente alle istruzioni di seguito elaborate ed ai sensi delle norme CEI ai sensi della legislazione Italiana vigente.

In conformità a quanto previsto dall'art. 13 del Decreto Legislativo 22 gennaio 2008, n. 37, si indicano qui di seguito le istruzioni che l'utente deve seguire per un corretto uso e manutenzione dell'impianto:

L'impianto elettrico in oggetto è conforme alla norma CEI 64-8 e quindi è sicuro nei confronti dei "danni che possono derivare dall'utilizzo degli impianti elettrici nelle condizioni che possono essere ragionevolmente previste", come indicato all'art. 131.1 della norma stessa.

L'utente deve inoltre rivolgersi ad una impresa installatrice abilitata per qualsiasi alterazione visiva, dell'impianto elettrico, come ad esempio isolamenti danneggiati, cavi di colore giallo-verde interrotti o distaccati, interventi troppo frequenti di un interruttore differenziale o altra alterazione.

Gli interruttori differenziali suddetti hanno un tasto di prova che deve essere premuto dall'utente, per garantire il loro corretto funzionamento, almeno ogni due mesi salvo diversa indicazione del costruttore (Tale funzione può essere svolta da un dispositivo di controllo automatico).

Il livello di sicurezza dell'impianto elettrico può ridursi nel tempo, a causa dell'uso e del naturale decadimento dei materiali isolanti.

L'utente deve quindi richiedere il controllo periodico da parte di una impresa installatrice abilitata, si consiglia almeno ogni cinque anni, per accertare, mediante opportune verifiche e prove, l'effettivo stato di manutenzione dell'impianto elettrico, e provvedere a ristabilire con eventuali interventi mirati il necessario livello di sicurezza.

In presenza di una piscina privata, è consigliabile condurre tale controllo ogni due, o al massimo tre anni.

Ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 22 gennaio 2008, n. 37:

l'Impresa: CACI ANTONINO ; _____ residente nel Comune di: COMITINI;

Provincia di AGRIGENTO _____ Via FALCONE BORSELLINO N° 47

Partita IVA : 02475140840 _____ ; C.C.I.A.A. n° : 184814

R.E.A. n° : 50325 _____ ; abilitata (DM 37/2008) per la lettera (A , B);

rilasciata dal Sig. CACI ANTONINO _____ ; in qualità di :Responsabile tecnico dell' impresa costruttrice dell' impianto.

INDIRIZZO DELL'UTENTE

Sig./Amm.re: **Istituto Comprensivo Statale "Agrigento Centro"**

Comune); **Agrigento**

Via: **V/le Della Vittoria,5-** ; N° : Snc; Interno: Piano _____;

tel.: _____ ; fax.: _____ ; altri: _____ ;

(indirizzo del proprietario nel caso in cui sia differente dall'indirizzo dell'immobile)

Sig./Amm.re: _____

residente nel Comune di: _____ ; Provincia di: () ;

Via: _____ ; n.: 5;

tel.: _____ ; fax.: _____ ; altri: _____ ;

Note: (nel caso in cui l'impianto verrà utilizzato da altri soggetti diversi dal proprietario, il presente libretto di istruzioni d'uso e manutenzione, deve essere consegnato unitamente alla Dichiarazione di Conformità' a colui che occupa l'unità' immobiliare).

Firma del responsabile tecnico dell'impresa


ANTONINO CACI
Via Falcone Borsellino, 49
92020 COMITINI (AG)
C. F. CCA NNN 76H08 A089E
Partita IVA 0247514 084 0
Cell. 3387417098



Camera di Commercio
Agrigento

Prot.:CEW/473/2023/CAG0045

22/6/2023

CAMERA DI COMMERCIO INDUSTRIA ARTIGIANATO E AGRICOLTURA DI AGRIGENTO
- UFFICIO REGISTRO DELLE IMPRESE -

CERTIFICATO ANAGRAFICO

DATI IDENTIFICATIVI DELL'IMPRESA

Codice fiscale e numero d'iscrizione: CCANNN76R08A089E
del Registro delle Imprese di AGRIGENTO
data di iscrizione: 06/03/2007

Annotata con la qualifica di IMPRESA ARTIGIANA (sezione speciale) il 06/03/2007
con il numero Albo Artigiani: AG-50325
Iscritta con la qualifica di PICCOLO IMPRENDITORE (sez. speciale) il 04/03/2014

Iscritta con numero Repertorio Economico Amministrativo AG-184814

Ditta: CACI ANTONINO

Forma giuridica: IMPRESA INDIVIDUALE

Sede:
COMITINI (AG) VIA FALCONE E BORSELLINO, 46 CAP 92020

ATTIVITA'

Data d'inizio dell'attivita' dell'impresa: 15/01/2007

Attivita' esercitata nella sede:
INSTALLAZIONE, AMPLIAMENTO, TRASFORMAZIONE, MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI DI
PRODUZIONE, TRASPORTO, DISTRIBUZIONE E UTILIZZAZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA,
IMPIANTI RADIOTELEVISIVI ED ELETTRONICI, ANTENNE, IMPIANTI DI PROTEZIONE DI
SCARICHE ATMOSFERICHE, IMPIANTI DI PROTEZIONE ANTINCENDIO.

ALBO IMPRESE ARTIGIANE n. 50325
Categ: LAVORAZIONI NON MECCANIZZATE
Provincia: AG Data dom./accert.: 15/01/2007
Data delibera: 22/02/2007
Data inizio attività artigiana: 15/01/2007

INSTALLAZIONE, AMPLIAMENTO, TRASFORMAZIONE, MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI DI
PRODUZIONE, TRASPORTO, DISTRIBUZIONE E UTILIZZAZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA,
IMPIANTI RADIOTELEVISIVI ED ELETTRONICI, ANTENNE, IMPIANTI DI PROTEZIONE DI
SCARICHE ATMOSFERICHE, IMPIANTI DI PROTEZIONE ANTINCENDIO.

Abilitata per gli impianti Decreto 22/01/2008 n. 37 Art. 1

- LETTERA A
IMPIANTI DI PRODUZIONE, TRASFORMAZIONE, TRASPORTO, DISTRIBUZIONE, UTILIZZAZIONE
DELL'ENERGIA ELETTRICA, IMPIANTI DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE,
NONCHE' GLI IMPIANTI PER L'AUTOMAZIONE DI PORTE, CANCELLI E BARRIERE
Provincia: AG n. 836 del 22/02/2007 Ente: ALBO ARTIGIANI

- LETTERA B
IMPIANTI RADIOTELEVISIVI, LE ANTENNE E GLI IMPIANTI ELETTRONICI IN GENERE
Provincia: AG n. 836 del 22/02/2007 Ente: ALBO ARTIGIANI

- LETTERA G
IMPIANTI DI PROTEZIONE ANTINCENDIO

Il presente certificato deve essere stampato esclusivamente in copia unica con il numero di protocollo
CEW/473/2023/CAG0045. Eventuali copie devono riportare numeri di protocollo distinti.





Camera di Commercio
Agrigento

Prot.:CEW/473/2023/CAG0045

22/6/2023

Provincia: AG n. 836 del 22/02/2007 Ente: ALBO ARTIGIANI

TITOLARI DI CARICHE O QUALIFICHE

* CACI ANTONINO
nato a AGRIGENTO (AG) il 08/10/1976
codice fiscale: CCANN76R08A089E
- TITOLARE FIRMATARIO
- RESPONSABILE TECNICO data nomina 22/02/2007

Riconoscimento req. tecnico-prof. D.M. 22/1/2008 n.37
RESPONSABILE TECNICO
per l'esercizio delle attività di cui alla lettera A, B, G
n. 836 del 22/02/2007 Ente: ALBO ARTIGIANI

Il presente certificato riporta le notizie/dati iscritti nel Registro alla data odierna.

Il presente certificato non puo' essere prodotto agli organi della pubblica amministrazione o ai privati gestori di pubblici servizi.

RISCOSSI PER DIRITTI	EURO	5,00
TOTALE	EURO	5,00
TOTALE CON GLI IMPORTI ESPRESSI IN LIRE: 9681		

A RICHIESTA DELL'INTERESSATO SI RILASCIAMO IL PRESENTE CERTIFICATO IN ESENZIONE DELL'IMPOSTA DI BOLLO PER GLI USI CONSENTITI DALLA LEGGE. L'EVENTUALE USO PER FINI DIVERSI RICADE SOTTO LA PERSONALE RESPONSABILITA' DELL'UTENTE
SI DICHIARA INOLTRE CHE NON RISULTA ISCRITTA NEL REGISTRO DELLE IMPRESE, PER LA POSIZIONE ANAGRAFICA IN OGGETTO, ALCUNA DICHIARAZIONE DI PROCEDURA CONCORSUALE, AI SENSI DELLA NORMATIVA VIGENTE IN MATERIA.

IL CONSERVATORE

L'ADDETTO

DOTT. GIANFRANCO LATINO

INSTRUTTORE DIRETTIVO
(Firma Mod.)

*** fine certificato ***

