



BELLUZZI - FIORAVANTI

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE

C.F. 91337340375

via G.D. Cassini, 3 - 40133 BOLOGNA

Tel. 051 3519711 - FAX 051 563656

www.belluzzifioravanti.it - boiso2300g@istruzione.it



Prot.n.:

Bologna, 13/10/2023

Codice Cig : A01D378547

Codice Cup: J34D23000960006

Identificativo progetto 13.1.4A-FESR PON-EM-2023-21

**CERTIFICATO DI REGOLARE FORNITURA di Beni e certificato di verifica di conformità
(art. 16 del D.M. 129/2018 e D.lgs 36/2023)**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO Prof. Vincenzo Manganaro

VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche;

VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 8 marzo 1999, n. 275, recante Norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;

VISTO il DECRETO 28 agosto 2018, n. 129 Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'articolo 1, comma 143, della legge 13 luglio 2015, n. 107. entrato in vigore con il provvedimento del 17/11/2018;

VISTO La legge 108/2021 di conversione del Decreto Legge n° 77 del 31 maggio 2021 cosiddetto decreto semplificazioni Bis;

VISTO il nuovo codice dei contratti D.lgs che eleva il limite per gli affidamenti diretti "anche senza previa consultazione di due o più operatori economici" a euro 140.000,00 euro;

VISTO il Regolamento sulle Attività negoziali ai sensi dell'Art. 45 c. del D.I. 28 agosto 2018, n. 129 deliberato dal Consiglio d'Istituto con delibera n° 141 del 28-09- 2020;

VISTO l'avviso prot. n. AOOGABMI/78988 del 29 maggio 2023 "Realizzazione laboratori "green", sostenibili e innovativi per le scuole secondarie del secondo grado ad indirizzo alberghiero, agrario, nautico e/o aeronautico, in attuazione del decreto del Ministro dell'istruzione e del merito 27 marzo 2023, n. 55."

CONSIDERATO che questa istituzione scolastica risulta ammessa al finanziamento a valere sulle risorse del Programma operativo nazionale "Per la Scuola Competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 – Asse V – Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia per un importo di euro 250.000,00.

VISTA La nota autorizzativa prot. Prot. AOOGABMI-86459 del 16/06/2023 che determina l'avvio delle attività e il contestuale avvio della spesa.

RILEVATA pertanto la necessità di acquistare sollecitamente il servizio/fornitura che si intende acquisire senza previa consultazione di due o più operatori economici (ai sensi del Decreto correttivo n. 56/2017);

RILEVATA l'assenza di convenzioni Consip attive nel settore delle forniture di beni e servizi relativamente ai beni riguardanti la presente determina;

VISTO l'art. 46, comma 1 del D.I. 129/2018, in base al quale «Per l'affidamento di lavori, servizi e forniture, le istituzioni scolastiche, ricorrono agli strumenti di acquisto e di negoziazione, anche telematici, messi a disposizione da Consip S.p.A., secondo quanto previsto dalle vigenti disposizioni normative in materia di contenimento della spesa»;

CONSIDERATO l'indagine conoscitiva di mercato svolta attraverso comparazione siti WEB, consultazione listini, consultazione albi fornitori, richiesta informale di preventivi sia su MEPA che fuori

CONSIDERATO che predetta indagine conoscitiva relativa al servizio/fornitura che si intende acquisire ha consentito di individuare n° 1 ditta che propongono, per il bene richiesto, un prezzo congruo al mercato;

PRESO ATTO che gli operatori economici oggetto della trattativa sono attivi anche nelle altre aree merceologiche in cui ricadono i prodotti di interesse per la fornitura

RITENUTO Che il prezzo esposto ovvero le specifiche tecniche per la fornitura che si ritiene acquistare sia migliorabile

Vista la determina a contrarre Affidamento diretto MEPA prot. 0009727 - 29/06/2023

diretta d'importo inferiore ai 140.000 euro ai sensi dell'art. 37 del Dlgs 36/2023 in conformità con e ai sensi D.I. 129/2018.

Visto il materiale fornito relativo agli acquisti di fornitura di acquisto Beni Realizzazione di un impianto fotovoltaico on-grid per una potenza di 2.2 Kwp monofase con sistema di accumulo installato su tetto piano con struttura a zavorre autoportante. L'impianto proposto verrà realizzato con l'utilizzo di 5 pannelli fotovoltaici ad alta efficienza monocristallini da 440 Wp nom. a 120 celle cadasuno, collegate ad un inverter ibrido monofase HUAWEY Sun 2000 con potenza max. da 2.0 KW di nuova generazione con funzioni di back up e funzione di energy management e permette di monitorare costantemente anche da remoto il funzionamento dell'impianto (se connesso ad internet). E' compresa la fornitura e posa dei quadri elettrici di stringa e protezione linea, e sono inclusi tutti i costi necessari per la realizzazione e successiva messa in funzione dell'impianto, nonché il personale e tutte le attrezzature necessarie e

tutti gli oneri progettuali e strutturali.

CONSIDERATO la società C.M.G Impianti Snc Impianti Elettrici e Tecnologici con Sede a San lazzaro di Savena, Via Cicogna, 6 c.a.p. 40068 P.I. 02385151200

- ha provveduto alla consegna del materiale;

CONSIDERATO che Il Dirigente Scolastico ha constatato che la fornitura di materiale corrisponde a quanto offerto dalla suindicata società e richiesto con trattativa diretta con un unico fornitore Affidamento diretto MEPA n° 3792419

VISTA la regolarità dei documenti di tracciabilità IBAN e DURC, annotazioni ANAC della società e che la società C.M.G Impianti Snc Impianti Elettrici e Tecnologici con Sede a San lazzaro di Savena, Via Cicogna, 6 c.a.p. 40068 P.I. 02385151200

ATTESTA LA REGOLARITA' DELLA FORNITURA

BENI E SERVIZI	Q.TA ORDINATA	PREZZO
acquisto Beni Realizzazione di un impianto fotovoltaico on - grid per una potenza di 2.2 Kwp monofase con sistema di accumulo installato su tetto piano con struttura a zavorre autoportante. L'impianto proposto verrà realizzato con l'utilizzo di 5 pannelli fotovoltaici ad alta efficienza monocristallini da 440 Wp nom. a 120 celle cadauno, collegate ad un inverter ibrido monofase HUAWEY Sun 2000 con potenza max. da 2.0 KW di nuova generazione con funzioni di back up e funzione di energy management e permette di monitorare costantemente anche da remoto il funzionamento dell'impianto (se connesso ad internet). E' compresa la fornitura e posa dei quadri elettrici di stringa e protezione linea, e sono inclusi tutti i costi necessari per la realizzazione e successiva messa in funzione dell'impianto, nonché il personale e tutte le attrezzature necessarie e tutti gli oneri progettuali e strutturali.	1	7.076,00

Per un totale di € 7.076,00 COMPRENSIVO IVA

In particolare:

- 1) che il materiale sopraelencato è risultato qualitativamente rispondente allo scopo cui deve essere adibito ed esente da difetti, menomazioni o vizi che ne possano pregiudicare l'impiego;

Pertanto

NE AUTORIZZA LA LIQUIDAZIONE a ricevimento della fattura.

**Il Dirigente Scolastico
Prof. Vincenzo Manganaro**

La firma autografa può essere sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3 comma 2 del D.L. 39/93.

**Il Collaudatore Verificatore
IL DIRETTORE DEI S.G.A. DOTT. ALBERTO ABRUZZESE**

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA DELL'ARTE

Il sottoscritto CHRISTIAN CALZOLARI, titolare o legale rappresentante dell'impresa C.M.G. IMPIANTI SNC, operante nel settore INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI, con sede in VIA CICOGNA n. 67, comune di SAN LAZZARO DI SAVENA (BO), tel. 051 451733, part. IVA 02385151200

- iscritta nel registro delle imprese (d.P.R. 7/12/1995, n. 581) della Camera C.I.A.A. di BOLOGNA n. 02385151200
 iscritta all'albo Provinciale delle imprese artigiane (l. 8/8/1985, n. 443) di BOLOGNA n. 435495

esecutrice dell'impianto (descrizione schematica) IMPIANTO FOTOVOLTAICO AULA 76 inteso come:

- nuovo impianto trasformazione ampliamento manutenzione straordinaria altro

commissionato da IIS BELLUZZI FIORAVANTI, VIA G.D. CASSINI, 3, BOLOGNA installato nei locali siti nel comune di BOLOGNA (BO), VIA G.D. CASSINI, 3, di proprietà di IIS BELLUZZI FIORAVANTI, VIA G.D. CASSINI, 3, BOLOGNA, BO, in edificio adibito ad uso:

- industriale civile commercio altri usi

L'impianto ha una potenza massima impegnabile di 2.2 kW.

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 da: LUCA PALARA, Albo professionale: PERITI TECNICI INDUSTRIALI BO/FE, della provincia di FE, n. iscrizione 560
 seguito la norma tecnica applicabile all'impiego: DM 37/08; norma CEI 64-8; norma CEI 81-10
 installato componenti e materiali adatti al luogo di installazione (artt. 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-professionali
 attestazione di conformità per impianto realizzato con materiali o sistemi non normalizzati

Allegati facoltativi:

- rapporto di verifica
 istruzioni per l'uso e la manutenzione dell'impianto (art. 8)
 descrizione completa dell'intervento eseguito

DECLINA

ogni responsabilità per sinistri a persone o a cose derivanti da manomissione dell'impianto da parte di terzi ovvero da carenze di manutenzione o riparazione.

Il responsabile tecnico

Il dichiarante

data 13/10/2023


C.M.G. IMPIANTI SNC
Il Responsabile Tecnico
Christian Calzolari


C.M.G. IMPIANTI SNC
Via Cicogna, 67 - 40066 San Lazzaro di Savena (BO)
P.IVA e COD. Fisc. 02385151200
REA, 435495 - Albo Artigiani 131804

AVVERTENZE PER IL COMMITTENTE: responsabilità del committente o del proprietario, art. 8

Allegati alla dichiarazione di conformità

Dati identificativi del progettista

I dati del professionista che ha redatto il progetto sono i seguenti:

Nome e cognome: LUCA PALARA

Qualifica: PERITO INDUSTRIALE

Albo professionale PERITI TECNICI INDUSTRIALI BO/FE

Provincia FE

Numero iscrizione 560

Rapporto di verifica

Esame a vista

L'impianto eseguito è conforme alla documentazione tecnica

I componenti hanno caratteristiche adeguate all'ambiente per costruzione e/o installazione

Le protezioni contro i contatti diretti ed indiretti sono adeguate

I conduttori sono stati scelti e posati in modo da assicurare le portate e cadute di tensione previste

Le protezioni delle condutture contro i sovraccarichi sono conformi alle prescrizioni delle norme CEI

Le protezioni delle condutture contro i cortocircuiti sono conformi alle prescrizioni delle norme CEI

Il sezionamento dei circuiti è conforme alle prescrizioni delle norme CEI

Il comando e/o l'arresto di emergenza è stato previsto dove necessario

I cavi hanno tensione nominale d'isolamento adeguata

I conduttori hanno le sezioni minime previste

I colori e/o le marcature per l'identificazione dei cavi sono rispettate

I tubi protettivi ed i canali hanno dimensioni adeguate

Le connessioni dei conduttori sono idonee

Gli interruttori di comando unipolari sono inseriti sul conduttore di fase

Le dimensioni minime dei dispersori, dei conduttori di terra e dei conduttori di protezione ed equipotenziali (principali e supplementari) sono conformi alle prescrizioni delle norme CEI

Il nodo (nodi) collettore di terra è accessibile

Il conduttore di protezione è stato predisposto per le masse

Il conduttore equipotenziale principale è stato predisposto per le masse estranee

I sistemi di protezione contro i contatti indiretti senza interruzione automatica dei circuiti (eventuali) sono conformi alle prescrizioni della norma CEI 64-8

Le quote di installazione delle prese (ed altre apparecchiature in relazione alle disposizioni di legge sulle barriere architettoniche) sono rispettate.

Prove

La resistenza di isolamento verso terra dei conduttori attivi è superiore ai minimi prescritti

La prova della continuità dei conduttori di protezione, equipotenziali (principali e supplementari) ha avuto esito favorevole

La prova dell'efficienza delle protezioni differenziali ha avuto esito favorevole

Le prove di funzionamento hanno dato esito favorevole

Istruzioni per l'uso e la manutenzione dell'impianto

In conformità a quanto previsto dal DM 37/08, art. 8, comma 2, si allegano le istruzioni che l'utente deve seguire per un corretto uso e manutenzione dell'impianto.

Istruzioni

L'impianto fotovoltaico costituisce un impianto di produzione dell'energia elettrica e, pur essendo stato eseguito a regola d'arte, è pericoloso come tutti gli impianti elettrici.

Anzi, è più pericoloso, perché di giorno la luce del sole determina la presenza di una tensione pericolosa nei circuiti a seguito dell'effetto fotoelettrico ed è impossibile mettere fuori tensione l'impianto.

Ciò implica che la zona dell'impianto fotovoltaico (pannelli, inverter e quadri elettrici, ecc.) deve essere accessibile

soltanto a persone qualificate nel settore elettrico e tali non sono né l'idraulico, né il muratore.

In mancanza di una adeguata manutenzione, il livello di sicurezza dell'impianto fotovoltaico può decadere nel tempo, a causa del naturale decadimento dei materiali isolanti esposti alle intemperie, con pericolo di folgorazione e di incendio.

Nel tempo può decadere anche la funzionalità dell'impianto e la conseguente produzione di energia elettrica (kWh/anno) da cui dipende la remunerazione del capitale investito e il successivo guadagno.

L'utente non si accorge in genere di un avaria nell'impianto fotovoltaico, poiché continua a ricevere ugualmente energia dalla rete pubblica per il suo fabbisogno.

E' quindi consigliabile stipulare un contratto di manutenzione periodica, almeno una volta all'anno, con una impresa installatrice abilitata per gli impianti elettrici ai sensi del DM 37/08, in modo da garantire mediante opportune verifiche e prove, l'effettivo stato dell'impianto fotovoltaico e provvedere a ristabilire, con eventuali interventi mirati, il necessario livello di funzionalità e di sicurezza.

Descrizione completa dell'intervento eseguito

Nel modulo della presente dichiarazione di conformità è riportata la descrizione sintetica dell'intervento eseguito su incarico del committente.

Nel seguito si riporta la descrizione completa del suddetto intervento.

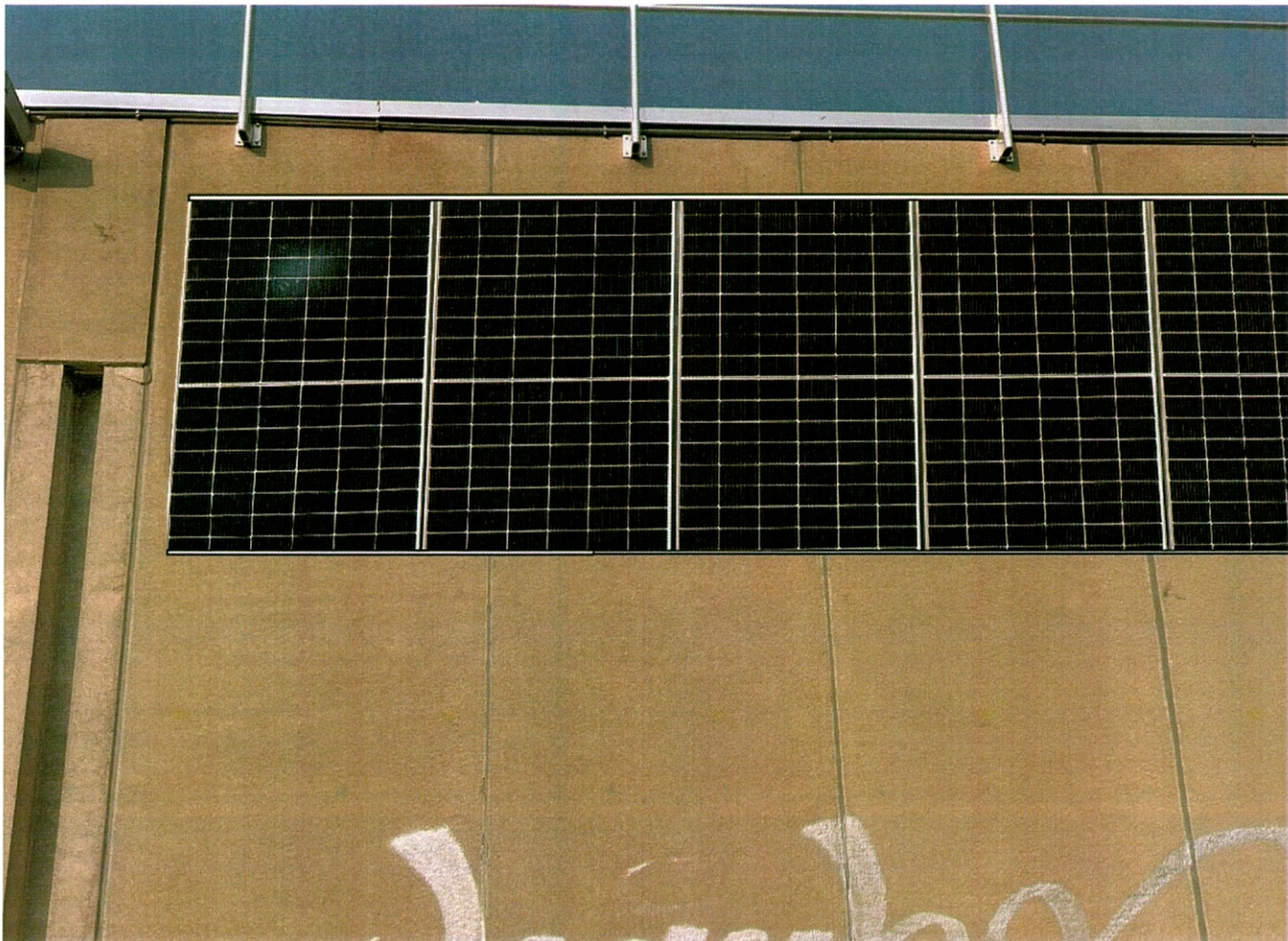
E' stato realizzato un impianto fotovoltaico monofase con potenza max 2.2Kwp. L'impianto non è stato collegato in rete ed è di tipo stand alone, e non è dotato di batterie.

Relazione con tipologie dei materiali

Denominazione del componente	Modello, tipo o sigla	Nome del costruttore	Marcatura CE	Marchio IMQ (o altri marchi UE)	Altra documentazione
PANNELLI INVERTER	M10/54H	GCL	X	X	
CANALI ESTERNI	SUN 2000-L1 HYBRID	HUAWEY	X	X	
INTERRUTTORI DI PROTEZIONE	VARIE MISURE	BOCCHIOTTI	X	X	
QUADRO ELETTRICO	VARI MODELLI	HAGER	X	X	
TUBAZIONI ESTERNE	INCASSO	BOCCHIOTTI	X	X	
	VARIE MISURE	PM PLASTIC	X	X	

(*) Se i componenti dell'impianto non sono provvisti di marcatura CE o di marchio IMQ o di altro marchio UE di conformità alle norme, l'installatore deve richiedere al costruttore, al mandatario o all'importatore, la dichiarazione che il componente elettrico è costruito a regola d'arte e deve conservarla per un periodo di 10 anni.

- L'impianto è compatibile con gli impianti preesistenti
- I componenti sono idonei rispetto all'ambiente di installazione
- Eventuali informazioni sul numero e caratteristiche degli apparecchi utilizzatori, considerate rilevanti ai fini del buon funzionamento dell'impianto
.....
.....



BOIS02300G - AEZAJMI - REGISTRO PROTOCOLLO - 0013783 - 13/10/2023 - I.9 - U



Camera di Commercio Industria Artigianato e Agricoltura di BOLOGNA

Registro Imprese - Archivio ufficiale della CCIAA

In questa pagina e nei riquadri riassuntivi posti all'inizio di ciascun paragrafo, viene esposto un estratto delle informazioni presenti in visura che non può essere considerato esaustivo, ma che ha puramente uno scopo di sintesi

VISURA ORDINARIA SOCIETA' DI PERSONE

**C.M.G. IMPIANTI S.N.C. DI
CALZOLARI CHRISTIAN E
MAGNI FABIO**



V4Y8NM

Il QR Code consente di verificare la corrispondenza tra questo documento e quello archiviato al momento dell'estrazione. Per la verifica utilizzare l'App RI QR Code o visitare il sito ufficiale del Registro Imprese.

DATI ANAGRAFICI

Indirizzo Sede legale	SAN LAZZARO DI SAVENA (BO) VIA CICOGNA 67 CAP 40068
Domicilio digitale/PEC	amministrazione@pec.cmgimpianti.it
Numero REA	BO - 435495
Codice fiscale e n.iscr. al Registro Imprese	02385151200
Partita IVA	02385151200
Forma giuridica	societa' in nome collettivo
Data atto di costituzione	18/09/2003
Data iscrizione	29/09/2003
Data ultimo protocollo	10/05/2023
Socio Amministratore	CALZOLARI CHRISTIAN
Socio Amministratore	MAGNI FABIO

ATTIVITA'

Stato attività	attiva
Data inizio attività	16/10/2003
Attività esercitata	installazione e manutenzione di impianti elettrici ed elettronici civili ed industriali.
Codice ATECO	43.21.01
Codice NACE	43.21
Attività import export	-
Contratto di rete	-
Albi ruoli e licenze	sì
Albi e registri ambientali	sì

L'IMPRESA IN CIFRE

Ammontare conferimenti	3.000,00
Addetti al 31/12/2022	5
Titolari di cariche	2
Unità locali	0
Pratiche inviate negli ultimi 12 mesi	1
Trasferimenti di sede	0
Partecipazioni ⁽¹⁾	-

CERTIFICAZIONE D'IMPRESA

Attestazioni SOA	-
Certificazioni di QUALITA'	-

DOCUMENTI CONSULTABILI

Fascicolo	sì
Statuto	sì
Altri atti	3

(1) Indica se l'impresa detiene partecipazioni in altre società, desunte da elenchi soci o trasferimenti di quote

BOISO2300G - REAJMI - REGISTRO PROTOCOLLO - 0013783 - 13/10/2023 - 1.9 - U

Indice

1 Sede	2
2 Informazioni da patti sociali	2
3 Informazioni patrimoniali	4
4 Soci e titolari di cariche o qualifiche	4
5 Attività, albi ruoli e licenze	5
6 Aggiornamento impresa	7

1 Sede

Indirizzo Sede legale	SAN LAZZARO DI SAVENA (BO) VIA CICOGNA 67 CAP 40068
Domicilio digitale/PEC	amministrazione@pec.cmgimpianti.it
Partita IVA	02385151200
Numeri repertorio economico amministrativo (REA)	BO - 435495

2 Informazioni da patti sociali

Registro Imprese	Codice fiscale e numero di iscrizione: 02385151200 Data di iscrizione: 29/09/2003 Sezioni: Iscritta nella sezione ORDINARIA, Annotata con la qualifica di IMPRESA ARTIGIANA (sezione speciale)
Estremi di costituzione	Data atto di costituzione: 18/09/2003
Oggetto sociale	LA SOCIETA' HA PER OGGETTO LE ATTIVITA' EDILI ED ELETTRICHE DI COSTRUZIONE, REALIZZAZIONE, MANUTENZIONE ORDINARIA E STRAORDINARIA, RISTRUTTURAZIONE, POSA, PRODUZIONE E MONTAGGIO DI IMPIANTI ELETTRICI E ELETTRONICI, CONDIZIONAMENTO E ... L'AMMINISTRAZIONE E LA RAPPRESENTANZA ANCHE IN GIUDIZIO DELLA SOCIETA' SPETTANO A TUTTI I SOCI I QUALI FIRMERANNO CON FIRMA DISGIUNTA NEL COMPIMENTO DI ATTI DI ORDINARIA AMMINISTRAZIONE MENTRE CONGIUNTAMENTE ESERCITERANNO LA STRAORDINARIA ...

Estremi di costituzione

Iscrizione Registro Imprese Codice fiscale e numero d'iscrizione: 02385151200
del Registro delle Imprese di BOLOGNA
Data iscrizione: 29/09/2003

sezioni

Iscritta nella sezione ORDINARIA il 29/09/2003
Annotata con la qualifica di IMPRESA ARTIGIANA (sezione speciale) il 17/10/2003
con il numero albo artigiani: BO-131804

Informazioni costitutive

Denominazione: C.M.G. IMPIANTI S.N.C. DI CALZOLARI CHRISTIAN E MAGNI FABIO
Sigla: C.M.G. IMPIANTI S.N.C.
Data atto di costituzione: 18/09/2003

durata della società

Data termine: 31/12/2050

scadenza esercizi

Scadenza primo esercizio: 31/12/2003
Scadenza esercizi successivi: 31/12

Oggetto sociale

LA SOCIETA' HA PER OGGETTO LE ATTIVITA' EDILI ED ELETTRICHE DI COSTRUZIONE, REALIZZAZIONE, MANUTENZIONE ORDINARIA E STRAORDINARIA, RISTRUTTURAZIONE, POSA, PRODUZIONE E MONTAGGIO DI IMPIANTI ELETTRICI E ELETTRONICI, CONDIZIONAMENTO E RISCALDAMENTO, IDRICO SANITARIO, DI EDIFICI CIVILI ED INDUSTRIALI, DI IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE STRADALI, PER LA TRASFORMAZIONE ALTA/MEDIA TENSIONE E PER LA DISTRIBUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA NONCHE' L'ATTIVITA' DI MOVIMENTO TERRA, GIARDINAGGIO, MANUTENZIONE DI AREE VERDI.
INOLTRE LA SOCIETA' POTRA' OCCUPARSI DELL'ATTIVITA' DI COMMERCIO ALL'INGROSSO ED AL DETTAGLIO ANCHE ATTRAVERSO E-COMMERCE E IN OGNI FORMA CONSENTITA DALLA LEGGE DI MATERIALI EDILI, ELETTRICI, RISCALDAMENTO, ILLUMINAZIONE, MATERIALI TERMOIDRAULICI, ARTICOLI IGIENICO-SANITARI, ARTICOLI DI FERRAMENTA, PER IL FAI DA TE, MINUTERIA METALLICA, ELETTRODOMESTICI, LEGNAMI, MOBILI ED ARREDI, LA FABBRICAZIONE, L'INSTALLAZIONE, MANUTENZIONE, RIPARAZIONE E LA COMMERCIALIZZAZIONE PER CONTO PROPRIO E DI TERZI DI IMPIANTI TELEFONICI E DI IMPIANTI TELEMATICI, LA FORNITURA DI SERVIZI INFORMATICA E DI CONSULENZA INFORMATICA E L'ATTIVITA' DI ELABORAZIONE DATI DI QUALUNQUE GENERE.
LA SOCIETA' PER IL RAGGIUNGIMENTO DELL'OGGETTO SOCIALE POTRA' ASSUMERE OBBLIGAZIONI CAMBIARIE, MUTUI IPOTECARI ED OGNI ALTRA OBBLIGAZIONE RITENUTA IDONEA E POTRA' PRESTARE GARANZIE REALI E PERSONALI A FAVORE DI ALTRE SOCIETA' OD IMPRESE, QUALI CHE SIANO IL LORO OGGETTO E LA LORO ATTIVITA'.
LA SOCIETA' POTRA' ALTRESI' ASSUMERE PARTECIPAZIONI OD INTERESSENZE IN ALTRE SOCIETA' OD IMPRESE, SALVO QUANTO DISPOSTO DALL'ARTICOLO 2361 CODICE CIVILE E NEI LIMITI DI CUI ALL'ARTICOLO 106 D.LGS.N.RO 385/93.
LA SOCIETA' POTRA' INOLTRE COMPIERE TUTTE LE OPERAZIONI COMMERCIALI, ECONOMICHE, MOBILIARI ED IMMOBILIARI NECESSARIE E FINALIZZATE AL CONSEGUIMENTO DELLO SCOPO SOCIALE CON ESCLUSO DELLE ATTIVITA' RISEVATE PER LEGGE"

Poteri

poteri da statuto o da patti sociali

L'AMMINISTRAZIONE E LA RAPPRESENTANZA ANCHE IN GIUDIZIO DELLA SOCIETA' SPETTANO A TUTTI I SOCI I QUALI FIRMERANNO CON FIRMA DISGIUNTA NEL COMPIMENTO DI ATTI DI ORDINARIA AMMINISTRAZIONE MENTRE CONGIUNTAMENTE ESERCITERANNO LA STRAORDINARIA AMMINISTRAZIONE. TUTTAVIA PER TUTTI GLI ATTI RIENTRANTI NELL'OGGETTO SOCIALE CHE COMPORTINO IMPEGNI SUPERIORI AD EURO 50.000,00 (CINQUANTAMILA VIRGOLA ZERO CENTESIMI), NONCHE' PER L'ACQUISTO O L'ALIENAZIONE DI IMMOBILI E/O AZIENDE E PER IL RILASCIO O LA CONTRAzione DI FIDEIUSMISSIONI SARA' NECESSARIA LA FIRMA CONGIUNTA DI TUTTI I SOCI.

ripartizione degli utili e delle perdite tra i soci

IL RIPARTO DEGLI UTILI O DELLE PASSIVIT VERR EFFETTUATO IN PROPORZIONE ALLE QUOTE DI CAPITALE DA CIASCUN SOCIO VERSATO, SULLA BASE DEL BILANCIO, DA REDIGERSI AL TERMINE DI OGNI ANNO SOLARE.

Altri riferimenti statutari

modifiche statutarie, atti e fatti sogettati a deposito

20/11/2020: MODIFICA DELL'ART. 4) DEI PATTI SOCIALI

modifica articoli dello statuto

27/04/2023: VENGONO MODIFICATI GLI ARTICOLI 1 - 2 - 3 - 9 DEI PATTI SOCIALI

3 Informazioni patrimoniali

Conferimenti	Valore nominale dei conferimenti in Euro 3.000,00
--------------	---

4 Soci e titolari di cariche o qualifiche

Socio Amministratore	CALZOLARI CHRISTIAN
Socio Amministratore	MAGNI FABIO

soci

Socio Amministratore

CALZOLARI CHRISTIAN

domicilio

Numero soci: 2

Nato a BOLOGNA (BO) il 30/08/1979

Codice fiscale: CLZCRS79M30A944T

BOLOGNA (BO)

VIA ABRUZZO 6 CAP 40139

carica

socio amministratore

Data atto di nomina 18/09/2003

carica

responsabile tecnico

Data nomina 16/10/2003

carica

preposto alla gestione tecnica ai sensi d.m. 37/2008

Data nomina 26/01/2022

LA QUOTA DI PARTECIPAZIONE E' DI EURO 1500,00 IN RAGIONE DI 1 / 1
TIPO DIRITTO: PROPRIETA'

COGNOME / DENOM.: CALZOLARI

CODICE FISCALE: CLZCRS79M30A944T

NOME: CHRISTIAN

DATA DI NASCITA: 30/08/1979

SESSO: M

CITTADINANZA: I

Quota: 1.500,00

Valuta: Euro

responsabile tecnico per l'esercizio delle attività di cui alla lettera A, B, C, D, E, G

Limitatamente a impianti di riscaldamento, climatizzazione e condizionamento di qualsiasi natura o specie, comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione e delle condense, e di ventilazione ed aerazione dei locali per la lettera "c"

Del 16/10/2003

Ente: ALBO ARTIGIANI

Socio Amministratore

MAGNI FABIO

residenza

Nato a BOLOGNA (BO) il 09/09/1981

Codice fiscale: MGNFBA81P09A944X

PIANORO (BO)

VIA DELLE ROSE 10/3 CAP 40065

carica

socio amministratore

Data atto di nomina 18/09/2003

proprietà della quota

LA QUOTA DI PARTECIPAZIONE E' DI EURO 1500,00 IN RAGIONE DI 1 / 1
TIPO DIRITTO: PROPRIETA'
COGNOME / DENOM.: MAGNI
CODICE FISCALE: MGNFBA81P09A944X
NOME: FABIO
DATA DI NASCITA: 09/09/1981
SESSO: M
CITTADINANZA: I
Quota: 1.500,00
Valuta: Euro

5 Attività, albi ruoli e licenze

Addetti

5

Data d'inizio dell'attività dell'impresa 16/10/2003

Attività esercitata

INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI ED ELETTRONICI CIVILI
ED
INDUSTRIALI.

Attività

Inizio attività

(informazione storica)

Data inizio dell'attività dell'impresa: 16/10/2003

attività esercitata nella sede legale

INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI ED ELETTRONICI CIVILI ED
INDUSTRIALI.

attività secondaria esercitata nella sede legale

(DAL 01/03/2004) INSTALLAZIONE IMPIANTI DI RISCALDAMENTO, CONDIZIONAMENTO E CLIMATIZZAZIONE, IMPIANTI IDRICI E DI DISTRIBUZIONE DEL GAS IN EDIFICI AD USO INDUSTRIALE; NONCHE' (DAL 02/11/2021) INSTALLAZIONE IMPIANTI DI RISCALDAMENTO, CONDIZIONAMENTO E CLIMATIZZAZIONE, IMPIANTI IDRICI E DI DISTRIBUZIONE DEL GAS IN EDIFICI AD USO CIVILE ED INDUSTRIALE; (DAL 26/01/2022) INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE DI IMPIANTI DI PROTEZIONE ANTINCENDIO.

Classificazione ATECORI 2007-2022 dell'attività
(codici di fonte Agenzia delle Entrate)

Codice: 43.21.01 - installazione di impianti elettrici in edifici o in altre opere di costruzione (inclusa manutenzione e riparazione)

Importanza: prevalente svolta dall'impresa

Codice: 43.21.01 - installazione di impianti elettrici in edifici o in altre opere di costruzione (inclusa manutenzione e riparazione)

Importanza: primaria Albo Artigiani

Codice: 43.22.03 - installazione di impianti di spegnimento antincendio, compresi quelli integrati (inclusa manutenzione e riparazione)

Importanza: secondaria Registro Imprese

denuncia attività

Segnalazione certificata di inizio attività
in data 02/11/2021

presentata presso camera di commercio

Segnalazione certificata di inizio attività
in data 26/01/2022

presentata presso camera di commercio

Addetti
(elaborazione da fonte INPS)

Numero addetti dell'impresa rilevati nell'anno 2022
(Dati rilevati al 31/12/2022)

	I trimestre	II trimestre	III trimestre	IV trimestre	Valore medio
Dipendenti	2	2	2	2	2
Indipendenti	3	3	3	3	3
Totale	5	5	5	5	5

Addetti nel comune di SAN LAZZARO DI SAVENA (BO)
Sede

	I trimestre	II trimestre	III trimestre	IV trimestre	Valore medio
Dipendenti	2	2	2	2	2
Indipendenti	3	3	3	3	3
Totale	5	5	5	5	5

Albi e Ruoli

Albo Imprese Artigiane

Numero: 131804
Provincia: BO
Data domanda/accertamento: 16/10/2003
Data delibera: 27/10/2003

attività

Data inizio attività: 16/10/2003

Albo Nazionale Gestori Ambientali
(fonte Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica)

Numero iscrizione: BO/016309
Iscritta nella sezione di: BOLOGNA
Data cancellazione: 15/11/2016

Albo Nazionale Gestori Ambientali
(fonte Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica)

Numero iscrizione: BO/027019
Iscritta nella sezione di: BOLOGNA

Registro Nazionale Gas Fluorurati ad effetto serra limitatamente al Reg. (UE) 2015/2067 e Reg. (CE) n. 304/2008
(fonte Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica)

Categoria: 2bis - produttori iniziali di rifiuti non pericolosi che effettuano operazioni di raccolta etrasporto dei propri rifiuti (d.m. 3/6/2014 art.8,c.1,lett. b)
Classe: unica
Data inizio: 22/11/2021
Data scadenza: 22/11/2031

Iscrizione nel registro di: BOLOGNA
Data iscrizione: 18/04/2013

Numero certificato: fgas-a9328
Attività: attività di install.,riparaz.,manuten.,assist. o smantellamento apparecchiature fisse refrigerazione,condizionamento d'aria,pompe di calore fisse contenenti gas fluorurati ad effetto serra (art.8,com.1 dpr 146/2018) ai sensi reg.di esec.(ue) 2015/2067
Data emissione: 05/03/2020
Data scadenza: 04/03/2025
Stato: Valido

Abilitazioni

abilitazioni per gli impianti D.M.
37/2008

L'impresa, ai sensi del Decreto 22 gennaio 2008 n. 37 recante norme per la sicurezza degli impianti, è abilitata, salvo le eventuali limitazioni più sotto specificate, all'installazione, alla trasformazione, all'ampliamento e alla manutenzione degli impianti di cui all'Art. 1 del Decreto n. 37/2008 come segue:

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: BO

Data accertamento: 16/10/2003

Ente: ALBO ARTIGIANI

2) Lettera B

impianti radiotelevisivi, le antenne e gli impianti elettronici in genere

Provincia: BO

Data accertamento: 16/10/2003

Ente: ALBO ARTIGIANI

3) Lettera C

impianti di riscaldamento, di climatizzazione, di condizionamento e di refrigerazione di qualsiasi natura o specie, comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione e delle condense, e di ventilazione ed aerazione dei locali

Limitatamente a: impianti di riscaldamento, climatizzazione e condizionamento di qualsiasi natura o specie, comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione e delle condense, e di ventilazione ed aerazione dei locali

Provincia: BO

Data accertamento: 02/11/2021

Ente: CAMERA DI COMMERCIO

4) Lettera D

impianti idrici e sanitari di qualsiasi natura o specie

Provincia: BO

Data accertamento: 02/11/2021

Ente: CAMERA DI COMMERCIO

5) Lettera E

impianti per la distribuzione e l'utilizzazione di gas di qualsiasi tipo, comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione e ventilazione ed aerazione dei locali

Provincia: BO

Data accertamento: 02/11/2021

Ente: CAMERA DI COMMERCIO

6) Lettera G

impianti di protezione antincendio

Provincia: BO

Data accertamento: 26/01/2022

Ente: CAMERA DI COMMERCIO

6 Aggiornamento impresa

Data ultimo protocollo

10/05/2023