



---

**SETTORE IMPIANTI TECNOLOGICI:** FOTOVOLTAICO – SOLARI TERMICI - DOMOTICA – TERMOTECNICA –  
MANUTENZIONI IMPIANTI ELETTRICI – IMPIANTI IDRICI - CONDIZIONAMENTO & VENTILAZIONE – ANTICENDIO - SISTEMI  
D'ALLARMI E VIDEOSORVEGLIANZA - ASSISTENZA TECNICA.

**SETTORE EDILE:** OPERE EDILI GENERALI - SMALTIMENTO CEMENTO AMIANTO – COPERTURE – MANUTENZIONI EDIFICI –  
RISTRUTTURAZIONI EDIFICI - RIQUALIFICAZIONE EDIFICI SECONDO NORME VIGENTI.

---

## Curriculum

La scrivente Società Fratelli Carosi & C. Srl, con sede in Ciampino (Roma), Via Lucrezia Romana 92h, operante dal 1980 nel settore industriale metalmeccanico nel campo degli impianti tecnologici industriali, di condizionamento, riscaldamento, elettrici, di telecomunicazione, dal 2009, attraverso un attenta scelta tecnica di mercato dei nostri fornitori e studi di progettazioni, ha sviluppato un settore specifico per le energie rinnovabili per una maggior efficienza degli impianti in termini di consumi e migliore resa, ed un settore edile dove sviluppa progettazioni edili tecnologiche con le attuali disposizioni di legge in materia di Efficienza energetica e la sua manutenzione,

## ATTESTA

di essere in possesso dei sotto elencati requisiti:

Iscrizione SOA rilasciata dalla Soc.tà BENTLEY SOA SPA per le seguenti categorie ed importi:

CAT. OG1                      CLASSIFICA III bis - fino ad Euro 1.500.000,00

CAT. OG11                    CLASSIFICA III - fino ad Euro 1.033.000,00

La suddetta società è iscritta inoltre alla C.C.I.A.A. di Roma al numero 04679680589 ed abilitata ai sensi della legge 37/08 art. 1 per le seguenti lettere:

lett. A: Per gli impianti di produzione, di trasporto, di distribuzione e di utilizzazione dell'energia elettrica all'interno degli edifici a partire dal punto di consegna dell'energia fornita dall'ente distributore;

lett. B: per gli impianti radiotelevisivi ed elettronici in genere, le antenne e gli impianti di protezione da scariche atmosferiche;

lett. C: per gli impianti di riscaldamento e di climatizzazione azionati da fluido liquido aeriforme, gassoso e di qualsiasi natura o specie;



---

**SETTORE IMPIANTI TECNOLOGICI:** FOTOVOLTAICO – SOLARI TERMICI - DOMOTICA – TERMOTECNICA –  
MANUTENZIONI IMPIANTI ELETTRICI – IMPIANTI IDRICI - CONDIZIONAMENTO & VENTILAZIONE – ANTINCENDIO - SISTEMI  
D'ALLARMI E VIDEOSORVEGLIANZA - ASSISTENZA TECNICA.

**SETTORE EDILE:** OPERE EDILI GENERALI - SMALTIMENTO CEMENTO AMIANTO – COPERTURE – MANUTENZIONI EDIFICI –  
RISTRUTTURAZIONI EDIFICI - RIQUALIFICAZIONE EDIFICI SECONDO NORME VIGENTI.

---

lett. D: per gli impianti idrosanitari nonché quelli di trasporto, di trattamento, di uso di accumulo e di consumo di acqua all'interno degli edifici a partire dal punto di consegna dell'acqua fornita dall'Ente distributore;

lett. E: per gli impianti per il trasporto e l'utilizzazione di gas allo stato liquido o aeriforme all'interno degli edifici a partire dal punto di consegna del combustibile gassoso fornito dall'Ente distributore.

lett. G: per gli impianti di protezione antincendio.

Per la realizzazione di quanto sopra dispone di una struttura consolidata e di un parco attrezzature che consentono di operare per l'intero territorio nazionale. La sede operativa della società dispone del reparto uffici e del reparto officina e magazzino in cui viene preparato il materiale ed organizzata la destinazione degli operai e dei vari cantieri.

La scrivente ha inoltre ottemperato a quanto previsto dalla Legge 81/08, ha ottenuto la "Certificazione della Qualità" secondo le norme ISO 9001:2015.

È inoltre in possesso della certificazione conforme ai requisiti della normativa per i "Sistemi di Gestione Ambientale" secondo le norme ISO 14001:2015 ed il "Sistema di Gestione della Salute e Sicurezza su Lavoro" secondo le norme ISO 45001:2018 e del certificato F-GAS "Installazione, manutenzione o riparazione di apparecchiature fisse di refrigerazione, condizionamento d'aria e pompe di calore contenenti taluni gas fluorurati ad effetto serra" in base alle disposizioni del Regolamento (CE) 303/2008.

- Iscrizione in "ANAGRAFE ANTIMAFIA DEGLI ESECUTORI" istituita dall'art. 30, c.6 del D.L.n. 189 del 2016 convertito in Legge n.229 del 2016 dal 02/10/2023 (prefettura di RM)
- Iscrizione in "WHITE LIST" D.P.C.M. 18/04/2013 dal 04/10/2023

L'organico è così composto:

Operai n.6

Impiegati amministrativi n. 1

Impiegati tecnici n. 3

Impiegati n. 1





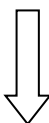
**SETTORE IMPIANTI TECNOLOGICI:** FOTOVOLTAICO – SOLARI TERMICI - DOMOTICA – TERMOTECNICA –  
MANUTENZIONI IMPIANTI ELETTRICI – IMPIANTI IDRICI - CONDIZIONAMENTO & VENTILAZIONE – ANTICENDIO - SISTEMI  
D'ALLARMI E VIDEOSORVEGLIANZA - ASSISTENZA TECNICA.

**SETTORE EDILE:** OPERE EDILI GENERALI - SMALTIMENTO CEMENTO AMIANTO – COPERTURE – MANUTENZIONI EDIFICI –  
RISTRUTTURAZIONI EDIFICI - RIQUALIFICAZIONE EDIFICI SECONDO NORME VIGENTI.

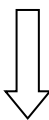
La suddetta società è così composta:

**ORGANIGRAMMA NOMINATIVO**

Procuratore Legale  
Carosi Marco



Direttore Generale  
Carosi Marco



**Responsabile Ufficio Tecnico**  
Ratini Fabio  
Emanuele Gentilucci

**Responsabile Amministrazione**  
Capanna Laura

**Responsabile Ufficio Pratiche amministrative**

Eleonora Pace



Segreteria Generale



Segreteria Back Office

**Forza lavoro operativa cantieri:**

**Responsabile Termoidraulico**  
Carosi Simone

**Responsabile Elettrico**  
Pettinella Graziano

**Responsabile Edile**  
Davide Stazi

<b>Operai Addetti</b>
Alessandro Carosi
Saliani Fabio
De Martino Davide
Usai Michele



---

**SETTORE IMPIANTI TECNOLOGICI:** FOTOVOLTAICO – SOLARI TERMICI - DOMOTICA – TERMOTECNICA –  
MANUTENZIONI IMPIANTI ELETTRICI – IMPIANTI IDRICI - CONDIZIONAMENTO & VENTILAZIONE – ANTICENDIO - SISTEMI  
D'ALLARMI E VIDEOSORVEGLIANZA - ASSISTENZA TECNICA.

**SETTORE EDILE:** OPERE EDILI GENERALI - SMALTIMENTO CEMENTO AMIANTO – COPERTURE – MANUTENZIONI EDIFICI –  
RISTRUTTURAZIONI EDIFICI - RIQUALIFICAZIONE EDIFICI SECONDO NORME VIGENTI.

---

## ELENCO LAVORI

- **HOTEL CANADA - Roma Via Vicenza 56**  
Realizzazione e manutenzione impianto di climatizzazione.  
Importo € 194.187,00 di cui per CDZ € 133.762,00, per impianto elettrico € 36.668,00 e per manutenzione € 23.757,00.
  
- **INPS VIA CIRO IL GRANDE 21 ROMA**  
Impianto di condizionamento e relativo impianto elettrico e loro manutenzione.  
Importo € 826.331,00.
  
- **TELECOM ITALIA SPA – SS. ABETONE BRENNERO – PISA FIGURETTA**  
  
Lavori edili – elettrici – CDZ.  
Importo € 462.063,00 di cui per lavori edili € 132.729,00 ; per CDZ € 136.344; e impianti elettrici € 192.989,00.
  
- **EMMEGI presso CORTE COSTITUZIONALE – Via della Consulta 24 Roma**  
  
Realizzazione di impianti di condizionamento presso la Corte Costituzionale.  
Importo complessivo € 230.000,00.
  
- **EMMEGI presso Corte dei Conti Via Baiamonti Roma**  
Lavori relativi agli impianti di condizionamento al piano 7°, 3° e 4°.  
Importo complessivo € 265.517,00.
  
- **AEROPORTI DI ROMA presso AEROPORTO L. DA VINCI**  
Lavori di manutenzione straordinaria relativa agli impianti di condizionamento presso Palazzina EPUA. Importo complessivo € 60.000,00
  
- **EMMEGI presso Corte Costituzionale Sala Sezioni Riunite**  
Lavorazioni relative agli impianti di condizionamento. Importo complessivo € 104.000,00.



---

**SETTORE IMPIANTI TECNOLOGICI:** FOTOVOLTAICO – SOLARI TERMICI - DOMOTICA – TERMOTECNICA –  
MANUTENZIONI IMPIANTI ELETTRICI – IMPIANTI IDRICI - CONDIZIONAMENTO & VENTILAZIONE – ANTICENDIO - SISTEMI  
D'ALLARMI E VIDEOSORVEGLIANZA - ASSISTENZA TECNICA.

**SETTORE EDILE:** OPERE EDILI GENERALI - SMALTIMENTO CEMENTO AMIANTO – COPERTURE – MANUTENZIONI EDIFICI –  
RISTRUTTURAZIONI EDIFICI - RIQUALIFICAZIONE EDIFICI SECONDO NORME VIGENTI.

---

- **Impresa BRUNAMONTI COSTRUZIONI Srl Viale Ippolito Nievo 61 Roma**  
Lavori di realizzazione impianti di condizionamento presso Complesso ERICSSON.  
Importo di € 350.000,00.
  
- **INPS Via Ciro il Grande 21 ROMA**  
Manutenzione straordinaria impianto di condizionamento presso Sala Biblioteca e  
Sala consiglieri presso la sede di V. Ciro Il Grande, 21 Roma.  
Importo di € 123.527,75.
  
- **ITALFERR Via Marsala 53 ROMA**  
Lavori di manutenzione ordinaria e straordinaria degli impianti di condizionamento  
e impianti elettrici presso le sedi Italferr ubicate a Roma con contratto biennale.  
Importo di € 600.000,00.
  
- **ACEA MARCO POLO SPA**  
Lavori di ristrutturazione edifici ACEA ATO 2 ubicati nella Provincia di Roma.  
Importo presunto lavori € 565.787,70.
  
- **AEROPORTI DI ROMA SPA**  
Lavori di sostituzione della canalizzazione UTA a zona ristorazione partenze,  
effettuata presso Aeroporto G.B. Pastine di Ciampino Roma.  
Importo di € 59.173,58.
  
- **HOTEL CANADA Via Vicenza Roma**  
Impianti tecnologici e di condizionamento. Importo lavori € 115.000,00.
  
- **SOC.TA' EMMEGI Srl**  
Lavori relativi alla realizzazione di impianti tecnologici e di condizionamento  
presso Cantiere Via del Tritone 32 Roma. Importo lavori € 997.000,00.



---

**SETTORE IMPIANTI TECNOLOGICI:** FOTOVOLTAICO – SOLARI TERMICI - DOMOTICA – TERMOTECNICA –  
MANUTENZIONI IMPIANTI ELETTRICI – IMPIANTI IDRICI - CONDIZIONAMENTO & VENTILAZIONE – ANTINCENDIO - SISTEMI  
D'ALLARMI E VIDEOSORVEGLIANZA - ASSISTENZA TECNICA.

**SETTORE EDILE:** OPERE EDILI GENERALI - SMALTIMENTO CEMENTO AMIANTO – COPERTURE – MANUTENZIONI EDIFICI –  
RISTRUTTURAZIONI EDIFICI - RIQUALIFICAZIONE EDIFICI SECONDO NORME VIGENTI.

---

➤ **COMUNE DI FONTENUOVA (RM)**

Lavori relativi agli impianti tecnologici (elettrici e di condizionamento) presso Scuola Pirandello Via Appennini. Importo lavori € 399.633,92, Lavori presso Palestra del Comune Fontenuova € 126.600,25. Importo lavori totale € 526.234,17.

➤ **COMUNE DI LARIANO (RM)**

Lavori relativi agli impianti tecnologici (elettrici e di condizionamento) presso Scuola Media Achille Campanile – Via Urbano IV. Importo lavori € 150.000,00.

➤ **COMUNE DI ALBANO LAZIALE (RM)**

Lavori relativi all'adeguamento di impianto antincendio presso Scuola Collodi. Importo lavori € 57.000,00.

➤ **LED SPA APRILIA (LT)**

Lavori di smaltimento cemento amianto, rifacimento nuova copertura ed installazione impianto fotovoltaico su tetto e presa in carico della manutenzione ordinaria dell'impianto. Importo di € 280.000,00.

➤ **GIOLAND SRL ROMA**

Lavori di smaltimento cemento amianto, rifacimento nuova copertura ed installazione impianto fotovoltaico su tetto e presa in carico della manutenzione ordinaria dell'impianto. Importo di € 235.000,00.

➤ **INTERIORS SRL - POMEZIA (RM)**

Lavori di smaltimento cemento amianto, rifacimento nuova copertura ed installazione impianto fotovoltaico su tetto e presa in carico della manutenzione ordinaria dell'impianto per un importo di € 108.900,00.

➤ **AZIENDA AGRICOLA CRISTOFARI - POMEZIA (RM)**

Lavori di smaltimento cemento amianto, rifacimento nuova copertura ed installazione impianto fotovoltaico su tetto e presa in carico della manutenzione ordinaria dell'impianto. Importo di € 184.000,00.



---

**SETTORE IMPIANTI TECNOLOGICI:** FOTOVOLTAICO – SOLARI TERMICI - DOMOTICA – TERMOTECNICA –  
MANUTENZIONI IMPIANTI ELETTRICI – IMPIANTI IDRICI - CONDIZIONAMENTO & VENTILAZIONE – ANTICENDIO - SISTEMI  
D'ALLARMI E VIDEOSORVEGLIANZA - ASSISTENZA TECNICA.

**SETTORE EDILE:** OPERE EDILI GENERALI - SMALTIMENTO CEMENTO AMIANTO – COPERTURE – MANUTENZIONI EDIFICI –  
RISTRUTTURAZIONI EDIFICI - RIQUALIFICAZIONE EDIFICI SECONDO NORME VIGENTI.

---

➤ **AMARIO SRL - SAN POLO DEI CAVALIERI (RM)**

Lavori di installazione impianto fotovoltaico su tetto e presa in carico della manutenzione ordinaria dell'impianto. Importo di € 227.272,00.

➤ **CENTRO EDILE DE GREGORIS - SONNINO (LT)**

Lavori di sostituzione della vecchia copertura in lamiera ed installazione impianto fotovoltaico su tetto con presa in carico della manutenzione ordinaria dell'impianto per un importo di € 338.500,00.

➤ **SOCIETA' SPORTIVA DILETTANTISTICA CERTOSA ARL - ROMA**

Lavori di installazione impianto fotovoltaico su pensiline e presa in carico della manutenzione ordinaria dell'impianto per un importo di € 114.895,00

➤ **SIBILLA SRL - GUIDONIA (RM)**

Lavori di installazione impianto fotovoltaico su pensiline e presa in carico della manutenzione ordinaria dell'impianto per un importo di € 170.000,00

➤ **I.P.Z.S. ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO**

Lavori di realizzazione impianti elettrici meccanici e idrici presso officina carte valori per un importo di € 76.000,00

➤ **ACEA S.P.A.**

Interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria prevalentemente di natura edile su immobili Acea nella regione Lazio per un importo di € 333.000,00.

➤ **ACEA S.P.A.**

Rifacimento centrale termica presso la sede di Piazzale Ostiense 2 Roma per un importo di € 226.000,00





---

**SETTORE IMPIANTI TECNOLOGICI:** FOTOVOLTAICO – SOLARI TERMICI - DOMOTICA – TERMOTECNICA –  
MANUTENZIONI IMPIANTI ELETTRICI – IMPIANTI IDRICI - CONDIZIONAMENTO & VENTILAZIONE – ANTICENDIO - SISTEMI  
D'ALLARMI E VIDEOSORVEGLIANZA - ASSISTENZA TECNICA.

**SETTORE EDILE:** OPERE EDILI GENERALI - SMALTIMENTO CEMENTO AMIANTO – COPERTURE – MANUTENZIONI EDIFICI –  
RISTRUTTURAZIONI EDIFICI - RIQUALIFICAZIONE EDIFICI SECONDO NORME VIGENTI.

---

➤ **REALIZZAZIONE DI N°300 IMPIANTI FOTOVOLTAICI DI POTENZA  
COMPRESA TRA 1 E 20 Kwp**

Installati presso edifici privati.

➤ **ATAC S.p.A.**

Lavori di bonifica coperture in amianto e realizzazione nuove coperture deposito  
Centocelle Roma per un importo di euro € 130.000,00.

➤ **ROMA CAPITALE CITTA METROPOLITANA**

Lavori di realizzazione opere edili e messa a norma dell'impianto elettrico presso  
IPSSAR TOR CARBONE per un importo di euro € 52.000,00

➤ **ACEA S.P.A.**

Rifacimento impianto di refrigerazione presso la sede di Piazzale Ostiense 2 Roma  
per un importo di € 46.000,00

➤ **I.P.Z.S. ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO**

Lavori di bonifica amianto e realizzazione nuovi uffici edificio M piano terzo per un  
importo di € 600.000,00

➤ **INPS Via Ciro il Grande 21 ROMA**

Lavori di bonifica componenti edilizi contenenti amianto e fornitura nuovi  
componenti presso la sede di V. Ciro Il Grande, 21 Roma per un importo di  
€ 189.793,00

➤ **ACEA S.P.A.**

Lavori di manutenzione edile presso edifici ACEA per un importo di € 352.000,00

➤ **ENASARCO**

Lavori di adeguamento alle norme di prevenzione incendi per un importo di euro  
€ 484.000,00



---

**SETTORE IMPIANTI TECNOLOGICI:** FOTOVOLTAICO – SOLARI TERMICI - DOMOTICA – TERMOTECNICA –  
MANUTENZIONI IMPIANTI ELETTRICI – IMPIANTI IDRICI - CONDIZIONAMENTO & VENTILAZIONE – ANTICENDIO - SISTEMI  
D'ALLARMI E VIDEOSORVEGLIANZA - ASSISTENZA TECNICA.

**SETTORE EDILE:** OPERE EDILI GENERALI - SMALTIMENTO CEMENTO AMIANTO – COPERTURE – MANUTENZIONI EDIFICI –  
RISTRUTTURAZIONI EDIFICI - RIQUALIFICAZIONE EDIFICI SECONDO NORME VIGENTI.

---

➤ **ROMA CAPITALE CITTA METROPOLITANA**

Interventi di Manutenzione Ordinaria da realizzarsi nelle sedi assegnate all'Istituzione Biblioteche di Roma Capitale (Lavori di M.O. 2017/2019) per un importo di euro € 353.000,00

➤ **I.P.Z.S. ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO**

Realizzazione del nuovo impianto sprinkler a servizio dell'edificio "ex-Morandi" presso lo Stabilimento Nomentano, sito in viale Gottardo 140-142 a Roma per un importo di € 130.690,00

➤ **ACEA S.P.A.**

Lavori di manutenzione impiantistica presso edifici ACEA per un importo di € 1.073.418,00

➤ **ROMA CAPITALE CITTA METROPOLITANA**

Affidamento dei lavori per la realizzazione degli interventi di adeguamento alla normativa di prevenzione incendi e di realizzazione scala emergenza esterna scuola Falcone Borsellino per un importo di euro € 132.000,00

➤ **ACEA S.P.A.**

Lavori di manutenzione edili ed impiantistica presso edifici ACEA.  
Importo di € 593.897,36.

➤ **WORLD FOOD PROGRAMME**

Ristrutturazione mensa aziendale Torre Blu (Zona Distribuzione, Cucina, Magazzini e Spogliatoio) per un importo di euro € 320.000,00.

➤ **ACEA S.P.A.**

Lavori di manutenzione impiantistica presso edifici ACEA per un importo di € 979.258,00.



---

**SETTORE IMPIANTI TECNOLOGICI:** FOTOVOLTAICO – SOLARI TERMICI - DOMOTICA – TERMOTECNICA –  
MANUTENZIONI IMPIANTI ELETTRICI – IMPIANTI IDRICI - CONDIZIONAMENTO & VENTILAZIONE – ANTICENDIO - SISTEMI  
D'ALLARMI E VIDEOSORVEGLIANZA - ASSISTENZA TECNICA.

**SETTORE EDILE:** OPERE EDILI GENERALI - SMALTIMENTO CEMENTO AMIANTO – COPERTURE – MANUTENZIONI EDIFICI –  
RISTRUTTURAZIONI EDIFICI - RIQUALIFICAZIONE EDIFICI SECONDO NORME VIGENTI.

---

➤ **ACEA ELABORI S.P.A.**

Lavori di realizzazione edili presso edifici ACEA ELABORI per un importo di  
€ 599.000,00.

➤ **COMUNE DI SANTA MARINELLA**

Affidamento dei lavori per interventi di consolidamento strutturale solai edificio  
comunale sito in Santa Marinella Via Aurelia n° 455 per un importo di euro  
€ 235.000,00

➤ **CONDOMINIO VIA GIUSEPPE CHIOVENDA 96 Scala F - ROMA**

Affidamento dei lavori per interventi rifacimento facciate, isolamento atto al  
contenimento energetico, rifacimento terrazzo con isolamento, sostituzione caldaia,  
sostituzione infissi, lavori rientranti nell'Eco Bonus del 110% per un importo di  
euro € 753.000,00

➤ **COMUNE DI NEMI – Città Metropolitana di Roma Capitale**

Lavori di messa in sicurezza della struttura Centro di Prima Accoglienza per minori  
e nuclei madre-bambino “Il Grembo” ai sensi dell’art. 32, c.14, per un importo di €  
39.932,89.

➤ **MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA**

Servizio di manutenzione ordinaria delle centrali e degli impianti elettrici delle sedi  
del MIUR di Viale Trastevere 76/A e Via Nievo 35 di Roma per un importo di euro  
€ 70.000,00

➤ **QUESTURA DI ROMA**

Condizionamento spogliatoi maschi e femmine Commissariato Casilino – Via delle  
Cincie 28 - RM per un importo di euro € 5.600,00.



---

**SETTORE IMPIANTI TECNOLOGICI:** FOTOVOLTAICO – SOLARI TERMICI - DOMOTICA – TERMOTECNICA –  
MANUTENZIONI IMPIANTI ELETTRICI – IMPIANTI IDRICI - CONDIZIONAMENTO & VENTILAZIONE – ANTICENDIO - SISTEMI  
D'ALLARMI E VIDEOSORVEGLIANZA - ASSISTENZA TECNICA.

**SETTORE EDILE:** OPERE EDILI GENERALI - SMALTIMENTO CEMENTO AMIANTO – COPERTURE – MANUTENZIONI EDIFICI –  
RISTRUTTURAZIONI EDIFICI - RIQUALIFICAZIONE EDIFICI SECONDO NORME VIGENTI.

---

➤ **CINECA – Consorzio Interuniversitario**

Manutenzione fabbricati sede di Roma per un importo di euro € 148.251,07

➤ **ENPAM REAL ESTATE SRL**

Interventi di manutenzione edile ordinaria, ripartiva e di emergenza da effettuarsi presso gli stabili della Fondazione Enpam in Roma e Latina per un importo di euro € 410.000,00.

➤ **MINISTERO DELL'INTERNO**

Manutenzione impianti tecnologici Caserma Iavarone 3 – Polaria Fiumicino per un importo di euro € 18.000,00.

➤ **LEGIONE CARABINIERI LAZIO**

Servizi di manutenzione obbligatoria degli impianti idraulici presenti nella Caserma dipendenti dal Gruppo Carabinieri di Roma per un importo di euro € 38.000,00.

➤ **ACEA AMBIENTE SRL**

Lavori di manutenzione straordinaria presso l'Unità Locale 7 di Acea Ambiente Srl per un importo di euro € 132.743,53.

➤ **ACEA SPA**

Lavori di manutenzione edile ed impiantistica sui siti del gruppo Acea Spa per un importo di euro € 749.885,21.

➤ **ACEA SPA**

Lavori di manutenzione impiantistica su immobili delle società del gruppo Acea Spa per un importo di euro € 867.453,27.

➤ **ACEA SPA**

Lavori di manutenzione impiantistica su immobili delle società del gruppo Acea Spa per un importo di euro € 489.629,19.



**SETTORE IMPIANTI TECNOLOGICI:** FOTOVOLTAICO – SOLARI TERMICI - DOMOTICA – TERMOTECNICA –  
MANUTENZIONI IMPIANTI ELETTRICI – IMPIANTI IDRICI - CONDIZIONAMENTO & VENTILAZIONE – ANTICENDIO - SISTEMI  
D'ALLARMI E VIDEOSORVEGLIANZA - ASSISTENZA TECNICA.

**SETTORE EDILE:** OPERE EDILI GENERALI - SMALTIMENTO CEMENTO AMIANTO – COPERTURE – MANUTENZIONI EDIFICI –  
RISTRUTTURAZIONI EDIFICI - RIQUALIFICAZIONE EDIFICI SECONDO NORME VIGENTI.

➤ **CONDOMINIO VIA GIUSEPPE CHIOVENDA 96 Scala G - ROMA**

Affidamento dei lavori per interventi rifacimento facciate, isolamento atto al contenimento energetico, rifacimento terrazzo con isolamento, sostituzione caldaia, sostituzione infissi, lavori rientranti nell'Eco Bonus del 110% per un importo di euro € 1.062.000,00

➤ **I.P.Z.S. ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO**

Fornitura e posa in opera di n. 3 Gruppi Frigoriferi ed accumulo inerziale per sostituzione di quelli esistenti e rifacimento parziale del piping primario presso Padiglione C, Via Salaria 712, Roma per un importo di € 241.195,00

➤ **COMUNE DI SAN VINCENZO – LIVORNO – TEATRO VERDI**

Lavori inerenti al progetto di efficientamento energetico del cinema teatro Verdi Via Vittorio Emanuele II, 121, San Vincenzo (LI) per un importo di € 206.956,00

**Di seguito si riportano i fatturati dell'ultimo quinquennio:**

<b>FATTURATO DEGLI ULTIMI 5 ANNI</b>	
<b>ANNO 2019</b>	<b>EURO 1.923.588,00</b>
<b>ANNO 2020</b>	<b>EURO 1.302.794,00</b>
<b>ANNO 2021</b>	<b>EURO 2.430.931,00</b>
<b>ANNO 2022</b>	<b>EURO 2.809.763,00</b>
<b>ANNO 2023</b>	<b>EURO 3.835.434,00</b>



**SETTORE IMPIANTI TECNOLOGICI:** FOTOVOLTAICO – SOLARI TERMICI - DOMOTICA – TERMOTECNICA –  
MANUTENZIONI IMPIANTI ELETTRICI – IMPIANTI IDRICI - CONDIZIONAMENTO & VENTILAZIONE – ANTICENDIO - SISTEMI  
D'ALLARMI E VIDEOSORVEGLIANZA - ASSISTENZA TECNICA.

**SETTORE EDILE:** OPERE EDILI GENERALI - SMALTIMENTO CEMENTO AMIANTO – COPERTURE – MANUTENZIONI EDIFICI –  
RISTRUTTURAZIONI EDIFICI - RIQUALIFICAZIONE EDIFICI SECONDO NORME VIGENTI.

## FOTO GALLERY NOSTRI LAVORI





**SETTORE IMPIANTI TECNOLOGICI:** FOTOVOLTAICO – SOLARI TERMICI - DOMOTICA – TERMOTECNICA –  
MANUTENZIONI IMPIANTI ELETTRICI – IMPIANTI IDRICI - CONDIZIONAMENTO & VENTILAZIONE – ANTICENDIO - SISTEMI  
D'ALLARMI E VIDEOSORVEGLIANZA - ASSISTENZA TECNICA.

**SETTORE EDILE:** OPERE EDILI GENERALI - SMALTIMENTO CEMENTO AMIANTO – COPERTURE – MANUTENZIONI EDIFICI –  
RISTRUTTURAZIONI EDIFICI - RIQUALIFICAZIONE EDIFICI SECONDO NORME VIGENTI.





**SETTORE IMPIANTI TECNOLOGICI:** FOTOVOLTAICO – SOLARI TERMICI - DOMOTICA – TERMOTECNICA –  
MANUTENZIONI IMPIANTI ELETTRICI – IMPIANTI IDRICI - CONDIZIONAMENTO & VENTILAZIONE – ANTICENDIO - SISTEMI  
D'ALLARMI E VIDEOSORVEGLIANZA - ASSISTENZA TECNICA.

**SETTORE EDILE:** OPERE EDILI GENERALI - SMALTIMENTO CEMENTO AMIANTO – COPERTURE – MANUTENZIONI EDIFICI –  
RISTRUTTURAZIONI EDIFICI - RIQUALIFICAZIONE EDIFICI SECONDO NORME VIGENTI.







**SETTORE IMPIANTI TECNOLOGICI:** FOTOVOLTAICO – SOLARI TERMICI - DOMOTICA – TERMOTECNICA –  
MANUTENZIONI IMPIANTI ELETTRICI – IMPIANTI IDRICI - CONDIZIONAMENTO & VENTILAZIONE – ANTICENDIO - SISTEMI  
D'ALLARMI E VIDEOSORVEGLIANZA - ASSISTENZA TECNICA.

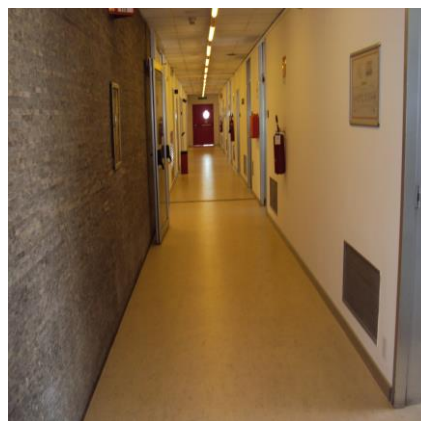
**SETTORE EDILE:** OPERE EDILI GENERALI - SMALTIMENTO CEMENTO AMIANTO – COPERTURE – MANUTENZIONI EDIFICI –  
RISTRUTTURAZIONI EDIFICI - RIQUALIFICAZIONE EDIFICI SECONDO NORME VIGENTI.





**SETTORE IMPIANTI TECNOLOGICI:** FOTOVOLTAICO – SOLARI TERMICI - DOMOTICA – TERMOTECNICA –  
MANUTENZIONI IMPIANTI ELETTRICI – IMPIANTI IDRICI - CONDIZIONAMENTO & VENTILAZIONE – ANTICENDIO - SISTEMI  
D'ALLARMI E VIDEOSORVEGLIANZA - ASSISTENZA TECNICA.

**SETTORE EDILE:** OPERE EDILI GENERALI - SMALTIMENTO CEMENTO AMIANTO – COPERTURE – MANUTENZIONI EDIFICI –  
RISTRUTTURAZIONI EDIFICI - RIQUALIFICAZIONE EDIFICI SECONDO NORME VIGENTI.





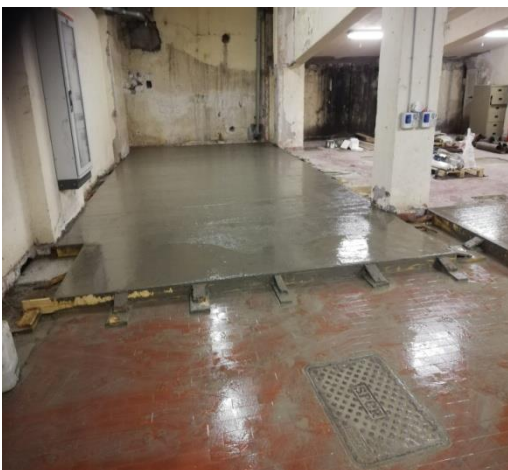
**SETTORE IMPIANTI TECNOLOGICI:** FOTOVOLTAICO – SOLARI TERMICI - DOMOTICA – TERMOTECNICA –  
MANUTENZIONI IMPIANTI ELETTRICI – IMPIANTI IDRICI - CONDIZIONAMENTO & VENTILAZIONE – ANTICENDIO - SISTEMI  
D'ALLARMI E VIDEOSORVEGLIANZA - ASSISTENZA TECNICA.

**SETTORE EDILE:** OPERE EDILI GENERALI - SMALTIMENTO CEMENTO AMIANTO – COPERTURE – MANUTENZIONI EDIFICI –  
RISTRUTTURAZIONI EDIFICI - RIQUALIFICAZIONE EDIFICI SECONDO NORME VIGENTI.



**SETTORE IMPIANTI TECNOLOGICI:** FOTOVOLTAICO – SOLARI TERMICI - DOMOTICA – TERMOTECNICA –  
MANUTENZIONI IMPIANTI ELETTRICI – IMPIANTI IDRICI - CONDIZIONAMENTO & VENTILAZIONE – ANTICENDIO - SISTEMI  
D'ALLARMI E VIDEOSORVEGLIANZA - ASSISTENZA TECNICA.

**SETTORE EDILE:** OPERE EDILI GENERALI - SMALTIMENTO CEMENTO AMIANTO – COPERTURE – MANUTENZIONI EDIFICI –  
RISTRUTTURAZIONI EDIFICI - RIQUALIFICAZIONE EDIFICI SECONDO NORME VIGENTI.





**SETTORE IMPIANTI TECNOLOGICI:** FOTOVOLTAICO – SOLARI TERMICI - DOMOTICA – TERMOTECNICA –  
MANUTENZIONI IMPIANTI ELETTRICI – IMPIANTI IDRICI - CONDIZIONAMENTO & VENTILAZIONE – ANTICENDIO - SISTEMI  
D'ALLARMI E VIDEOSORVEGLIANZA - ASSISTENZA TECNICA.

**SETTORE EDILE:** OPERE EDILI GENERALI - SMALTIMENTO CEMENTO AMIANTO – COPERTURE – MANUTENZIONI EDIFICI –  
RISTRUTTURAZIONI EDIFICI - RIQUALIFICAZIONE EDIFICI SECONDO NORME VIGENTI.



**SETTORE IMPIANTI TECNOLOGICI:** FOTOVOLTAICO – SOLARI TERMICI - DOMOTICA – TERMOTECNICA –  
MANUTENZIONI IMPIANTI ELETTRICI – IMPIANTI IDRICI - CONDIZIONAMENTO & VENTILAZIONE – ANTICENDIO - SISTEMI  
D'ALLARMI E VIDEOSORVEGLIANZA - ASSISTENZA TECNICA.

**SETTORE EDILE:** OPERE EDILI GENERALI - SMALTIMENTO CEMENTO AMIANTO – COPERTURE – MANUTENZIONI EDIFICI –  
RISTRUTTURAZIONI EDIFICI - RIQUALIFICAZIONE EDIFICI SECONDO NORME VIGENTI.



**Ante Operam**

**Post Operam**



**SETTORE IMPIANTI TECNOLOGICI:** FOTOVOLTAICO – SOLARI TERMICI - DOMOTICA – TERMOTECNICA –  
MANUTENZIONI IMPIANTI ELETTRICI – IMPIANTI IDRICI - CONDIZIONAMENTO & VENTILAZIONE – ANTICENDIO - SISTEMI  
D'ALLARMI E VIDEOSORVEGLIANZA - ASSISTENZA TECNICA.

**SETTORE EDILE:** OPERE EDILI GENERALI - SMALTIMENTO CEMENTO AMIANTO – COPERTURE – MANUTENZIONI EDIFICI –  
RISTRUTTURAZIONI EDIFICI - RIQUALIFICAZIONE EDIFICI SECONDO NORME VIGENTI.



**SETTORE IMPIANTI TECNOLOGICI:** FOTOVOLTAICO – SOLARI TERMICI - DOMOTICA – TERMOTECNICA –  
MANUTENZIONI IMPIANTI ELETTRICI – IMPIANTI IDRICI - CONDIZIONAMENTO & VENTILAZIONE – ANTICENDIO - SISTEMI  
D'ALLARMI E VIDEOSORVEGLIANZA - ASSISTENZA TECNICA.

**SETTORE EDILE:** OPERE EDILI GENERALI - SMALTIMENTO CEMENTO AMIANTO – COPERTURE – MANUTENZIONI EDIFICI –  
RISTRUTTURAZIONI EDIFICI - RIQUALIFICAZIONE EDIFICI SECONDO NORME VIGENTI.



**Ante Operam**



**Post Operam**





**SETTORE IMPIANTI TECNOLOGICI:** FOTOVOLTAICO – SOLARI TERMICI - DOMOTICA – TERMOTECNICA –  
MANUTENZIONI IMPIANTI ELETTRICI – IMPIANTI IDRICI - CONDIZIONAMENTO & VENTILAZIONE – ANTICENDIO - SISTEMI  
D'ALLARMI E VIDEOSORVEGLIANZA - ASSISTENZA TECNICA.

**SETTORE EDILE:** OPERE EDILI GENERALI - SMALTIMENTO CEMENTO AMIANTO – COPERTURE – MANUTENZIONI EDIFICI –  
RISTRUTTURAZIONI EDIFICI - RIQUALIFICAZIONE EDIFICI SECONDO NORME VIGENTI.



## **CERTIFICAZIONI:**





**SETTORE IMPIANTI TECNOLOGICI:** FOTOVOLTAICO – SOLARI TERMICI - DOMOTICA – TERMOTECNICA –  
MANUTENZIONI IMPIANTI ELETTRICI – IMPIANTI IDRICI - CONDIZIONAMENTO & VENTILAZIONE – ANTICENDIO - SISTEMI  
D'ALLARMI E VIDEOSORVEGLIANZA - ASSISTENZA TECNICA.

**SETTORE EDILE:** OPERE EDILI GENERALI - SMALTIMENTO CEMENTO AMIANTO – COPERTURE – MANUTENZIONI EDIFICI –  
RISTRUTTURAZIONI EDIFICI - RIQUALIFICAZIONE EDIFICI SECONDO NORME VIGENTI.

**DNV-GL**

## STATEMENT

Certificato no./Certificate No.: 153197-2014-AQ-ITA-ACCREDIA      Data prima emissione/Initial date: 11 aprile 2014      Validità/Valid: 10 aprile 2019 - 09 aprile 2024

Si certifica che/This is to certify that

**F.LLI CAROSI & C. S.r.l.**  
Via Lucrezia Romana, 92/h - 00043 Ciampino (RM) - Italy

È conforme al requisiti della norma/  
Has been found to conform to the standard:  
**Regolamento (CE) 303/2008**

Valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-29/  
Evaluated according to the requirements of Technical Regulations RT-29

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:  
**Installazione, manutenzione o riparazione di apparecchiature fisse di refrigerazione, condizionamento d'aria e pompe di calore contenenti taluni gas fluorurati ad effetto serra, in base alle disposizioni del Regolamento (CE) n. 303/2008**

This certificate is valid for the following scope:  
**Installation, maintenance or repair of stationary refrigeration, air conditioning and heat pump equipment containing certain fluorinated greenhouse gases, in accordance with the provisions of Regulation (EC) n. 303/2008**

**COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE**

**F.Lli Carosi & C. srl**

Lugogo e Data/Place and date:  
**Vimercate (MB), 25 marzo 2019**

**ACCREDIA**  
Società a partecipazione paritetica  
Società di certificazione  
Via Energy Park, 14 - 20871 Vimercate (MB) - Italy

Per l'Organismo di Certificazione/  
For the Certification Body  
**DNV-GL - Business Assistance**  
Via Energy Park, 14 - 20871 Vimercate (MB) - Italy

**Zeno Beltrami**  
Management Representative

La validità del presente Certificato è subordinata al rispetto delle condizioni contenute nel Contratto di Certificazione/  
The validity of this certificate is subject to the conditions contained in the Contract of Certification

DNV-GL Business Assistance Italia S.p.A., Via Energy Park, 14 - 20871 Vimercate (MB) - Italy - Tel. 039 48 99 900 - www.dnvgl.it

**EURO CERT**

## CERTIFICATE

EUROCERT certifies that the company  
EUROCERT certifies that the firm  
**F.LLI CAROSI & C. - S.R.L.**  
Via Lucrezia Romana, 92/H - 00043 Ciampino (RM) - Italy

Has been found to conform with an appropriate and effective management system that meets the requirements of Social Accountability Management System Standard:  
implementa un sistema di gestione sociale che conforme ai requisiti della norma:

**SA 8000:2014**

for the following certification scope:  
per il seguente scopo di certificazione:

**INSTALLATION OF ELECTRICAL, AIR CONDITIONING SYSTEMS, DESIGN AND INSTALLATION OF PHOTOVOLTAIC SYSTEMS. (SA.28)**

**INSTALLAZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI, DI CONDIZIONAMENTO, PROGETTAZIONE E INSTALLAZIONE DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI.**

Certified Facility:  
Via Lucrezia Romana, 92/H - 00043 Ciampino (RM) - Italy

**EURO CERT**  
EURO CERTIFICATION S.p.A.  
Via Energy Park, 14 - 20871 Vimercate (MB) - Italy

Audit certified out with EUROCERT's sub-contractor: CERTIFY S.R.L.  
Certification audit was performed and supervised by Lead Auditor Polina Fedotkina  
The validity of this certificate is subject to scheduled annual surveillance audits.  
Lack of fulfillment of the conditions set out in the contract No SA 8000:2014 may render this certificate invalid.  
Please check the validity of this certificate from our website using the password below: PWSR276  
Social Accountability International and other stakeholders in the SA8000 process only recognise SA8000 certificates issued by qualified and accredited by SAIS and do not recognise the validity of SA8000 certificates issued by unaccredited organisations or organisations accredited by any entity other than SAIS.  
The validity of all SA8000 certificates may be confirmed via SAIS website: www.sa-international.org/certification  
EUROCERT S.p.A. - Office & Registration: Via Energy Park, 14 - 20871 Vimercate (MB) - Italy  
T: +39 039 48 99 900, F: +39 039 48 99 901, E: info@eurocert.it



**SETTORE IMPIANTI TECNOLOGICI: FOTVOLTAICO – SOLARI TERMICI - DOMOTICA – TERMOTECNICA – MANUTENZIONI IMPIANTI ELETTRICI – IMPIANTI IDRICI - CONDIZIONAMENTO & VENTILAZIONE – ANTICENDIO - SISTEMI D'ALLARMI E VIDEOSORVEGLIANZA - ASSISTENZA TECNICA.**

**SETTORE EDILE: OPERE EDILI GENERALI - SMALTIMENTO CEMENTO AMIANTO – COPERTURE – MANUTENZIONI EDIFICI – RISTRUTTURAZIONI EDIFICI - RIQUALIFICAZIONE EDIFICI SECONDO NORME VIGENTI.**

ISO 45001:2018

SOA

CERTIFICATE



Certificato n°./Certificate n° HMG-11205419-18

Questo documento attesta che il Sistema di Gestione della Salute e Sicurezza su Lavoro / This document certifies that the Occupational Health and Safety Management System

**F.LLI CAROSI & C. - S.R.L.**  
VIA LUCREZIA ROMANA, 92/H - 00043 CIAMPINO (RM) - ITALY  
conforme ai requisiti della normativa / is in compliance to the standard

**ISO 45001:2018**

Questo certificato è valido per i seguenti prodotti o servizi:  
This Certificate is valid for the following product or service:  
(ulteriori chiarimenti sullo scopo e l'applicabilità dei requisiti di norma si possono ottenere contattando l'Azienda certificata / Further clarification regarding scope and application of the requirements of standard/s may be obtained consulting the certified Organisation)

**INSTALLAZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI, DI CONDIZIONAMENTO, PROGETTAZIONE E  
INSTALLAZIONE DI IMPIANTI FOTVOLTAICI. [EA 28]  
INSTALLATION OF ELECTRICAL, AIR CONDITIONING,  
DESIGN AND INSTALLATION OF PHOTOVOLTAIC SYSTEMS.**

Prima Emissione First issue on 04-02-2019	Emissione corrente Current issue on 31-01-2022	Data Scadenza Expiry date 31-01-2025
---	--	--

Per l'organismo di certificazione  
For the certifying body  
Ing. Angelo Raffaele Liccioli




This Certificate is granted by ESO Cert Ltd.  
ESO CERT is accredited by ESO1, Agency for UK, MSA and US MSA in the field of accreditation of bodies certifying management systems.  
ESO CERT is accredited by ESO1, in relation to UK MSA and US MSA for Technical Services, in the field of certification of systems of management.  
La validità del presente certificato è subordinata alla compliance periodica di almeno una volta all'anno del Sistema di Gestione di Sicurezza.  
The validity of this certificate is depending from the periodic surveillance audits and the compliance every three years of the Management System.



ESYD  
No. of Certificate: 905-9

ESO CERT Ltd - 128 B, Suite 9 Old Mill Street, Vauxhall, SE1 1UX  
Tel: (+44) 2031 7653 Fax: (+44) 2031 7652 - www.esocert.com  
Per info sulla validità del certificato consultare il sito: [www.esocert.com](http://www.esocert.com)  
For info about the validity of this certificate, consult the website: [www.esocert.com](http://www.esocert.com)



Torino - San Benedetto - Napoli • Numero Verde 800.540.340 • [www.bentleysoa.com](http://www.bentleysoa.com)

Codice Identificativo : 02751850047 ( Autorizzazione n.35 del 28/12/2000 )

**ATTESTAZIONE DI QUALIFICAZIONE ALLA ESECUZIONE DI LAVORI PUBBLICI**  
(ai sensi del D.P.R. 207/2010)

Rilevato alla Impresa: F.LLI CAROSI & C. - S.R.L.	
C. F. I.: 04679680589	P. IVA: 01288751009
con sede in: CIAMPINO	CAP: 00043 Provincia: RM
Indirizzo: VIA LUCREZIA ROMANA N. 92/H	
Isotta alla CCIAA di: RM	al n.: 04679680589

Rappresentanti legali		Direttori tecnici	
Nome e Cognome	Codice fiscale	Nome e Cognome	Codice fiscale
MARCO CAROSI	00067010001	P.F. MARCO CAROSI	00067010001

**Categorie e classifiche di qualificazione:**

Categoria	Classifica	C.F. direttore tecnico cui è concessa la qualificazione
04.1	04.04	
04.11	04	

L'Impresa possiede la certificazione (art. 3 comma 1, lettera m)) del D.P.R. 207/2010 valida fino al 08/02/2025 (rilevata da ESQ CERT Ltd).

L'Impresa partecipa al consorzio stabile: CONSORZIO ARTEK, con codice fiscale 11533421005.

Attestazione n.: 32817/05/00	(R.no prog./ codice SOA)	Scatifica l'attestazione n.: 20994/05/00	(R.no prog./ codice SOA)
Data rilascio attestazione originaria: 16/03/2002	Data scadenza validità triennale: 06/03/2005	Data scadenza intermedia (cons. stab.):	
Data rilascio attestazione in corso: 23/03/2003	Data effettuazione verifica triennale:	Data scadenza validità quinquennale: 06/03/2007	

Rappresentanti Legali		Direttore Tecnico	
MARTINO CAROSI		GIANNI GUARACINO	



**SETTORE IMPIANTI TECNOLOGICI:** FOTOVOLTAICO – SOLARI TERMICI - DOMOTICA – TERMOTECNICA –  
MANUTENZIONI IMPIANTI ELETTRICI – IMPIANTI IDRICI - CONDIZIONAMENTO & VENTILAZIONE – ANTICENDIO - SISTEMI  
D'ALLARMI E VIDEOSORVEGLIANZA - ASSISTENZA TECNICA.

**SETTORE EDILE:** OPERE EDILI GENERALI - SMALTIMENTO CEMENTO AMIANTO – COPERTURE – MANUTENZIONI EDIFICI –  
RISTRUTTURAZIONI EDIFICI - RIQUALIFICAZIONE EDIFICI SECONDO NORME VIGENTI.



ISO N° 105 A  
Membro degli accordi di mutuo riconoscimento  
EA, IAF e IAC  
Signatory of EA, IAF and IAC  
Mutual Recognition Agreements

Certificato n.  
Certificate n.

PG 2787

Si certifica che il sistema di gestione per la parità di genere di  
We hereby certify that the management system for gender equality operated by

F.LLI CAROSI E C. - S.R.L.



Indirizzo (sede legale)  
Address

Via Lucrezia Romana n. 92/H - 00043 Ciampino (RM)  
ITALIA

Indirizzo (sede operativa)  
Address

Via Lucrezia Romana n. 92/H - 00043 Ciampino (RM)  
ITALIA.

E' conforme alla line guida  
Is in compliance with the guideline

UNI/PdR 125:2022

Per le seguenti attività

Misure per garantire la parità di genere nel contesto lavorativo: Progettazione, costruzione e manutenzione anche con contratti di global service e facility management, di impianti tecnologici, quali: impianti termici, di condizionamento, elettrici, di telefonia e trasmissione dati, allarme ed antintrusione, idrico- sanitari, del gas, antincendio, di energie rinnovabili. Erogazione di servizi di energia.

Concerning the following activities

Measures to ensure gender equality in the workplace: Design, construction and maintenance, including with global service and facility management contracts, of technological systems, such as: heating, air conditioning, electrical, telephone and data transmission, alarm and intrusion detection, water and sanitation, gas, fire prevention, renewable energy systems. Provision of energy services.

Prima Emissione / First Issue 21/06/2024

Emissione Corrente / Current Issue 21/06/2024

Data di scadenza / Expiring date 20/06/2027

Il presente certificato è soggetto al rispetto del regolamento per la certificazione dei sistemi di gestione.  
The use and the validity of this certificate shall satisfy the requirements of the rules for the certification of management systems.

Sistema di gestione per la parità di genere conforme alla Prassi UNI/PdR 125:2022

Motivazione per la modifica al certificato (emissione corrente): --  
Motivation for the certificate change (current issue): --

Per informazioni puntuali e aggiornate circa eventuali variazioni intervenute sullo stato della certificazione di cui al presente certificato, si prega contattare il n di telefono +390917829156, o indirizzo e-mail: info@smc-certificazioni.it

La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica annuale ed al riesame completo del sistema di gestione con periodicità triennale

For any information, effective and updated concerning eventual changes on the status of certification of this certificate, you can contact the telephone number +390917829156, or the e-mail address: info@smc-certificazioni.it

The validity of this certificate depends on an annual audit and on a complete review every three years of the management system.

Questo certificato è di proprietà della S.M.C. S.r.l. e deve essere restituito alla stessa a sua richiesta  
This certificate is property of S.M.C. S.r.l. and must be returned on request

S.M.C. S.r.l.- Manager Representative