



PROFILO SOCIETARIO



SOMMARIO

LA SOCIETÀ'

I SERVIZI

GLI STRUMENTI OPERATIVI

L'ORGANIZZAZIONE E I PROFILI PROFESSIONALI

LE REFERENZE



LA SOCIETÀ'

EUROTHERM è stata fondata dai fratelli Scarpa Francesco e Antonio nel 1968 con lo scopo di fornire servizi specialistici nel settore del condizionamento e del riscaldamento dell'aria sia civile che industriale.

L'attività iniziata negli anni settanta si è progressivamente e costantemente sviluppata fino a consentire di raggiungere una massa critica capace di far fronte direttamente anche alle richieste di grandi e importanti clienti.

L'EUROTHERM per il perseguimento dei propri fini istituzionali e per la tutela degli interessi della categoria, aderisce dal 1974 all'ASSISTAL (associazione nazionale costruttori di impianti), inoltre, ha ottenuto le certificazioni **UNI EN ISO 9001:2008** con **CSQ** - (certificato n° 9165.EUR3 cat. EA 28) e **IQNET** (n° IT30636), che certificano sia i sistemi di qualità, che i sistemi di gestione aziendali ed infine abbiamo eseguito i corsi tecnici per la certificazione **F-GAS**.

La nostra Società è specializzata nello studio, progettazione e realizzazione di impianti civili e industriali nell'ambito del condizionamento dell'aria, del riscaldamento, degli impianti elettrici, termoventilazione, idrosanitari, antincendio e trattamento acque.

L'EUROTHERM ha conseguito la qualifica di **INSTALLATORE QUALIFICATO SISTEMI** da parte **MITSUBISHI ELECTRIC** e **DAIKIN** per la progettazione, l'installazione e la conduzione dei sistemi di refrigerazione a gas variabile VRF e VRV.

In quest'area di attività le sinergie EURO THERM esprimono la massima potenzialità offrendo al cliente una copertura totale di competenze sia nel settore impiantistico che in quello manutentivo e di supporto tecnico.

I SERVIZI

La nostra Società, in virtù delle competenze specifiche, è in grado di offrire i seguenti servizi specialistici.

1) STUDI DI FATTIBILITA'

- Progettazione impianti.
- Calcoli e dimensionamenti impianti.
- Elaborazione di disegni e schemi di funzionamento.

2) REALIZZAZIONE IMPIANTI

- Installazione.
- Manutenzione.

3) SUPERVISIONE, COLLAUDI E AVVIAMENTO IMPIANTI

- Organizzazione.
- Coordinamento.
- Ispezione.

3) VALUTAZIONI TECNICO ECONOMICHE

- Emissione richieste offerte.
- Tabulazioni tecniche ed economiche.



GLI STRUMENTI OPERATIVI

Lo studio, la progettazione, il calcolo, sono attività per noi totalmente supportate da una rete informatica interna e da specifici software.

Ciò assicura velocità di esecuzione, precisione, ripetibilità e facile aggiornamento, flessibilità alle diverse esigenze metodologiche del cliente.

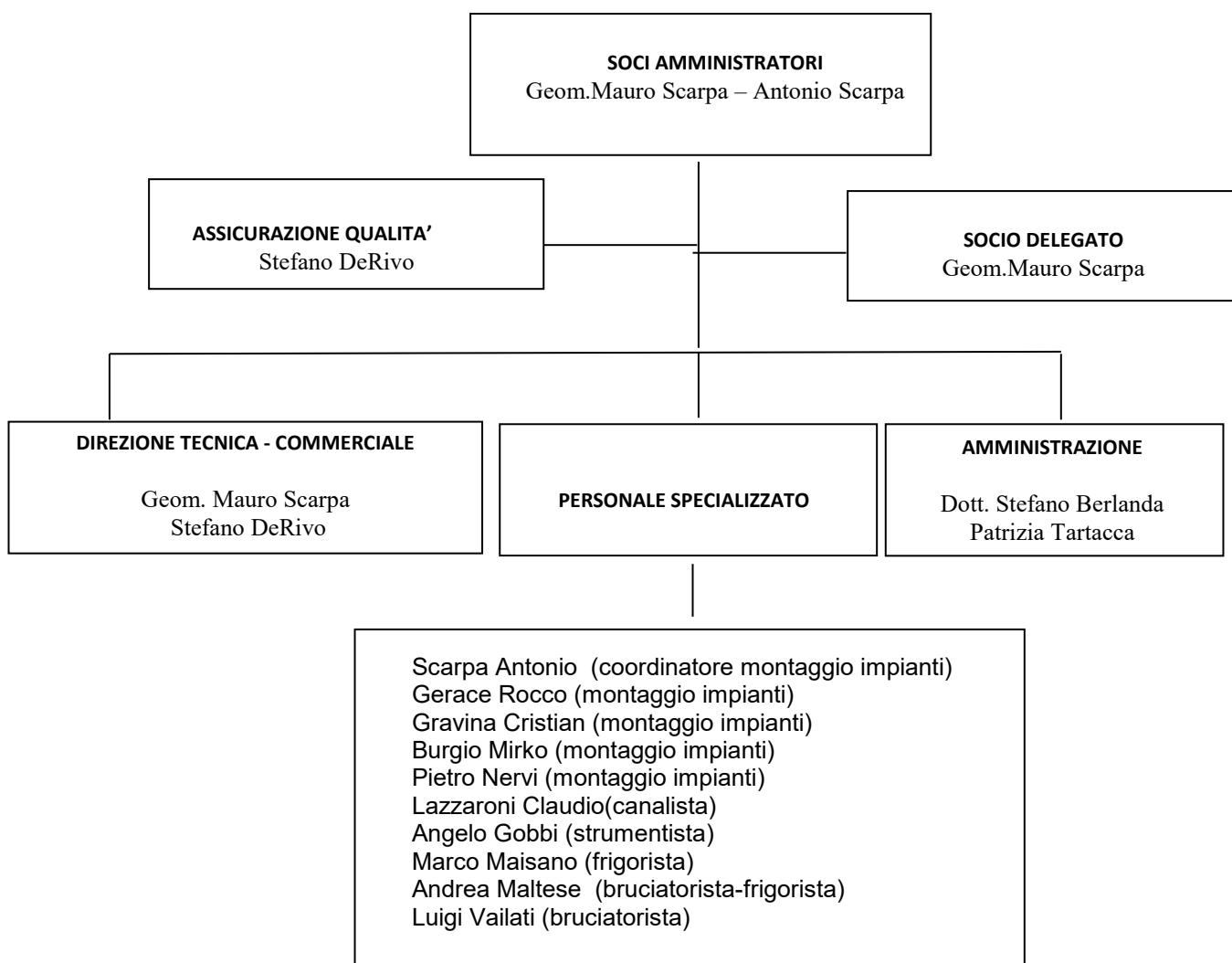
La Società dispone attualmente di diverse dotazioni hardware e software: WINDOWS, OFFICE PROFESSIONAL, AUTOCAD, MC4 SOFTWARE ed altri sistemi di gestione ed amministrazione tra i più attuali, costantemente aggiornati al mercato informatico, con l'attivazione del sito internet: www.eurothermsrl.net ed a un indirizzo di posta elettronica: info@eurothermsrl.net.

Anche l'installazione e la manutenzione degli impianti sono attività per noi totalmente supportate da strumenti di lavoro efficaci e moderni e soprattutto affidabili che assicurano velocità di esecuzione, precisione e anche flessibilità alle diverse esigenze metodologiche degli impianti.

La Società dispone attualmente di grande dotazione di strumenti e mezzi.

L'ORGANIZZAZIONE E I PROFILI PROFESSIONALI

La direzione della Società e la sede operativa è a Milano in Via Bistolfi n° 47, dove trovano spazio i nostri uffici operativi su una superficie complessiva di mq.200, oltre all'officina, che si sviluppa su una superficie di mq.600, nella quale prepariamo e pre-assembliamo tutti i componenti degli impianti che installiamo.



Inoltre ci avvaliamo del supporto di un novero di artigiani specializzati nel montaggio e nella costruzione di canali per l'aria, nella coibentazione delle tubazioni ed altre prestazioni specialistiche, sempre guidati ed assistiti dai nostri tecnici e dai nostri operai specializzati.

REFERENZE

Gruppo CO.GE.RAM S.p.A. Corso Matteotti n° 3 Milano:

Progettazione e realizzazione degli impianti di condizionamento a servizio di diverse unità immobiliari negli stabili di proprietà del gruppo Co.Ge.Ram. tra le più significative:

- Foro Buonaparte n° 12:

Realizzazione impianto di condizionamento e riscaldamento condominiale di tipo a gas variabile, a servizio di tutte le unità abitative.

- P.za Fontana n° 4/6 - Via S. Clemente n° 1:

Realizzazione impianti di condizionamento e riscaldamento tipo a gas variabile a servizio della quasi totalità delle unità immobiliari dello stabile.

Realizzazione impianti di condizionamento e riscaldamento tipo a gas variabile a servizio dell'unità immobiliare sub.785 e sub 714, sita al piano quinto uffici Cosmopolitan.

Realizzazione impianto di condizionamento d'aria ad espansione diretta dell'unità immobiliare a servizio degli uffici TWENTY CENTURY FOX.

- Via Larga n° 2/4:

Realizzazione impianto di condizionamento e riscaldamento tipo a gas variabile con condensazione ad acqua, a servizio dei negozi e della quasi totalità delle unità immobiliari dello stabile.

- Via M. Nero n° 84:

Realizzazione impianti di condizionamento e riscaldamento tipo a gas variabile a servizio dell'unità immobiliare sita ai piani secondo, terzo, quarto e quinto.

- Via Gonzaga n° 5/7:

Realizzazione impianto di condizionamento di tipo canalizzato con condensazione ad aria a servizio dell'unità immobiliare sita al piano terzo: CONSOLATO DI SVEZIA e UFFICIO COMMERCIALE SVEDESE.

- Via Cappuccio n° 14:

Realizzazione impianto di condizionamento condominiale con refrigeratore d'acqua e unità terminali idroniche di tipo canalizzato a servizio delle singole unità immobiliari.

- P.zza Cadorna n°4:

Realizzazione impianto di climatizzazione e ricambio aria a servizio dell'intero edificio con sistemi a gas variabile VRF Mitsubishi Electric.

Manutenzione degli impianti di condizionamento, dei seguenti stabili:

- Via Larga n° 2
- Via Larga n° 4
- Via S. Clemente n° 1
- P.za Fontana n° 4
- P.za Fontana n° 6
- V.le Monte Nero n° 84
- Via Gonzaga n° 5/7
- Via Cappuccio 14
- P.zza Cadorna n° 4

PRESENA S.r.l. Viale Bianca Maria n°25 Milano:

Progettazione e realizzazione degli impianti di condizionamento, a servizio di diverse unità immobiliari negli stabili di proprietà della Società Presena, tra le più significative:

- Stabile Via Paolo da Cannobio angolo Via Baracchini:

Realizzazione impianto di condizionamento e riscaldamento condominiale di tipo a gas variabile, a servizio di tutte le unità abitative.



GESTIMM S.p.A. Corso Buenos Aires n°54 Milano:

Progettazione e realizzazione degli impianti di condizionamento e riscaldamento a servizio di diverse unità immobiliari negli stabili di proprietà della Società GESTIMM, tra le più significative:

- Stabile Via Ponchielli:

Realizzazione impianto di condizionamento e riscaldamento condominiale di tipo a gas variabile, a servizio degli uffici della Società Groupon.

- Stabile Via Pergolesi n°2:

Realizzazione impianto di condizionamento e riscaldamento condominiale di tipo a gas variabile, a servizio degli uffici della Società Twenty Century Fox.

- Stabile Via Pasubio n°6:

Realizzazione impianti di condizionamento e riscaldamento tipo a gas variabile ed espansione diretta, a servizio degli uffici Ds Smith Packaging.

RUDRA S.p.A. Via Enrico Toti n°2 Milano:

Progettazione e realizzazione degli impianti di condizionamento e riscaldamento a servizio di diverse unità immobiliari negli stabili di proprietà della Società Rudra, tra le più significative:

- Stabile Via San Giovanni sul Muro 9:

Realizzazione impianto di condizionamento e riscaldamento condominiale di tipo a gas variabile, a servizio degli uffici dello Studio Tributario Internazionale.

- Stabile Via Cassiodoro n°4:

Realizzazione della Centrale Termica condominiale, della Centrale Idrica e dell'impianto antincendio a servizio dell'intero stabile.

- Stabile Foro Bonaparte n°69:

Realizzazione impianti di condizionamento e riscaldamento tipo a gas variabile a servizio della quasi totalità delle unità immobiliari.

AMBROSTORE S.p.A. Via dei Missaglia n°91 Milano:

Realizzazione e manutenzione degli impianti di condizionamento, riscaldamento nelle concessionarie di:

- Milano – Viale Forlanini, 65
- Milano – Via Rubattino, 2
- Milano – Via Palmanova, 183

GRUPPO UNIAUTO S.p.A. Via Forze Armate n° 250 Milano:

Realizzazione e manutenzione degli impianti di condizionamento, riscaldamento nella concessionaria di:

- Paderno Dugnano

GET-EUROPE S.p.A (centri GET-FIT) Via Emanuele Filiberto 7/A (Mi):

Realizzazione dell'impianto di condizionamento ad assorbimento del centro di Via Ravizza a Milano.

Realizzazione e manutenzione di impiantistica termoidraulica e climatizzazione del centro di Via Meda.

Realizzazione e manutenzione di impiantistica termoidraulica e climatizzazione del centro di Via Piranesi.

ISI Istituto Stomatologico Italiano Via Pace n°21 Milano:

Realizzazione della progettazione e degli impianti di climatizzazione e ricambio aria della nuova sala operatoria e dei relativi locali di preparazione e risveglio pazienti dell'Istituto Stomatologico Italiano.

Realizzazione della progettazione e degli impianti di climatizzazione e ricambio aria del nuovo blocco operatorio A e B e dei relativi locali di preparazione e risveglio pazienti dell'Istituto Stomatologico Italiano.

ARTI GRAFICHE MARIO BAZZI S.p.A. Via dei Canzi n° 11 (MI):

Realizzazione, gestione e conduzione impianti di condizionamento, riscaldamento, idrosanitari della palazzina uffici.

Realizzazione, gestione e conduzione impianti di condizionamento, riscaldamento, idrosanitari della tipografia.

Realizzazione degli impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico-sanitari del nuovo stabilimento sito in Via Console Flaminio, 1 a Milano.

Realizzazione degli impianti antincendi e gas metano del nuovo stabilimento sito in Via Console Flaminio, 1 a Milano.

REDIL S.p.a. C.so Marconi n° 47 28041 –Arona (No).

Realizzazione degli impianti di condizionamento aria, riscaldamento, ventilazione e idrico sanitari, antincendio degli edifici “ex Manifattura Rotondi”, destinati ai nuovi uffici finanziari della città di Novara.

Realizzazione degli impianti di climatizzazione degli uffici finanziari della “Banca San Paolo di Torino” filiale di Novara

C.I.T. - Via Tevere n° 20 Roma

Realizzazione degli impianti di condizionamento, riscaldamento, estrazione aria, idrico sanitari, antincendio nelle sale “Bingo” di:

- Busto Arsizio (VA)
- Rho (MI)
- Borgosesia (VC)
- Novara.

Gruppo COIN S.p.a. div. "OVIESSE". Via Terraglio n° 17 30174 Mestre (VE):

Realizzazione degli impianti di refrigerazione Centro Commerciale "PACTO":

- Alessandria - Viale Spalti Marengo.

Gruppo COIN S.p.a. div. "LA STANDA". Palazzo Fermi Via F. Sforza Milano 3 City Basiglio (MI):

Realizzazione e manutenzione degli impianti di condizionamento, riscaldamento nelle filiali di:

- Milano - Via Torino.
- Milano - C.so Buenos Ayres.
- Milano - Via Paolo Sarpi.
- Milano - IV Novembre.
- Milano - V.le Bezzi.
- Milano - Corso Vercelli.
- Milano - Foro Bonaparte.
- Milano – P.le Susa.
- San Donato Milanese (MI) - Via Emilia, 2b.
- Vigevano (PV) - Via De Amicis n° 7.
- Tortona (AL) - Via Emilia n° 47.
- Casale M.to (AL) - Via Roma n° 47.
- Alessandria - Via Roma n° 21.
- Alba (CN) - C.so Langhe n° 10.
- Milano - Via P. Sarpi n° 33

Gruppo COIN S.p.a. div. "JDS". Via Terraglio n° 17 30174 Mestre (VE):

Realizzazione e manutenzione degli impianti di condizionamento e riscaldamento, nelle filiali di:

- Pavia - C.so Cavour n° 33

Gruppo COIN S.p.a. Via Terraglio n° 17 30174 Mestre (VE):

Realizzazione e manutenzione degli impianti di condizionamento e riscaldamento, nelle filiali di:

- Pavia - C.so Cavour n° 45

STANDA COMMERCIALE S.p.a. Pal. Galeno via F. Sforza Milano 3 City Basiglio (MI):

Realizzazione e manutenzione degli impianti di condizionamento e riscaldamento, nelle filiali di:

- Barzanò (LC),
- Treccate (NO),
- Bergamo.

MAGAZZINI STANDA S.p.a. Palazzo Galeno via F. Sforza Milano 3 City Basiglio (MI):

Realizzazione degli impianti di condizionamento aria nelle filiali di:

- Agrigento - Via Gioeni n° 33,
- Bolzano - Corso Italia,
- Chiavari - Via Rambaldi n° 19,
- Ancona - Via Garibaldi n° 59,
- Castellanza (VA) - Via del Sempione.



SUPERMERCATI SIDIS S.p.a. Strada Ferrini n°44 Ponte San.Giovanni (PG).

Realizzazione degli impianti di condizionamento aria e riscaldamento delle filiali di:

- Castiglione del Lago (PG).
- Capanne (PG)



THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

CERTIFICATE

IQNet and its partner
CISQ/IMQ-CSQ
hereby certify that the organization

EUROTHERM SRL

VIA BISTOLFI 47 - 20134 MILANO (MI)

for the following field of activities

*Design, installation, maintenance of heating system, air conditioning,
ventilation system, sanitary fittings and fireproof*

Refer to quality manual for details of applications to ISO 9001:2008 requirements

has implemented and maintains a

Quality Management System

which fulfills the requirements of the following standard

ISO 9001:2008

Issued on: 2012 - 01 - 04

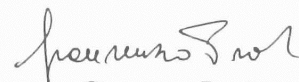
Expiry date: 2014 - 12 - 19

Registration Number: IT - 30636



Michael Drechsel

President of IQNET



Gianrenzo Prati

President of CISQ

IQNet Partners*:

AENOR Spain AFNOR Certification France AIB-Vinçotte International Belgium ANCE Mexico APCER Portugal CCC Cyprus
CISQ Italy CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany DS Denmark
ELOT Greece FCAV Brazil FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia IMNC Mexico
Inspecta Certification Finland IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland
PCBC Poland Quality Austria Austria RR Russia SII Israel SIQ Slovenia SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland
SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia

IQNet is represented in the USA by: AFNOR Certification, CISQ, DQS Holding GmbH and NSAI Inc.

* The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com



www.imq.it

CERTIFICATO N. **9165.EUR3**
CERTIFICATE N.

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA QUALITA' DI
WE HEREBY CERTIFY THAT THE QUALITY SYSTEM OPERATED BY

EUROTHERM SRL

VIA BISTOLFI 47 - 20134 MILANO (MI)

UNITA' OPERATIVE
OPERATIVE UNITS

VIA BISTOLFI 47 - 20134 MILANO (MI)

Operazioni esterne

E' CONFORME ALLA NORMA
IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

ISO 9001:2008

PER LE SEGUENTI ATTIVITA'
FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

Progettazione, installazione, manutenzione di impianti di condizionamento,
ventilazione, riscaldamento, sanitaria, antincendio
*Design, installation, maintenance of heating system, air conditioning,
ventilation system, sanitary fittings and fireproof*

Riferirsi al manuale della qualità per l'applicabilità dei requisiti della norma ISO 9001:2008
Refer to quality manual for details of applications to ISO 9001:2008 requirements

Sistema di gestione per la qualità conforme alla norma ISO 9001:2008 valutato secondo le prescrizioni del documento SINCERT RT-05. La presente certificazione si intende riferita agli aspetti gestionali dell'impresa nel suo complesso ed è utilizzabile ai fini della qualificazione delle imprese di costruzione ai sensi dell'articolo 8 della legge 11 febbraio 1994 e successive modificazioni e del d.P.R. 25 gennaio 2000, n. 34

IL PRESENTE CERTIFICATO E' SOGGETTO AL RISPETTO DEL
REGOLAMENTO PER LA CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE

THE USE AND THE VALIDITY OF THE CERTIFICATE SHALL SATISFY THE
REQUIREMENTS OF THE RULES FOR CERTIFICATION OF MANAGEMENT SYSTEMS

PRIMA EMISSIONE	EMISSIONE CORRENTE	DATA SCADENZA
FIRST ISSUE	CURRENT ISSUE	EXPIRY DATE
2002-12-20	2012-01-04	2014-12-19

IMQ S.p.A. - VIA QUINTILIANO, 43 - 20138 MILANO ITALY

CISQ is a member of



THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK
www.iqnet-certification.com

IQNet, the association of the world's first class certification bodies, is the largest provider of management System Certification in the world. IQNet is composed of more than 30 bodies and counts over 150 subsidiaries all over the globe.



EA: 28

SGQ N°005A, SGA N°008D,
SCR N°005F, SBI N°003G,
FSM N° 007I, PRD N°005L,
SGE N°006M
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, UKF e ILAC
Signatory of EA, UKF and ILAC Mutual Recognition Agreements

La validità del certificato è subordinata a sorveglianza annuale e riesame completo del Sistema di Gestione con periodicità triennale
The validity of the certificate is submitted to annual audit and a reassessment of the entire Management System within three years

CISQ è la Federazione Italiana di
Organismi di Certificazione dei
sistemi di gestione aziendale.

CISQ is the Italian Federation
of management system
Certification Bodies.



www.cisq.com