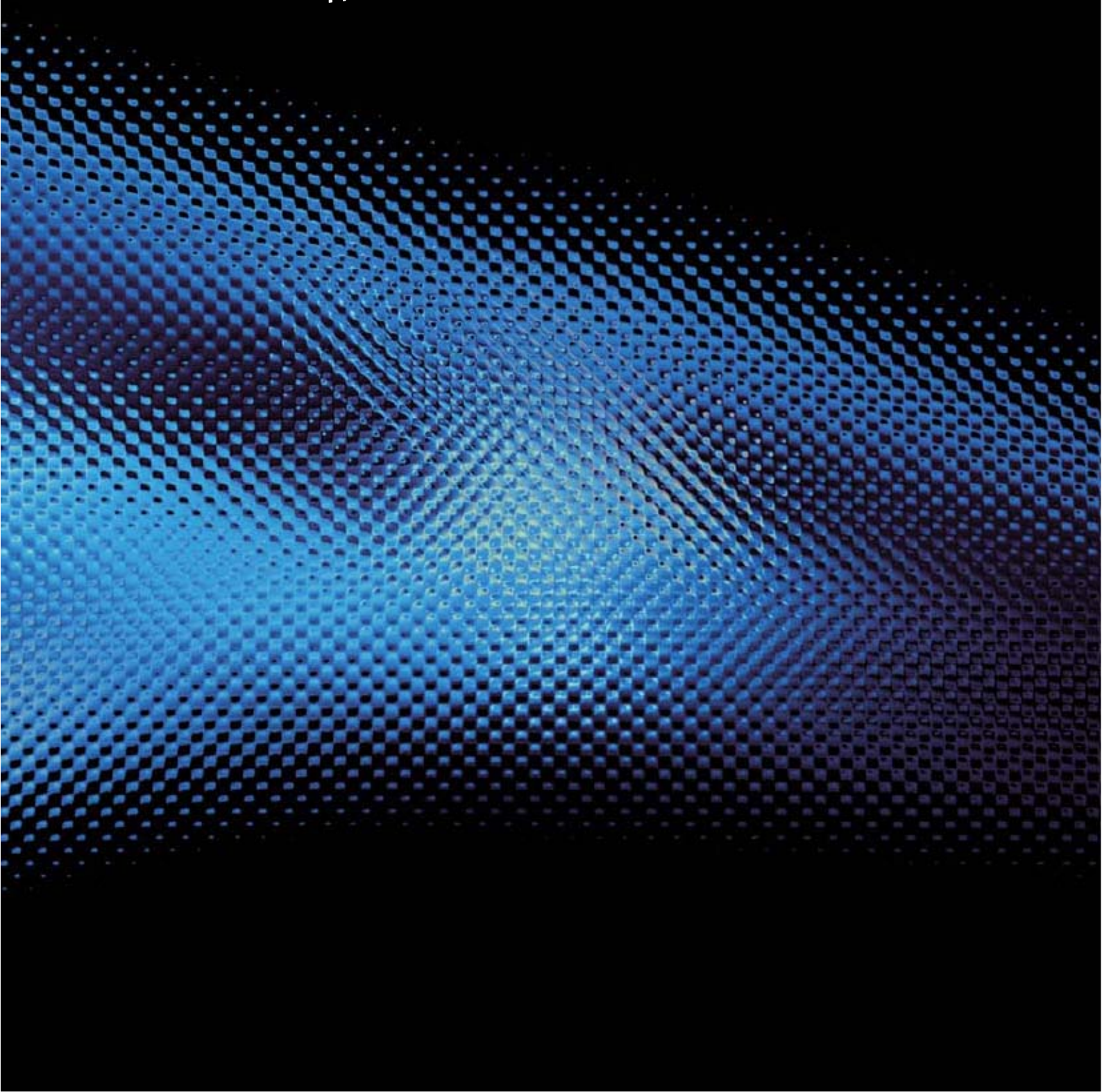




IMPIANTI TECNOLOGICI





IMPIANTI TECNOLOGICI



CEMS è una cooperativa di produzione e lavoro costituita il 26 Maggio 1975 ed ha sede in Nola, provincia di Napoli.

La sua gestione è improntata sulla centralità della funzione sociale e dello scopo mutualistico dei Soci Cooperatori.

L'attività caratteristica riguarda la progettazione, la realizzazione, la manutenzione e la gestione di impianti tecnologici: elettrici, telefo-

nici, rete dati, fonia, audiovisivi, sicurezza, antincendio, idraulici, termici, condizionamento e ventilazione.

L'area geografica d'intervento si sviluppa su tutto il territorio nazionale.



Grazie all'esperienza pluriennale nella costruzione e nella conduzione di impianti, nonché nella realizzazione di opere edili complementari, oggi CEMS è un'azienda in grado di offrire alla propria clientela, pubblica e privata, anche molteplici attività di "Global Service", garantendo competenza e affidabilità.

L'azienda possiede le seguenti certificazioni e qualificazioni:

- a) La CERTIFICAZIONE SOA per la progettazione e la realizzazione dei lavori.
- b) L'ABILITAZIONE ai sensi dell'art. 3 del D.M. 37/08 all'installazione, alla trasformazione, all'ampliamento ed alla manutenzione degli impianti di cui all'art. 1 del decreto stesso per tutte le categorie (lett. A, B, C, D, E, F, G).



L'azienda, inoltre

c) È in possesso di tutti i requisiti richiesti dalla Legge n° 10/91 per assumere la figura del "terzo responsabile" nella conduzione e manutenzione degli impianti termici.

d) Opera con un Sistema di Qualità conforme alle norme UNI EN ISO 9001:2008 certificato dal CSQ di Milano settore EA 28.

e) Opera con un Sistema di Gestione Ambientale conforme alla normativa UNI EN ISO 14001:2004 certificato dal CSQ di Milano.



CEMS cura, in stretta collaborazione con i propri committenti, la progettazione degli impianti da realizzare, occupandosi anche della presentazione dei progetti agli Enti preposti al fine di ottenere le eventuali autorizzazioni.

Le elevate capacità professionali e le competenze specifiche degli addetti, in prevalenza soci ma anche collaboratori esterni, permettono alla cooperativa di realizzare opere di notevole entità e complessità riguardanti i settori: edile residenziale e terziario, sia per le nuove costruzioni che per ambienti da restaurare e/o da ristrutturare; impiantistico industriale e infrastrutturale; energia da fonti rinnovabili.

CEMS, per sua natura, è un'azienda particolarmente sensibile alle tematiche ambientali per lo sviluppo di un sistema ecosostenibile. Da anni dedica risorse umane e mezzi finanziari alla



progettazione e realizzazione di impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili, con l'obiettivo di coniugare gli interessi sociali della collettività e del territorio con le proprie finalità economiche.

Il frutto delle numerose iniziative messe in atto nel tempo oggi si configura in un "gruppo di aziende" di cui CEMS è capofila, impegnate sinergicamente nel settore dell'impiantistica tecnologica e nella produzione di energia da fonti alternative.

Le aziende del gruppo

- RE-ENERGY cooperativa sociale con sede in Scisciano (NA), che ha per oggetto la progettazione e la realizzazione di sistemi tecnologici innovativi rivolti al risparmio energetico come la cogenerazione, il solare termico, il fotovoltaico e lo sfruttamento delle biomasse.





- CMT srl, società sita in Nola (NA) che opera nel settore della distribuzione di materiali, componenti ed apparecchiature per la realizzazione, la gestione ed il controllo di impianti tecnologici civili ed industriali.

L'attività commerciale è rivolta prevalentemente agli utilizzatori professionali (installatori, industrie, enti pubblici e privati), ai quali offre servizi adeguati alle sempre crescenti esigenze di specializzazione e professionalità richieste dal mer-





cato, con risorse interne e la collaborazione delle case produttrici dei materiali commercializzati.

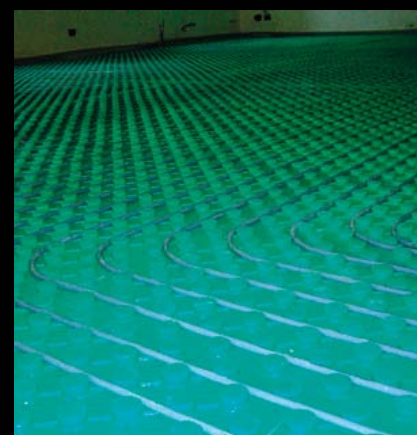
- REN.ENERGY srl, con sede in Reggio Emilia, società che opera nel settore delle energie alternative promuovendo la vendita di impianti sul territorio nazionale.

- COOP. ENERGY MODENA, con sede in Maranello (MO), società nella quale CEMS svolge il

ruolo di socio Sovventore e Promotore e che opera nel campo degli impianti tecnologici, con particolare riferimento al settore idroelettrico.

CEMS, inoltre, partecipa a progettazioni a rischio associandosi in A.T.I. con imprese General Contractor.





Aderisce alla LEGACCOOP - Lega Nazionale delle Cooperative e Mutue, ed è socia dei Consorzi Nazionali di riferimento:
Consorzio Cooperative Costruzioni - Bologna
Consorzio Ravennate - Ravenna
Consorzio Cons. Coop - Forlì
Consorzio Nazionale Servizi - Bologna

Aderisce ad ASSISTAL, Associazione nazionale costruttori di impianti (Confindustria).



Con Cems un gruppo di aziende
che lavora perseguendo un comune obiettivo.



RE-ENERGY cooperativa sociale con sede in Scisciano (NA)



MATERIALI TECNOLOGICI srl
CMT srl, società con sede in Nola (NA)



REN.ENERGY srl, con sede in Reggio Emilia (RE)



COOP ENERGY MODENA, con sede in Maranello (MO)



IMPIANTI TECNOLOGICI



IMPIANTI TECNOLOGICI

CEMS Impianti Tecnologici • via san gennaro, 366 • 80035 Nola Piazzolla (NA)
tel. (+39) 081.5115450 • fax (+39) 081.5115490
www.cems.it