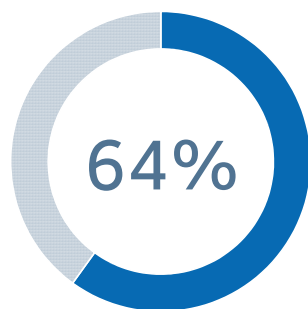


The background of the advertisement is a photograph of high-voltage power lines and towers. The towers are silhouetted against a sky with a vibrant sunset or sunrise, showing shades of orange, red, and blue. The sun is visible as a bright, glowing orb behind the towers, creating a lens flare effect. The overall composition is dynamic, with the towers and lines leading the eye across the frame.

Risparmia  
**l'Energia.**

# COMAR CONDENSATORI

Dal 1968, realizziamo **Condensatori** mono e trifase e apparecchiature per la **Correzione del Fattore di Potenza**.



**RISORSE  
TECNICHE**

sul totale delle competenze

**+500**

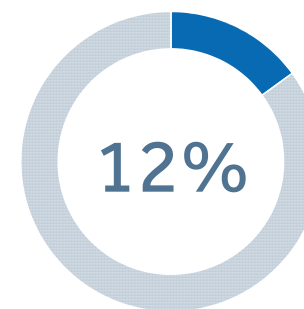
**Mvar**

installate ogni anno nel  
mondo

**+200**

**PROGETTI  
SU MISURA**

realizzati ogni anno



**R&D**

reinvestito in sviluppo di  
prodotto



## VISION & MISSION

---

Crediamo in un futuro in cui aziende e privati utilizzino al meglio la loro energia, evitando inutili sprechi.

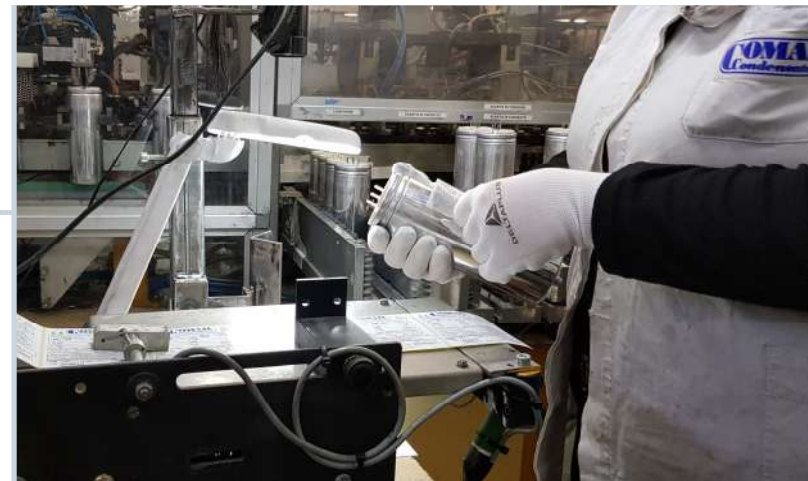
Un mondo più verde, più pulito e più sostenibile che lasceremo ai nostri figli.

La nostra parte, in questa ambiziosa ma necessaria sfida, è **progettare e costruire i migliori condensatori e apparecchiature di Rifasamento al mondo**, che aumentano l'efficienza degli alimentatori, riducendo il consumo di energia e consentendo di risparmiare sull'elettricità.



# SOLO QUALITA'

I nostri condensatori in film di polipropilene metallizzato sono approvati da **IMQ, VDE, CL-UL-US** e **KEMA**, mentre le apparecchiature di correzione del fattore di potenza per applicazioni LV e MV hanno ricevuto approvazioni da **CESI, SVEPPI** e **DEKRA**.



Tutti i nostri prodotti sono realizzati al **100% in Italia** e l'intera produzione è sotto controllo grazie al nostro sistema di gestione della qualità certificato **ISO 9001, 14001** e **OHSAS 18001** ed è conforme alla normativa comunitaria **ROHS**.



# ASSOCIAZIONI

Facciamo parte di associazioni e federazioni italiane strategiche per lo sviluppo industriale e di mercato.



Federazione Italiana delle  
società Elettrotecniche ed  
Elettroniche  
(ANIE)



Comitato Elettrotecnico  
Italiano  
(CEI)



CONFINDUSTRIA

Confederazione Generale  
dell'Industria Italiana  
(CONFINDUSTRIA EMILIA)



# PRODOTTI & SOLUZIONI

*...forniamo*





## SISTEMI DI RIFASAMENTO IN M.T.

---



Rifasatori Automatici · Banci & Induttanze · Condensatori Mono e Trifase



## SISTEMI DI RIFASAMENTO IN B.T.

---



Rif. Fissi & Automatici · Rif. Automatici ad Inserzione Statica · Rif. Automatici con Induttanze di Blocco





## COMPONENTI PER RIFASAMENTO IN B.T.

---



Batterie di Condensatori · Condensatori Trifase · Induttanze · Regolatori



## MONITORAGGIO ENERGETICO

---



Dispositivo IoT, dotato di piattaforma online e salvataggio dati in Cloud, per monitoraggio da remote delle apparecchiature automatiche di Rifasamento



## FILTRI PER RIDUZIONE DELLE ARMONICHE

---



Filtri Attivi · Filtri Passivi · Filtri Passivi Modulari



# CONDENSATORI

---



Elettronica di Potenza · Rifasamento · Motore & Illuminazione

# SERVIZIO & SUPPORTO

*...abbiamo cura*



# PRESENZA GLOBALE

Ci prendiamo cura del nostro cliente in ogni situazione, grazie ai nostri rappresentanti di vendita e assistenza che operano in oltre **90 Paesi**, tra **5 diversi continenti**.



● COMAR Condensatori

● DISTRIBUTORI

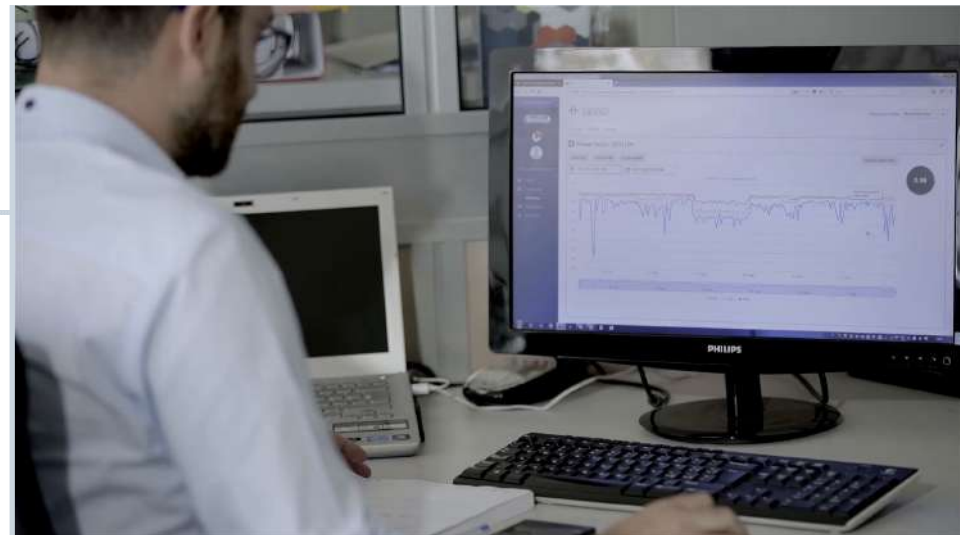
● DISTRIBUTORI IN GRADO  
DI FORNIRE SUPPORTO TECNICO



## SERVIZIO

Offriamo un set completo di servizi, come ad esempio:

- Messa a punto del rifasatore per raggiungere la migliore efficienza, anche con il **monitoraggio da remoto**
- Analisi e **misurazione della qualità di rete** in loco per aiutare i Clienti e gli Uffici Tecnici ad analizzare dati complessi relativi alla qualità dell'energia
- **Progetti su misura** per soddisfare le specifiche tecniche più rigorose, utilizzando le migliori tecnologie e competenze acquisite in oltre 50 anni di esperienza



# REFERENZE & APPLICAZIONI

*...forniamo*





# PRINCIPALI SETTORI DI APPLICAZIONE

---



**MINERARIO**



**LOGISTICA**



**SANITARIO**

**OLI &  
IDROCARBURI**



**COMMERCIO  
AL DETTAGLIO  
& SU GRANDE-  
SCALA**



**PORTI &  
AEROPORTI**



# PRINCIPALI SETTORI DI APPLICAZIONE

---



# ENGINEERING PROCUREMENT & CONSTRUCTION



# OIL & GAS

---



**SHELL  
OIL REFINERY  
TUNISIA**



**TOTAL  
OFF SHORE  
PLATFORM  
PORTOGALLO**



**SAUDI  
ARAMCO  
ARABIA SAUDITA**

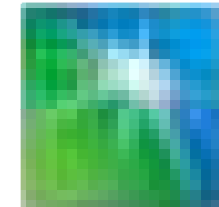
**KOC PIPELINE  
PROJECT  
KUWAIT OIL  
COMPANY  
KUWAIT**



**ENI  
ITALIA**



**PETRONAS  
RAPID  
PROJECT  
MALESIA**



# PORTS AIRPORTS AND TRANSPORTATION



CHARLES DE  
GAULLE  
AIRPORT  
*FRANCIA*

Milano  
Malpensa

TRENITALIA  
RAILWAY  
*ITALIA*



MPA  
SINGAPORE  
*SINGAPORE*



MALPENSA  
AIRPORT  
*ITALIA*



PORT OF  
CASABLANCA  
*MAROCCO*

# HOSPITALITY AND HEALTHCARE



**SOFITEL  
SHERATON**  
*BAHRAIN*



**HOTEL RITZ  
EXCELSIOR  
GALLIA  
SAVOY-  
BAGLIONI**  
*ITALIA*



**POLICLINICO  
NIGUARDA**  
**LE MOLINETTE  
HOSPITALS**  
*ITALIA*

**INTER  
CONTINENTAL  
HOTEL DUBAI**  
*UAE*



**HOTEL MARRIOTT  
RABAT**  
*MAROCCO*



**INTERNATIONAL  
HOSPITAL**  
**MOLECULAR  
HOSPITAL**  
*KUWAIT*



# REAL ESTATE

---



**QANAH  
TOWER**  
*KUWAIT*



**PORTA  
NUOVA  
COMPLEX  
CITY LIFE**  
*ITALIA*



**EXPO  
MILANO 2015**  
*ITALIA*



**ISLAMIC  
BANK HEAD  
OFFICE**  
*BAHRAIN*



**DUBAI  
CITY  
FESTIVAL**  
*UAE*

# EDUCATION & SPORT



**STADE DE  
FRANCIA**



**الجامعة العربية المفتوحة  
Arab Open University**

**SOCCER  
STADIUM  
MEAZZA &  
S. PAOLO  
ITALIA**



**COLLEGE OF  
BASIC  
EDUCATION  
KUWAIT**

**STADEFRANCE**

**ARAB OPEN  
UNIVERSITY  
KUWAIT**



**CLUB HOUSE  
CAR PARK AT  
REEF  
ISLAND  
BAHRAIN**



# RETAIL & LOGISTICS

---



# POWER PLANT & MINING



# MANUFACTURING

	<b>GOOD YEAR</b> LUSSEMBURGO		<b>HOLCIM</b> MAROCCO	<b>AEG</b>
<b>PRYSMIAN GROUP</b> ITALIA		<b>TWELLIUM</b> GHANA		<b>AEG</b> GERMANIA
 MARCEGAGLIA	<b>FINCANTIERI</b> ITALIA	 SARAS	<b>SAINT GOBAIN</b> ITALIA	 SOTOTOLES
<b>GRUPPO MARCEGAGLIA</b> ITALIA	 FINCANTIERI The sea ahead	<b>SARAS</b> ITALIA	 SAINT-GOBAIN	<b>SOTOTOLE</b> TOGO

# COMAR E' FORNITORE UFFICIALE DI

---



# CONTATTI

Via del Lavoro, 80 Loc. Crespellano  
40053 Valsamoggia (Bologna) – Italy


+39 051 733383

info@comarcond.com



COMAR  
Condensatori

[www.comarcond.com](http://www.comarcond.com)

 @Comar Condensatori