

## SISTEMI PER L'EFFICIENZA ENERGETICA

# E-POWER

## POWER QUALITY PER LA VOSTRA AZIENDA

### Ne esistono installati?

E-Power è una tecnologia collaudata, di risparmio misurabile e garantito, installata con successo in 700 siti produttivi

### Cos'è

un filtro passivo trifase a trasformazione elettromagnetica e controllo di armonica, collegato in serie tra la sorgente di alimentazione e il carico

[Guarda il Video](#)

### Benefici In sintesi:

- miglioramento della Power Quality
- risparmio energetico ed economico
- riduzione delle perdite e dei disturbi di linea
- riequilibrio del carico sulle 3 fasi
- miglioramento della distribuzione dell'energia
- riduzione e riconfigurazione del contributo armonico
- stabilizzazione della tensione e della corrente
- miglioramento del fattore di potenza
- prolungamento della vita media dei carichi elettrici

### E' Incentivato?

E-Power è un sistema performante che si paga pienamente con il risparmio che genera

Non servono incentivi,

il sistema gode dell'iper ammortamento.

Il Consorzio CRE ha attivato una convenzione per la fornitura e l'installazione della tecnologia E-Power su misura per le Vostre esigenze; un'opportunità per la Vostra azienda che Vi invitiamo a valutare Assieme.

Contattate la Nostra

**Area Efficienza Energetica**

**Tel.: 0547419980 - Mail: [efficienza@energiacorrente.it](mailto:efficienza@energiacorrente.it)**

**SCHEDA DI RICHIESTA CHECK PRELIMINARE**

Da inviare all'indirizzo mail [efficienza@energiacorrente.it](mailto:efficienza@energiacorrente.it)

Data:

Azienda:

Settore attività:

Indirizzo del sito nel quale effettuare il check:

Referente aziendale:

Ruolo:

E.mail personale:

Telefono/cellulare:

Interessato a:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Si richiede l'effettuazione di un CHECK PRELIMINARE. Allo scopo si forniscono i seguenti dati (si prega di indicare i 4 parametri richiesti):

Settore	Consumi elettrici kWh/anno	Potenza massima mensile prelevata dalla rete kW
<input type="radio"/> Azienda plastica <input type="radio"/> Industria Agro/alimentare <input type="radio"/> Caseificio <input type="radio"/> Pastificio <input type="radio"/> Prosciuttificio <input type="radio"/> Conceria <input type="radio"/> Industria chimica-farmaceutica <input type="radio"/> Industria tessile <input type="radio"/> Tintoria <input type="radio"/> Lavanderia industriale <input type="radio"/> Verniciatura <input type="radio"/> Piscina – Centro sportivo <input type="radio"/> Casa di cura - Ospedale <input type="radio"/> Casa di riposo <input type="radio"/> Supermercato – Centro commerciale <input type="radio"/> Strutture alberghiere <input type="radio"/> Altro .....	<input type="radio"/> _____	<input type="radio"/> _____

Costo energia elettrica €/kWh \_\_\_\_\_