

## Comunicato Stampa

### Elettronica Santerno chiude prima importante commessa nel settore Smart Grid in Iran

**Frosinone, 8 dicembre 2016** - Enertronica, società operante nel settore delle energie rinnovabili, del risparmio energetico e nella progettazione e produzione di sistemi elettromeccanici, comunica che Elettronica Santerno SpA, società controllata al 51%, ha sottoscritto una importante commessa nel settore delle *Smart Grid* in Iran. La commessa prevede la fornitura di un sistema di *storage* dell'energia elettrica installato presso un importante sito produttivo iraniano. L'impianto, interamente progettato da Elettronica Santerno, sarà utilizzato per il contenimento dei picchi massimi di potenza assorbita ed alla gestione ottimale del profilo di consumo elettrico.

Elettronica Santerno è da anni presente in Iran grazie alla propria offerta nel settore dell'Automazione Industriale. La sottoscrizione di questa commessa è di particolare importanza perché evidenzia la capacità di penetrazione dell'offerta tecnica e di prodotto di Santerno in un mercato che si preannuncia essere di particolare importanza per i prossimi anni.

Il controvalore della commessa è di circa 500.000 Euro e sarà di competenza del 2017.

Il presidente ed AD di Elettronica Santerno, ing. Vito Nardi, ha così commentato: *“la sottoscrizione di questa commessa, testimonia che Elettronica Santerno è competitiva in settori tecnologicamente avanzati quali le Smart Grid e l'Energy Storage grazie ad una divisione di R&D ed Engineering di assoluto valore. Il Gruppo Enertronica è estremamente attivo nel settore delle Smart Grid e la recente acquisizione di Elettronica Santerno porterà sicuramente ad importanti effetti sinergici in questo ed altri settori.”*

Il presente comunicato è pubblicato sul sito Internet della Società nella sezione *Investor Relations*.

*Enertronica S.p.a.*, fondata nel 2005, è attiva nel settore delle energie rinnovabili e del risparmio energetico. Realizza centrali fotovoltaiche per la produzione di energia elettrica, progetta e distribuisce componentistica per impianti fotovoltaici, progetta e produce sistemi di illuminazione a led di alta qualità ed è attiva nella fornitura di servizi E.s.co. e di rivendita di energia elettrica.

per ulteriori informazioni:

**Emittente**

**Enertronica S.p.A.**

Dott. Francesco Passeretti

Via della Dogana, 12

investorelator@enertronica.it

www.enertronica.it

**Nomad**

**Envent Capital Markets Ltd**

207 Regent Street, 3rd Floor,  
London W1B 3HH (UK) Italian  
Branch - Via Barberini 95,  
00187 Rome (Italy)+ 44 (0) 20  
35198451

+39 06 896841

[segreteria@envent.it](mailto:segreteria@envent.it)

**Financial Media Relations**

**IR Top**

Ing. Floriana Vitale,

dott. Domenico Gentile

via Cantù, 1 Milano

[d.gentile@irtop.com](mailto:d.gentile@irtop.com)

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

**Specialist**

**Banca Finnat Euramerica**

**S.p.A.**

Dott. Lorenzo Scimia

Piazza del Gesù, 49 - Roma

Tel: +39 06 699331

[www.bancafinnat.it](http://www.bancafinnat.it)

