

PIANO EDITORIALE 2012

Ogni mese AE passa in rassegna tutto quanto il mercato dell'installazione e della distribuzione offre di nuovo e di significativo per coloro che operano nel settore dell'impiantistica elettrica. Le rubriche che sono sempre presenti all'interno di ogni numero della rivista e che aiuteranno il lettore a stare al passo con i tempi sono:

- **Agenda, eventi**
- **Strumentazione**
- **Corsi di formazione**
- **Vetrina**
- **Attualità**
- **Dalle aziende**
- **Visto per voi**
- **Catalogoteca**
- **Illuminotecnica**
- **Aggiornamenti normativi.**

Ogni tema viene supportato ed approfondito da servizi speciali tesi ad offrire un quadro chiaro e completo dell'argomento. Primi piani ed esempi di applicazioni completano il contenuto editoriale della rivista.



Nei mesi di Marzo, Maggio, Luglio/Agosto, Ottobre e Dicembre la rivista conterrà EA, un ampio approfondimento dedicato alle energie alternative.

AE è organo ufficiale di

- ANIE/AssoAutomazione
- FPI FederPeriti Industriali.

Mese

Temi principali

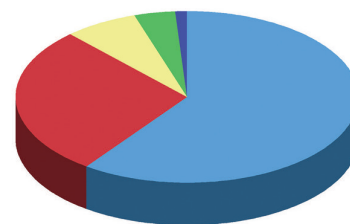
N. 1	Gennaio Febbraio	UPS Aspetti economici, tecnologici e installativi di uno dei prodotti più in voga per ottenere la continuità dell'alimentazione
N. 2	Marzo	CLIMA E COMFORT Benessere ambientale: le tecnologie più utili per ottenere un comfort climatico nelle abitazioni e negli uffici
N. 3	Aprile	CAVI E CANALI Due prodotti, indispensabili l'un l'altro, per consentire la trasmissione di energia e per una sicura e piacevole installazione
N. 4	Maggio	ENERGIE RINNOVABILI Continua il nostro classico speciale che dà conto delle novità in campo della generazione dell'indispensabile energia elettrica
N. 5	Giugno	ILLUMINOTECNICA Prodotti e sistemi, tecnologie e normative per ottenere una buona illuminazione in ogni ambiente
N. 6	Luglio Agosto	QUADRI Una panoramica sugli attuali sviluppi di una gamma di prodotti sempre più attenta alle esigenze di miniaturizzazione e di design
N. 7	Settembre	COMPONENTI PER L'AUTOMAZIONE Tutte le gamme di piccoli componenti grazie ai quali l'automazione ha fatto e continua a fare passi da gigante
N. 8	Ottobre	DOMOTICA E BUILDING AUTOMATION Alcuni importanti esempi di come le nuove tecnologie per il civile risolvano le problematiche di comfort e di risparmio energetico
N. 9	Novembre	SICUREZZA Antifurto, antincendio, controllo accessi per il settore civile e industriale: le nuove frontiere della security e della safety
N. 10	Dicembre	PROTEZIONI Tutto quanto serve per ottenere impianti (civili e industriali) sicuri contro i rischi dell'elettricità



Mensile di Informazione per Installatori, Progettisti, Rivenditori

Composizione Mailing

- Installatori civili e industriali 60%
- Punti vendita grossisti 28%
- Studi di progettazione e ingegneria 7%
- Aziende produttrici 4%
- Scuole ed Enti pubblici 1%



Fiere di settore

KLIMAHOUSE
Bolzano, 26-29 gennaio

ENERGYMED
Napoli, 15-17 marzo
MCE
Milano-Rho, 27-30 marzo

SOLAREXPO & GREENBUILDING
Verona, 9-11 maggio
SPS/IPC/DRIVES ITALIA
Parma, 22-24 maggio

ZERO EMISSION ROME
Roma, 5-7 settembre

MADE EXPO
Milano-Rho, 17-20 ottobre

SICUREZZA
Milano-Rho, 7-9 novembre
GREEN ENERGY EXPO
Milano-Rho, 7-9 novembre