

ANIE Energia presenta il Vademecum 'Progettazione ecocompatibile dei trasformatori'

0 Comments

ANIE Energia ha realizzato il Vademecum 'Progettazione ecocompatibile dei trasformatori'. Il Vademecum ha l'obiettivo di informare...



ANIE Energia ha realizzato il **Vademecum** 'Progettazione ecocompatibile dei trasformatori'. Il Vademecum ha l'obiettivo di informare tutti gli operatori dell'industria della pubblicazione del nuovo **Regolamento UE 548/2014** e spiegarne il campo, le modalità e le tempistiche di applicazione.

A partire dal **1° luglio 2015** i costruttori di trasformatori elettrici dovranno immettere sul mercato prodotti che rispecchino le prescrizioni introdotte dal **Regolamento UE 548/2014**, che indica, tra l'altro, i campi di applicazione e le tempistiche. **ANIE Energia** esplicita i casi nei quali si applica il **Regolamento** e le **modalità di applicazione**, riportando anche alcuni casi pratici.

Il documento, **scaricabile gratuitamente dal sito internet di ANIE** e disponibile anche in lingua inglese, rappresenta la seconda pubblicazione associativa in materia di **Efficienza Energetica in ambito Industriale** (la prima è dedicata al Rifasamento dei carichi elettrici) per il Road Show **Industria Efficiente 2014**. È, inoltre, possibile commentare e porre quesiti su **twitter.com/ANIEnergia** utilizzando l'hashtag **#industriaefficiente**. "Creare 'cultura' sotto il profilo tecnico e normativo è una delle mission storiche di ANIE: il **Vademecum di ANIE Energia è frutto della collaborazione di esperti del Gruppo Trasformatori elettrici**, un segmento merceologico con fatturato totale (Italia e estero) stimato in circa **430 milioni di euro nel 2013**, per una rappresentatività di circa **l'80% del mercato**", scrive l'associazione.



URL: <http://www.greenenergyjournal.it/index.php/42-notizie-green/2056-anie-energia-presenta-il-vademecum-progettazione-ecocompatibile-dei-trasformatori#.VFzXyfmG8Xs>



GPG ASSOCIATI
comunicazione d'impresa
formazione manageriale

ANIE ENERGIA Presentato il Vademecum “Progettazione ecocompatibile dei trasformatori”

6 novembre 2014 | 0 Comments

ANIE Energia ha realizzato il Vademecum “Progettazione ecocompatibile dei trasformatori” con l'obiettivo di informare tutti gli operatori dell'industria della pubblicazione del nuovo Regolamento UE 548/2104 oltre a spiegarne il campo, le modalità e le tempistiche di applicazione. Il documento, scaricabile gratuitamente dal portale ANIE, rappresenta la seconda pubblicazione associativa in materia di Efficienza Energetica in ambito Industriale (la prima è dedicata al Rifasamento dei carichi elettrici) per il Road Show Industria Efficiente 2014. E' possibile commentare e porre quesiti su twitter.com/ANIEnergia utilizzando l'hashtag #industriaefficiente.

A partire dal 1° luglio 2015 i costruttori di trasformatori elettrici dovranno immettere sul mercato prodotti che rispettino le prescrizioni introdotte dal Regolamento UE 548/2014, che indica, tra l'altro, i campi di applicazione e le tempistiche. ANIE Energia esplicita i casi nei quali si applica il Regolamento e le modalità di applicazione riportando alcuni casi pratici.

Il documento è stato realizzato anche in lingua inglese.

Creare “cultura” sotto il profilo tecnico e normativo è una delle mission storiche di ANIE: il Vademecum di ANIE Energia è frutto della collaborazione di esperti del Gruppo Trasformatori elettrici, un segmento merceologico con fatturato totale (Italia e estero) stimato in circa 430 milioni di € nel 2013, per una rappresentatività di circa l'80% del mercato.

Scarica il documento in formato .pdf

The screenshot shows the NT24.it website interface. At the top, there's a navigation bar with the NT24.it logo and various menu items like 'Home', 'Bookshop', 'Leggi & Decreti', 'Canali Tematici', and 'Le Sezioni'. Below this, there's a banner for 'LE V D A' with the text 'OGNI MESE UNA NUOVA GUIDA TECNICA'. The main content area displays the article title 'Presentato il Vademecum "Progettazione ecocompatibile dei trasformatori"' and the date '6 novembre 2014'. The article text is partially visible, starting with 'ANIE Energia ha realizzato il Vademecum "Progettazione ecocompatibile dei trasformatori" con l'obiettivo di informare tutti gli operatori dell'industria della pubblicazione del nuovo Regolamento UE 548/2104...'. On the right side, there's a sidebar with a 'Login' section, a search bar, and a 'Cerca nel sito' button.

URL: <http://www.nt24.it/portal/2014/11/presentato-il-vademecum-progettazione-ecocompatibile-dei-trasformatori/>



Vademecum “Progettazione ecocompatibile dei trasformatori”



CONDIVIDI

Mi piace Piace a una persona. Di che piace anche a te, prima di tutti i tuoi amici.

Mi piace 1 **Tweet** 0 **g+** 0

ANIE Energia ha realizzato “**Progettazione ecocompatibile dei trasformatori**” il **Vademecum** con l’obiettivo di informare tutti gli operatori dell’industria della pubblicazione del nuovo **Regolamento UE 548/2104**, oltre a spiegarne il campo, le modalità e le tempistiche di applicazione.

Il documento, scaricabile gratuitamente dal portale ANIE (sezione Servizi/Pubblicazioni Tecniche) rappresenta la seconda pubblicazione associativa in materia di **Efficienza Energetica** in ambito Industriale (la prima è dedicata al Rifasamento dei carichi elettrici) per il Road Show Industria Efficiente 2014. È possibile commentare e porre quesiti su twitter.com/ANIEnergia utilizzando l’hashtag #industriaefficiente.

A partire dal 1° luglio 2015 i **costruttori di trasformatori elettrici** dovranno immettere sul mercato prodotti che rispecchino le prescrizioni introdotte dal Regolamento UE 548/2014, che indica, tra l’altro, i campi di applicazione e le tempistiche. ANIE Energia esplicita i casi nei quali si applica il Regolamento e le modalità di applicazione, riportando alcuni casi pratici. Il documento è stato realizzato anche in lingua inglese.

Creare “cultura” sotto il profilo tecnico e normativo è una delle mission storiche di ANIE: il Vademecum di ANIE Energia è frutto della collaborazione di esperti del **Gruppo Trasformatori Elettrici**, un segmento merceologico con fatturato totale (Italia e estero) stimato in circa 430 milioni di € nel 2013, per una rappresentatività di circa l’80% del mercato.

la Redazione



URL:

http://www.snewsonline.com/notizie/domotica_oltre/vademecum_progettazione_ecocompatibile_dei_trasformatori-2615



GPG ASSOCIATI
comunicazione d'impresa
formazione manageriale

ANIE Energia presenta il Vademecum “Progettazione ecocompatibile dei trasformatori”

30.10.2014

Chiarimenti sul Regolamento europeo 548/14 per i trasformatori a basse perdite



ANIE Energia ha realizzato il Vademecum “**Progettazione ecocompatibile dei trasformatori**” con l'obiettivo di informare tutti gli operatori dell'industria della pubblicazione del nuovo Regolamento UE 548/2104, oltre a spiegarne il campo, le modalità e le tempistiche di applicazione.

Il documento, scaricabile gratuitamente dal portale ANIE (sezione Servizi/Pubblicazioni Tecniche) rappresenta la seconda pubblicazione associativa in materia di **Efficienza Energetica** in ambito Industriale (la prima è dedicata al Rifasamento dei carichi elettrici) per il Road Show **Industria Efficiente 2014**. È possibile commentare e porre quesiti su twitter.com/ANIEnergia utilizzando l'hashtag **#industriaefficiente**.

A partire dal 1° luglio 2015 i costruttori di trasformatori elettrici dovranno immettere sul mercato prodotti che rispecchino le prescrizioni introdotte dal Regolamento UE 548/2014, che indica, tra l'altro, i campi di applicazione e le tempistiche. ANIE Energia esplicita i casi nei quali si applica il Regolamento e le modalità di applicazione, riportando alcuni casi pratici.

Il documento è stato realizzato anche in lingua inglese.

Creare "cultura" sotto il profilo tecnico e normativo è una delle *mission* storiche di ANIE: il Vademecum di ANIE Energia è frutto della collaborazione di esperti del Gruppo Trasformatori Elettrici, un segmento merceologico con fatturato totale (Italia e estero) stimato in circa 430 milioni di € nel 2013, per una rappresentatività di circa l'80% del mercato.



URL: <http://www.voltimum.it/articolo/ultime-notizie/anie-energia-presenta-il-vademecum-progettazione-ecocompatibile-dei>



ANIE Energia: progettazione ecocompatibile trasformatori

ANIE Energia ha realizzato il Vademecum "Progettazione ecocompatibile dei trasformatori" con l'obiettivo di informare tutti gli operatori dell'industria della pubblicazione del nuovo Regolamento UE 548/2104, oltre a spiegarne il campo, le modalità e le tempistiche di applicazione. Il documento, scaricabile gratuitamente dal portale ANIE (sezione Servizi/Pubblicazioni Tecniche) rappresenta la seconda pubblicazione associativa in materia di Efficienza Energetica in ambito Industriale (la prima è dedicata al Rifasamento dei carichi elettrici) per il Road Show Industria Efficiente 2014. È possibile commentare e porre quesiti su twitter.com/ANIEnergia utilizzando l'hashtag #industriaefficiente.

A partire dal 1° luglio 2015 i costruttori di trasformatori elettrici dovranno immettere sul mercato prodotti che rispecchino le prescrizioni introdotte dal Regolamento UE 548/2014, che indica, tra l'altro, i campi di applicazione e le tempistiche. ANIE Energia esplicita i casi nei qual...

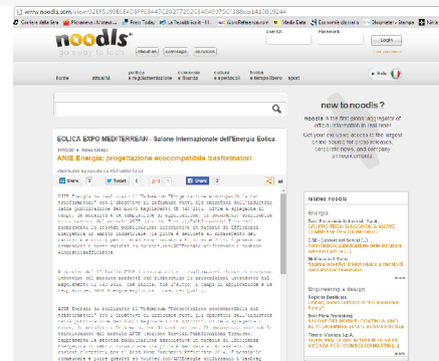
ANIE Energia ha realizzato il Vademecum "Progettazione ecocompatibile dei trasformatori" con l'obiettivo di informare tutti gli operatori dell'industria della pubblicazione del nuovo Regolamento UE 548/2104, oltre a spiegarne il campo, le modalità e le tempistiche di applicazione. Il documento, scaricabile gratuitamente dal portale ANIE (sezione Servizi/Pubblicazioni Tecniche) rappresenta la seconda pubblicazione associativa in materia di Efficienza Energetica in ambito Industriale (la prima è dedicata al Rifasamento dei carichi elettrici) per il Road Show Industria Efficiente 2014. È possibile commentare e porre quesiti su twitter.com/ANIEnergia utilizzando l'hashtag #industriaefficiente.

A partire dal 1° luglio 2015 i costruttori di trasformatori elettrici dovranno immettere sul mercato prodotti che rispecchino le prescrizioni introdotte dal Regolamento UE 548/2014, che indica, tra l'altro, i campi di applicazione e le tempistiche. ANIE Energia esplicita i casi nei quali si applica il Regolamento e le modalità di applicazione, riportando alcuni casi pratici. Il documento è stato realizzato anche in lingua inglese.

Creare "cultura" sotto il profilo tecnico e normativo è una delle mission storiche di ANIE: il Vademecum di ANIE Energia è frutto della collaborazione di esperti del Gruppo Trasformatori Elettrici, un segmento merceologico con fatturato totale (Italia e estero) stimato in circa 430 milioni di euro nel 2013, per una rappresentatività di circa l'80% del mercato.

ANIE Energia, con 214 aziende associate e oltre 18.000 dipendenti rappresenta i comparti della produzione, trasmissione, distribuzione e utilizzo di energia elettrica. Il fatturato 2013 del comparto ammonta a 6,5 miliardi di euro, mentre l'export si aggira intorno ai 4,3 miliardi di euro.

ANIE Confindustria, con quasi 1200 aziende associate e circa 425.000 occupati, rappresenta il settore più strategico e avanzato tra i comparti industriali italiani, con un fatturato aggregato di 63 miliardi di euro (di cui 29 miliardi di esportazioni). Le aziende aderenti ad ANIE Confindustria investono in Ricerca e Sviluppo il 4% del fatturato, rappresentando più del 30% dell'intero investimento in R&S effettuato dal settore privato in Italia.



URL:

<http://www.noodls.com/view/92EF5193E6E4D8FF63447C20277202C34049075C?388xxx1415019244>



Sommario Rassegna Stampa

| Pagina | Testata | Data | Titolo | Pag. |
|---------------|-----------------------|-------------|---|-------------|
| | Rubrica | | | |
| | Anie | | | |
| | Webdailyautomation.it | 04/11/2014 | <i>PROGETTAZIONE ECOCOMPATIBILE DEI TRASFORMATORI</i> | 2 |
| | Zeroemission.tv | 31/10/2014 | <i>ANIE ENERGIA: PROGETTAZIONE ECOCOMPATIBILE TRASFORMATORI</i> | 3 |
| | Casaclima.com | 30/10/2014 | <i>PROGETTAZIONE ECOCOMPATIBILE DEI TRASFORMATORI, DA ANIE ENERGIA IL VADEMECUM</i> | 4 |
| | ferpress.it | 30/10/2014 | <i>ANIE ENERGIA: PRESENTA IL VADEMECUM PROGETTAZIONE ECOCOMPATIBILE DEI TRASFORMATORI</i> | 6 |



Notizia inserita il 4 novembre 2014 - da Gabriele Riva

Progettazione ecocompatibile dei trasformatori

ANIE

Chiarimenti sul Regolamento europeo 548/14 per i trasformatori a basse perdite

Milano, 30 ottobre 2014 – ANIE Energia ha realizzato il Vademecum **"Progettazione ecocompatibile dei trasformatori"** con l'obiettivo di informare tutti gli operatori dell'industria della pubblicazione del nuovo Regolamento UE 548/2104, oltre a spiegarne il campo, le modalità e le tempistiche di applicazione.

Il documento, scaricabile gratuitamente dal portale ANIE (sezione Servizi/Pubblicazioni Tecniche) rappresenta la seconda pubblicazione associativa in materia di **Efficienza Energetica** in ambito Industriale (la prima è dedicata al Rifasamento dei carichi elettrici) per il Road Show **Industria Efficiente 2014**. È possibile commentare e porre quesiti su twitter.com/ANIEnergia utilizzando l'hashtag **#industriaefficiente**.

A partire dal 1° luglio 2015 i costruttori di trasformatori elettrici dovranno immettere sul mercato prodotti che rispecchino le prescrizioni introdotte dal Regolamento UE 548/2014, che indica, tra l'altro, i campi di applicazione e le tempistiche. ANIE Energia esplicita i casi nei quali si applica il Regolamento e le modalità di applicazione, riportando alcuni casi pratici.

Il documento è stato realizzato anche in lingua inglese.

Creare "cultura" sotto il profilo tecnico e normativo è una delle *mission* storiche di ANIE: il Vademecum di ANIE Energia è frutto della collaborazione di esperti del Gruppo Trasformatori Elettrici, un segmento merceologico con fatturato totale (Italia e estero) stimato in circa 430 milioni di € nel 2013, per una rappresentatività di circa l'80% del mercato.

Questa notizia è stata inserita martedì 4 novembre 2014 alle ore 07:03 archiviata sotto la categoria [Anie](#).

In primo piano

Nuova sezione video di PLC Forum
by Inserita il 10 dicembre 2010

Convegno sulla norma UNI 9795
by Inserita il 19 ottobre 2010

Volume "Quadri Elettrici di bassa tensione"
by Inserita il 10 maggio 2010

Progettare gli impianti elettrici direttamente su iPhone e iPod
by Inserita il 7 maggio 2010

Si scaldano i motori per la XX edizione di Euromaintenance
by Inserita il 4 maggio 2010

Archivi

Seleziona mese

Tag cloud

acquisizioni Advantech bus adapter
 CAD Cavi Cognex **Connettori** controllo di
 processo Convertitori di segnale Coriolis crisi
 Domotica embedded **fiere** formazione
 Fotovoltaico HMI i/o distribuiti
 Interruttori **Inverter Led**
 Manutenzione mitsubishi **Motori**
 normative Panel PC PC
industriali PLC e Automazione PLM
 profibus Profinet qualità Rele' RFid safety
Sensori sicurezza SIL
 simulazione **Switch** telecamere
 Termocamera UPS Visione Wireless

ANIE ENERGIA: PROGETTAZIONE ECOCOMPATIBILE TRASFORMATORI

Chiarimenti sul Regolamento europeo 548/14 per i trasformatori a basse perdite

ANIE Energia: progettazione ecocompatibile trasformatori

ANIE Energia ha realizzato il Vademecum "Progettazione ecocompatibile dei trasformatori" con l'obiettivo di informare tutti gli operatori dell'industria della pubblicazione del nuovo Regolamento UE 548/2104, oltre a spiegarne il campo, le modalità e le tempistiche di applicazione. Il documento, scaricabile gratuitamente dal portale **ANIE** (sezione Servizi/Pubblicazioni Tecniche) rappresenta la seconda pubblicazione associativa in materia di Efficienza Energetica in ambito Industriale (la prima è dedicata al Rifasamento dei carichi elettrici) per il Road Show Industria Efficiente 2014. È possibile commentare e porre quesiti su twitter.com/ANIEnergia utilizzando l'hashtag #industriaefficiente.

A partire dal 1° luglio 2015 i costruttori di trasformatori elettrici dovranno immettere sul mercato prodotti che rispecchino le prescrizioni introdotte dal Regolamento UE 548/2014, che indica, tra l'altro, i campi di applicazione e le tempistiche. **ANIE Energia** esplicita i casi nei qual...

ANIE Energia ha realizzato il Vademecum "Progettazione ecocompatibile dei trasformatori" con l'obiettivo di informare tutti gli operatori dell'industria della pubblicazione del nuovo Regolamento UE 548/2104, oltre a spiegarne il campo, le modalità e le tempistiche di applicazione. Il documento, scaricabile gratuitamente dal portale **ANIE** (sezione Servizi/Pubblicazioni Tecniche) rappresenta la seconda pubblicazione associativa in materia di Efficienza Energetica in ambito Industriale (la prima è dedicata al Rifasamento dei carichi elettrici) per il Road Show Industria Efficiente 2014. È possibile commentare e porre quesiti su twitter.com/ANIEnergia utilizzando l'hashtag #industriaefficiente.

A partire dal 1° luglio 2015 i costruttori di trasformatori elettrici dovranno immettere sul mercato prodotti che rispecchino le prescrizioni introdotte dal Regolamento UE 548/2014, che indica, tra l'altro, i campi di applicazione e le tempistiche. **ANIE Energia** esplicita i casi nei quali si applica il Regolamento e le modalità di applicazione, riportando alcuni casi pratici. Il documento è stato realizzato anche in lingua inglese.

Creare "cultura" sotto il profilo tecnico e normativo è una delle mission storiche di **ANIE**: il Vademecum di **ANIE Energia** è frutto della collaborazione di esperti del Gruppo Trasformatori Elettrici, un segmento merceologico con fatturato totale (Italia e estero) stimato in circa 430 milioni di euro nel 2013, per una rappresentatività di circa l'80% del mercato.

ANIE Energia, con 214 aziende associate e oltre 18.000 dipendenti rappresenta i comparti della produzione, trasmissione, distribuzione e utilizzo di energia elettrica. Il fatturato 2013 del comparto ammonta a 6,5 miliardi di euro, mentre l'export si aggira intorno ai 4,3 miliardi di euro.

ANIE Confindustria, con quasi 1200 aziende associate e circa 425.000 occupati, rappresenta il settore più strategico e avanzato tra i comparti industriali italiani, con un fatturato aggregato di 63 miliardi di euro (di cui 29 miliardi di esportazioni). Le aziende aderenti ad **ANIE Confindustria** investono in Ricerca e Sviluppo il 4% del fatturato, rappresentando più del 30% dell'intero investimento in R&S effettuato dal settore privato in Italia.

espandi

Giovedì, 30/10/2014 - ore 18:06:51

Cerca nel sito...

Cerca



CASA&LIMA.com

beta v1.0



HOME SMART CITY TECH INVOLUCRO IMPIANTI PROGETTI **ITALIA** RINNOVABILI ESTERO BREVI ACADEMY EVENTI BANDI QUESITI NORMATIVI QUESITI TECNICI In cantiere... RIVISTE CONTATTI

Ultime notizie DA NON PERDERE Estero Il parere di... Sentenze Appalti Professione Regioni Leggi **Norme Tecniche** Green Economy Mercato Pratiche autorizzative Fisco Lavoro

In Prima Pagina



Piano Casa, in Veneto adottata la circolare esplicativa

Progettazione ecocompatibile dei trasformatori, da ANIE Energia il Vademecum

A partire dal 1° luglio 2015 i costruttori di trasformatori elettrici dovranno immettere sul mercato prodotti che rispecchino le prescrizioni introdotte dal Regolamento UE 548/2014

Giovedì 30 Ottobre 2014

Tweet



A NIE Energia ha realizzato il Vademecum "Progettazione ecocompatibile dei trasformatori" con l'obiettivo di informare tutti gli operatori dell'industria della pubblicazione del nuovo Regolamento UE 548/2104, oltre a spiegarne il campo, le modalità e le tempistiche di applicazione.

Il documento, scaricabile gratuitamente dal portale ANIE (sezione Servizi/Pubblicazioni Tecniche) rappresenta la seconda pubblicazione associativa in materia di Efficienza Energetica in ambito Industriale (la prima è dedicata al Rifasamento dei carichi elettrici) per il Road Show Industria Efficiente 2014. È possibile commentare e porre quesiti su twitter.com/ANIEnergia utilizzando l'hashtag #industriaefficiente.

SOLAREXPO • THE INNOVATION CLOUD
 MOSTRA E CONVEGNO INTERNAZIONALE
 rinnovabili elettriche | tecnologie di rete | e-mobility | efficienza
 MICO FIERA MILANO CONGRESSI
 8 > 10 APRILE 2015

PUREOne
 by URSA
 Purely Sensational

BREVI

GUIDO PUCCINELLI ELETTO VICE PRESIDENTE ANFIT

Durante il Consiglio Direttivo le prime cinque aziende associate hanno ottenuto il Marchio Quality ANFIT

TRIBUNALE DI AVELLINO: PER GLI INGEGNERI SEZIONE B VA INDICATO 'JUNIOR' NEL TIMBRO

Circolare n. 434 del 10 ottobre 2014 del Consiglio nazionale degli ingegneri



DAL 1° LUGLIO 2015 IN VIGORE LE PRESCRIZIONI DEL REGOLAMENTO UE 548/2014.

A partire dal 1° luglio 2015 i costruttori di trasformatori elettrici dovranno immettere sul mercato prodotti che rispecchino le prescrizioni introdotte dal Regolamento UE 548/2014, che indica, tra l'altro, i campi di applicazione e le tempistiche. ANIE Energia esplicita i casi nei quali si applica il Regolamento e le modalità di applicazione, riportando alcuni casi pratici. Il documento è stato realizzato anche in lingua inglese.

Creare "cultura" sotto il profilo tecnico e normativo è una delle mission storiche di ANIE: il Vademecum di ANIE Energia è frutto della collaborazione di esperti del Gruppo Trasformatori Elettrici, un segmento merceologico con fatturato totale (Italia e estero) stimato in circa 430 milioni di € nel 2013, per una rappresentatività di circa l'80% del mercato.



Se vuoi rimanere aggiornato su
"Progettazione ecocompatibile dei trasformatori"
 iscriviti alla newsletter di [casaclima.com!](http://casaclima.com)

Tweet

Altre notizie sull'argomento



Sbilanciamenti FER, cambiano le regole dal 1° gennaio 2015. La delibera AEEGSI



Sicurezza approvvigionamento energetico in Europa, "insufficienti le misure adottate dall'UE"



SmartFlex, sistema automatico per moduli fotovoltaici su misura



SEU e oneri su autoconsumo, la proposta AEEGSI per attuare l'art. 24 del decreto taglia-bollette

Tags: *trasformatori, progettazione ecocompatibile, vademecum, anie energia*

Ultimi aggiornamenti

ON LINE IL TERZO BANDO DEL 2014 PER LA VENDITA DI 16 BENI DI PROPRIETÀ DELLO STATO

Le offerte economiche vanno inviate entro le ore 16 del 1° dicembre 2014

DEMANIO: ON LINE I BANDI DI GARA PER LA VENDITA DEI TERRENI AGRICOLI DELLO STATO

Firmato accordo istituzionale per promuovere anche la vendita dei terreni degli Enti Territoriali

MERCATO MACCHINE PER COSTRUZIONI: CRESCITA NEI PRIMI NOVE MESI DEL 2014, MA CALO DELL'EXPORT

+12% le vendite in Italia nei primi nove mesi dell'anno, ma le esportazioni sono in flessione del 7% e il mercato mondiale alla fine dell'anno avrà il segno meno



Informazione efficiente?

CASA&LIMA
 la fonte più sicura per l'aggiornamento professionale

ABBONATI SUBITO

DALLE AZIENDE

TOSHIBA ITALIA, PARTE LA PROMOZIONE "AUTUNNO DI PREMI TOSHIBA"

La promozione sarà valida dal 28 ottobre al 5 dicembre 2014

VIMAR, OPERATIVO IL NUOVO TRAINING CENTER

La sala formazione è stata completamente rinnovata, con l'integrazione dei vari sistemi domotici

VIEGA E LVH APA INSIEME PER FORMAZIONE E SALUTE

Le due aziende hanno tenuto il seminario sul tema "L'igiene dell'acqua sanitaria nella progettazione degli impianti"

EMAX 2 EKIP POWER CONTROLLER DI ABB OTTIMIZZA IL CONSUMO ENERGETICO DEGLI EDIFICI

L'interruttore intelligente Emax 2 disconnette le utenze non prioritarie

DA ROTHBLAAS IL NUOVO CATALOGO "ATTREZZATURA PER COSTRUZIONI IN LEGNO"

Il catalogo è scaricabile dal sito dell'azienda in 5 lingue diverse

CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI, VALSIR ORGANIZZA SEMINARI TECNICI

Il prossimo seminario si terrà a Cagliari il 18 novembre e affronterà la progettazione evoluta degli



AGENZIA DI INFORMAZIONE
 FERROVIE, TRASPORTO LOCALE E LOGISTICA



[HOME PAGE](#) [L'AGENZIA](#) [REDAZIONE E CONTATTI](#) [GLI SPECIALI DI FERPRESS](#) [TUTTE LE NOTIZIE](#) [PUBBLICITA' E ABBONAMENTI](#) [DOCUMENTI](#)

Categoria: NEWSLETTER, NL_Italia, Primo piano

ANIE Energia: presenta il Vademecum "Progettazione ecocompatibile dei trasformatori"

(FERPRESS) – Milano, 30 OTT – **ANIE** Energia ha realizzato il Vademecum "Progettazione ecocompatibile dei trasformatori" con l'obiettivo di informare tutti gli operatori dell'industria della pubblicazione del nuovo Regolamento UE 548/2104, oltre a spiegarne il campo, le modalità e le tempistiche di applicazione.

L'articolo è leggibile solo dagli abbonati.

L'abbonamento per un anno a **Ferpress** costa solo **€ 250,00 + iva**.
 Per le offerte di abbonamenti collettivi, per gruppi, e integrati con la pubblicità si rimanda al nostro **tariffario**.
 Per informazioni e abbonamenti **contattare la segreteria di redazione: segreteria@ferpress.it**

Pubblicato da COM il giorno 30/10/2014 alle ore 16:37 - **Riproduzione riservata**

Commenti disabilitati

Comments are closed.



CERCA NEL SITO

GOOGLE TRANSLATE

TUTTI GLI ALTRI ARTICOLI PER CATEGORIA

- FERROVIE
- TRASPORTO PUBBLICO LOCALE
- ECOMOBILITÀ
- LOGISTICA
- DAL PARLAMENTO
- DALL'ESTERO
- DALLE AZIENDE
- CONSUMATORI
- INTERVISTE E COMMENTI
- PERSONE
- BANDI E GARE
- AGENDA

Login

Nome Utente

Password

Ricordami

Login →

Password Persa

LE NOTIZIE PER DATA

OTTOBRE: 2014

| L | M | M | G | V | S | D |
|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | | | | |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

« set