

Tiratura 31.217
 Print run 31.217
 Extra tiratura 4.350
 Extra print run 4.350
 Diffusione via mail 126.643
 Circulation by e-mail 126.643
 Diffusione cartacea 30.559
 Paper diffusion 30.559

Periodicità | Frequency
 3 numeri/anno
 (marzo/maggio/ottobre)
 3 issues a year
 (March/May/October)

Tipo di stampa | Printing process
 Offset piana / Web offset

www.energia-plus.it

@Efficiency_E

EFFICIENCY & ENVIRONMENT

EFFICIENCY & ENVIRONMENT è il format editoriale di Fiera Milano Media dedicato al mondo dell'efficienza e della sostenibilità nell'industria nel quale si trattano i temi più sensibili al pianeta. La pubblicazione si propone di dare visibilità alle iniziative messe in atto dalle aziende del mondo manifatturiero per aumentare l'efficienza, con casi applicativi concreti, presentazione di soluzioni e prodotti 'smart' per creare aziende non solo più 'intelligenti', ma anche 'green' ed ecosostenibili. Efficiency & Environment viene pubblicata all'interno delle nostre riviste Automazione Oggi, Automazione e Strumentazione e Rivista di Meccanica Oggi ed è supportata da un portale, quale energia-plus.it, in grado di fornire ai lettori contenuti attuali e importanti per le decisioni che il management deve prendere al fine di rendere la propria azienda efficiente e sostenibile.

EFFICIENCY & ENVIRONMENT, the new editorial format dedicated to the world of efficiency and sustainability in the industry, aims to handle the most sensitive themes to the planet. The publication aims to give visibility to initiatives undertaken by companies in the manufacturing world to increase efficiency, with concrete case studies, presentation of solutions and 'smart' products to create companies not only more 'intelligent', but also 'green' and environmentally sustainable. Efficiency & Environment is published inside our magazines Automazione Oggi, Automazione e Strumentazione and Rivista di Meccanica Oggi and supported by a web portal, energia-plus.it, able to provide readers with current and relevant contents for the decisions that management must take in order to make their efficient and sustainable company.



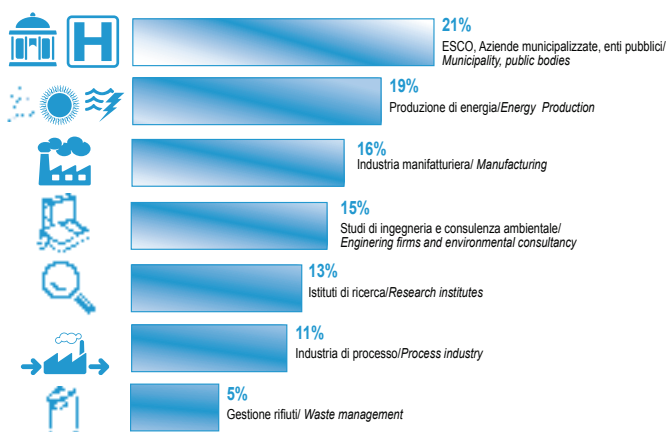
LISTINO/PRICE LIST Prenotazione degli spazi: 45 gg prima della data di uscita / Space booking: 45 days before publication date Consegna materiale: 35 gg prima della data di uscita / Delivery material: 35 days before publication date

FORMATO	FORMAT	EURO 4/C
1/2 PAGINA ORIZZONTALE	1/2 PAGE	2.000
1/2 PAGINA VERTICALE	1/2 PAGE	2.000
PAGINA 210X297	PAGE	3.000
EFFICIENCY & ENVIRONMENT INCONTRA	EFFICIENCY & ENVIRONMENT INCONTRA	6.000
I ROMANA	THIRD PAGE	4.000
Realtà aumentata/ Experience Gate Disponibile su tutti i formati	Augmented reality/ Experience Gate Available on every format	2.000

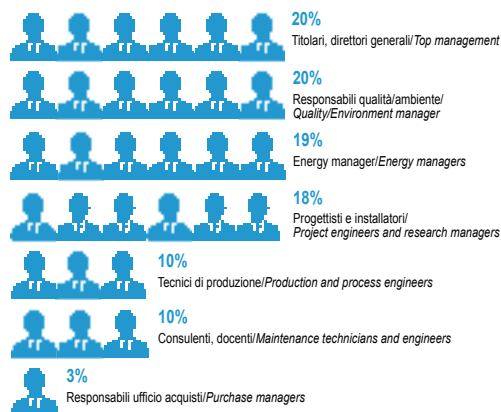
FORMATO	FORMAT	EURO 4/C
II COPERTINA	INSIDE FRONT COVER	4.300
III COPERTINA	INSIDE BACK COVER	3.800
IV COPERTINA	BACK COVER	6.500
BATTENTE COP.	COVER LEAF	7.500
COPERTINA + COVER STORY 4 pag.	COVER + COVER STORY 4 pag.	9.000

I nostri lettori

Settori di interesse Fields of interest



Funzione aziendale Job function



MESE ISSUE	TEMI PRINCIPALI MAIN TOPICS	TAVOLA ROTONDA PANEL DISCUSSION	ARGOMENTI TOPICS	FIERE EXHIBITIONS
7 Marzo March	Acqua: tecnologie per uno sviluppo sostenibile (<i>Water: technologies for sustainable development</i>) Le città intelligenti (<i>Smart cities</i>)	Consumi energetici: in vista della scadenza del 2019, come le imprese hanno iniziato ad implementare gli strumenti di misura per garantire la conformità della diagnosi energetica? (<i>Energy consumption</i>)	SEN - Strategia Energetica Nazionale, approvata nel 2017, è riuscita a dare il giusto impulso in ambito efficienza energetica a fonti rinnovabili? (<i>National Energy Strategy</i>)	Klimahouse – 24–27/01 Bolzano – I E-World of Energy – febbraio Essen – D MCE – 13–16/03 – Milano – I Klimaenergy – marzo – Bolzano – I
8 Maggio May	Applicazioni e soluzioni tecnologiche che permettono l'energy harvesting (<i>Solutions for Energy harvesting</i>) Protagonisti dell'economia circolare: si parte dal recupero dei materiali (<i>Circular economy</i>)	Certificati Bianchi, a un anno dal cambio delle regole hanno ripreso il loro appeal e sono pronti a garantire gli obiettivi di efficienza energetica che l'Italia si è data? (<i>White Certificates</i>)	Nanotecnologie per l'energia (<i>Nanotechnologies for energy</i>)	Complast – Myanmar – 10–12/05 Myanmar Intersolar Europe – 20–22/06 Monaco – D PCIM Europe – 05–07/06 Norimberga – D SPS/IPC/Drives – 22–24/05 Parma – I
9 Ottobre October	Soluzioni per creare energia dai rifiuti (<i>Solutions to create energy from waste</i>) Le nuove tecnologie rinnovabili per la generazione di energia termica ed elettrica (<i>New technologies for the generation of thermal and electrical energy</i>)	Si affacciano al mondo del lavoro proponendo innovazione, materiali ecosostenibili, macchinari, robot e idee virtuose per città più sane, aria più respirabile e risparmio energetico. Parliamo delle nuove aziende e start-up (<i>New-co and start-up green and virtuosus</i>)	Sistemi di incentivazione (Certificati Bianchi, Detrazioni fiscali e Conto Termico) (<i>Incentive systems</i>)	Aluminium – 09–11/10 Düsseldorf – D H2O – Accadueo – 17–19/10 Bologna – I ecomondo – 07–10/11 – Rimini – I Key Energy – 07–10/11 – Rimini – I

5
Maggio
2017

Carbon footprint: soluzioni per la riduzione delle emissioni

L'efficiamento nella linea produttiva

Certificati Bianchi a 10 anni dall'esordio

CAMPIONI DELL'ECONOMIA CIRCOLARE CON LA RACCOLTA E IL RICICLO DEGLI IMBALLAGGI IN ACCIAIO

CON RICREA PER UN MONDO PIÙ VERDE E SOSTENIBILE.
IN VENT'ANNI DI ATTIVITÀ ABBIAMO RICICLATO OLTRE 5.300.000 TONNELLATE DI IMBALLAGGI IN ACCIAIO. CONTINUAMO A REPARARE, ENERGIE, PREZIOSE, E A SALVAGUARDARE L'AMBIENTE COSTRUIENDO INSIEME IL CERCHIO PERFETTO DEL RICICLO DELL'ACCIAIO. CHERCHIAL TUO COMUNE LE INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA DIFFERENZIATA DEI CONTENITORI D'ACCIAIO O VISITALI NOSTRO SITO WWW.CONSORZIORICREAIT

ACCIAIO, RICICLABILE AL 100% E ALL'INFINITO!

6
Ottobre
2017

Recupero e smaltimento materiali esausti

L'energia da fonti rinnovabili: i sistemi di accumulo

L'esperto gestione dell'energia e il ruolo di consulente indipendente

VERONA
24-25 OTTOBRE 2017
Palazzo della Gran Guardia

15^{MA} EDIZIONE

Seguici

TELECONTROLLO 2017
RETI DI PUBBLICA UTILITÀ

TELECONTROLLO MADE IN ITALY
Evoluzione IoT e digitalizzazione 4.0

RETI

INDUSTRIA

CITTÀ

CON LA PARTECIPAZIONE DI
 4RF • ABB • A.TI. • B&R AUTOMAZIONE INDUSTRIALE • BECKHOFF AUTOMATION • CALVI SISTEMI • COPA-DATA • GE DIGITAL
 HILSCHER ITALIA • HMS INDUSTRIAL NETWORKS • ID&A • INTELLIENERGY TECHNOLOGIES • INTESIS • LACROIX SOFREL
 PANASONIC ELECTRIC WORKS ITALIA • PCVUE • PHOENIX CONTACT • PHOENIX MECANO • PROGEA • RITTAL
 ROCKWELL AUTOMATION • RPS (RIELLO UPS) • SCHNEIDER ELECTRIC • SELTA • SIEMENS • WEIDMÜLLER • WIT ITALIA
 WONDERWARE ITALIA • TERNA RETE ITALIA