

Tiratura I Print-run 10.000
Diffusione I Circulation 9.820

4 numeri/anno
4 issues a year

Data pubblicazione I Issue date
Marzo/Maggio/Settembre/
Novembre
March/May/
September/November

Tipo di stampa I Printing
process
Offset piana I Web offset
ISSN 2039-9774

Aiat organo ufficiale
Associazione Ingegneri
ambiente e territorio



ENERGIE & AMBIENTE OGGI

ENERGIA E AMBIENTE

- Trimestrale dedicato al mondo delle energie rinnovabili e delle tecnologie ambientali. Grazie al contributo di esperti del settore, la rivista segue l'andamento del mercato e propone un aggiornamento competente e puntuale sulle innovazioni e le tecnologie per la produzione di energia da fonti rinnovabili, la gestione delle acque, il controllo e il trattamento delle emissioni, la raccolta, lo smaltimento e il riciclo dei rifiuti, il recupero di materia ed energia.

- Ampio spazio è riservato ai prodotti e ai casi applicativi offerti dall'industria per il miglioramento delle prestazioni energetiche e ambientali sia in ambito civile che industriale.

- Si rivolge agli addetti delle aziende a impatto ambientale medio/alto, ai tecnici delle amministrazioni comunali e delle municipalizzate, agli installatori, ai progettisti e agli energy manager.

- A completamento dell'informazione cartacea, la comunicazione viene resa ancor più efficace e tempestiva attraverso la versione digitale, la newsletter mensile e l'aggiornamento quotidiano dei canali ambiente e energia sul sito www.ilb2b.it.

- The quarterly magazine dedicated to the world of renewable energies and environmental technologies. Thanks to the collaboration of experts in these fields, the magazine follows the market trend and gives a qualified and accurate update about new technologies, innovations and regulations for the production of energy from renewable sources, water management, monitoring and reduction of atmospheric pollution, waste collection, disposal and recycling, energy and material recovery.

- A wide space is reserved to industrial products and case histories for energy and environmental performance improvement within the civil and industrial fields.

- Energie & Ambiente Oggi is addressed to operators of companies with a medium/high environmental impact, technicians operating in private industries and public Administrations, professional fitters, designers and energy managers.

- The digital edition of the magazine, the monthly e-newsletter and the daily updated news on the Environment and Energy channels of the website www.ilb2b.it make the information even more effective and prompt.

FORMATO	FORMAT	EURO 4/C
1/4 PAGINA	1/4 PAGE	800
1/3 PAGINA	1/3 PAGE	1.100
1/2 PAGINA	1/2 PAGE	1.400
PAGINA	PAGE	2.500
I ROMANA	THIRD PAGE	2.800
BATTENTE	COVER LEAF	5.000
COPERTINA + COVER STORY	COVER + COVER STORY	6.500
II COPERTINA	INSIDE FRONT COVER	3.700
III COPERTINA	INSIDE BACK COVER	3.300
IV COPERTINA	BACK COVER	4.500
INSERTO 2 FACCIATE	INSERT 2 FRONT	3.000
INSERTO 4 FACCIATE	INSERT 4 FRONT	5.000
FOCUS E&A OGGI	FOCUS E&A OGGI	6.000

LISTINO/ PRICE LIST

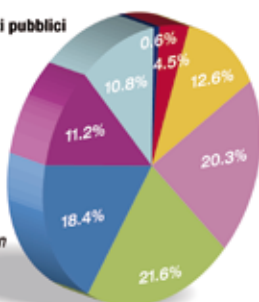
Prenotazione degli spazi: 45 gg prima della data di uscita
Space booking: 45 days before publication date

Consegna materiale: 35 gg prima della data di uscita
Delivery material: 35 days before publication date

MESE ISSUE	SPECIALE (SPECIAL TOPICS)	RASSEGNA (SHOWCASE)	SOLUZIONI (SOLUTIONS)	TAVOLE ROTONDE (ROUND TABLE)	FIERE (EXHIBITIONS)
5 Marzo March	<ul style="list-style-type: none"> • Riuso delle acque reflue civili e industriali (Civil and industrial wastewater reuse) 	<ul style="list-style-type: none"> • Sistemi e prodotti per il trattamento delle acque potabili (Systems and products for drinking water treatment) 	<ul style="list-style-type: none"> • Sistemi solari termici e geotermici nelle aziende agricole (Solar thermal and geothermal systems in factory farms) • Qualità e ottimizzazione delle acque di processo (Industrial process water quality and optimization) • Analisi del ciclo di vita di un prodotto (Product life cycle analysis) • Green Factory 	<ul style="list-style-type: none"> • Tavola rotonda Stoccaggio delle energie rinnovabili (Renewable energy storage round table) 	MCE - Nextenergy, 27-30/03 - Milano (I) EWEA, 16-19/04 - Copenhagen (DK)
6 Maggio May	<ul style="list-style-type: none"> • Fotovoltaico a concentrazione per usi civili e industriali (Concentrating Photovoltaic for civil and industrial applications) 	<ul style="list-style-type: none"> • Celle, moduli e altri componenti per impianti fotovoltaici (Cells, modules and other components of PV plants) 	<ul style="list-style-type: none"> • Ottimizzazione della produzione di energia eolica (Optimizing wind power performance) • Gestione del ciclo integrato dell'acqua (Integrated water cycle management) • Sistemi per il monitoraggio delle emissioni (Emissions monitoring systems) • Green Factory 	<ul style="list-style-type: none"> • Tavola rotonda Efficienza energetica negli impianti di trattamento delle acque primarie e acque reflue (Energy efficiency in water and wastewater treatment plant) Inserto Speciale H2O 	IFAT Entsorga, 07-11/05 - Monaco (D) Solarexpo, 09-11/05 - Verona (I) H2O, 23-25/05 - Ferrara (I) Intersolar, 13-15/06 - Monaco (D)
7 Settembre September	<ul style="list-style-type: none"> • Minieolico per usi civili e industriali (Small wind turbines for civil and industrial applications) 	<ul style="list-style-type: none"> • Sistemi per trattamento aria esausta (Exhaust air treatment systems) 	<ul style="list-style-type: none"> • Riutilizzo di acqua di drenaggio agricola (Agricultural drainage water reuse) • Inseguitori solari (Solar tracker) • Quando il rifiuto viene convertito in energia (When waste is converted to energy) • Green Factory 	<ul style="list-style-type: none"> • Tavola rotonda Integrazione completa del fotovoltaico (Fully integrated PV manufacturing plant) 	Klimaenergy, Settembre - Bolzano (I) Remtech, Settembre - Ferrara (I) Geofluid, 03-06/10 - Piacenza (I) MADE, ottobre - Milano (I)
8 Novembre November	<ul style="list-style-type: none"> • Economia del recupero: nuove idee per i materiali riciclati (Reuse economy: new ideas for recycled materials) 	<ul style="list-style-type: none"> • Sistemi per la raccolta, il trattamento, il riciclo o lo smaltimento dei rifiuti (Waste collection, processing, recycling or disposal systems) 	<ul style="list-style-type: none"> • Soluzioni per l'analisi e il controllo delle acque (Water control and analysis systems) • Fine vita, dismissione e recycling degli impianti fotovoltaici (End-of-life, disposal and recycling of PV plant) • Controllo dell'inquinamento indoor (Indoor air pollution monitoring) • Green Factory 	<ul style="list-style-type: none"> • Tavola rotonda Trattamento e gestione dei fanghi (Sludge management and treatment) Inserto Speciale Ecomondo Speciale Uomini & Imprese 	Ecomondo - KeyEnergy, novembre - Rimini (I)

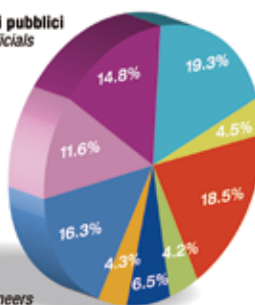
Settori di interesse Fields of interest

- Public utilities
- Studi ingegneria e architettura
Engineering and architectural firms
- Industria manifatturiera
Manufacturing
- Aziende municipalizzate, enti pubblici
Municipality, public bodies
- Energia, fonti energetiche e installatori
Energy, energy source
- Chimica, cosmetica e farmaceutica
Chemical, cosmetics and pharmaceutical
- Trattamento rifiuti, nettezza urbana e riciclo
Waste collection, transportation and management
- Altro
Other



Funzione aziendale Job function

- Titolari, direttori generali
Top management
- Tecnici di laboratorio
Specialists and engineers
- Amministratori e funzionari pubblici
Administrators and public officials
- Responsabili qualità
Quality control
- Consulenti, docenti
Consultants, teachers
- Ufficio acquisti
Purchase
- Installatori termotecnici
Thermotechnical engineers
- Progettisti
Design engineers
- Tecnici di produzione
Production and process engineers



Formati pubblicitari / Advertising formats

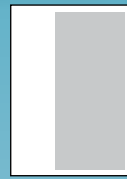
AUTOMAZIONE OGGI • FIELDBUS & NETWORKS • ELETTRONICA OGGI • EMBEDDED •
 RMO - Rivista di Meccanica Oggi • Energie & Ambiente Oggi • PROGETTARE • FLUIDOTECNICA



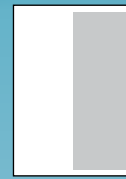
PAGINA INTERA
 FULL PAGE
 210 X 297 mm
 (VIVO + REFILI) / BLEED
 190 X 260 mm
 (IN GABBIA) / TYPE AREA



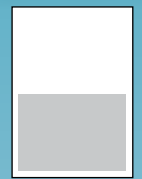
DOPPIA PAGINA UNI
 DOUBLE PAGE
 SPREAD UNI
 420 X 297 mm
 (VIVO + REFILI) / BLEED



2/3 PAG. VERTICALE
 IN GABBIA
 2/3 PAGE VERTICAL
 (TYPE AREA)
 118 X 260 mm



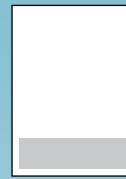
1/2 PAG. VERTICALE
 HALF PAGE VERTICAL
 100 X 297 mm
 (VIVO + REFILI) / BLEED
 90 X 260 mm
 (IN GABBIA) / TYPE AREA



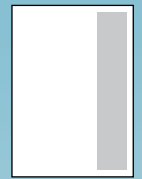
1/2 PAG. ORIZZONTALE
 HALF PAGE HORIZONTAL
 210 X 140 mm
 (VIVO + REFILI) / BLEED
 190 X 130 mm
 (IN GABBIA) / TYPE AREA



1/4 PAG. ORIZZONTALE
 1/4 PAGE HORIZONTAL
 100 X 130 mm
 (VIVO + REFILI) / BLEED
 90 X 120 mm
 (IN GABBIA) / TYPE AREA



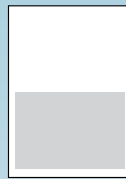
1/3 PAG. ORIZZONTALE
 1/3 PAGE HORIZONTAL
 210 X 105 mm
 (VIVO + REFILI) / BLEED
 181 X 90 mm
 (IN GABBIA) / TYPE AREA



1/3 PAG. VERTICALE
 1/3 PAGE VERTICAL
 80 X 297 mm
 (VIVO + REFILI) / BLEED
 56 X 260 mm
 (IN GABBIA) / TYPE AREA

AUTOMAZIONE E STRUMENTAZIONE

- IMMAGINE PRIMA DI COPERTINA 148 X 210 mm
 SENZA REFILI
- FIRST COVER (IMAGE) 148 X 210 mm
 BLEED



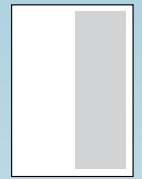
1/2 PAG. ORIZZONTALE
 HALF PAGE HORIZONTAL
 180 X 125 mm
 (IN GABBIA) / TYPE AREA



DOPPIA PAGINA UNI
 DOUBLE PAGE SPREAD UNI
 420 X 297 mm
 (VIVO + REFILI) / BLEED

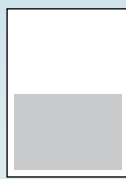


PAGINA INTERA
 FULL PAGE
 210 X 297 mm
 (VIVO + REFILI) / BLEED



1/2 PAG. VERTICALE
 HALF PAGE VERTICAL
 90 X 240 mm
 (IN GABBIA) / TYPE AREA

EO NEWS



1/2 PAGINA ORIZZONTALE
 1/2 PAGE HORIZONTAL
 265 X 154 mm
 + REFILI / BLEED
 235 X 137 mm
 IN GABBIA / TYPE AREA



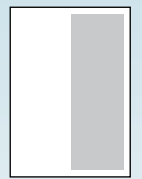
DOPPIA KING SIZE
 DOUBLE KING SIZE PAGE
 530 X 310 mm + REFILI / BLEED
 500 X 290 mm IN GABBIA / TYPE
 AREA



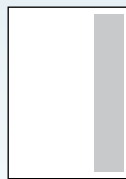
KING SIZE / KING SIZE
 265 X 310 mm
 + REFILI / BLEED
 245 X 290 mm
 IN GABBIA / TYPE AREA



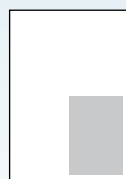
UNI / UNI PAGE
 203 X 230 mm
 + REFILI / BLEED
 187 X 218 mm
 IN GABBIA / TYPE AREA



1/2 PAGINA VERTICALE
 1/2 PAGE VERTICAL
 132 X 310 mm
 + REFILI / BLEED
 115 X 262 mm
 IN GABBIA / TYPE AREA



1/3 PAG. VERTICALE
 1/3 PAGE VERTICAL
 80 X 280 mm
 (IN GABBIA) / TYPE AREA



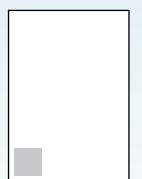
1/4 DI PAGINA / 1/4 PAGE
 133 X 155 mm
 + REFILI / BLEED
 115 X 137 mm
 IN GABBIA / TYPE AREA



JUNIOR / JUNIOR
 154 X 201 mm
 + REFILI / BLEED
 140 X 183 mm
 IN GABBIA / TYPE AREA



MANCHETTE 1° COPERTINA
 79 X 61 mm
MANCHETTE NEWS
 91 X 61 mm



SPAZIO MERCATO
 78 X 78 mm

DOPPIA UNI: 406 X 218 mm IN GABBIA
 PIEDINO PAG. 3: 235 X 78 mm IN GABBIA