

EIOÖ

Eventi • Editoria • Web

Media Kit
2024





Negli ultimi vent'anni gli eventi EIOM sono cresciuti fino a diventare ciascuno un riferimento nel proprio settore, dando l'opportunità a migliaia di aziende di raggiungere nuovi contatti utili e importanti obiettivi di crescita.

Ogni anno EIOM coinvolge oltre 300 relatori di alto livello e più di 50 associazioni di spicco per presentare soluzioni tecnologiche e casi applicativi sulle tematiche più attuali.

Operatori specializzati, fornitori, responsabili, e manager d'azienda, esponenti politici, stakeholder fino ai massimi esperti di riferimento: EIOM raccoglie il meglio dell'industria in un luogo unico per incontrarsi e sviluppare business.



Qualche feedback dalle aziende partecipanti

Congratulazioni per l'organizzazione. Un grande successo oltre ogni aspettativa.
LOCTITE

—

Mi associo ai complimenti
Wonderware

—

Orgogliosi di aver partecipato a questo importantissimo evento
Hexagon

—

Un piacere avere avuto l'opportunità di partecipare
JAKA Robots

—

Abbiamo avuto incontri molto interessanti in questi giorni di Fiera Idrogeno a Verona
ErreDue

—

Grazie EIOM! SAVE è stata un'ottima occasione di confronto su temi cruciali per gli investimenti di oggi a supporto dello sviluppo industriale delle aziende di domani
NOKIA

—

L'evento ritengo sia stato organizzato bene e i clienti erano in target
Teledyne FLIR

—

Abbiamo partecipato con piacere. È stato un momento di scambio davvero proficuo
Hoval

—

It was a pleasure to make a speech about Phoenix Contact "power to x" solutions
Phoenix Contact

—

Anche nel 2024 saremo presenti a tutti gli eventi mcTER (Milano, Roma ed Expo)
Gruppo AB



mcter

EXPO

**Fiera Rinnovabili ed
Efficienza Energetica**

- ✓ Una fiera dal respiro internazionale
- ✓ Con il supporto di Veronafiere
- ✓ Efficienza energetica e rinnovabili
- ✓ Industria, terziario e residenziale nZEB
- ✓ 46 convegni verticali

mcter.com/expo

L'ENERGIA SI RINNOVA

Luogo e data	Evento	Tematica
Fiera di Bergamo 17 aprile	SAVE Bergamo	Automazione, Strumentazione, Sensori, Software Industriale, Soluzioni per l'industria 4.0
	MCMA Bergamo	Manutenzione industriale e Asset Management
Roma 3 maggio	mcTER Roma	Soluzioni e tecnologie per l'efficienza energetica
Milano 27 giugno	mcTER Idrogeno	Efficienza energetica e applicazioni dell'idrogeno
	mcTER Cogenerazione	Applicazioni di Cogenerazione
	mcTER Biometano Biogas-Biomasse	Soluzioni e tecnologie per impianti a Biometano-Biogas-Biomasse
	mcTER Fotovoltaico e Storage	Soluzioni e tecnologie per impianti Fotovoltaici e Storage
	mcTER Smart Efficiency	Soluzioni smart per l'efficienza energetica, smart metering, diagnosi energetica
4-6 settembre	Congresso ATI	79° Congresso Associazione Termotecnica Italiana
Veronafiere 16-17 ottobre	mcTER EXPO	Efficienza energetica ed energie rinnovabili
	MCMA	Manutenzione industriale e Asset Management
	SAVE	Automazione, Strumentazione, Sensori, Software Industriale, Soluzioni per l'industria 4.0
	Save Building	Soluzioni e tecnologie per lo smart building
	Fiera Idrogeno	L'intera filiera industriale dell'idrogeno
Milano 28 novembre	mcT Oil & Gas	Tecnologie per l'Industria Oil & Gas
	mcT Cyber Security	Sicurezza informatica per l'industria
	mcT ATEX Antincendio	Tecnologie e soluzioni per zone a rischio di esplosione
	mcT Idrogeno	Produzione, stoccaggio, distribuzione dell'idrogeno

LA TERMOTECNICA



Organo ufficiale dell'ATI – Associazione Termotecnica Italiana, del CTI – Comitato Termotecnico Italiano e delle rassegne mcTER e VPC. Da oltre 50 anni è il mensile di riferimento per l'industria energetica, termotecnica e per i settori a esso collegati. Si avvale della collaborazione dei più autorevoli esponenti del mondo industriale e universitario (italiano e internazionale) e collabora attivamente con le principali realtà associative dei settori coinvolti.

La rivista dedica particolare attenzione agli argomenti di attualità, con contributi sugli scenari economici e di mercato, con la partecipazione diretta ai principali appuntamenti espositivi nazionali e internazionali, con incontri e interviste ai protagonisti dell'industria e dell'innovazione energetica, con servizi speciali e rassegne sui nuovi prodotti e soluzioni proposti dalle aziende.

Sotto gli auspici



Organo ufficiale



Calendario 2024

Speciale MCE
nel numero di
gennaio-febbraio

Uscita	Tematica principale	Distribuzione
Gennaio/ Febbraio	Pompe di calore, refrigerazione e sistemi per IAQ	MCE, Key Energy
Marzo	Produzione di energia rinnovabile	SAVE, MCMA Bergamo
Aprile	Turbomeccaniche	mcTER Roma, IVS
Maggio	Energy storage, smart energy e smart grid	mcTER Milano
Giugno	Mobilità sostenibile	
Luglio/ Agosto	Innovazione nei temi della trasmissione del calore	Congresso Nazionale ATI
Settembre	Produzione di idrogeno, trasporto, stoccaggio e utilizzo	mcTER EXPO Fiera Idrogeno
Ottobre	Energy efficiency in buildings	Ecomondo
Novembre	Efficienza energetica industriale e nel terziario	
Dicembre	Oleodinamica e pneumatica	



I lettori

Settori di interesse

Termoimpiantistica	38%
Condizionamento e refrigerazione	21%
Centrali termiche e termoelettriche	12%
Solare, Eolica, Biomassa, ecc.	11%
Cogenerazione e Teleriscaldamento	10%
Componenti e sistemi per l'energia	8%

Professione

Progettazione	29%
Direzione	25%
Consulenza	14%
R&S	12%
Responsabile Acquisti	7%
Responsabile Produzione	6%
Marketing	5%
Energy Manager	2%



Listino

Pagina intera a colori	1.400 €
1/2 pagina a colori	900 €
I romana	1.900 €
Controsommario	1.750 €
Inseriti due facciate	2.500 €
Inseriti quattro facciate	2.950 €
Copertina	3.400 €
II di Copertina	2.200 €
III di Copertina	1.900 €
IV di Copertina	2.900 €



Contatti

Direttore Responsabile

Pierangelo Andreini

Redazione

Dario Tortora
dario.tortora@latermotecnica.net

Ufficio Traffico

Nadia Brioschi
nadia.brioschi@latermotecnica.net

Contatti Commerciali

Alessio Rampini
alessio.rampini@latermotecnica.net

Danilo Schwarz
danilo.schwarz@latermotecnica.net

Milena Iudicelli
milena.iudicelli@latermotecnica.net

Pierfrancesco Gioia
pierfrancesco.gioia@latermotecnica.net

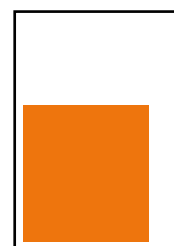


Specifiche

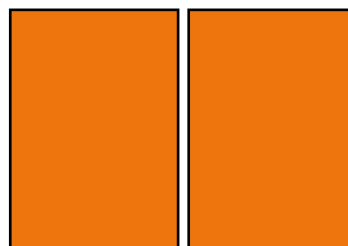
Tiratura	4.500 copie cartacee, 16.116 digitali
Periodicità	10 numeri l'anno
Tipo di stampa	offset piana
Data di pubblicazione	20 del mese
Prenotazione spazi	45 giorni prima del mese di uscita
Consegna materiale	30 giorni prima del mese di uscita

Specifiche richieste per il materiale di stampa

Formato PDF ad alta risoluzione (300 dpi),
più 5 mm di refilo e crocini.



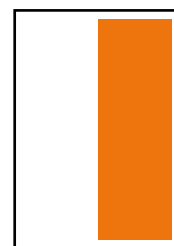
COPERTINA
210x297 mm
(In stampa
140x198 mm
in gabbia)



DOPPIA PAGINA
420x297 mm
Al vivo



**PAGINA
INTERA**
210x297 mm
Al vivo



**1/2 PAGINA
VERTICALE**
90x240 mm
In gabbia



**1/2 PAGINA
ORIZZONTALE**
180x125 mm
In gabbia

GUIDE TECNOLOGIE INDUSTRIALI

Realizzate in collaborazione con importanti associazioni di settore, includono analisi, articoli tecnici, notizie, novità di mercato e contengono una utile directory delle più importanti aziende del settore. Vengono distribuite gratuitamente in occasione dei principali eventi del settore in Italia. L'iscrizione alle rispettive newsletter consente di ricevere tutte le edizioni in formato elettronico, sfogliabili online e scaricabili in PDF.



Guida Biometano - Biomasse - Bio-Gas

Mese
Marzo

Destinatari newsletter
27.767

In collaborazione con
CTI

Distribuzione
Key Energy (Rimini)
mcTER Roma (Roma)
mcTER Biometano/Biogas (Milano)



Guida Efficienza Energetica

Mese
Marzo

Destinatari newsletter
27.767

In collaborazione con
CTI

Distribuzione
Key Energy (Rimini)
mcTER Roma (Roma)
mcTER Smart Efficiency (Milano)



Guida Cogenerazione

Mese
Giugno

Destinatari newsletter
34.900

In collaborazione con
CTI

Distribuzione
mcTER Cogenerazione (Milano)



Guida Cogenerazione

Mese
Ottobre

Destinatari newsletter
34.900

In collaborazione con
CTI

Distribuzione
mcTER EXPO (Verona)
Ecomondo (Rimini)



Guida Waste to Energy

Mese
Ottobre

Destinatari newsletter
45.629

In collaborazione con
CTI

Distribuzione
mcTER EXPO (Verona)
Ecomondo (Rimini)



Guida Idrogeno

Mese
Ottobre

Destinatari newsletter
45.629

In collaborazione con
ATI

Distribuzione
Fiera Idrogeno (Verona)
mcT Idrogeno (Milano)



Guida Oil & Gas e Transizione energetica

Mese
Novembre

Destinatari newsletter
27.267

In collaborazione con
AIS/ISA Italy Section

Distribuzione
mcT Oil & Gas (Milano)



Specifiche

Tipo di stampa	offset piana
Prenotazione spazi	45 giorni prima del mese di uscita
Consegna materiale	30 giorni prima del mese di uscita

Redazionale

- Testo di 2.500 caratteri spazi inclusi; indicare anche ragione sociale e sito web
- Una foto (300 dpi, formato .jpeg, .eps o PDF)
- Logo (vettoriale oppure 300 dpi, formato .jpeg, .eps o PDF)

Soggetto pubblicitario

- Formato PDF ad alta risoluzione (300 dpi)
- Misure 170x240 mm + 3 mm di refilo e crocini



Listino

Pacchetto PLATINUM

Prezzo a listino 1.290 €

- Pagina pubblicitaria
- Redazionale di una pagina con foto
- Logo dell'azienda nella directory
- Ragione sociale linkata nella newsletter
- PDF del redazionale scaricabile dalla newsletter

Pacchetto GOLD PLUS

Prezzo a listino 990 €

- Pagina pubblicitaria
- Logo dell'azienda nella directory

Pacchetto GOLD

Prezzo a listino 790 €

- Redazionale di una pagina con foto
- Logo dell'azienda nella directory
- Ragione sociale linkata nella newsletter
- PDF del redazionale scaricabile dalla newsletter



Contatti

Redazione

Dario Tortora
dario.tortora@latermotecnica.net

Ufficio Traffico

Nadia Brioschi
nadia.brioschi@latermotecnica.net

Contatti Commerciali

Antonio Rampini
antonio.rampini@latermotecnica.net

Alessio Rampini
alessio.rampini@latermotecnica.net

Danilo Schwarz
danilo.schwarz@latermotecnica.net

Milena Iudicelli
milena.iudicelli@latermotecnica.net

Pierfrancesco Gioia
pierfrancesco.gioia@latermotecnica.net

IL CIRCUITO DEI SITI Eiom



Portali tematici - 700 euro al mese

www.mcter.com
www.exposave.com
www.fieraidrogeno.com
www.mcmonline.it

Eventi, aziende, webinar, corsi, articoli tecnici, atti di convegni, novità

A disposizione top banner



PLC Forum - 700 euro al mese

www.plcforum.it

Il più importante forum tecnico italiano.
250.000 utenti registrati e più di 1.000.000 pagine/mese.

A disposizione top banner, banner, manchette su tutto il sito, su singoli forum tecnici e su pagine di settore (automazione, elettrotecnica, sicurezza, elettronica, energia).



Verticale - 700 euro al mese

www.verticale.net

La più importante piattaforma di contenuti tecnico-scientifici.
15.000 contenuti tecnici (video, articoli tecnici, atti di convegni), 30 aree tematiche

A disposizione top banner, manchette, leader di settore su tutto il sito e su singole aree tematiche.

CALL TO ACTION

Contenuto in evidenza con Call to Action

Per alcuni selezionati clienti, essendoci solamente un posto per settore merceologico, proponiamo il servizio Call to Action.

- Inseriamo una call to action in tutti i vostri contenuti
- Facciamo un parsing in tutti i vostri contenuti, ovvero li scansiamo associandoli alle parole chiave principali
- Mettiamo in evidenza i vostri contenuti sul nostro circuito di siti (PLC Forum, Verticale, La Termotecnica, SAVENews, MCMANews, mcTERnews, Energia e Dintorni, Fiera Idrogeno ecc.)
- Li evidenziamo in newsletter e DEM mirate
- Creiamo dei banner da inserire nel nostro circuito per promuovere i vostri contenuti
- Facciamo delle campagne mirate sui motori di ricerca per promuovere i contenuti che generano più Leads
- Voi ricevete i leads nella vostra area riservata e via email

3 mesi di campagna rinnovabili, a partire da 490 euro



NEWSLETTER



Newsletter - 700 euro per uscita

- **SAVE e PLC Forum (48.500 iscritti):** automazione, Industry 4.0, IoT, PLC, elettronica, elettrotecnica
- **mcTER (26.450 iscritti):** energie rinnovabili ed efficienza energetica
- **MCMA (11.700 iscritti):** manutenzione industriale, manutenzione energetica e asset management
- **La Termotecnica (31.804 iscritti):** riscaldamento industriale e civile, climatizzazione
- **Energia e Dintorni (26.041 iscritti):** normativa tecnica sull'energia

Header banner 728x90 pixel (ideale per promuovere la registrazione a webinar, seminari, offerte ecc; è presente una call to action gestita da voi diretta verso i vostri siti in piena autonomia)



Dal 1956 EIOM è protagonista nel campo dell'organizzazione di eventi. Lavorando a stretto contatto con partner, associazioni, aziende e istituzioni, offre soluzioni sempre innovative ai propri clienti.

Dal 1947 EIOM è editore de La Termotecnica, che pubblica tuttora. Realizza inoltre diverse Guide Industriali di settore ed Energia e Dintorni.

Dal 1995 EIOM realizza soluzioni online per la distribuzione di contenuti tecnico-scientifici, forum tecnici e contenuti editoriali e atti di convegni.

