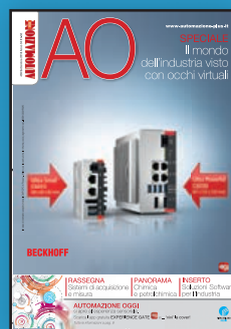
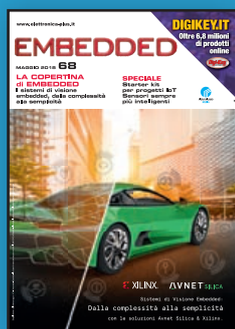
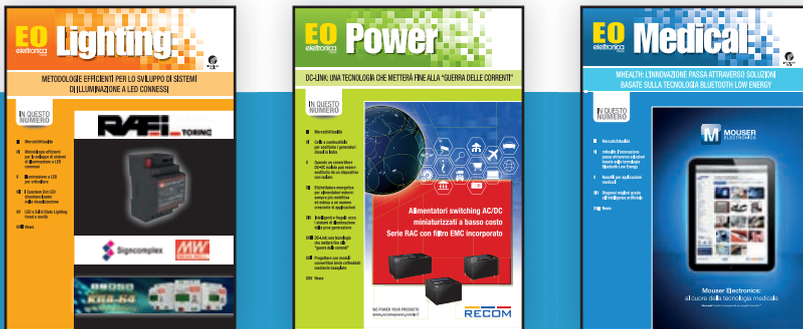


Le riviste



Fiera Milano Media, società del Gruppo Fiera Milano, ha l'obiettivo di sviluppare sistemi di relazione di business, utilizzando soluzioni informative, formative, di comunicazione B2B, analisi di mercato e servizi di marketing, mediante un sistema multimedia che valorizzi nel tempo il legame con i propri clienti e con i clienti del Gruppo Fiera Milano. Fiera Milano Media – divisione Technology – si colloca ai primi posti tra gli editori specializzati con riviste, newsletter, siti web e database ad altissima precisione per azioni di direct marketing. L'indiscussa leadership dei nostri titoli, da sempre, costituisce un punto di riferimento per la comunità dei tecnici e dei professionisti operanti nei settori della macroeconomia e delle tecnologie abilitanti, dell'elettronica, dell'automazione e del controllo di processo, della meccanica e della progettazione industriale, dell'efficienza energetica.

Fiera Milano Media, a Fiera Milano Group's society, aims to develop reporting business systems solutions using information solutions, training, B2B communication, market analysis and marketing services, through a multimedia system that enhances over time the relationship with its customers and with Fiera Milano Group's customers. Fiera Milano Media – Technology division – is one of the leading specialist publishers with magazines, newsletters, websites and high quality databases for direct marketing actions. The undisputed leadership of our titles has always been a benchmark for the experts and professional community working in macroeconomics and enabling technologies, electronics, automation and process control, mechanics and industrial design, energy efficiency.



I portali web



sommario

Italia 4.0 pag 4-7

ELETTRONICA

Electronica Oggi pag 8-9

Embedded pag 10-11

EONews pag 12-13

www.elettronica-plus.it pag 14-15

Newsletter • Dem pag 16-17

AUTOMAZIONE

Automazione e Strumentazione pag 18-19

Automazione Oggi pag 20-21

Fieldbus & Networks pag 22-23

www.automazione-plus.it pag 24-25

Newsletter • Dem pag 26-27

MECCANICA

RMO pag 28-29

Progettare pag 30-31

Fluidotecnica pag 32-33

www.meccanica-plus.it pag 34-35

Newsletter • Dem pag 36-37

ENERGIA

Efficiency&Environment pag 38-39

www.energia-plus.it pag 40-41

Newsletter • Dem pag 42-43

Formati pag 44

Tiratura 56.824
Print run 56.824
Diffusione via mail 160.708
Circulation by e-mail 160.708

Data di pubblicazione | Issue date
dicembre | December

Tipo di stampa | Printing process
Offset piana / Web offset

ITALIA 4.0

ITALIA 4.0 – Tecnologie per lo smart manufacturing è un privilegiato punto di osservazione per essere aggiornati su tutte le novità che la rivoluzione digitale sta portando all'interno del mondo dell'industria italiana. L'iniziativa editoriale rappresenterà anche quest'anno uno dei più importanti "luoghi" di dibattito tra gli opinion leaders per tracciare una prima valutazione della Legge di Bilancio 2017 a 12 mesi dalla sua approvazione e degli effetti delle misure fiscali contenute nel Piano Nazionale Industria 4.0 ma anche l'occasione per un confronto sul General Data Protection Regulation, il regolamento europeo sulla protezione dei dati personali, a pochi mesi dal suo recepimento in Italia (nel maggio 2019).

ITALIA 4.0 – technologies for smart manufacturing is a privileged point of observation to be updated on all news that the digital revolution is leading inside the Italian industry world.

The editorial initiative will also feature this year one of the most important matter of discussion between opinion leaders, to draw a first evaluation on the Budget Act 2017, 12 months after its approval and the effects of the tax measures contained in the Industry 4.0 National Plan, but also the opportunity for a comparison on the General Data Protection Regulation, the European regulation of personal data, few months after its transposition in Italy (May, 2019).



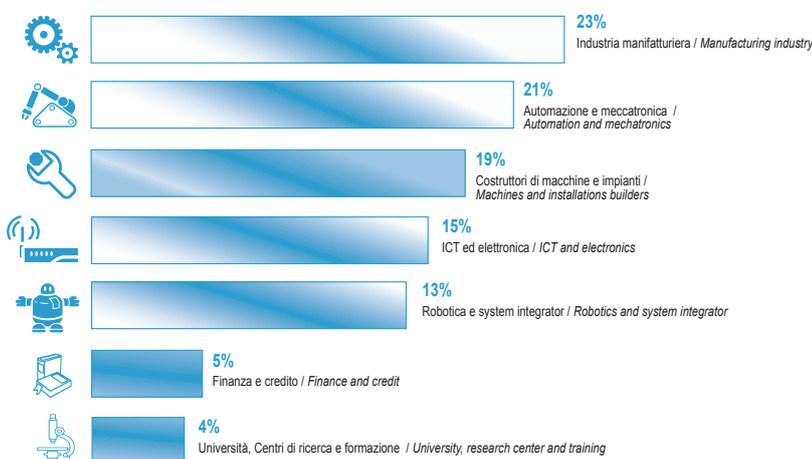
LISTINO/PRICE LIST Prenotazione degli spazi: 45 gg prima della data di uscita / Space booking: 45 days before publication date
Consegna materiale: 35 gg prima della data di uscita / Delivery material: 35 days before publication date

FORMATO	FORMAT	EURO 4/C
PACCHETTO	PACKAGE	3.500
PAGINA UNI	UNI PAGE	1.200
1/2 PAGINA ORIZZONTALE	1/2 PAGE	700
I ROMANA	THIRD PAGE	2.800
Realtà aumentata/ Experience Gate Disponibile su tutti i formati	Augmented reality/ Experience Gate Available on every format	2.000

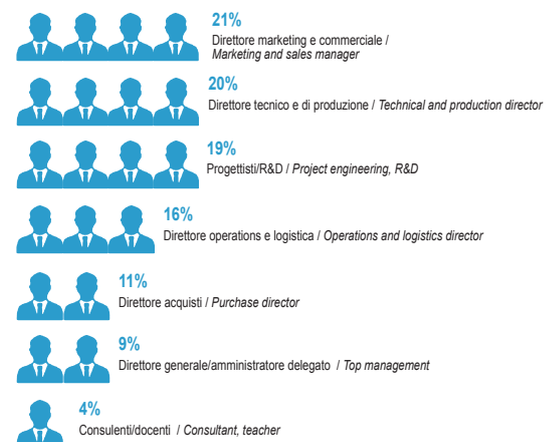
FORMATO	FORMAT	EURO 4/C
II COPERTINA	INSIDE FRONT COVER	3.000
III COPERTINA	INSIDE BACK COVER	2.500
IV COPERTINA	BACK COVER	4.000
BATTENTE COP.	COVER LEAF	6.000

I nostri lettori

Settori di interesse Fields of interest



Funzione aziendale Job function



Caratterizzato da una grafica moderna ed estremamente interattiva, il canale digitale viene arricchito quotidianamente ed automaticamente dalle notizie pubblicate su tutti i nostri portali di meccanica, automazione, elettronica e informatica in tema di Industria 4.0 oltre a contenere articoli preparati ad hoc. Il nuovo sito si divide in alcune sezioni che ben rappresentano tutto il ventaglio dei trend e dell'evoluzione in corso: scenari di mercato, finanziamenti e normative, tecnologie abilitanti, faccia a faccia con i protagonisti. Uno spazio è dedicato anche ai video delle più recenti applicazioni.

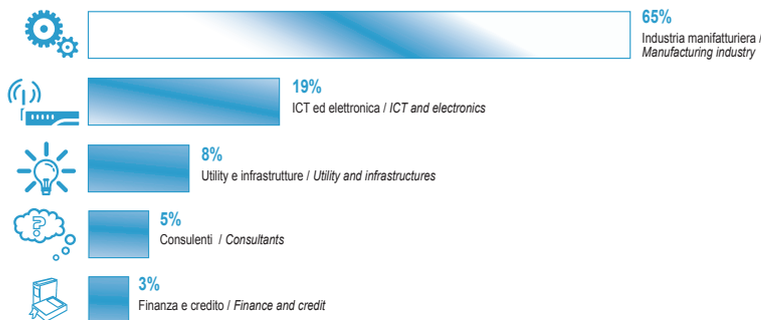
Featuring modern and extremely interactive graphics, the digital channel is updated daily and automatically by the news published on all our mechanics, automation, electronics and IT portals in Industry 4.0 as well as containing hoc-prepared articles. The new site is divided into sections that are well represented by the whole range of trends and evolution: market scenarios, financing and regulations, enabling technologies, face to face with the protagonists. A space is also dedicated to the videos of the latest applications.



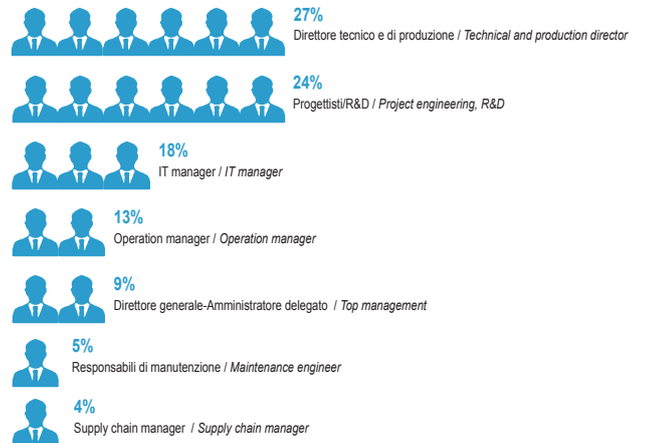
FORMATI PUBBLICITARI ADVERTISING SIZES	EURO 30 gg EURO 30 days
1 LEADERBOARD 728 X 90 pixel max 40/50 kb	3.000
2 SQUARE BOX/MPU 300 X 250 pixel max 40/50 kb	3.000
3 HALF PAGE 300 X 600 pixel max 40/50 kb	4.000
4 TOP LEADERBOARD 1280 X 90 pixel max 100 kb	3.000



Settori di interesse Fields of interest



Funzione aziendale Job function



La newsletter rappresenta un osservatorio permanente sugli scenari macroeconomici e tecnologici che stanno caratterizzando la quarta rivoluzione industriale.

La newsletter vuole essere un appuntamento fisso per tutti gli operatori del settore per poter essere aggiornati costantemente sulle evoluzioni normative, gli adempimenti fiscali, le dinamiche del mercato e le nuove implementazioni delle tecnologie abilitanti.

The newsletter represents a permanent observatory on the macroeconomic and technological scenarios that characterize the fourth industrial revolution.

The newsletter wants to be a fixed appointment for all the industry players in order to be constantly updated on regulatory evolutions, tax compliances, market dynamics and new enabling technology implementations.

Diffusione 160.708

Circulation 160.708

Periodicità: mensile, 11 numeri l'anno, nessuna uscita in Agosto

Frequency: monthly, 11 issues/year

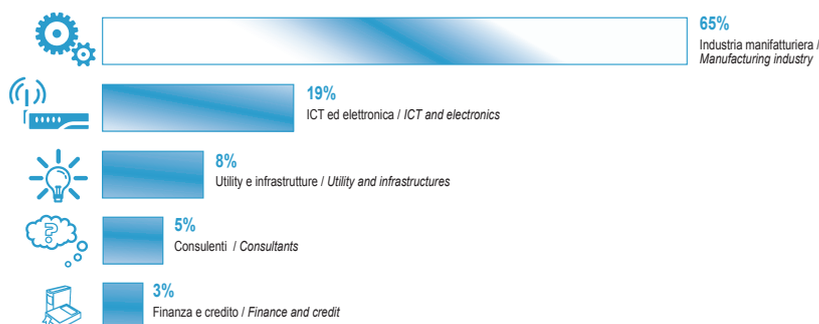
No issue in August



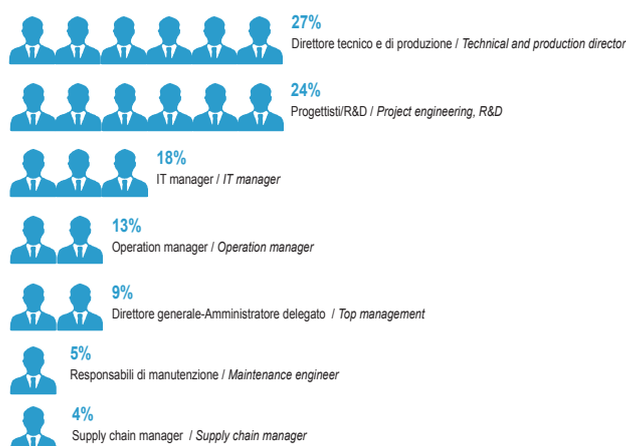
FORMATO / FORMAT		EURO
LEADERBOARD max 100 kb	728 X 90 pixel	2.000
FULL BANNER max 100 kb	468 X 60 pixel	1.300
MPU KING max 40/50 kb	400 X 300 pixel	2.500

I nostri lettori

Settori di interesse Fields of interest



Funzione aziendale Job function



ITALIA 4.0

TECNOLOGIE PER LO SMART MANUFACTURING

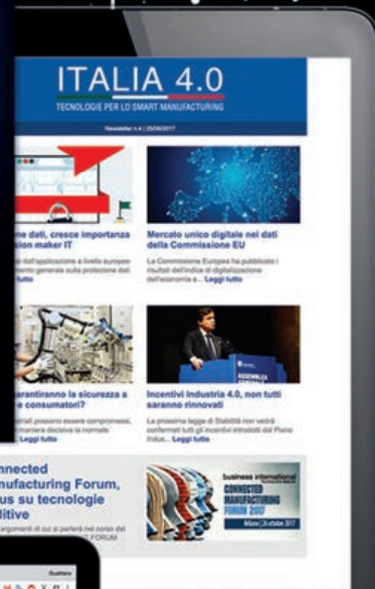
www.italia40-plus.it

La tecnologia che si fa Sistema

RIVISTA



NEWSLETTER



SITO

Tiratura cartacea 11.918
 Print run 11.918
 Diffusione cartacea 11.433
 Print circulation 11.433
 Diffusione via mail 35.050
 Circulation by e-mail 35.050

Mensile 8 numeri
 (numero unico: gennaio/febbraio
 giugno/luglio novembre/dicembre)
 Monthly 8 issues
 (January/February June/July
 November/December: combined
 issue)

Data pubblicazione | Issue date
 1ª settimana del mese
 1st week of each month

Tipo di stampa | Printing process
 Offset piana / Web offset

ELETRONICA OGGI

ELETRONICA OGGI offre una visione a 360° del mondo delle tecnologie elettroniche. Suddivisa in sei sezioni - analogica, digitale, componentistica, power, comunicazioni/RF e sw/EDA/strumentazione T&M - la rivista fornisce a progettisti, ingegneri, manager tecnici e ricercatori approfondimenti sulle tematiche più attuali e sugli scenari futuri, scritti da autorevoli esperti di settore. La rivista prevede tre inserti a rotazione - EO/Lighting, EO/Power ed EO/Medical - che forniscono un quadro aggiornato e completo su segmenti specifici trainanti per l'intero comparto elettronico. ELETRONICA OGGI ospiterà EMBEDDED, una pubblicazione sui sistemi dedicati che integrano progettazione elettronica digitale e analogica e avanzate tecniche di progettazione software.

ELETRONICA OGGI offers a global view of the professional electronics world.

Divided into six main sections - analog, digital, power, components, communications/RF and sw/EDA/T&M - the magazine provides engineers, technical managers, designers and researchers with in depth information and articles on the current "hot" topics and give a look to the evolution of this industry. Three vertical market magazines inside ELETRONICA OGGI - EO/Lighting, EO/Power and EO/Medical - give every quarter a big picture regarding these key drivers of the whole semiconductor market. ELETRONICA OGGI will include EMBEDDED, an interesting publication on embedded systems that integrate digital and analog electronic design and advanced software design techniques.

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

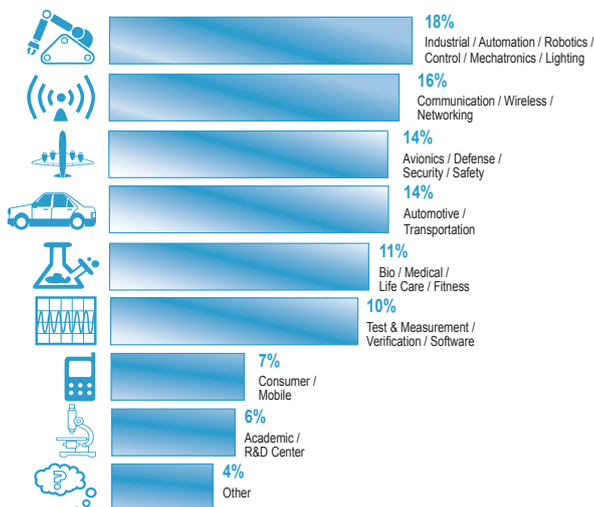


FORMATO	FORMAT	EURO 4/C
1/4 PAGINA	1/4 PAGE	900
1/3 PAGINA	1/3 PAGE	1.100
1/2 PAGINA	1/2 PAGE	2.000
2/3 PAGINA	2/3 PAGE	2.300
PAGINA	PAGE	2.800
MASTER	MASTER	9.000
I ROMANA	THIRD PAGE	3.300
Realtà aumentata/ Experience Gate Disponibile su tutti i formati	Augmented reality/ Experience Gate Available on every format	2.000

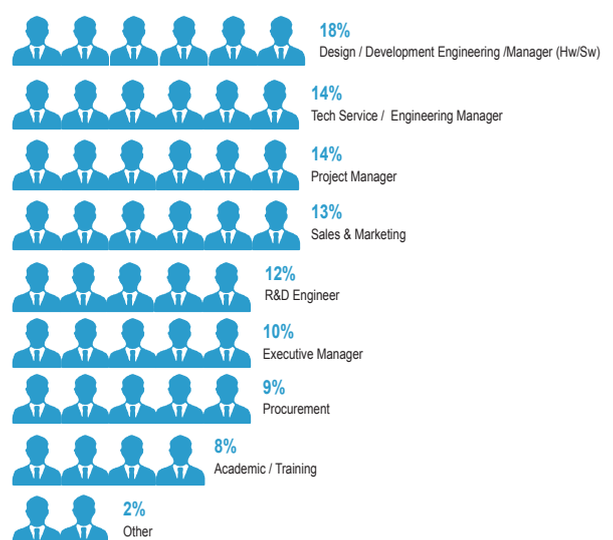
FORMATO	FORMAT	EURO 4/C
COPERTINA + COVER STORY 4 pag.	COVER + COVER STORY 4 pag.	11.000
II COPERTINA	INSIDE FRONT COVER	3.500
III COPERTINA	INSIDE BACK COVER	2.900
IV COPERTINA	BACK COVER	5.500
BATTENTE COP.	COVER LEAF	6.800
INSERTO 2 FACCIATE	INSERT 2 FRONT	3.800
INSERTO 4 FACCIATE	INSERT 4 FRONT	5.800
SNIPE	75 X 75 MM	3.000

I nostri lettori

Settori di interesse Fields of interest



Funzione aziendale Job function



MESE ISSUE	SUPPLEMENTO VERTICAL MAGAZINES	FOCUS TECNICI TECH FOCUS	SOLUZIONI DI PROGETTO DESIGN SOLUTIONS	FIERE EXHIBITIONS
475 Gennaio/Febbraio January/February	EO - POWER Soluzioni di alimentazione (convertitori DC/DC, pacchi batteria, batterie, UPS) <i>Power supply solutions (DC/DC converters, power packs, batteries, UPS)</i> Potenza digitale (progettazione di potenza intelligente, alimentatori intelligenti, tool) <i>Digital power (digital power design, intelligent power supplies, tools)</i> EMBEDDED	Internet of Things (tecnologie di connettività, microprocessori/ MCU cifratura) <i>IoT (Connectivity technologies, microprocessor/MCU, encryption)</i> EW preview	Semiconduttori <i>(Semiconductors- MPUs, MCUs, programmable lcs)</i> Trasmissione dati e segnali <i>Signal and data transmission (lcs and wireless modules, comm measurement)</i> Strumentazione T&M (T&M - scopes, analyzers, DMM) Componenti software <i>Software components (OS, database, GUI, libraries, driver, stacks)</i>	CES - Consumer Electronics Show 08-11/01 - Las Vegas NV - USA Opti 25-27/01 - Monaco - D Photoptics 2019 25-27/02 Prague - CZ Embedded World 26-28/02 - Norimberga - D A&T - Affidabilità & Tecnologie 13-15/02 - Torino - I
476 Marzo March	EO - LIGHTING Componenti per tecnologie di illuminazione (LED, OLED, drive/elettronica di controllo) <i>Components for lighting technology (LEDs, OLEDs, drivers and controls)</i> L'illuminazione in rete (networked lighting)	Elaborazione embedded e intelligenza artificiale (reti neurali e tecniche di deep learning) <i>Embedded computing and AI (neural networks and deep learning techniques)</i>	Elettromeccanici <i>Electromechanics (relay for safety, HF, automotive)</i> Strumentazione T&M (T&M - Measuring boards, sw, test labs, EMC) Gestione dell'energia <i>Energy management (harvesting, renewable energy, green tech)</i> IC per sicurezza informatica <i>(Cybersecurity chips)</i>	EMV 19-21/03 - Stoccarda - D Date 25-29/03 - Firenze - I
477 Aprile April	EO - MEDICAL Elettronica medica (componenti meccanici ed elettronici per applicazioni medicali) <i>Medical electronics (mechanical and electronics components for medical use)</i> Medicina in rete (sistemi medicali connessi) <i>Network medical (medical and connected healthcare)</i>	Elettronica industriale - sensori, azionamenti, comunicazioni sul campo, sistemi per l'automazione della produzione <i>Industrial electronics - sensors, actuators, field communication, systems for production automation</i>	Circuiti di protezione <i>Protection circuits (EMI/EMC)</i> Industry 4.0 (IIoT industrial, smart data, fabbrica "intelligente") <i>Industry 4.0 (IIoT, smart data, smart factories)</i> FPGA & SoC (modules, tools and applications)	ICAAT 2019 18/19/04 - Zurigo - CH Smart Systems Integration 11-12/04 - Dresda - D
478 Maggio May	EO - POWER Discreti di potenza (MOSFET, IGBT, diodi, packaging) <i>Power discretes (MOSFETs, IGBTs, diodes, packaging)</i> Alimentatori (batterie, pacchi batterie, caricabatterie, tecnologie di ricarica) <i>Power supply (battery, battery packs, chargers, recharging technologies)</i> EMBEDDED	Strumentazione T&M (strumentazione virtuale, sistemi ATE, test RF, software) <i>T&M instrumentation (virtual instrumentation, ATE, RF test)</i>	Analog/Mixed signal <i>(ADCs & DACs, comparators, op amps)</i> Internet of Things (Industry 4.0, smart grid/metering) <i>IoT (Industry 4.0, smart grid/metering)</i> Progettazione elettronica (Electronic design (PCB layout software, simulation & Analysis tools))	PCIM Europe 07-09/05 - Norimberga - D SMT Hybrid Packaging 07-09/05 - Norimberga - D NIWeek - 21-24/05 Austin, TX - USA SPS/IPC/Drives 28-30/05 - Parma - I
479 Giugno/Luglio June/July	EO - LIGHTING Illuminazione industriale (applicazioni laser) <i>Lighting in industrial context (laser application)</i> LED: criteri d'uso e applicazioni (LEDs, use criteria and applications)	Automotive & trasporti (Componenti e sistemi per motori, elettromobilità, veicoli ferroviari, macchinari industriali) <i>Automotive & transportation (component and system for motor, electromobility, utility & rail vehicles, industrial machinery)</i>	Semiconduttori <i>(Mcu, multicore processors, Dsp, memories and SoCs)</i> Connettori (Connectors (cables, backplane, IC sockets)) Tecnologie indossabili <i>Wearable technologies (Sensors, uP, Bluetooth lcs, smart chips)</i> Applicazioni aziendali per assistenti virtuali <i>Virtual assistants for enterprise applications</i>	Computex Taipei 28/05-1/06 - Taipei - RC CeBIT 11-15/06 - Hannover - D Automatica 16-19/06 - Monaco - D Sensor+Test 25-27/06 - Norimberga - D Laser World of Photonics - giugno - Monaco - D
480 Settembre September	EO - MEDICAL Elettronica medica (semiconduttori e software per uso medicale) <i>Medical electronics (semiconductors and software for medical applications)</i> Strumentazione medica (strumentazione biomedica, sensori, sistemi elettronici/biologici) <i>Medical instrumentation (biomedical instrumentation, sensors, combined biological and electronic systems)</i> EMBEDDED	Sensori avanzati/MEMS <i>(Advanced sensors, MEMS)</i>	Generatori di clock <i>Clock generators (quartz, oscillators, resonators, SAW filters)</i> Strumentazione da laboratorio <i>Lab instrumentation (oscilloscopes & probes, DMM, network analyzers, signal generators)</i> Difesa/Aerospazio <i>Defense/aerospace (semiconductors, components, test)</i>	Expo Ferroviaria 01/03/10 - Rho (MI) - I
481 Ottobre October	EO - POWER Gestione termica per componenti di potenza, alimentatori e inverter <i>Thermal management (for power components, power supplies, inverters)</i> Fonti di energia alternative (fotovoltaico, eolico, fuel cell, smart grid) <i>Alternative energy sources (Photovoltaics, wind energy and fuel cells, smart grids)</i>	Soluzioni per trasmissione dati e segnali (IC di comunicazione, moduli wireless, componenti HF, tecnologie di connessione) <i>Signal and data transmission (communication lcs, wireless modules, HF components, connection technologies)</i>	Elettromeccanici <i>Electromechanics (conductors, fiber optics, cables and cable assemblies)</i> Analog mixed/signal (ADCs & DACs, linear components, filters) Acquisizione dati PC <i>Measurement technologies for data acquisition (measuring software, measuring cards, USB measurements, data logger)</i> Tecnologie di visione <i>Machine learning (Vision technologies & machine learning)</i>	NI - DAYS - ottobre Save+MCM - ottobre Verona - I
482 Novembre/ Dicembre November/ December	EO - LIGHTING Identificazione ed elaborazione dell'immagine (telecamere, ottiche sistemi di illuminazione per la QA in produzione) <i>Optical & image processing (cameras, optical and lighting systems for QA in production)</i> EMBEDDED	Nuove tecnologie di interfaccia - display con e senza touchscreen, realtà virtuale e aumentata <i>New technology interface (display with and without touchscreen, AR/VR)</i>	Internet of Things (smart home/smart cities, Internet of Services) <i>Internet of Services</i> Gestione termica <i>Thermal management (Thermo design, simulations, heat sinks, thermal material)</i> Circuiti analogici e mixed signal (Analog & mixed signal technologies)	Vision 06-08/11 - Stoccarda - D Productronica 12-15/11 - Monaco - D SPS/IPC/Drives 27-29/11 - Norimberga - D

Tiratura cartacea 25.771 (EO + AO)
 Print run 25.771 (EO + AO)
 Diffusione cartacea 24.935
 Print circulation 24.935
 Diffusione via mail 68.133
 Circulation by e-mail 68.133
 Extra tiratura 7.800
 Extra print run 7.800

4 numeri/anno
 (febbraio/maggio/settembre/
 novembre)
 4 issues a year
 (February/May/September/
 November)

Data pubblicazione | Issue date
 1^a settimana del mese
 1st week of each month

Tipo di stampa | Printing process
 Offset piana / Web offset



EMBEDDED

Prima e unica pubblicazione italiana del settore, **EMBEDDED** è disponibile anche come supplemento di ELETTRONICA OGGI.

Strumento indispensabile per i professionisti e le società che devono restare protagonisti in mercati sempre più tecnologicamente competitivi. Embedded è diffusa tra progettisti, costruttori, OEM e VAR che producono e integrano soluzioni hardware e software per i settori: trasporti, telecom/datacom, networking, IoT, controllo di processo, automazione industriale, automotive, elaborazione dati, R&D, consumer & Internet, T&M, medicale, militare/aerospaziale e domotica.

First and unique Italian publication of this field, **EMBEDDED** available also as a supplement of **ELETTRONICA OGGI**.

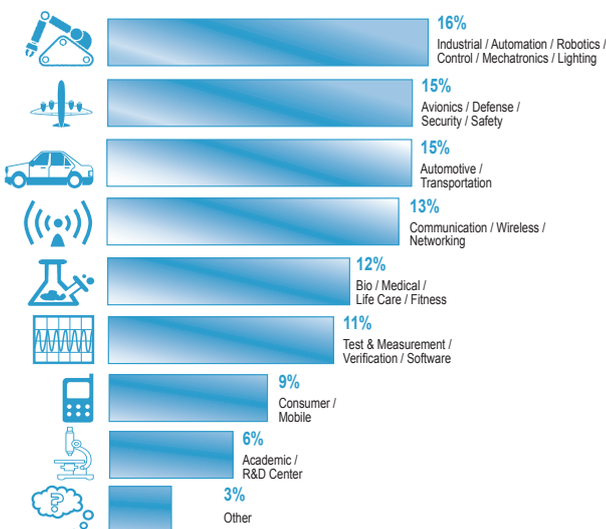
Valuable tool for industry professionals and companies that want to stay at the forefront in more and more technological competitive markets. Embedded is distributed to designers, manufacturers, OEMs and VARs producing and integrating hardware and software solutions for markets like transports, telecom/ datacom, networking, IoT, process control, industrial automation, automotive, data processing, R&D, consumer & Internet, T&M, medical, military/ aerospace and domotics.

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

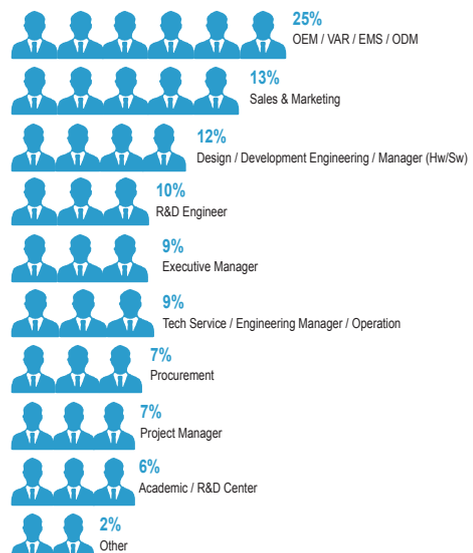
FORMATO	FORMAT	EURO 4/C	FORMATO	FORMAT	EURO 4/C
1/4 PAGINA	1/4 PAGE	900	I ROMANA	THIRD PAGE	3.300
1/3 PAGINA	1/3 PAGE	1.100	II COPERTINA	INSIDE FRONT COVER	3.500
1/2 PAGINA	1/2 PAGE	2.000	III COPERTINA	INSIDE BACK COVER	2.900
2/3 PAGINA	2/3 PAGE	2.300	IV COPERTINA	BACK COVER	5.500
PAGINA	PAGE	2.800	BATTENTE COP.	COVER LEAF	6.800
COPERTINA + COVER STORY 4 pag.	COVER + COVER STORY 4 pag.	9.000	INSERTO 2 FACCIATE	INSERT 2 FRONT	3.800
EMBEDDED INCONTRA	EMBEDDED INCONTRA	8.000	INSERTO 4 FACCIATE	INSERT 4 FRONT	5.800
Realtà aumentata/ Experience Gate Disponibile su tutti i formati	Augmented reality/ Experience Gate Available on every format	2.000	SNIPE	75 X 75 MM	3.000

I nostri lettori

Settori di interesse Fields of interest



Funzione aziendale Job function



MESE ISSUE	SPECIALE RASSEGNE PRODOTTI PRODUCT SHOWCASE	ARTICOLI TECNICI/ CASI APPLICATIVI/ TECH REPORT/CASE STUDIES	UNO SGUARDO AL FUTURO INSIDE THE FUTURE	IL PUNTO SU FOCUS ON	FIERE EXHIBITIONS (ON LINE CALENDAR)
71 Febbraio February	Elaborazione embedded - Schede industriali, embedded PC <i>Embedded computing - industrial boards, Embedded PCs Reti industriali (Industrial networks)</i> Anteprima EMBEDDED WORLD (EMBEDDED WORLD preview)	Display industriali (<i>Industrial displays</i>) Strumentazione modulare (<i>modular instrumentation</i>) Sistemi operativi real-time (RTOS) Evoluzione dei servizi cloud (<i>Clous services evolution</i>)	Realtà Virtuale e aumentata nell'industria (<i>AR & VR in the industry</i>) Tecnologie Aptiche (<i>Haptics technologies</i>)	Previsioni Mercato embedded (<i>Embedded market forecast</i>)	CES - Consumer Electronics Show 08-11/01 - Las Vegas NV - USA Opti - 25-27/01 - Monaco - D Photoptics 2019 25-27/02 Prague - CZ Embedded World 26-28/02 - Norimberga - D EMV - 19-21/03 - Stoccarda - D Date - 25-29/03 - Firenze - I ICAAT 2019 18/19/04 - Zurigo - CH Smart Systems Integration 11-12/04 - Dresda - D A&T - Affidabilità & Tecnologie 13 -15/02 - Torino - I
72 Maggio May	Microprocessori/ microcontrollori low power (<i>Low Power microprocessor/ microcontroller</i>) Sistemi operativi open- source (<i>Open source OS</i>)	edge/cloud/fog computing Sicurezza Informatica (<i>Cyber security</i>) ● Sensori industriali (<i>industrial sensors</i>) ● Domotica (<i>smart home</i>) Virtualizzazione (<i>Virtualization</i>)	Intelligenza artificiale ed embedded computing (<i>AI and embedded computing</i>) Gestione termica (<i>Thermal management</i>)	Trasporti "intelligenti" (<i>Smart transportation</i>)	PCIM Europe 07-09/05 - Norimberga - D SMT Hybrid Packaging 07-09/05 - Norimberga - D NIWeek 21-24/05 Austin, TX - USA SPS/IPC/Drives 28-30/05 - Parma - I Computex Taipei 28/05-1/06 - Taipei - RC CeBIT - 11-15/06 - Hannover - D Automatica 16-19/06 - Monaco - D Sensor+Test 25-27/06 - Norimberga - D Laser World of Photonics giugno - Monaco - D
73 Settembre September	IoT industriale (<i>industrial IoT</i>) Memorie a stato solido (<i>Solid state memory</i>)	Architetture eterogenee (<i>heterogenous architectures</i>) Software per applicazioni safety-critical (<i>safety-critical software</i>) connettori industriali (<i>industrial connectors</i>) Tecnologie medicali (<i>Medical technologies</i>)	L'auto connessa e autonoma (<i>connected and autonomous cars</i>) Evoluzione tecnologie wireless industriali (<i>Industrial wireless technologies evolution</i>)	Apprendimento automatico per applicazione industriali (<i>machine learning for electronic industry</i>)	Expo Ferroviaria 01/03/10 - Rho (MI) - I NI - DAYS (ottobre) Save+MCM - ottobre - Verona - I
74 Novembre November	Interfacce industriali (<i>Industrial HMI</i>) Starterkit/schede di valutazione/progetti di riferimento (<i>Starter kits, reference designs, evaluations boards</i>)	Elaborazione grafica (<i>Graphical processing</i>) Contenitori Rack (<i>rack/ enclosures</i>) Ingegneria del software (tool per la realizzazione e il test del codice: ambienti di sviluppo, compilatori, emulatori, debugger, analizzatori di codice) (<i>Tools for implementation and code test: development environments, compilers, emulators, debuggers, code analyzers</i>) Tecnologie backplane (<i>Backplane technologies</i>)	Robotica collaborativa (<i>collaborative robotics</i>) Città "intelligenti" (<i>Smart cities</i>)	Elettronica militare/ aerospaziale (<i>Military/ Aerospace electronics</i>)	Vision - 06-08/11 - Stoccarda - D Productronica 12-15/11 - Monaco - D SPS/IPC/Drives 27-29/11 - Norimberga - D

Periodicità | Frequency

11 numeri
11 issues

Data invio | Delivery date

4^a settimana del mese
Last week of each month

Diffusione via E-mail 36.277

Circulation by E-mail 36.277

Diffusione cartacea 3.130

Paper diffusion 3.130



EONEWS

Prima e unica rivista digitale italiana dedicata al mercato delle tecnologie elettroniche, **EONEWS** è uno strumento indispensabile per mantenersi aggiornati sui mercati in sempre più rapida evoluzione. News in tempo reale, analisi di mercato, opinioni dei principali protagonisti rappresentano un valido ausilio per tutti i "decision maker". La stretta collaborazione con le più importanti e autorevoli società di ricerche e di analisi di mercato sia italiane sia straniere e la cooperazione con opinion leader sono le garanzie di attendibilità e qualità dell'informazione.

www.eo-news.it

EONEWS is the first and unique Italian digital magazine devoted to the electronics technologies market. The magazine is the essential tool for people who want to keep pace with a market evolving at an astonishing rate.

Just in time news, market analysis, market leader opinions are the fundamental support for "decision-makers" of all markets.

Close cooperation with the most important and prestigious Italian and foreign research and market analysis companies is the quality and the reliability of the information that readers want.

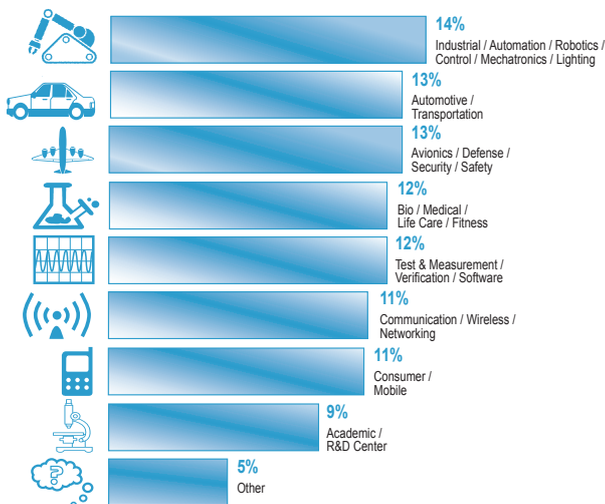
www.eo-news.it

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

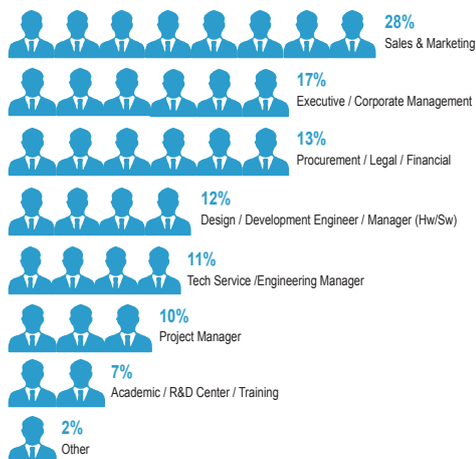
FORMATO	FORMAT	EURO 4/C	FORMATO	FORMAT	EURO 4/C
PIEDINO COVER	FOOT COVER	3.000	PAGINA	PAGE	2.600
1/4 PAGINA	1/4 PAGE	1.000	KING SIZE	KING SIZE	3.200
1/3 PAGINA	1/3 PAGE	1.100	1/2 KING SIZE	1/2 KING SIZE	2.300
1/2 PAGINA	1/2 PAGE	1.900	PIEDINO ROMANA	FOOT AT THIRD PAGE	2.300
JUNIOR	JUNIOR	1.900	SNIPE	75 X 75 MM	3.000
Realtà aumentata/ Experience Gate Disponibile su tutti i formati	Augmented reality/ Experience Gate Available on every format	2.000			

I nostri lettori

Settori di interesse Fields of interest



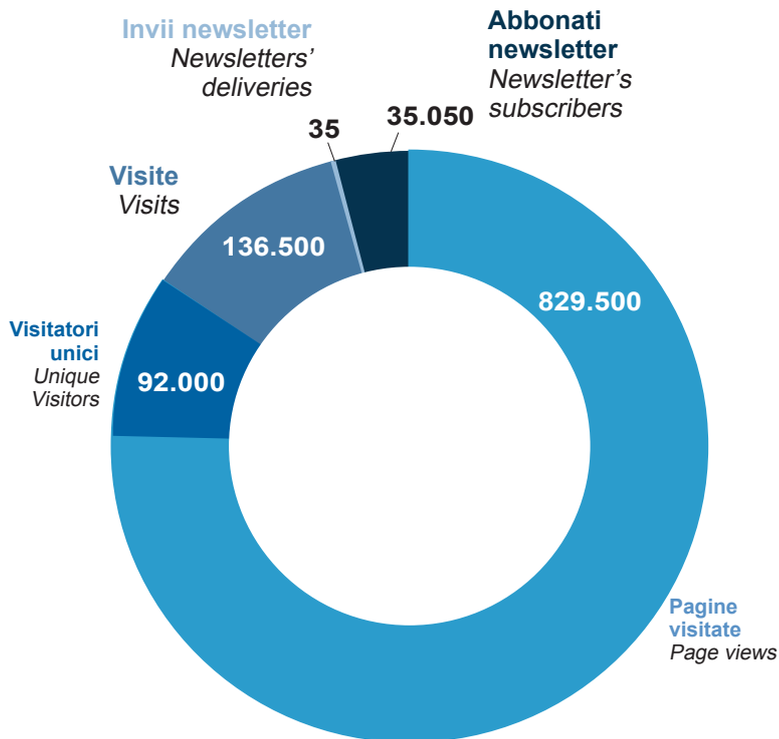
Funzione aziendale Job function



MESE ISSUE	MERCATI/STRATEGIE/ INTERVISTE MARKET/STRATEGIES/ INTERVIEWS	SERVIZIO SPECIALE REPORT	DISTRIBUZIONE/ TAVOLA ROTONDA VIRTUALE DISTRIBUTION/ VIRTUAL PANEL	VETRINA PRODOTTI PRODUCT FOCUS	FIERE EXHIBITIONS
626 Gennaio January	Electronica automotive (Automotive electronics)	Criptovalute (Cryptocurrency) Anteprima EMBEDDED WORLD preview		Illuminazione & energia - LED (Lighting & energy - LEDs) Sensori e condizionamento segnali (sensors and signal conditioning)	CES - Consumer Electronics Show - 08-11/01 Las Vegas NV - USA Opti - 25-27/01 - Monaco - D
627 Febbraio February	Tecnologie wireless (Wireless technologies) Dai sensori al cloud (From sensors to cloud)	Electronica "smart" (Smart car, smart cities, connected home)	Previsioni 2019 (2019 forecast)	Elaborazione modulare e SBC (SBCs and modular computing) Electronica analogica e a segnali misti (Analog and mixed signal electronics)	A&T - Affidabilità & Tecnologie 13 - 15/02 - Torino - I Photoptics 2019 25-27/02 Prague - CZ Embedded World 26-28/02 - Norimberga - D
628 Marzo March	Strumentazione T&M (T&M instruments) Tecnologie di connessione - connettori, cavi, fibre ottiche (Connection technologies - connectors, cables, optical fibers)	Automotive - Veicoli autonomi/elettromobilità (Automotive - Autonomous vehicles/ electromobility)		IoT/IOT (reti domestiche, indossabili, sicurezza informatica) IoT/IoT (home networks, wearables, cybersecurity)	EMV 19-21/03 - Stoccarda - D Date - 25-29/03 - Firenze - I
629 Aprile April	Tecnologie di memorizzazione (Memory technologies & data storage) Industry 4.0 - soluzioni per smart factory, smart data (Industry 4.0 - solutions for smart factories, smart data)	Evoluzione delle interfacce utente (User interface evolution) Assistenti virtuali (Virtual assistants)		Trasporti - protocolli di comunicazione, cavi e connettori Transportation (Communications protocols, connectors & cabling) Sistemi operativi real time (RTOS)	ICAAT 2019 18/19/04 - Zurigo - CH Smart Systems Integration 11-12/04 - Dresda - D
630 Maggio May	Alimentatori e batterie (Power supplies & batteries) Sistemi di visualizzazione (Display systems)	Contract manufacturing (EMS/EMS/VAR)	La gestione della supply chain (supply chain management)	Sw di progettazione (design software) Schede di piccolo formato (SFF boards)	PCIM Europe 07-09/05 - Norimberga - D SMT Hybrid Packaging 07-09/05 - Norimberga - D NIWeek 21-24/05 Austin, TX - USA SPS/IPC/Drives 28-30/05 - Parma - I
631 Giugno June	Electronica medicale (Medical electronics) Electronica industriale (Industrial electronics)	Wireless - tecnologia 5G, wireless IC (Wireless - 5G Technology, wireless IC)		Led e optoelettronica (Led & Optoelectronics) Componenti passivi/elettromeccanici (electromechanical/passives) Sicurezza nelle applicazioni IoT (IoT security)	Computex Taipei 28/05-1/06 - Taipei - RC CeBIT 11-15/06 - Hannover - D Automatica 16-19/06 - Monaco - D Sensor+Test 25-27/06 - Norimberga - D Laser World of Photonics giugno - Monaco - D
632 Luglio/ agosto July/ August	Microcontrollori/microprocessori (Microprocessors/MCUs) Intrattenimento - component per audio/ video, multimedia (Entertainment: components for audio, video, multimedia)	Start up/crowdfunding (Start up/crowdfunding)		Sistemi embedded schede di sviluppo e tool (Embedded systems - development boards & tool)	
633 Settembre September	Sensori e Mems (Mems technologies and sensors) Tecnologie indossabili (Wearable technologies)	Meccatronica (Mechatronics) Electronica & trasporti (Electronics in transportation applications)		Sensori/robotica industriale (Sensors/Industrial robotics)	Expo Ferroviaria 01/03/10 - Rho (MI) - I
634 Ottobre October	Circuiti RF & Microonde (Microwave & RF circuits) Electronica di potenza (Power electronics)	Applicazioni Intelligenza artificiale e reti neurali (AI and neural networks applications)		Electronica di potenza - Gestione potenza/batterie/convertitori DC/DC (Power electronics - Power management, batteries, DC/DC converters) Acquisizione dati (Data acquisition)	NI - DAYS (ottobre) Save+MCM ottobre - Verona - I
635 Novembre November	Tecnologie di visualizzazione (Display technologies)	Sicurezze e protezione (Security&Privacy) Comunicazioni mobili (Mobile communications)		Tool di programmazione e debug (Debug/programming tools) Componenti passivi (Passive components)	Vision 06-08/11 - Stoccarda - D Productronica 12-15/11 - Monaco - D SPS/IPC/Drives 27-29/11 - Norimberga - D
636 Dicembre December	Electronica militare/aerospaziale (Military/aero electronics)	Electronica - nuove professioni (New job opportunities in electronics)		Energie alternative - fotovoltaico, energy harvesting (Alternative energies - photovoltaic, energy harvesting) Identificazione ottica ed elaborazione delle immagini (optical inspection and image processing)	

Elettronica Plus (www.elettronica-plus.it) è il portale che copre a 360 gradi il mondo dell'elettronica professionale, dai semiconduttori ai sistemi di misura e collaudo. Notizie, prodotti, articoli, approfondimenti, white paper, design ideas e documenti esclusivi vanno ad arricchire i contenuti portati dalle versioni on line delle riviste Elettronica Oggi, Embedded, EONews e dai verticali dedicati ai settori EO Medical, EO Power e EO Lighting. Il sito in lingua inglese fornisce informazioni tecniche e di mercato aggiornate ai visitatori di tutto il mondo che operano nei settori di riferimento delle riviste.

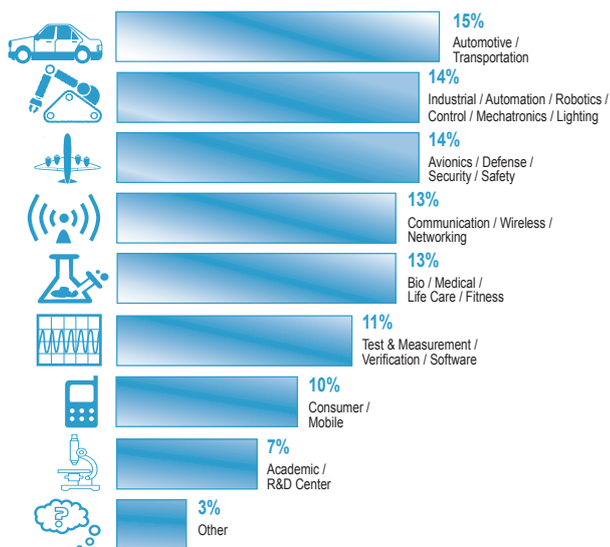
Elettronica Plus (www.elettronica-plus.it) is the portal covering 360 degrees the world of professional electronics, from semiconductor to test and measurement systems. News, products, articles, in depth, white papers, design ideas and exclusive documents will enrich the content carried by the online versions of the magazines Elettronica Oggi, Embedded, EONews and verticals dedicated to EO Medical, EO Power and EO Lighting. The English website offers visitors involved in the global electronics, technical and market information.



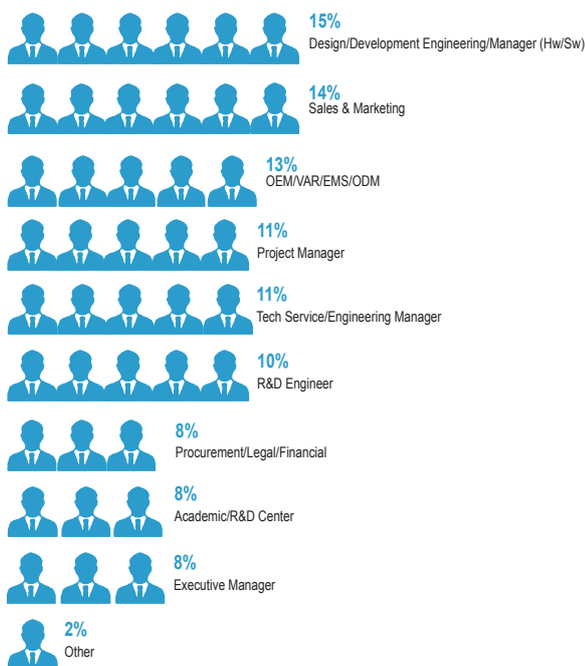
Statistiche annuali
Annual statistics

I nostri lettori

Settori di interesse Fields of interest



Funzione aziendale Job function



FORMATI PUBBLICITARI ADVERTISING SIZES		EURO 30 gg EURO 30 days
1	WIDE SKYSCRAPER 160 x 600 pixel max 50/60 kb	4.000
2	SKYSCRAPER 120 X 600 pixel max 40/50 kb	3.500
3	LEADERBOARD* 728 X 90 pixel max 40/50 kb	2.500
4	FULL BANNER* 468 X 60 pixel max 50/60 kb	1.900
5	HALF BANNER 220 X 90 pixel max 30/40 kb	1.200
6	SQUARE BOX/MPU 300 X 250 pixel max 40/50 kb	3.000
7	BOTTONE 120 X 90 pixel max 30/40 kb	600
8	POPUP O POPUNDER 300 X 250 pixel max 40/50 kb	3.000
9	MID MPU 300 X 56 pixel max 30/40 kb	1.400
10	TOP LEADERBOARD 1250 X 90 pixel max 100 kb	4.500

* Formati pubblicitari a rotazione

* Rotating formats



SPECIFICHE TECNICHE:

- Si accettano GIF semplici o animate oppure JPG.
- In caso di GIF animate l'animazione non deve durare più di 20 secondi.
- Inviare anche l'URL a cui collegare l'inserzione.
- Il materiale deve pervenire una settimana prima della pubblicazione.

TECHNICAL SPECIFICS:

- Simple or animated GIF or JPG are accepted.
- For animated format the time is 20 sec.
- Send also the URL to connect the insertion.
- The documentation must be sent one week before the beginning.

PUBBLICITÀ PERSONALIZZATA

Sponsorizzazioni, realizzazione e messa in linea di minisiti, webinar, whitepaper, progetti speciali. Contattare: Giuseppe De Gasperis, Sales Manager - Divisione Technology tel. +39 02 49976527 fax +39 02 49976572 giuseppe.degasperis@fieramilanomedia.it

CUSTOMIZED ADVERTISING

For sponsorship, realization and on-line set-up of mini websites, webinar, whitepaper, special projects. Contact: Giuseppe De Gasperis, Sales Manager - Technology Division tel. +39 02 49976527 fax +39 02 49976572 giuseppe.degasperis@fieramilanomedia.it



L'offerta di **FIERA MILANO MEDIA** è rappresentata da newsletter settimanali, frutto della sinergia tra le redazioni delle riviste più autorevoli nei rispettivi settori e la redazione del portale WWW.ELETTRONICA-PLUS.IT, strumento di comunicazione utile per rimanere aggiornati sulle ultime novità del proprio mercato di riferimento. Sono inviate direttamente in email agli iscritti che potranno così informarsi sul mercato e sulle tecnologie legate al mondo dell'elettronica.

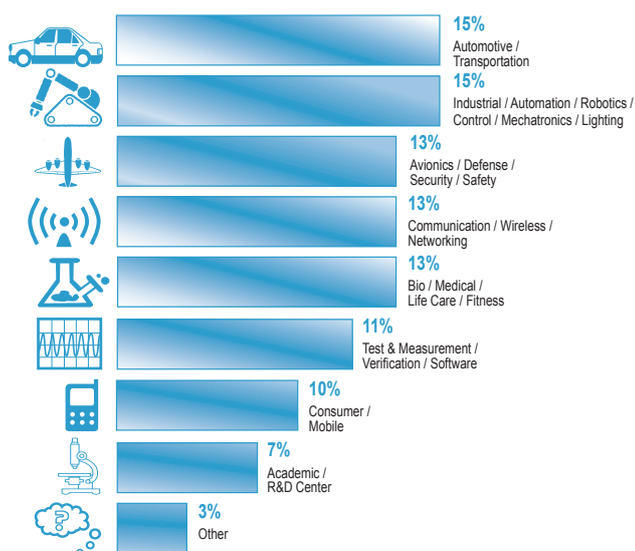
Diffusione: 35.050 lettori
Circulation: 35.050 readers
Periodicità: settimanale 35 numeri/anno
Gennaio, luglio, dicembre: 1 sola uscita.
Nessuna uscita in agosto
Frequency: weekly 35 issues/year
January, July, December: 1 issue.
No issue in August

The offering of **FIERA MILANO MEDIA** consists of weekly newsletters edited by WWW.ELETTRONICA-PLUS.IT editorial staff. Newsletters represent a great communication tool for companies to keep up to date about market and technologies. Newsletter are sent by email directly to subscribers with information and news about the electronics world.

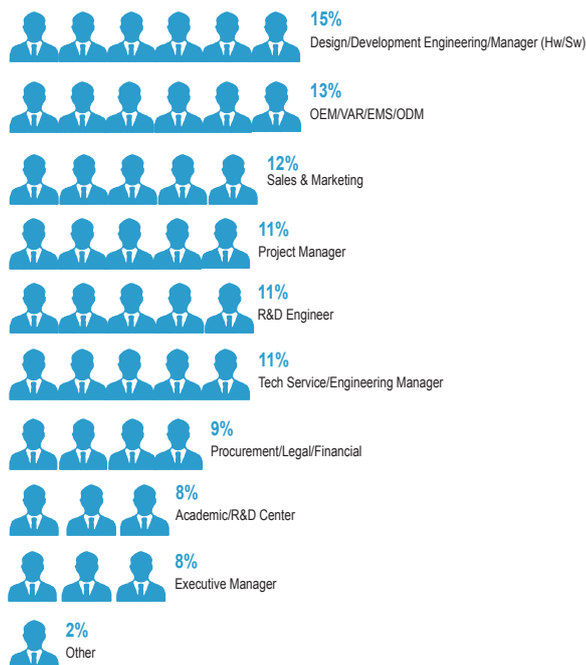
FORMATO / FORMAT		EURO
SKYSCRAPER max 40/50 kb	120 X 600 pixel	3.600
LEADERBOARD max 40/50 kb	728 X 90 pixel	2.800
FULL BANNER max 30/40 kb	468 X 60 pixel	1.800
SLIM BANNER max 30/40 kb	468 X 30 pixel	1.300
HALF BANNER max 15/20 kb	234 X 60 pixel	1.200
BOTTONE max 15/20 kb	120 X 90 pixel	1.000
SPONSOR	120 X 60 pixel	400
TEXT NEWS max 50/60 kb max 400 characters + image	468 X 300 pixel	2.600

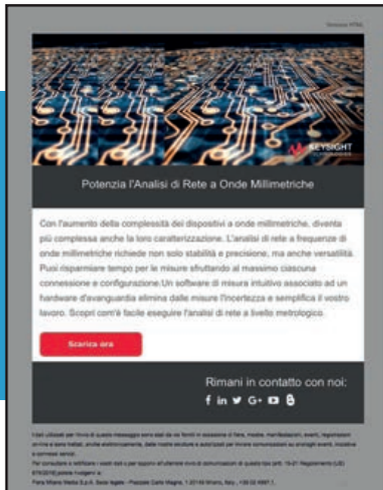
I nostri lettori

Settori di interesse Fields of interest



Funzione aziendale Job function





DEM-DIRECT EMAIL MARKETING

FIERA MILANO MEDIA offre tra i suoi servizi web la possibilità di inviare DEM personalizzate e mirate. Il cliente potrà scegliere a quale database-tra i quattro delle newsletter-inviare il suo messaggio.

FIERA MILANO MEDIA offers as Web service the ability to send personalized and aimed DEM. The customer will be able to choose to which database-including the four newsletters-deliver its message.

DATABASE	DATABASE	EURO
LISTA ELETTRONICA	ELECTRONICS LIST	4.500
CONTATTI	CONTACTS	N°
INDIRIZZI EMAIL	EMAIL ADDRESSES	35.050

WEBINAR

Il Webinar è uno strumento straordinario per comunicare, lanciare, vendere prodotti e servizi o fare formazione aziendale. Devono essere eventi progettati e soprattutto, realizzati con cura e precisione. Tech Plus offre, nel suo sistema di prodotti, l'opportunità di organizzare webinar di qualità sia per realizzare seminari per clienti e prospect sia per fare formazione interna. Il Webinar rappresenta un efficace strumento di marketing, poiché fa parte di un piano di comunicazione strutturato e crea brand building. Il Webinar posiziona l'azienda al di sopra della concorrenza, poiché fa sentire la sua voce sopra il coro e crea autorevolezza. Il Webinar crea coinvolgimento e interattività con il pubblico, rafforzando il rapporto con clienti e prospect. Inoltre permette di far conoscere quanto un'azienda sia "avanti" su un tema specifico, magari legato ad un settore su cui intende "fare scuola". Il Webinar crea nuovi contatti.

Webinar is an extraordinary way to communicate, launching products and services, to sell products and services or to do training management. These events must be planned and realized with care and precision. Tech Plus offers the opportunity to organize quality webinar both for customers and prospects and to do internal training. Webinar represents an effective marketing tool, because it belongs to a structured communication plan and creates brand building. Webinar places the company above the competitors Webinar creates involvement and interactivity with the public, reinforcing the relationship with clients and prospects. Webinar allows you to know how far a company is "ahead" on a specific theme. Webinar creates new contacts.



I DI COPERTINA (COVER) € 2.500
II DI COPERTINA (INSIDE FRONT COVER) € 2.800

Per gli altri formati disponibili vedere il listino di Elettronica Oggi
For other available formats, see Elettronica Oggi's Mediakit

I Vertical Magazines sono riviste all'interno di EO-ELETTRONICA OGGI e ospitano news, interviste e articoli tecnici, con l'obiettivo di fornire ai lettori un quadro aggiornato e completo di tre fra i mercati più importanti dell'intero comparto elettronico.
EO LIGHTING (Lighting e tecnologie correlate) - numeri di marzo, giugno/luglio, novembre/dicembre
EO POWER (Potenza e tecnologie correlate) - numeri di gennaio/febbraio, maggio, ottobre
EO MEDICAL (Medicale e tecnologie correlate) - numeri di aprile, settembre

Vertical Magazines are self contained magazines with news, commentary and tech articles enclosed in EO-ELETTRONICA OGGI, with the purpose to give the readers a complete picture of three of the most important markets of the whole electronics industry.
EO-LIGHTING (dealing with Lighting and related Technologies) - March, June/July, November/December issues
EO-POWER (dealing with Power and related Technologies) - January/February, May, October issues
EO-MEDICAL (dealing with Medical and related Technologies) - April, September issues

Tiratura cartacea 10.692
 Print run 10.692
 Diffusione cartacea 10.384
 Print circulation 10.384
 Diffusione via mail 35.503
 Circulation by e-mail 35.503

Periodicità | **Frequency**
 Mensile 8 numeri
 (numero unico: gennaio/febbraio
 giugno/luglio novembre/dicembre)
Monthly 8 issues
 (January/February June/July
 November/December: combined issue)

Data pubblicazione | **Issue date**
 1^a settimana del mese
 1st week of each month

Tipo di stampa | **Printing process**
 Offset piana / Web offset

Rivista Ufficiale di
 Official Magazine of



AUTOMAZIONE E STRUMENTAZIONE

Dal 1953, **AUTOMAZIONE E STRUMENTAZIONE** è il punto di riferimento in Italia per chi si occupa di automazione sia nelle industrie caratterizzate da processi continui e batch sia in quelle caratterizzate da processi discreti. La rivista è **organo ufficiale dell'ANIPLA**. Sono inoltre attive collaborazioni con le principali associazioni del settore tra cui: AIS ISA Italy Section e ANIE Automazione. Nelle sezioni della rivista trovano spazio attualità di prodotto e di mercato, focus economici, indagini, approfondimenti tecnologici e applicazioni, speciali tematici e contributi dalla comunità scientifica. Le pagine della rivista sul sito www.automazione-plus.it offrono inoltre approfondimenti esclusivi, documenti tecnici, whitepaper, interviste, video, osservatori, sondaggi. Automazione e Strumentazione è attiva anche sui principali social network professionali.

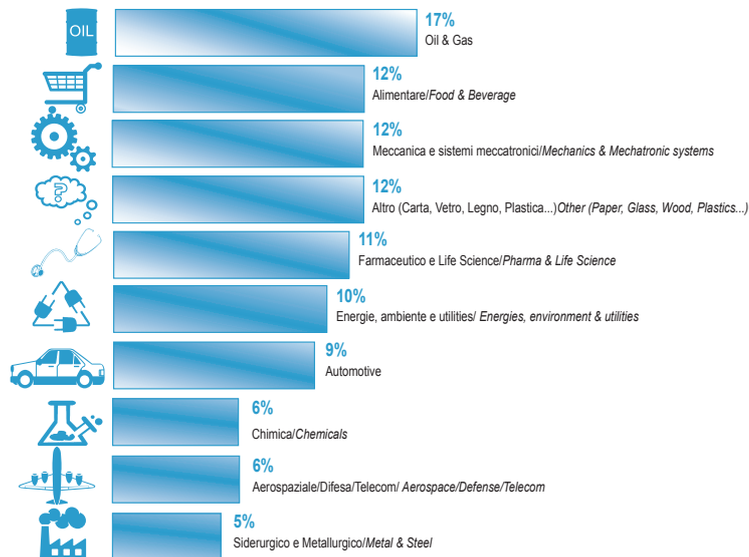
Since 1953, **AUTOMAZIONE E STRUMENTAZIONE** is the leading Italian magazine for process and factory automation. It is the **house organ of ANIPLA** (Italian National Association For Automation). The steering committee is composed of people from the most important Universities and Associations. Automazione e Strumentazione delivers information about components, instrumentation and systems for automation, as well as solutions for test & measurement, IT for the digital factory, industrial electronics. The website www.automazione-plus.it provides readers with exclusive in-depth contents, surveys, whitepapers, technical sheets, interviews and media galleries. Automazione e Strumentazione and its editorial staff take also part in professional social networks such as Twitter and Linked In.

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

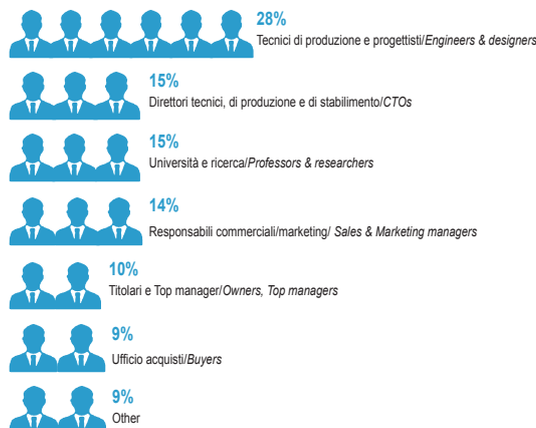
FORMATO	FORMAT	EURO 4/C	FORMATO	FORMAT	EURO 4/C
1/2 PAGINA	1/2 PAGE	1.600	III COPERTINA	INSIDE BACK COVER	3.600
PAGINA	PAGE	2.600	IV COPERTINA	BACK COVER	5.800
I ROMANA	THIRD PAGE	3.200	BATTENTE COP.	COVER LEAF	6.800
AS INCONTRA	AS INCONTRA	6.000	INSERTO 2 FACCIATE	INSERT 2 FRONT	3.800
COPERTINA + COVER STORY 4 PAG.	COVER COVER STORY 4 PAG.	9.500	INSERTO 4 FACCIATE	INSERT 4 FRONT	5.800
II COPERTINA	INSIDE FRONT COVER	4.300	SNIPE	75 X 75 MM	3.000
Realtà aumentata/ Experience Gate Disponibile su tutti i formati	Augmented reality/ Experience Gate Available on every format	2.000			

I nostri lettori

Settori di interesse Fields of interest



Funzione aziendale Job function



MESE ISSUE	TEMI PRINCIPALI MAIN TOPICS	ALTRI TEMI OTHER TOPICS	FIERE EXHIBITIONS
1 Gennaio/ febbraio January/ February	Speciale/Special Strumentazione, componenti e sistemi per aree EX <i>(Instrumentation, components & systems for EX areas)</i> Industry Alimentare <i>(Food industry)</i> Applicazioni/Applications Logistica e movimentazione industriale <i>(Logistics and industrial handling)</i> Visti alla SPS di Norimberga <i>(As seen at SPS/IPC/Drives 2018)</i>	Indagine/Report Prospettive dell'Intelligenza artificiale nel controllo avanzato e multi-variabile <i>(Perspectives of Artificial Intelligence in advanced and multi-variable control)</i> Focus OPC-UA, una risorsa per sicurezza e interoperabilità <i>(OPC-UA, an asset for security and compliance)</i>	Forum Software Industriale - 06/02 - Milano - I A&T - Affidabilità & Tecnologie 13-15/02 - Torino - I ICAAT 2019 - 18-19/02 - Roma - I Transpotec - 21-24/02 - Verona - I Embedded World - 26-28/02 - Norimberga - D
2 Marzo March	Speciale/Special Sistemi HMI/Panel PC, tablet, monitor e pannelli operatore <i>(HMI systems: Panel PCs, tablets, displays and operator panels)</i> Industry Confezionamento <i>(Packaging)</i> Applicazioni/Applications Aerospazio e difesa <i>(Aerospace and defence)</i>	Indagine/Report I robot collaborativi cambiano la produzione <i>(Collaborative robots change production)</i> Focus Gestire dati e processi con Scada, MES e MOM <i>(Data and process management whit Scada, MES and MOM)</i>	Date - 25-29/03 - Firenze - I MecSpe - 28-30/03 - Parma - I
3 Aprile April	Speciale/Special Connettività industriale e wireless per telecontrollo e monitoraggio remoto <i>(Industrial connectivity and wireless for telecontrol and remote monitoring)</i> Industry Chimico, petrolchimico e raffinazione <i>(Chemical, petrochemical and refineries)</i> Applicazioni/Applications Meccatronica <i>(Mechatronics)</i> Numero Speciale SPS/IPC/Drives Italia <i>(SPS/IPC/Drive Italy Special Issue)</i>	Indagine/Report Cyber-sicurezza per sistemi critici <i>(Critical system cybersecurity)</i> Focus Hardware contro Software per il machine learning <i>(Hardware vs. Software for machine learning)</i>	Hannover Messe - 1-5/04 - Hannover - D MCM Milano - aprile - Milano - I mcT Visione e Tracciabilità - aprile - Milano - I Save Milano - aprile - Milano - I
4 Maggio May	Speciale/Special Identificazione automatica, RFID e visione artificiale <i>(Auto ID, RFID and industrial vision)</i> Industry Oil & gas <i>(Oil & gas industry)</i> Applicazioni/Applications Trasporti <i>(Transportations)</i>	Indagine/Report Nuove possibilità delle tecnologie di calcolo quantistiche <i>(New possibilities of quantum computing technologies)</i> Focus Tutto connesso via ethernet, con TSN <i>(Everything connected by Ethernet, whit TSN)</i>	Control - 07-10/05 Stoccarda - D IVS Industrial Valve Summit 22-23/05 Bergamo - I SPS IPC Drives - 28-30/05 - Parma - I mcT Petrochimico Roma - maggio - Roma - I mcTER Roma - maggio - Roma - I
5 Giugno/luglio June/July	Speciale/Special DCS, PLC, PAC e PC per il controllo industriale <i>(DCS, PLC, PAC and PC for industrial control)</i> Industry Farmaceutico e biomedicale <i>(Pharmaceutical & biomedical Industries)</i> Applicazioni/Applications Reti intelligenti e IoT <i>(smart grids and IoT)</i> Visti alla SPS di Norimberga <i>(As seen at SPS/IPC/Drives Italia 2019)</i>	Indagine/Report Trasformare il dato grezzo in informazione utile, con i Big Data analytics <i>(Turning raw data into useful information whit Big Data analytics)</i> Focus Sistemi di acquisizione, misura e registrazione dati nell'era di Industria 4.0 <i>(Acquisition, measurement and data recording systems in Industry 4.0 era)</i>	Sensor+Test - 25-27/06 - Norimberga - D Smart Vision Forum - 19/06 - Bologna - I mcTER Pompe di Calore - giugno - Milano - I
6 Settembre September	Speciale/Special Motori e azionamenti ad alta efficienza <i>(High efficiency motors and drives)</i> Industry Automotive <i>(Automotive industry)</i> Applicazioni/Applications Produzione energetica e rinnovabili <i>(Energy production and renewable)</i>	Indagine/Report I vantaggi dell'edge computing <i>(Edge computing advantages)</i> Focus Intelligenze artificiali statistiche e procedurali a confronto <i>(Statistical and procedural artificial intelligence)</i>	Ineltec 2019 - 10-13/09 - Basilea - CH EMO 2019 - 16-21/09 - Hannover - D
7 Ottobre October	Speciale/Special Strumentazione di processo/misure di portata, pressione e livello <i>(Process instrumentation/flow, level and pressure measurements)</i> Industry Reti pubbliche/Acqua, Gas, Elettricità <i>(Utilities/water, gas, electricity)</i> Applicazioni/Applications Robotica e controllo del movimento <i>(Robotics and motion control)</i>	Indagine/Report La rivoluzione degli hardware massicciamente paralleli <i>(The revolution of massively parallel hardware)</i> Focus Le tecniche di formazione della prossima generazione, dalla realtà aumentata a quella virtuale <i>(Next-generation training techniques, from augmented reality to virtual reality)</i>	Motek - 07-10/10 - Stoccarda - D Forum Telecontrollo - 24-25/10 - Verona - I Expo Ferroviaria - ottobre - Rho (Mi) - I Save+MCM - ottobre - Verona - I
8 Novembre/ dicembre November/ December	Speciale/Special Sicurezza a bordo macchina <i>(Machine safety)</i> Industry Plastica <i>(Plastics industry)</i> Applicazioni/Applications Alimentare e bevande <i>(Food & Beverage)</i>	Indagine/Report Convergenza di reti neurali e sistemi esperti in architetture cognitive innovative <i>(Neural networks and expert systems converging in innovative cognitive architectures)</i> Focus La nuova generazione di strumenti per test e misura elettronici <i>(The next generation of electronic test and measurement instrumentations)</i>	Sicurezza - 13-15/11 - Rho (Milano) - I SPS IPC Drives - 27-29/11 - Norimberga - D

Tiratura cartacea 13.853
 Print run 13.853
 Diffusione cartacea 10.611
 Print circulation 10.611
 Diffusione via mail 37.554
 Circulation by e-mail 37.554

Periodicità | Frequency
 Mensile 8 numeri
 (numero unico: gennaio/febbraio
 giugno/luglio novembre/
 dicembre)
 Monthly 8 issues
 (January/February June/July
 November/December: combined issue)

Data pubblicazione | Issue date
 1^a settimana del mese
 1st week of each month

Tipo di stampa | Printing process
 Offset piana / Web offset

AUTOMAZIONE OGGI

Mensile dedicato alle tecnologie, ai prodotti e alle soluzioni per l'automazione industriale, AUTOMAZIONE OGGI segue da vicino i trend del mercato con inchieste, panorami, tutorial, analisi e tavole rotonde. Ampio spazio viene dato alla presentazione di casi applicativi realmente implementati, interviste e novità. AUTOMAZIONE OGGI da quest'anno ospiterà, al suo interno, FIELDBUS&NETWORKS, importante rivista dedicata alle tecnologie di rete, standard e proprietarie. Cuore dell'automazione è il software, protagonista dell'inserto 'SOLUZIONI SOFTWARE PER L'INDUSTRIA'. E per ampliare l'informazione, AUTOMAZIONE OGGI ospiterà EMBEDDED, una pubblicazione sui sistemi dedicati che integrano progettazione elettronica digitale e analogica e avanzate tecniche di progettazione software. Obiettivo dell'intera rivista è quello di illustrare le tecnologie di ultima generazione. Grazie alla Realtà Aumentata AUTOMAZIONE OGGI 'aumenta' i contenuti disponibili.

The monthly magazine AUTOMAZIONE OGGI gives accurate and detailed information on the automation world's technologies, products and solutions. It closely follows market trends through surveys, overviews, tutorials, analysis and round tables. Great coverage is given to the presentation of real applications, case studies and news. AUTOMAZIONE OGGI will give space to FIELDBUS & NETWORKS, important magazine dedicated to standard and proprietary fieldbus protocols, wired and wireless. Heart of automation is software and the insert 'Software Solutions for Industry'. AUTOMAZIONE OGGI will include EMBEDDED, an interesting publication on embedded systems that integrate digital and analog electronic design and advanced software design techniques. AUTOMAZIONE OGGI's goal is to present the best way to connect and work the entire enterprise with new technologies. Thanks to the Augmented Reality AUTOMAZIONE OGGI 'increases' the available contents.

automazione plus
 www.automazione-plus.it

Automazione Oggi
 @automazioneoggi

YouTube Canale Automazione Oggi
 LinkedIn Gruppo Automazione Oggi
 LinkedIn Pagina Vetrina



LISTINO/PRICE LIST

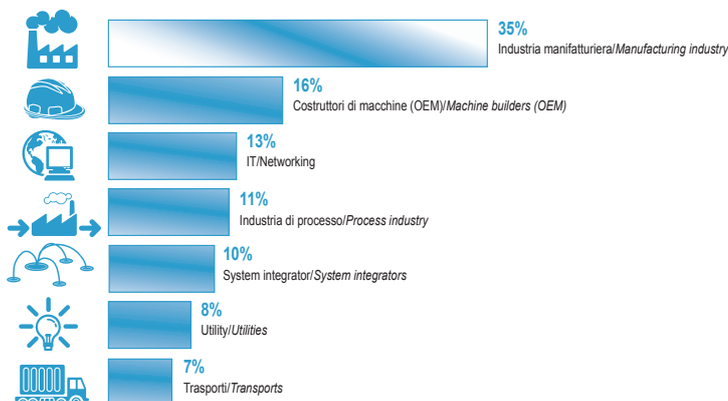
Prenotazione degli spazi: 45 gg prima della data di uscita / Space booking: 45 days before publication date
 Consegna materiale: 35 gg prima della data di uscita / Delivery material: 35 days before publication date

FORMATO	FORMAT	EURO 4/C
1/4 PAGINA	1/4 PAGE	900
1/3 PAGINA	1/3 PAGE	1.000
1/2 PAGINA	1/2 PAGE	1.600
2/3 PAGINA	2/3 PAGE	1.900
PAGINA	PAGE	2.600
AO INCONTRA	AO INCONTRA	7.800
I ROMANA	THIRD PAGE	3.000
COPERTINA + COVER STORY 6 pag.	COVER + COVER STORY 6 pag.	11.500
Realtà aumentata/ Experience Gate Disponibile su tutti i formati	Augmented reality/ Experience Gate Available on every format	2.000

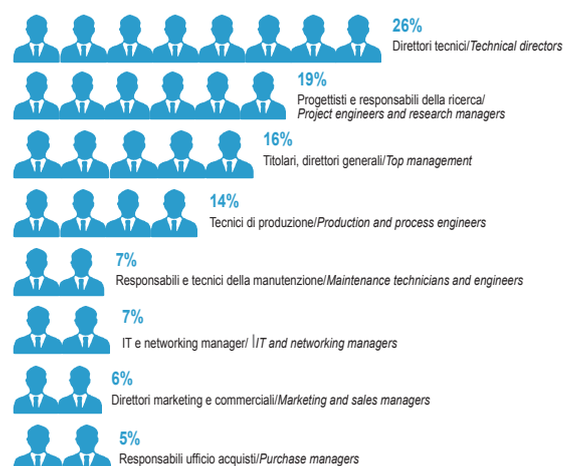
FORMATO	FORMAT	EURO 4/C
II COPERTINA	INSIDE FRONT COVER	3.600
III COPERTINA	INSIDE BACK COVER	3.000
IV COPERTINA	BACK COVER	5.500
BATTENTE COP.	COVER LEAF	6.800
INSERTO 2 FACCIATE	INSERT 2 FRONT	3.800
INSERTO 4 FACCIATE	INSERT 4 FRONT	5.800
COPERTINA SOLUZIONI SOFTWARE PER L'INDUSTRIA	COVER SOLUZIONI SOFTWARE PER L'INDUSTRIA	7.500
SNIPE	75 X 75 MM	3.000

I nostri lettori

Settori di interesse Fields of interest



Funzione aziendale Job function



MESE ISSUE	SPECIALI SPECIAL FEATURES	RASSEGNE PRODUCT REVIEWS	PANORAMA OVERVIEW	INSERTI /INSERTS TAVOLE ROTONDE/ROUND TABLE	NUOVI ARGOMENTI NEW ISSUES	FIERE EXHIBITIONS
411 Gennaio/ febbraio January/ February	Minacce informatiche e contromisure <i>Cybercrime</i>	Apps e analytics <i>Apps and analytics</i>	Green Energy <i>Green Energy</i>	Inserto/Insert Soluzioni Software per l'industria <i>Industrial Software Solution</i> Speciale/Special Fieldbus&Networks <i>Embedded</i>	Deep learning <i>Deep learning</i>	Forum Software Industriale 6/02 - Milano Transpotec 21-24/02 - Verona A&T 13-15/02 - Torino
412 Marzo March	Manifattura additiva, una rivoluzione <i>Additive manufacturing, a revolution</i>	Intralogistica e magazzino <i>Intralogistics and warehouses</i>	Packaging <i>Packaging</i>	Tavola rotonda/Round table Robotica: quali i trend di diffusione e quale impatto sull'occupazione? <i>Robotics: trends and impact on employment</i>	Eliminare i rischi aggiornando i PLC <i>No risks by updating the PLCs</i> Reti sincrone per l'acquisizione dati <i>Synchronous networks for data acquisition</i>	Mec-Spe 28-30/03 - Parma
413 Aprile April	Il motore... nell'era dell'industria digitale <i>Motion control in the digital factory</i>	Dispositivi chiave per la sicurezza di macchine e impianti <i>Devices for safety of machines and plants</i>	Reti in ambito industriale <i>Fieldbus and networks</i>	Tavola rotonda/Round table La formazione necessaria per giovani e meno giovani all'Industria 4.0 <i>Training for Industry 4.0</i> Supplemento/Supplement Anteprima SPS <i>SPS Preview</i>	Sensori Lidar Localizzazione e navigazione <i>Lidar sensors Localization and navigation</i>	MCM+mcT+Save mcT Visione e Tracciabilità Hannover Messe 01-05/04 Hannover - D
414 Maggio May	Il nuovo paradigma dell'interfaccia uomo-macchina <i>New paradigm of the human-machine interface</i>	Robot e cobot <i>Robot and cobot</i>	Food & beverage <i>Food & beverage</i>	Inserto/Insert Soluzioni Software per l'industria <i>Industrial Software Solution</i> Speciale/Special Fieldbus&Networks <i>Embedded</i>	Meccatronica nel cloud <i>Mechatronics in the cloud</i>	SPS Italia 28-30/05 - Parma
415 Giugno/luglio June/July	Tool di progettazione per la smart factory <i>Design tool for the smart factory</i>	Sistemi di visione <i>Vision systems</i>	Automazione <i>Automation</i>	Tavola rotonda/Round table Parliamo di Edge Computing e intelligent Edge <i>Edge Computing e intelligent Edge</i>	Normative in materia di efficienza energetica <i>Regulations for energy efficiency</i>	Sensor+Test 25-27/06 - Norimberga - D Smart Vision Forum 19/06 - Bologna
416 Settembre September	Il telecontrollo per le Utility <i>Remote control for Utility</i>	Sistemi di controllo industriali: IPC, PLC, PAC <i>Industrial control systems: IPC, PLC, PAC</i>	Robotica <i>Robotics</i>	Inserto/Insert Soluzioni Software per l'industria <i>Industrial Software Solution</i> Speciale/Special Fieldbus&Networks <i>Embedded</i>	Lean production Lean manufacturing <i>Lean production Lean manufacturing</i>	EMO - 16-21/09 Hannover - D Forum Meccatronica - Expo Ferroviaria 01-03/10 - Rho (Milano)
417 Ottobre October	Mixed Reality: il mondo virtuale si affianca al mondo fisico <i>Mixed Reality</i>	Smart sensor <i>Smart sensors</i>	Cyber Security <i>Cyber Security</i>	Tavola rotonda/Round table La 'diversity' nelle imprese: lo stato dell'arte del gender balance nel settore automazione <i>The 'diversity' in automation companies</i>	Robot mobili autonomi <i>Autonomous mobile robots</i>	Expo Ferroviaria 01-03/10 - Rho (MI) Motek - 07-10/10 Stoccarda - D NIDays Forum Telecontrollo 23-24/10 - Firenze
418 Novembre/ dicembre November/ December	Track and trace: soluzioni avanzate di tracciabilità <i>Track and trace: advanced traceability solutions</i>	Software industriali <i>Industrial software</i>	Biomedicale <i>Biomedical</i>	Inserto/Insert Soluzioni Software per l'industria <i>Industrial Software Solution</i> Speciale/Special Fieldbus&Networks <i>Embedded</i>		Sicurezza 13-15/11 - Rho (MI) SPS IPC Drives 26-28/11 - Norimberga

Tiratura cartacea 12.215
 Print run 12.215
 Diffusione cartacea 12.003
 Print circulation 12.003
 Extra tiratura 4.000
 Extra print run 4.000
 Diffusione via mail 33.455
 Circulation by e-mail 33.455

Periodicità | Frequency 4 numeri/anno
 (febbraio/maggio/settembre/novembre)
 4 issues a year
 (February/May/September/November)
 Data pubblicazione | Issue date
 1ª settimana del mese
 1st week of each month

Tipo di stampa | Printing process
 Offset piana / Web offset

automazione plus
 www.automazione-plus.it

Automazione Oggi

@automazioneoggi

Canale Automazione Oggi

Gruppo Fieldbus&Networks



FIELDBUS & NETWORKS

Unica rivista italiana specificatamente dedicata al tema della comunicazione industriale, FIELDBUS & NETWORKS è uno strumento indispensabile per system integrator, installatori, manutentori di impianti e reti, tecnici, direttori di produzione in ambito manifatturiero e di processo. Da quest'anno FIELDBUS & NETWORKS sarà ospitata in AUTOMAZIONE OGGI.
 La rivista segue l'evoluzione delle tecnologie di rete, standard e proprietarie, cablate e non, utilizzate in diversi ambiti applicativi, dando una visione d'insieme su argomenti che spaziano dal collegamento dei dispositivi in campo, alla sicurezza, alla connessione delle unità di controllo, all'interfacciamento con i sistemi di monitoraggio e supervisione e con il mondo business e IT, includendo tematiche quali Industrial Internet of Things, smart manufacturing, Industry 4.0. Grazie alla Realtà Aumentata FIELDBUS & NETWORKS 'aumenta' i contenuti disponibili.

FIELDBUS & NETWORKS is the only Italian magazine entirely dedicated to the industrial communication world. It's a must-have tool for everyone using communication networks, such as system integrators, technical and production managers and engineers, contractors and maintenance staff. From this year FIELDBUS & NETWORKS will be hosted in AUTOMAZIONE OGGI. It follows the evolution of standard and proprietary fieldbus protocols, wired and wireless, implemented in different application fields. It covers a wide range of fieldbus related issues, from the connection of field devices to the control units, safety and security, the interfaces with the supervision and monitoring systems, the connection and integration between OT and IT world, including themes like Industrial Internet of Things, smart manufacturing, Industry 4.0. Thanks to the Augmented Reality FIELDBUS & NETWORKS 'increases' the available contents.

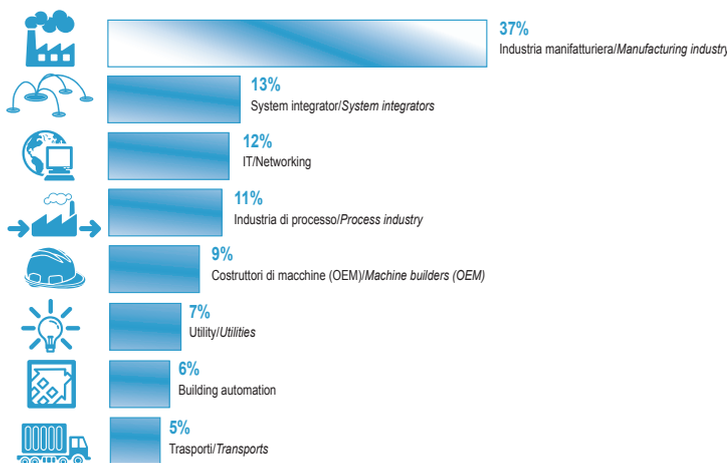
LISTINO/PRICE LIST Prenotazione degli spazi: 45 gg prima della data di uscita / Space booking: 45 days before publication date
 Consegna materiale: 35 gg prima della data di uscita / Delivery material: 35 days before publication date

FORMATO	FORMAT	EURO 4/C
1/4 PAGINA	1/4 PAGE	800
1/3 PAGINA	1/3 PAGE	1.000
1/2 PAGINA	1/2 PAGE	1.500
PAGINA	PAGE	2.300
F&N INCONTRA	F&N INCONTRA	5.200
I ROMANA	THIRD PAGE	2.700
COPERTINA + COVER STORY 6 pag.	COVER + COVER STORY 6 pag.	8.500
Realtà aumentata/ Experience Gate Disponibile su tutti i formati	Augmented reality/ Experience Gate Available on every format	2.000

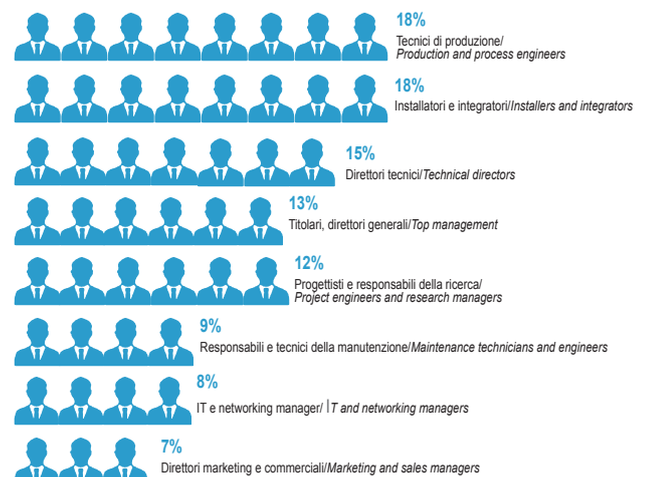
FORMATO	FORMAT	EURO 4/C
II COPERTINA	INSIDE FRONT COVER	3.200
III COPERTINA	INSIDE BACK COVER	2.700
IV COPERTINA	BACK COVER	4.000
BATTENTE COP.	COVER LEAF	6.000
INSERTO 2 FACCIATE	INSERT 2 FRONT	3.800
INSERTO 4 FACCIATE	INSERT 4 FRONT	5.800
SNIPE	75 X 75 MM	3.000

I nostri lettori

Settori di interesse Fields of interest



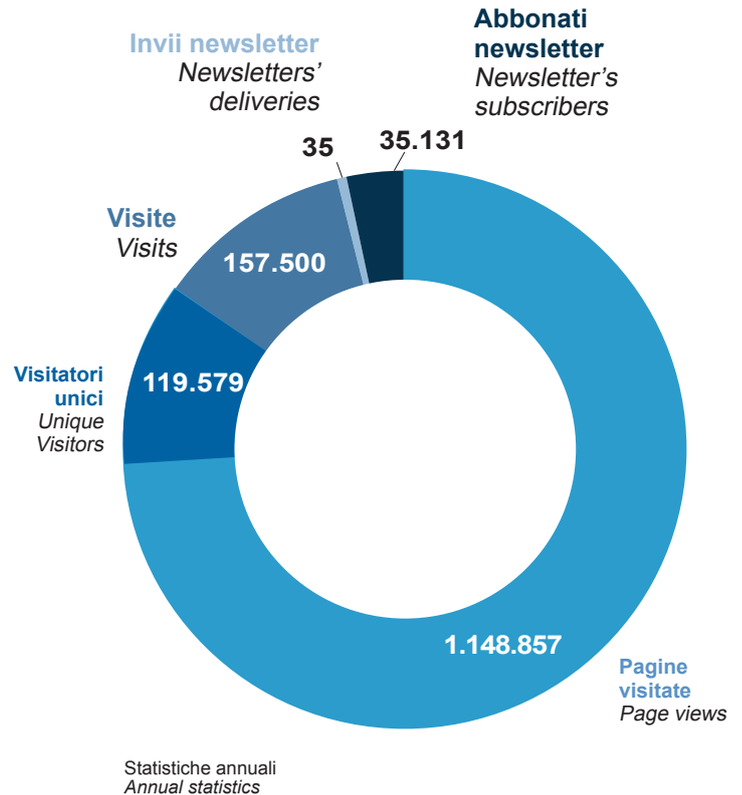
Funzione aziendale Job function



MESE (ISSUE)	TEMI PRINCIPALI (MAIN TOPICS)	IDEE A CONFRONTO (DISCUSSION PANELS)	NUOVI ARGOMENTI (NEW ISSUES)	FIERE (EXHIBITIONS)
98 Febbraio February	Come comunica l'automazione? Soluzioni Industrial Ethernet per una produzione integrata <i>Industrial Ethernet applications</i>	La 'periferia' intelligente comunica in wireless <i>Wireless industrial communications</i> Tavola rotonda/Round table Il lavoratore interconnesso <i>The connected worker</i>	Protocolli per la machine vision <i>Machine vision standards</i> Il contributo di PLCopen a Industry 4.0 <i>PLCopen for Industry 4.0</i>	Forum Software Industriale 6/02 - Milano Transpotec - 21-24/02 - Verona A&T - 13-15/02 - Torino Mec-Spe - 28-30/03 - Parma MCM+mcT+Save mcT Visione e Tracciabilità Hannover Messe 01-05/04 - Hannover - D
99 Maggio May	Il telecontrollo nella smart city e negli smart building <i>Remote control applications</i> <i>in smart cities and smart buildings</i>	Dare 'voce' delle machine: dispositivi per la comunicazione industriale (router, switch, gateway...) <i>The voice of the machine:</i> <i>communication devices for industry</i>	Progettare soluzioni NB-IoT efficienti e affidabili <i>Efficient, reliable and secure</i> <i>high-performing NB-IoT solutions:</i> <i>design and commitment</i> SQL e PLC: colmare il divario tra automazione e IT <i>SQL+PLC: bridge the gap between</i> <i>automation and IT</i>	SPS Italia - 28-30/05 - Parma Sensor+Test 25-27/06 - Norimberga - D Smart Vision Forum 19/06 - Bologna
100 Settembre September	Gestire la sicurezza degli asset: soluzioni per la protezione delle reti <i>Security in industrial networks</i>	Dispositivi e accessori di cablaggio (morsetti, connettori, cavi, kit di cablaggio...) <i>Cables and cabling equipment</i> Tavola rotonda/Round table La gestione del service nell'industria <i>Service management</i>	Trasporto dati via OPC-UA e Mqtt <i>Data transmission with OPC-UA</i> <i>and Mqtt</i> 5G: un nuovo standard per la comunicazione mobile <i>5G: the new standard for mobile</i> <i>communication</i>	EMO - 16-21/09 - Hannover - D Forum Meccatronica - Expo Ferroviaria 01-03/10 - Rho (Milano) Motek - 07-10/10 - Stoccarda NIDays Forum Telecontrollo 23-24/10 - Firenze
101 Novembre November	Dai fieldbus alla cloud: la trasformazione digitale parte dal 'campo' e arriva alla 'nuvola' passando per l'IT <i>From fieldbusses to the cloud, through</i> <i>IT</i>	Dispositivi di rete a sicurezza intrinseca per l'impiego in ambienti gravosi <i>Safety integrated devices for critical</i> <i>environment</i>	Architetture di riferimento e standard aperti per l'IoT <i>Reference architectures and open</i> <i>standards for the Internet of Things</i> Comunicazioni radio in realtime affidabili <i>Reliable realtime radio communications</i>	Sicurezza - 13-15/11 - Rho (MI) SPS IPC Drives - 26-28/11 - Norimberga

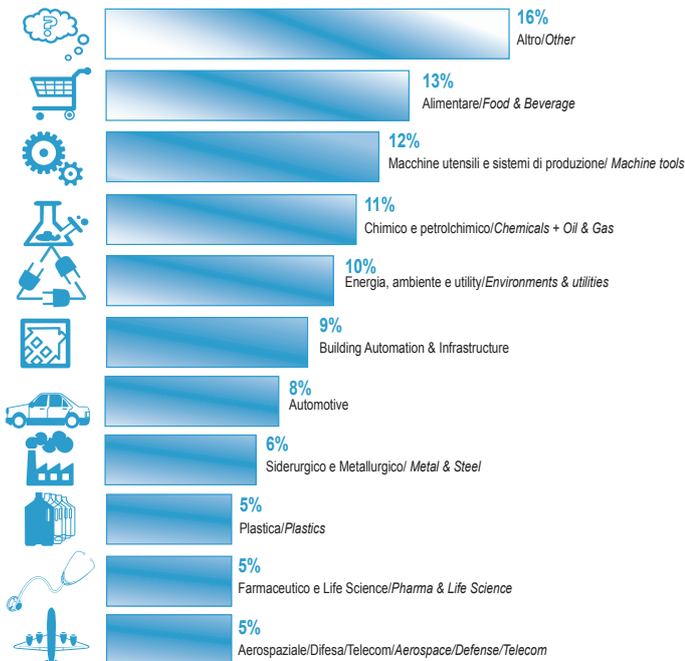
AUTOMAZIONE PLUS (www.automazione-plus.it) è il canale dedicato alle tecnologie e ai processi in grado di gestire al meglio macchine e impianti, migliorando nel contempo la sicurezza e la qualità del lavoro: l'automazione è infatti un fattore cruciale per l'aumento di produttività necessario all'industria manifatturiera per competere sui mercati globali. Dati di mercato, accordi e acquisizioni, nomine, news di prodotto, articoli e approfondimenti, interviste esclusive online sono il complemento perfetto delle versioni cartacee delle riviste Automazione e Strumentazione, Automazione Oggi, Embedded, Fieldbus & Networks e Soluzioni Software per l'Industria.

AUTOMAZIONE PLUS (www.automazione-plus.it) is the channel dedicated to the technologies and processes to get the best machinery and equipment, while improving the safety and quality of work: automation is indeed a crucial factor for the increase in productivity required to manufacturing to compete in global markets. Market data, agreements and acquisitions, appointments, product news, articles and in depth, exclusive interviews online are the perfect complement of the magazines Automazione e Strumentazione, Automazione Oggi, Embedded, Fieldbus & Networks and Industrial Software Solutions.

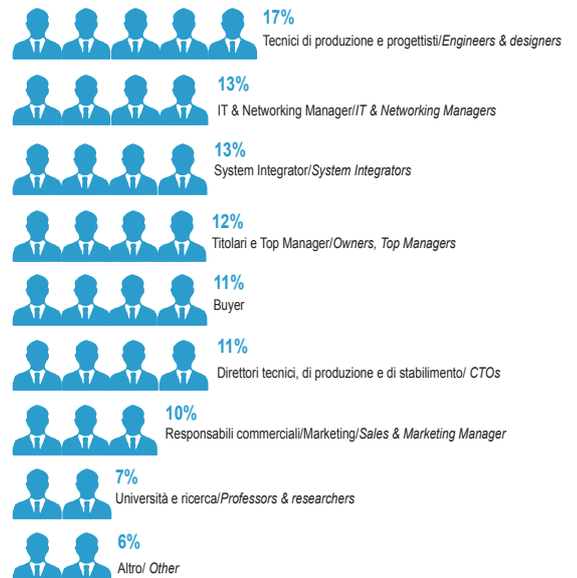


I nostri lettori

Settori di interesse / Fields of interest



Funzione aziendale / Job function



FORMATI PUBBLICITARI ADVERTISING SIZES	EURO 30 gg EURO 30 days
1 WIDE SKYSCRAPER 160 X 600 pixel max 50/60 kb	4.000
2 SKYSCRAPER 120 X 600 pixel max 40/50 kb	3.500
3 LEADERBOARD* 728 X 90 pixel max 40/50 kb	2.500
4 FULL BANNER* 468 X 60 pixel max 50/60 kb	1.900
5 HALF BANNER 220 X 90 pixel max 30/40 kb	1.200
6 SQUARE BOX/MPU 300 X 250 pixel max 40/50 kb	3.000
7 BOTTONE 120 X 90 pixel max 30/40 kb	600
8 POPUP O POPUNDER 300 X 250 pixel max 40/50 kb	3.000
9 MID MPU 300 X 56 pixel max 30/40 kb	1.400
10 TOP LEADERBOARD 1250 X 90 pixel max 100 kb	4.500



* Formati pubblicitari a rotazione

* Rotating formats

SPECIFICHE TECNICHE:

- Si accettano GIF semplici o animate oppure JPG.
- In caso di GIF animate l'animazione non deve durare più di 20 secondi.
- Inviare anche l'URL a cui collegare l'inserzione.
- Il materiale deve pervenire una settimana prima della pubblicazione.

TECHNICAL SPECIFICS:

- Simple or animated GIF or JPG are accepted.
- For animated format the time is 20 sec.
- Send also the URL to connect the insertion.
- The documentation must be sent one week before the beginning.

PUBBLICITÀ PERSONALIZZATA

Sponsorizzazioni, realizzazione e messa in linea di minisiti, webinar, whitepaper, progetti speciali.
 Contattare: Giuseppe De Gasperis, Sales Manager - Divisione Technology
 tel. +39 02 49976527
 fax +39 02 49976572
 giuseppe.degasperis@fieramilanomedia.it

CUSTOMIZED ADVERTISING

For sponsorship, realization and on-line set-up of mini websites, webinar, whitepaper, special projects.
 Contact: Giuseppe De Gasperis, Sales Manager - Technology Division
 tel. +39 02 49976527
 fax +39 02 49976572
 giuseppe.degasperis@fieramilanomedia.it



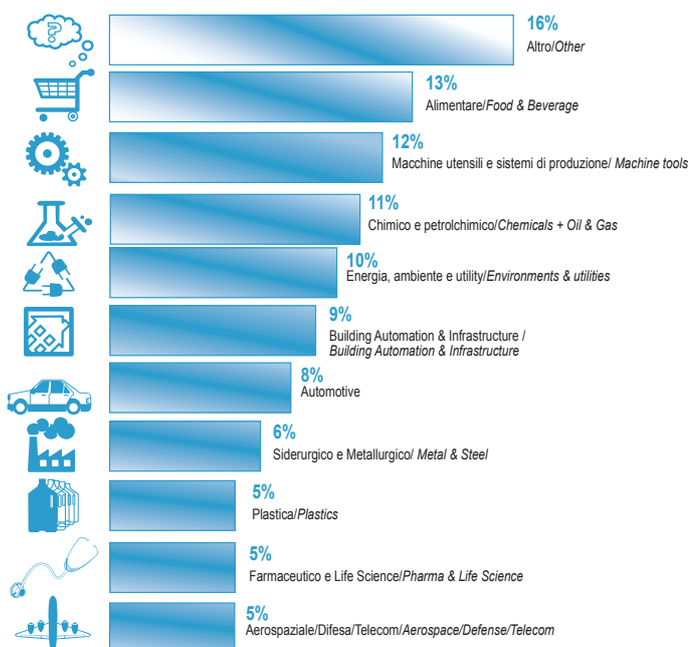
L'offerta di **FIERA MILANO MEDIA** è rappresentata da newsletter settimanali, frutto della sinergia tra le redazioni delle riviste più autorevoli nei rispettivi settori e la redazione del portale [WWW.AUTOMAZIONE-PLUS.IT](http://www.automazione-plus.it). Strumento di comunicazione utile per rimanere aggiornati sulle ultime novità del proprio mercato di riferimento. Sono inviate direttamente in email agli iscritti che potranno così informarsi su mercato e tecnologie legati al mondo dell'automazione.

Diffusione: 35.131 lettori
Circulation: 35.131 readers
Periodicità: settimanale 35 numeri/anno
Gennaio, luglio, dicembre: 1 sola uscita.
Nessuna uscita in agosto
Frequency: weekly 35 issues/year
January, July, December: 1 issue.
No issue in August

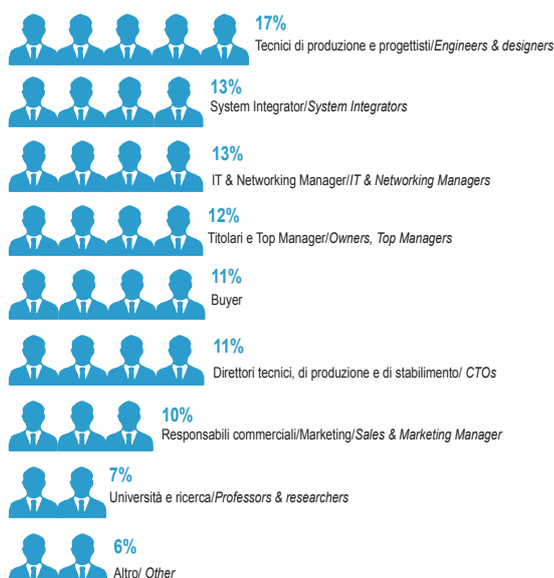
The offering of FIERA MILANO MEDIA consists of weekly newsletters edited by [WWW.AUTOMAZIONE-PLUS.IT](http://www.automazione-plus.it) editorial staff. Newsletters represent a great communication tool for companies to keep up to date about market and technologies. Newsletters are sent by email directly to subscribers with information and news about the automation world.

FORMATO / FORMAT		EURO
SKYSCRAPER max 40/50 kb	120 X 600 pixel	3.600
LEADERBOARD max 40/50 kb	728 X 90 pixel	2.800
FULL BANNER max 30/40 kb	468 X 60 pixel	1.800
SLIM BANNER max 30/40 kb	468 X 30 pixel	1.300
HALF BANNER max 15/20 kb	234 X 60 pixel	1.200
BOTTONE max 15/20 kb	120 X 90 pixel	1.000
SPONSOR	120 X 60 pixel	400
TEXT NEWS max 15/20 kb max 400 characters + image	468 X 300 pixel	2.600

Settori di interesse Fields of interest



Funzione aziendale Job function





DEM-DIRECT EMAIL MARKETING

FIERA MILANO MEDIA offre tra i suoi servizi web la possibilità di inviare DEM personalizzate e mirate. Il cliente potrà scegliere a quale database - tra i quattro delle newsletter - inviare il suo messaggio.

FIERA MILANO MEDIA offers as Web service the ability to send personalized and aimed DEM. The customer will be able to choose to which database - including the four newsletters - deliver its message.

DATABASE	DATABASE	EURO
LISTA AUTOMAZIONE	AUTOMATION LIST	5.000
CONTATTI	CONTACTS	N°
INDIRIZZI EMAIL	EMAIL ADDRESSES	35.131

WEBINAR

Il Webinar è uno strumento straordinario per comunicare, lanciare, vendere prodotti e servizi o fare formazione aziendale. Devono essere eventi progettati e soprattutto, realizzati con cura e precisione. Tech Plus offre, nel suo sistema di prodotti, l'opportunità di organizzare webinar di qualità sia per realizzare seminari per clienti e prospect sia per fare formazione interna.

Il Webinar rappresenta un efficace strumento di marketing, poiché fa parte di un piano di comunicazione strutturato e crea brand building.

Il Webinar posiziona l'azienda al di sopra della concorrenza, poiché fa sentire la sua voce sopra il coro e crea autorevolezza. Il Webinar crea coinvolgimento e interattività con il pubblico, rafforzando il rapporto con clienti e prospect.

Inoltre permette di far conoscere quanto un'azienda sia "avanti" su un tema specifico, magari legato ad un settore su cui intende "fare scuola".

Il Webinar crea nuovi contatti.

Webinar is an extraordinary way to communicate, launching products and services, to sell products and services or to do training management. These events must be planned and realized with care and precision.

Tech Plus offers the opportunity to organize quality webinar both for customers and prospects and to do internal training. Webinar represents an effective marketing tool, because it belongs to a structured communication plan and creates brand building.

Webinar places the company above the competitors Webinar creates involvement and interactivity with the public, reinforcing the relationship with clients and prospects.

Webinar allows you to know how far a company is "ahead" on a specific theme.

Webinar creates new contacts.

automazione PLUS.it

Informazione a ciclo continuo

Ricerca le migliori prestazioni e la massima efficienza anche nell'informazione
 Il sito di Fiera Milano Media interamente dedicato all'automazione di fabbrica e di processo.

www.automazione-plus.it

Tiratura cartacea 11.023
 Print run 11.023
 Diffusione cartacea 9.930
 Print circulation 9.930
 Diffusione via mail 34.000
 Circulation by e-mail 34.000

Periodicità | Frequency
 Mensile 8 numeri
 (numero unico: gennaio/febbraio
 giugno/luglio novembre/
 dicembre)
 Monthly 8 issues
 (January/February June/July
 November/December: combined issue)

Data pubblicazione | Issue date
 1^a settimana del mese
 1st week of each month

Tipo di stampa | Printing process
 Offset piana | Web offset

In collaborazione con
 In collaboration with



Unione Costruttori
 Impianti di Finitura

RMO-RIVISTA DI MECCANICA OGGI

Da 70 anni **RMO-RIVISTA DI MECCANICA OGGI** è il magazine storico del mondo della macchina utensile. Inchieste sulle tematiche di più stretta attualità, ampio spazio ai protagonisti e alle strategie delle aziende, analisi sui trend di mercato, rassegne tematiche e approfondimenti sulle ultime novità di prodotto sono tra i tratti caratterizzanti della rivista. Il programma editoriale prevede ampio spazio per argomenti quali l'asportazione del truciolo, la deformazione, gli utensili, la saldatura, i trattamenti termici e superficiali, il laser e le tecnologie additive, i componenti di macchine, le attrezzature per l'officina, i robot, i sistemi CAD/CAM, i mezzi per l'automazione della produzione, la movimentazione. Rivista di Meccanica Oggi è un mensile distribuito in abbonamento o su mailing list. La rivista è anche online con anticipazioni e approfondimenti tematici continui.

For 70 years **RMO-RIVISTA DI MECCANICA OGGI** has been the reference magazine for the machinetool world. Studies regarding the most recent issues, much space set aside for the main players and corporate strategies, market trend analysis, theme-based reviews and detailed information about all the latest products are just some of the magazine's characterising features. The editorial plan covers a wide range of issues such as chipforming machining, chipless machining, tools, welding, heat and surface treatments, laser machining and additives technologies, plus machinery components, workshop equipment, robots, CAD/CAM systems, production automation solutions and handling. The Meccanica Oggi magazine comes out every month and is available by subscription or as part of our mailing list. The magazine is also available on line which not only includes a number of previews but also takes an in-depth look at a variety of ongoing issues.

meccanica PLUS www.meccanica-plus.it

@meccanica-plus

Rivista Di Meccanica Oggi

YouTube Canale Rivista di Meccanica Oggi

in Gruppo Rivista di Meccanica Oggi

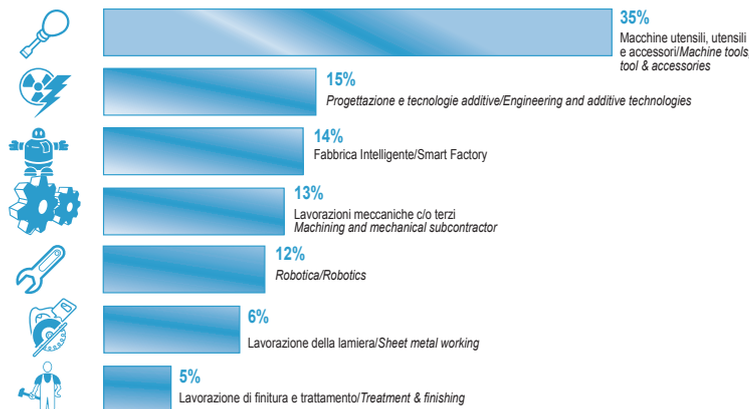


LISTINO/PRICE LIST Prenotazione degli spazi: 45 gg prima della data di uscita
 Space booking: 45 days before publication date Consegna materiale: 35 gg prima della data di uscita
 Delivery material: 35 days before publication date

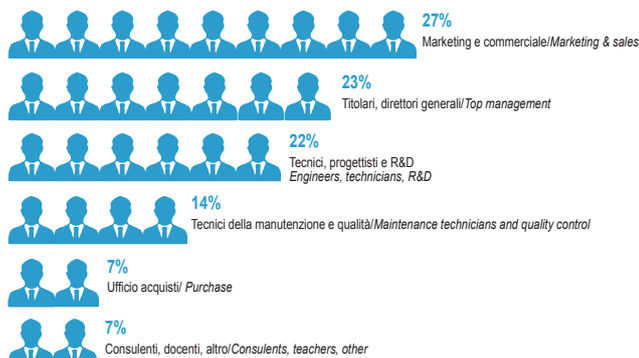
FORMATO	FORMAT	EURO 4/C	FORMATO	FORMAT	EURO 4/C
1/4 PAGINA	1/4 PAGE	900	II COPERTINA	INSIDE FRONT COVER	3.300
1/3 PAGINA	1/3 PAGE	1.500	III COPERTINA	INSIDE BACK COVER	2.900
1/2 PAGINA	1/2 PAGE	1.900	IV COPERTINA	BACK COVER	4.100
2/3 PAGINA	2/3 PAGE	2.100	BATTENTE COP.	COVER LEAF	6.500
PAGINA	PAGE	2.600	INSERTO 2 FACCIATE	INSERT 2 FRONT	3.800
PRIMO PIANO	FOCUS ON	6.000	INSERTO 4 FACCIATE	INSERT 4 FRONT	5.800
I ROMANA	THIRD PAGE	3.200	SNIPE	75 X 75 MM	3.000
Realtà aumentata/ Experience Gate Disponibile su tutti i formati	Augmented reality/ Experience Gate Available on every format	2.000			

I nostri lettori

Settori di interesse Fields of interest



Funzione aziendale Job function



MESE ISSUE	ARGOMENTI PRINCIPALI MAIN TOPICS	APPROFONDIMENTI TAKING AN IN-DEPTH LOOK	RASSEGNA REVIEWS	INIZIATIVE SPECIALI SPECIALS	FIERE EXHIBITIONS
217 Gennaio/ febbraio January/ February	Asportazione del truciolo (Chipforming machining)	FOCUS - Applicazioni nell'industria medicale <i>FOCUS - Applications in the medical industry</i> SMART FACTORY - Aumenta la necessità di formare nuove competenze <i>SMART FACTORY - The rise in the need to develop new skills</i> Intralogistica e flusso dei materiali in fabbrica <i>Intralogistics and material flow in the factory</i>	Utensili da taglio (Cutting tools)	SPECIALE ANTEPRIMA MECSPE	Affidabilità & Tecnologie 13-15/2 - Torino - I
218 Marzo March	Utensili da taglio (Cutting tools)	FOCUS - Applicazioni nella robotica <i>FOCUS - Applications in robotics</i> Manutenzione predittiva <i>Predictive maintenance</i>	Centri di lavoro e fresatrici (Workplaces and milling machines)		MecSpe - 28-30/03 - Parma - I Timtos 4-9/3 - Taipei - Taiwan Fastener Fair 19-21/3 - Stoccarda - D MecSpe - 28-30/03 - Parma - I
219 Aprile April	Lavorazioni laser (Laser machining)	FOCUS - Applicazioni nell'industria automotive <i>FOCUS - Applications in the automotive industry</i> SMART FACTORY - L'utilizzo dei big data nel processo produttivo <i>SMART FACTORY - The use of big data in the production process</i>	Controllo del movimento a bordo macchina (motion control, CNC, PLC etc)		HannoverMesse 1-5/04 - Hannover - D Bauma 8-14/4 - Monaco - D Seatec 3-5/4 - Carrara - I
220 Maggio May	Saldatura e taglio (Welding and cutting)	FOCUS - Applicazioni della tecnologia additiva e stampa 3D <i>FOCUS - Applications for additive and 3D printing technology</i> Soluzioni per la misura e il controllo <i>Solutions for measuring and control</i>	Lubrificazione e sostenibilità ambientale <i>Lubrication and eco-sustainability</i>		SPS - 28-30/05 - Parma - I Made in Steel 14-16/5 Rho (MI) - I Lamiera 15-18/5 - Rho (MI) - I Ligna 27-31/5 - Hannover D Metallobrobotka 27-31/5 Mosca - RUS
221 Giugno/ luglio June/July	Trattamenti termici e di superficie (Heat treatments and surface finishes)	FOCUS - Applicazioni con la tecnologia laser <i>FOCUS - Applications with laser technology</i> SMART FACTORY - L'intelligenza artificiale guida il processo produttivo <i>SMART FACTORY - Artificial intelligence guides the production process</i> Finitura delle superfici tra normative e trend tecnologici <i>Surface finishes: legislation and technological trends</i>	Fiera Lamiera		SPS - 28-30/05 - Parma - I Made in Steel 14-16/5 Rho (MI) - I Lamiera 15-18/5 - Rho (MI) - I Ligna 27-31/5 - Hannover D Metallobrobotka 27-31/5 Mosca - RUS
221 Giugno/ luglio June/July	Misura e controllo (Measuring and checking)	FOCUS - Applicazioni con la tecnologia laser <i>FOCUS - Applications with laser technology</i> SMART FACTORY - L'intelligenza artificiale guida il processo produttivo <i>SMART FACTORY - Artificial intelligence guides the production process</i> Finitura delle superfici tra normative e trend tecnologici <i>Surface finishes: legislation and technological trends</i>	Rettificatrici (Grinding machines)		Laser 24-27/6 - Monaco - D
221 Giugno/ luglio June/July	Robotica e manipolazione (Robotics and handling)	FOCUS - Applicazioni con la tecnologia laser <i>FOCUS - Applications with laser technology</i> SMART FACTORY - L'intelligenza artificiale guida il processo produttivo <i>SMART FACTORY - Artificial intelligence guides the production process</i> Finitura delle superfici tra normative e trend tecnologici <i>Surface finishes: legislation and technological trends</i>			Laser 24-27/6 - Monaco - D
222 Settembre September	Componenti pneumatici, elettronici e oleodinamici (Pneumatic, electronic and hydraulic components)	FOCUS - Applicazioni nella robotica <i>FOCUS - Applications in robotics</i> Componenti per macchine utensili <i>Components for machine tools</i>	Fiera EMO	SPECIALE EMO	EMO 16-21/9 - Hannover - D
223 Ottobre October	Automazione (Automation)	FOCUS - Applicazioni nell'industria aerospace <i>FOCUS - Applications in the aerospace industry</i> SMART FACTORY - Macchine 4.0 progettate nel segno della riconfigurabilità <i>SMART FACTORY - 4.0 machinery designed to be reconfigurable</i>	CAD/CAM/ PLM		Expo Ferroviaria 1-3/10 Rho MI - I Motek - 7-10/10 - Stoccarda - D Vitrum - 1-4/10 - Rho MI - I
223 Ottobre October	Logistica (Logistics)	FOCUS - Applicazioni nell'industria aerospace <i>FOCUS - Applications in the aerospace industry</i> SMART FACTORY - Macchine 4.0 progettate nel segno della riconfigurabilità <i>SMART FACTORY - 4.0 machinery designed to be reconfigurable</i>			Expo Ferroviaria 1-3/10 Rho MI - I Motek - 7-10/10 - Stoccarda - D Vitrum - 1-4/10 - Rho MI - I
224 Novembre/ dicembre November/ December	CAD/CAM/CAE/ Software	FOCUS - Applicazioni nell'industria dell'assemblaggio <i>FOCUS - Applications in the assembly industry</i> Retrospezione EMO <i>EMO review</i> CNC e CAM: interconnessione tra software e hardware <i>CNC and CAM: interconnection between software and hardware</i>	Torni e centri di tornitura		Agritechnica 10-16/11 - Hannover - D

Tiratura cartacea 9.338
 Print run 9.338
 Diffusione cartacea 8.670
 Print circulation 8.670
 Diffusione via mail 32.912
 Circulation by e-mail 32.912

Mensile 8 numeri
 (numero unico: gennaio/febbraio
 giugno/luglio novembre/dicembre)
 Monthly 8 issues
 (January/February June/July
 November/December: combined
 issue)

Data pubblicazione | Issue date
 1ª settimana del mese
 1st week of each month

Tipo di stampa | Printing process
 Offset piana / Web offset

PROGETTARE

PROGETTARE è la prima rivista italiana nel settore della progettazione industriale e della meccatronica. Da 40 anni tratta, in modo sistematico e puntuale, tutte le principali tematiche di interesse per i progettisti e i tecnici di tutti i settori industriali: CAD/CAM/CAE/PLM, materiali, componenti industriali, adesivi e fastener, manutenzione, normative, brevetti, ricerca, formazione, sono solo alcuni degli argomenti che sono sviluppati attraverso interviste, tavole rotonde, dati di mercato, speciali monotematici, reportage sulle principali fiere. Uno spazio molto importante nel corso dell'anno è riservato all'inserto Fluidotecnica, riferimento storico per i settori dell'oleidraulica e pneumatica. La rivista è anche online con anticipazioni e approfondimenti tematici continui.

PROGETTARE is the first Italian publication in the industrial design sector and mechatronics. For 40 years it has been focusing regularly and accurately - also thanks to a strong technical committee - on all topics arousing readers' interest, both designers and technicians. CAD/CAM/CAE/PLM, materials, industrial components, adhesives and fasteners, maintenance, rules and regulations, patents, research and training: these are among the most important topics dealt with in the journal and developed through interviews, reports on round tables, market figures, special single-theme reportages, reports on the main trade fairs. In the course of the year wide space is dedicated to the insert Fluidotecnica, the historical reference for oil-hydraulic and pneumatic sectors. The magazine is also available on line which not only includes a number of previews but also takes an in-depth look at a variety of ongoing issues.

 @meccanica-plus

 Progettare rivista



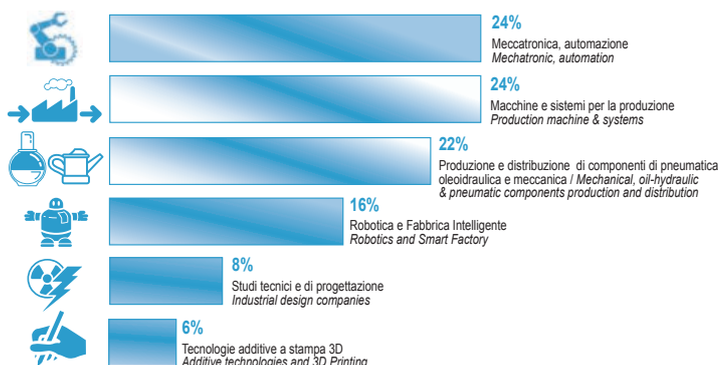
LISTINO/PRICE LIST Prenotazione degli spazi: 45 gg prima della data di uscita / Space booking: 45 days before publication date
 Consegna materiale: 35 gg prima della data di uscita / Delivery material: 35 days before publication date

FORMATO	FORMAT	EURO 4/C
1/4 PAGINA	1/4 PAGE	900
1/3 PAGINA	1/3 PAGE	1.400
1/2 PAGINA	1/2 PAGE	1.800
2/3 PAGINA	2/3 PAGE	2.000
PAGINA	PAGE	2.600
PROGETTARE INCONTRA	PROGETTARE INCONTRA	5.000
I ROMANA	THIRD PAGE	3.200
Realtà aumentata/ Experience Gate Disponibile su tutti i formati	Augmented reality/ Experience Gate Available on every format	2.000

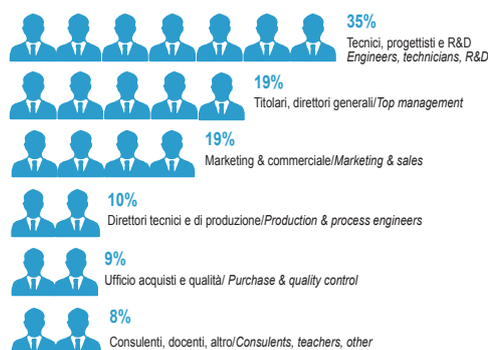
FORMATO	FORMAT	EURO 4/C
COPERTINA	FRONT COVER	6.500
II COPERTINA	INSIDE FRONT COVER	3.300
III COPERTINA	INSIDE BACK COVER	2.900
IV COPERTINA	BACK COVER	4.500
BATTENTE COP.	COVER LEAF	5.200
INSERTO 2 FACCIATE	INSERT 2 FRONT	3.800
INSERTO 4 FACCIATE	INSERT 4 FRONT	5.800
SNIPE	75 X 75 MM	3.000

I nostri lettori

Settori di interesse Fields of interest



Funzione aziendale Job function



MESE ISSUE	TEMI TRATTATI MAIN TOPICS	INIZIATIVE SPECIALI SPECIAL INITIATIVES	APPROFONDIMENTI IN-DEPTH STUDIES	RASSEGNE REVIEWS	FIERE EXHIBITIONS
419 Gennaio/ febbraio January/ February	Oleodinamica (Hydraulics)	FLUIDOTECNICA	DOSSIER - Le applicazioni nell'intralogistica <i>DOSSIER - Intralogistic applications</i>	Pompe e motori idraulici (Hydraulic pumps and motors)	Affidabilità & Tecnologie 13-15/2 - Torino - I
	Pneumatica (Pneumatics)		INCHIESTA - Big Data, Cloud, IoT: sicurezza nella gestione dei dati <i>REPORT - Big Data, Cloud, IoT: security in data management</i>		
420 Marzo March	Organi di trasmissione (Transmission gears)		DOSSIER - Le applicazioni nell'industria nautica <i>DOSSIER - Applications in the boating industry</i>	CAD/CAM/CAE/ PLM	Fastener Fair 19-21/3 - Stoccarda - D MecSpe - 28-30/03 - Parma - I Jec World - 12-14/3 - Parigi - F
			Materiali innovativi e nanotecnologie <i>Innovative materials and nanotechnologies</i>		
421 Aprile April	Automazione (Automation)	FLUIDOTECNICA	DOSSIER - Le applicazioni nell'industria del movimento terra <i>DOSSIER - Applications in the earth-moving industry</i>	Sensori di processo (Process sensors)	HannoverMesse 1-5/04 - Hannover - D Bauma 8-14/4 - Monaco - D Seatec 3-5/4 - Carrara - I
	Elettronica ed elettromeccanica (Electronics and electro mechanics)	FLUIDOTECNICA	DOSSIER - Le applicazioni nell'industria del legno <i>DOSSIER - Applications in the timber industry</i>	Motion Control e PLC (Motion Control and PLC)	SPS - 28-30/05 - Parma - I Made in Steel 14-16/5 Rho MI - I Lamiera 15-18/5 - Rho MI - I Ligna 27-31/5 - Hannover D
422 Maggio May	Meccatronica (Mechatronics)		Componenti digitalizzati nella Smart Factory <i>Digitised components in the Smart Factory</i>		
423 Giugno/luglio June/July	Materiali (Materials)		DOSSIER - Le applicazioni nell'industria dell'automotive <i>DOSSIER - Applications in the automotive industry</i>	Filtri (Filters)	Laser - 24-27/6 - Monaco - D
	Software		Retrospezione Hannover Messe <i>Hannover Messe Review</i>		
			Simulazione 3D e realtà aumentata <i>3D simulation and augmented reality</i>		
424 Settembre September	Manutenzione (Maintenance)	FLUIDOTECNICA	DOSSIER - Le applicazioni nell'industria della macchina utensile <i>DOSSIER - Applications in the machine tool industry</i>	Componenti alla EMO (Components at the EMO)	EMO - 16-21/9 - Hannover - D
	Sicurezza (Safety)		Progettazione e adozione di componenti in logica green <i>Design and introduction of eco-friendly components</i>		
425 Ottobre October	Economia e normative (The economy and regulations)	FLUIDOTECNICA	DOSSIER - Le applicazioni nell'industria dell'aerospazio <i>DOSSIER - Applications in the aerospace industry</i>	Cilindri pneumatici e idraulici (Pneumatic and hydraulic cylinders)	Expo Ferroviaria 1-3/10 - Rho (Milano) - I Motek - 7-10/10 - Stoccarda - D Vitrum - 1-4/10 - Rho MI - I
	Ricerca (Research)		INCHIESTA - Controllo e monitoraggio per la manutenzione predittiva <i>REPORT - Monitoring and control for predictive maintenance</i>		
			Il design nell'industria dello sport <i>Design for the sports industry</i>		
426 Novembre/ dicembre November/ December	Risparmio energetico (Energy-saving)		DOSSIER - Le applicazioni nell'industria delle macchine agricole <i>DOSSIER - Applications in the agricultural machinery industry</i>	Guarnizioni (Gaskets)	AgriTechnica 10-16/11 - Hannover - D Skipass 31/10 - 3/11 - Modena I
	Ecocompatibilità (Eco- ecompatibility)		INCHIESTA - Meccatronica e ricerca scientifica <i>REPORT - Mechatronics and scientific research</i>		
			Retrospezione EMO <i>EMO review</i>		

Tiratura cartacea 11.184
 Print run 11.184
 Diffusione cartacea 9.818
 Print circulation 9.818
 Diffusione via mail 32.912
 Circulation by e-mail 32.912

Periodicità | Frequency
 5 numeri/anno
 (gennaio/aprile/maggio/settembre/
 ottobre)
 5 issues a year
 (January/April/May/September/
 October)

Data pubblicazione | Issue date
 1ª settimana del mese
 1st week of each month

Tipo di stampa | Printing process
 Offset piana / Web offset

FLUIDOTECNICA

FLUIDOTECNICA è il supplemento di Progettare interamente dedicato al mondo dell'oleoidraulica e della pneumatica. In ogni numero, propone dettagliate informazioni relative a prodotti, novità e soluzioni progettuali che trovano impiego in ambito industriale e impiantistico, oltre a seguire da vicino il settore con notizie, approfondimenti tecnico-economici, rassegne merceologiche, interviste e tavole rotonde. Fluidotecnica è particolarmente vicina all'Assofluid (Associazione italiana dei costruttori e operatori del settore oleoidraulico e pneumatico) e alle aziende del settore, delle quali rappresenta l'interlocutore privilegiato. La rivista è anche online con anticipazioni e approfondimenti tematici continui.

FLUIDOTECNICA is the Progettare's supplement completely devoted to the oil-hydraulic and pneumatic sectors. In every issue, further to the updating on market through analysis, interviews and round tables, Fluidotecnica offers detailed information related to products, news and solutions to projects that has an industrial and plant engineering use. Particularly close to Assofluid (Italian Association Manufacturing and Trading Companies in Fluid Power Equipment and Components) and companies in this sector, for which it represents the key reference interlocutor. The magazine is also available on line which not only includes a number of previews but also takes an in-depth look at a variety of ongoing issues.

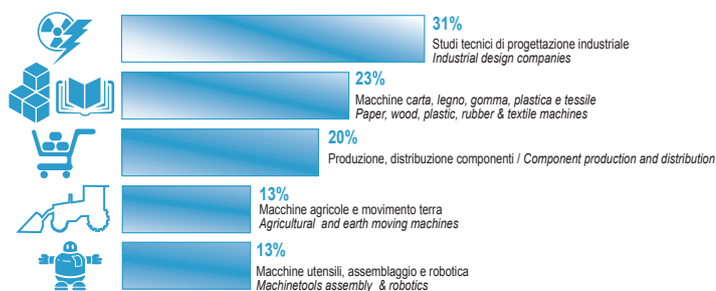
LISTINO/PRICE LIST Prenotazione degli spazi: 45 gg prima della data di uscita Space booking: 45 days before publication date Consegna materiale: 35 gg prima della data di uscita Delivery material: 35 days before publication date



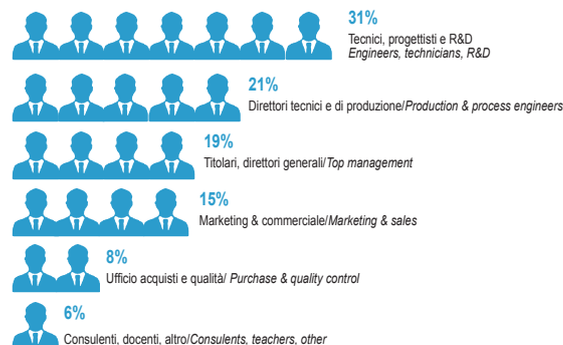
FORMATO	FORMAT	EURO 4/C	FORMATO	FORMAT	EURO 4/C
1/4 PAGINA	1/4 PAGE	900	II COPERTINA	INSIDE FRONT COVER	3.300
1/3 PAGINA	1/3 PAGE	1.400	III COPERTINA	INSIDE BACK COVER	2.900
1/2 PAGINA	1/2 PAGE	1.800	IV COPERTINA	BACK COVER	4.000
2/3 PAGINA	2/3 PAGE	2.000	BATTENTE COP.	COVER LEAF	5.200
PAGINA	PAGE	2.600	INSERTO 2 FACCIATE	INSERT 2 FRONT	3.800
I ROMANA	THIRD PAGE	3.200	INSERTO 4 FACCIATE	INSERT 4 FRONT	5.800
COPERTINA	COVER	6.200	SNIPE	75 X 75 MM	3.000
Realtà aumentata/ Experience Gate Disponibile su tutti i formati	Augmented reality/ Experience Gate Available on every format	2.000			

I nostri lettori

Settori di interesse Fields of interest



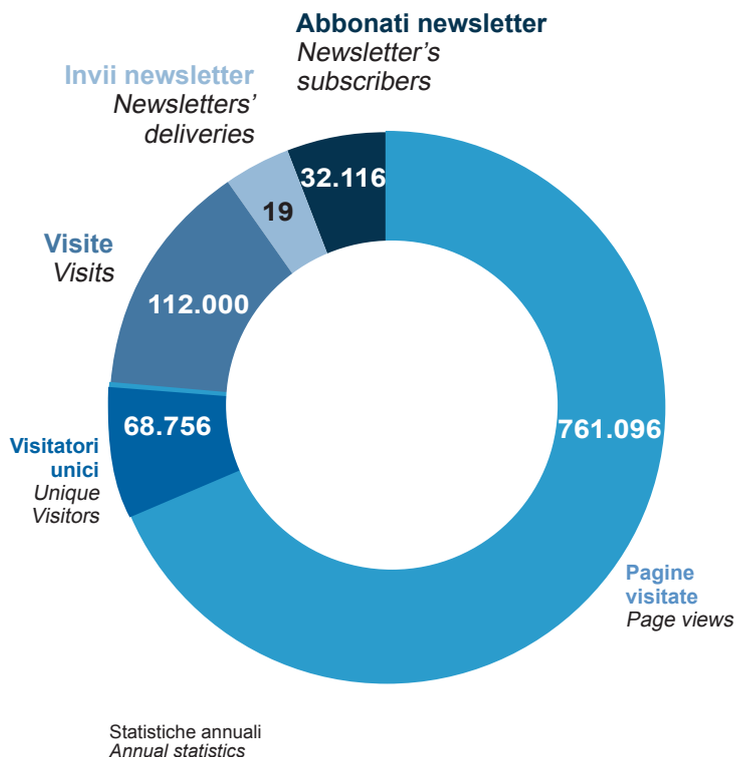
Funzione aziendale Job function



MESE ISSUE	TEMI TRATTATI MAIN TOPICS	APPLICAZIONI APPLICATIONS	TEMA DEL MESE TOPIC OF THE MONTH	APPROFONDIMENTI IN-DEPTH STUDIES	FIERE EXHIBITIONS
419 Gennaio/ febbraio January/ February	Aria compressa (Compressed air) Filtri (Filters) Guarnizioni (Gaskets and seals) Ricerca (Research)	Movimento terra (Earth-moving machinery) Macchine agricole (Farming machinery) Macchine utensili (Machine Tools) Macchine per lavorazione della plastica (Plastic-processing Machinery)	Vuoto e guarnizioni Vacuums and gaskets	Aria compressa (Compressed air)	Fastener Fair - 19-21/3 - Stoccarda D Jec World - 12-14/3 - Parigi - F MecSpe - 28-30/03 - Parma - I Affidabilità & Tecnologie 13-15/2 - Torino - I
420 Aprile April	Innesti, tubi e raccordi (Clutches, pipes and fittings) Fluidi idraulici (Hydraulic fluids) Motori (Motors) Pompe (Pumps) Scambiatori di calore (Heat exchangers)	Macchine per il legno (Wood-processing machinery) Sistemi per l'assemblaggio (Assembly systems) Macchine forestali (Forestry machinery) Macchine per l'industria alimentare e del packaging (Machinery for the food and packaging industries)	Speciale Hannover Messe Hannover Messe Special	Pneumatica e manipolazione (Pneumatics and manipulation)	HannoverMesse - 1-5/04 - Hannover - D Bauma - 8-14/4 - Monaco - D
421 Maggio May	Valvole (Valves) Vuoto (Vacuum) Brevetti (Patents) Economia e normative (The economy and regulations)	Sistemi per l'intrattenimento (Entertainment Systems) Sistemi medicali e farmaceutici (Medical and pharmaceutical systems)	Lubrificazione e oli idraulici Lubrication and hydraulic oils	INCHIESTA Componenti 'intelligenti' nell'industria pneumatica e oleoidraulica REPORT 'Smart' components in the pneumatic and hydraulic industry	SPS - 28-30/05 - Parma - I Made in Steel - 14-16/5 - Rho MI - I Lamiera 15-18/5 - Rho MI - I Ligna - 27-31/5 - Hannover D
422 Settembre September	Certificazione (Certification) Ecocompatibilità (Eco-compatibility) Risparmio energetico (Energy-saving)	Robotica (Robotics)	Elettropneumatica Electro-pneumatics	Filtrazione (Filtration)	EMO 16-21/9 - Hannover - D
423 Ottobre October			Oleoidraulica Oil hydraulics	INCHIESTA I trend tecnologici nell'industria dell'idraulica mobile REPORT Technological trends in the mobile hydraulics industry	Expo ferroviaria 1-3/10 - Rho MI - I Motek - 7-10/10 - Stoccarda - D Vitrum - 1-4/10 - Rho MI - I Agritechnica - 10-16/11 - Hannover - D

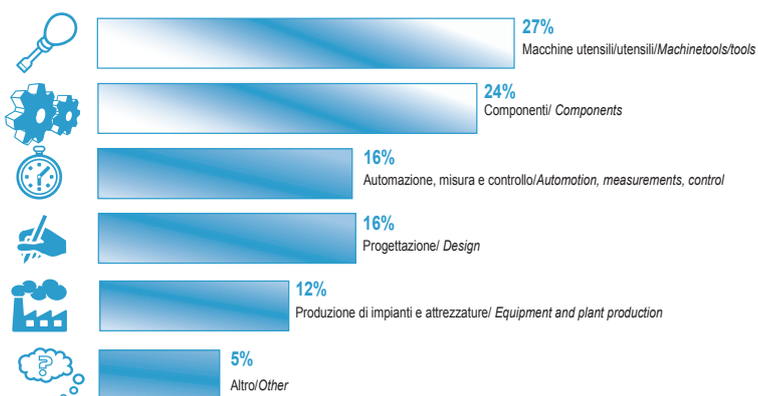
MECCANICA PLUS (www.meccanica-plus.it) nasce per offrire un ecosistema moderno e avanzato per l'informazione dedicato a un settore che rappresenta oggi uno dei più dinamici protagonisti dell'export dell'Italia nel mondo. Chi opera nella meccanica italiana, in tutte le sue più ricche sfumature, avrà da oggi facile accesso ai fatti e ai personaggi che costituiscono l'ossatura di questo settore. Le competenze delle redazioni dei magazine specializzati RMO-Rivista di Meccanica Oggi, Progettare e Fluidotecnica si uniscono in un network di intelligenze unico con associazioni di categoria, fiere e protagonisti del settore.

MECCANICA PLUS (www.meccanica-plus.it) was created to offer a modern and advanced ecosystem to the information dedicated to an industry that is now one of the most dynamic players of the Italian exports in the world. Those who work in the Italian mechanics, in all its richest hues, will from now easy access to facts and figures that make up the backbone of this industry. Competences of the editors of specialized magazines like RMO-Rivista di Meccanica Oggi, Progettare and Fluidotecnica join into a unique intelligences network associations, trade shows and industry players.

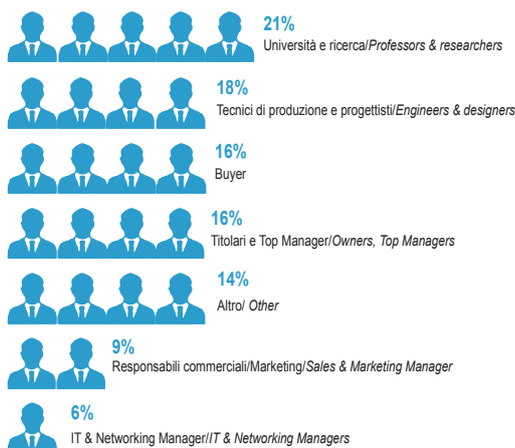


I nostri lettori

Settori di interesse / Fields of interest

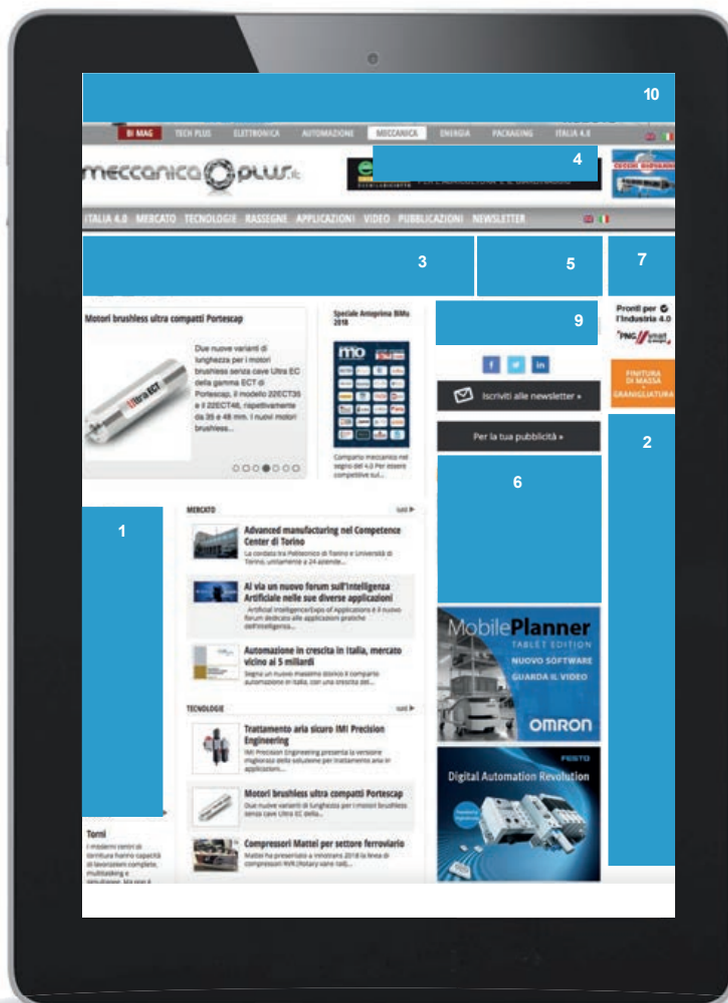


Funzione aziendale / Job function



FORMATI PUBBLICITARI ADVERTISING SIZES	EURO 30 gg EURO 30 days
1 WIDE SKYSCRAPER 160 x 600 pixel max 50/60 kb	4.000
2 SKYSCRAPER 120 X 600 pixel max 40/50 kb	3.500
3 LEADERBOARD* 728 X 90 pixel max 40/50 kb	2.500
4 FULL BANNER* 468 X 60 pixel max 50/60 kb	1.900
5 HALF BANNER 220 X 90 pixel max 30/40 kb	1.200
6 SQUARE BOX/MPU 300 X 250 pixel max 40/50 kb	3.000
7 BOTTONE 120 X 90 pixel max 30/40 kb	600
8 POPUP O POPUNDER 300 X 250 pixel max 40/50 kb	3.000
9 MID MPU 300 X 56 pixel max 30/40 kb	1.400
10 TOP LEADERBOARD 1250 X 90 pixel max 100 kb	4.500

* Formati pubblicitari a rotazione
* Rotating formats



SPECIFICHE TECNICHE:

- Si accettano GIF semplici o animate oppure JPG.
- In caso di GIF animate l'animazione non deve durare più di 20 secondi.
- Inviare anche l'URL a cui collegare l'inserzione.
- Il materiale deve pervenire una settimana prima della pubblicazione.

TECHNICAL SPECIFICS:

- Simple or animated GIF or JPG are accepted.
- For animated format the time is 20 sec.
- Send also the URL to connect the insertion.
- The documentation must be sent one week before the beginning.

PUBBLICITÀ PERSONALIZZATA

Sponsorizzazioni, realizzazione e messa in linea di minisiti, webinar, whitepaper, progetti speciali. Contattare: Giuseppe De Gasperis, Sales Manager - Divisione Technology tel. +39 02 49976527 fax +39 02 49976572 giuseppe.degasperis@fieramilanomed.it

CUSTOMIZED ADVERTISING

For sponsorship, realization and on-line set-up of mini websites, webinar, whitepaper, special projects. Contact: Giuseppe De Gasperis, Sales Manager - Technology Division tel. +39 02 49976527 fax +39 02 49976572 giuseppe.degasperis@fieramilanomed.it

L'offerta di **FIERA MILANO MEDIA** è rappresentata da newsletter quindicinali, frutto della sinergia tra le redazioni delle riviste più autorevoli nei rispettivi settori e la redazione del portale WWW.MECCANICA-PLUS.IT, strumento di comunicazione utile per rimanere aggiornati sulle ultime novità del proprio mercato di riferimento. Sono inviate direttamente in email agli iscritti che potranno così informarsi sul mercato e sulle novità del mondo della meccanica.



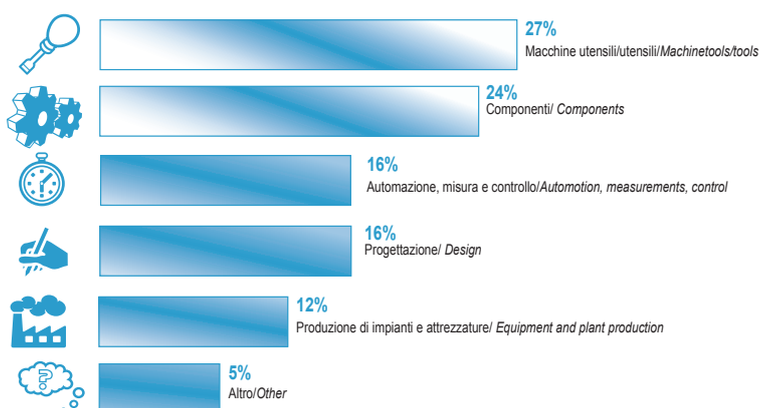
Diffusione: 32.116 lettori
Circulation: 32.116 readers
Periodicità: quindicinale 19 numeri/anno
gennaio, luglio, dicembre: 1 sola uscita.
Nessuna uscita in agosto
Frequency: fortnightly 19 issues/year
January, July, December: 1 issue.
No issue in August

The offering of **FIERA MILANO MEDIA** consists of fortnightly newsletters edited by WWW.MECCANICA-PLUS.IT editorial staff. Newsletters represent a great communication tool for companies to keep up to date about market and technologies. Newsletter are sent by email directly to subscribers with information and news about the mechanics world.

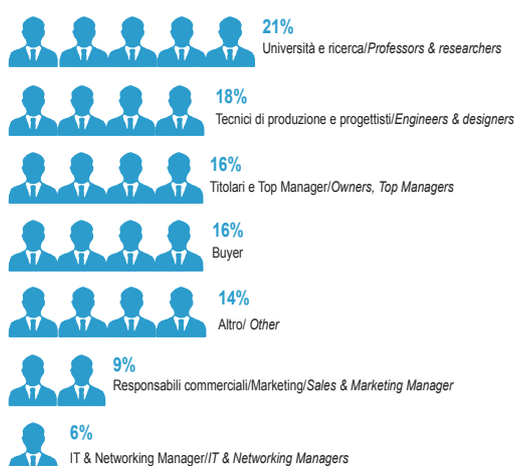
FORMATO / FORMAT		EURO
SKYSCRAPER max 40/50 kb	120 X 600 pixel	3.600
LEADERBOARD max 40/50 kb	728 X 90 pixel	2.800
FULL BANNER max 30/40 kb	468 X 60 pixel	1.800
SLIM BANNER max 30/40 kb	468 X 30 pixel	1.300
HALF BANNER max 15/20 kb	234 X 60 pixel	1.200
BOTTONE max 15/20 kb	120 X 90 pixel	1.000
SPONSOR	120 X 60 pixel	400
TEXT NEWS max 15/20 kb max 400 characters + image	468 X 300 pixel	2.600

I nostri lettori

Settori di interesse Fields of interest



Funzione aziendale Job function





DEM-DIRECT EMAIL MARKETING

FIERA MILANO MEDIA offre tra i suoi servizi web la possibilità di inviare DEM personalizzate e mirate. Il cliente potrà scegliere a quale database-tra i quattro delle newsletter-inviare il suo messaggio.

FIERA MILANO MEDIA offers as Web service the ability to send personalized and aimed DEM. The customer will be able to choose to which database-including the four newsletters-deliver its message.

DATABASE	DATABASE	EURO
LISTA MECCANICA	MECHANICS LIST	4.000
CONTATTI	CONTACTS	N°
INDIRIZZI EMAIL	EMAIL ADDRESSES	32.116

WEBINAR

Il Webinar è uno strumento straordinario per comunicare, lanciare, vendere prodotti e servizi o fare formazione aziendale. Devono essere eventi progettati e soprattutto, realizzati con cura e precisione. Tech Plus offre, nel suo sistema di prodotti, l'opportunità di organizzare webinar di qualità sia per realizzare seminari per clienti e prospect sia per fare formazione interna. Il Webinar rappresenta un efficace strumento di marketing, poiché fa parte di un piano di comunicazione strutturato e crea brand building. Il Webinar posiziona l'azienda al di sopra della concorrenza, poiché fa sentire la sua voce sopra il coro e crea autorevolezza. Il Webinar crea coinvolgimento e interattività con il pubblico, rafforzando il rapporto con clienti e prospect. Inoltre permette di far conoscere quanto un'azienda sia "avanti" su un tema specifico, magari legato ad un settore su cui intende "fare scuola". Il Webinar crea nuovi contatti.

Webinar is an extraordinary way to communicate, launching products and services, to sell products and services or to do training management. These events must be planned and realized with care and precision. Tech Plus offers the opportunity to organize quality webinar both for customers and prospects and to do internal training. Webinar represents an effective marketing tool, because it belongs to a structured communication plan and creates brand building. Webinar places the company above the competitors Webinar creates involvement and interactivity with the public, reinforcing the relationship with clients and prospects. Webinar allows you to know how far a company is "ahead" on a specific theme. Webinar creates new contacts.



L'ingranaggio che mancava

L'informazione in movimento: precisa e continua
 Il sito di Fiera Milano Media interamente dedicato alla meccanica e alla progettazione industriale

www.meccanica-plus.it

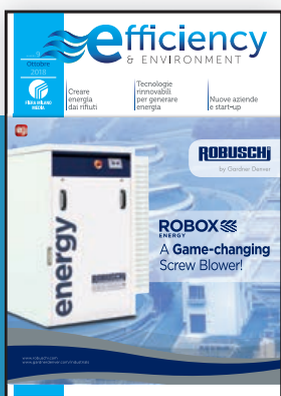
Diffusione via mail 107.057
Circulation by e-mail 107.057

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 a soluzioni e prodotti 'smart' per creare aziende non solo più 'intelligenti', ma anche 'green' ed ecosostenibili.

EFFICIENCY & ENVIRONMENT da quest'anno sarà pubblicata on line, sul portale energia-plus che la supporterà permettendole di raggiungere un pubblico ancora più ampio fornendo così contenuti sempre attuali e importanti per il management che deve rendere la propria azienda efficiente e sostenibile. Grazie alla Realtà Aumentata EFFICIENCY & ENVIRONMENT 'aumenta' i contenuti disponibili.

EFFICIENCY & ENVIRONMENT is the Fiera Milano Media editorial format dedicated to the world of efficiency and sustainability in the industry, it aims to handle the most sensitive themes to the planet. The publication aims to give visibility to solutions and smart products to create companies not only more intelligent, but also green and environmentally sustainable.

This year EFFICIENCY & ENVIRONMENT will be published on line, on energia-plus portal that will support it so to reach a wider audience and provide always current and important contents to must make company efficient and sustainable. Thanks to the Augmented Reality EFFICIENCY & ENVIRONMENT 'increases' the available contents.

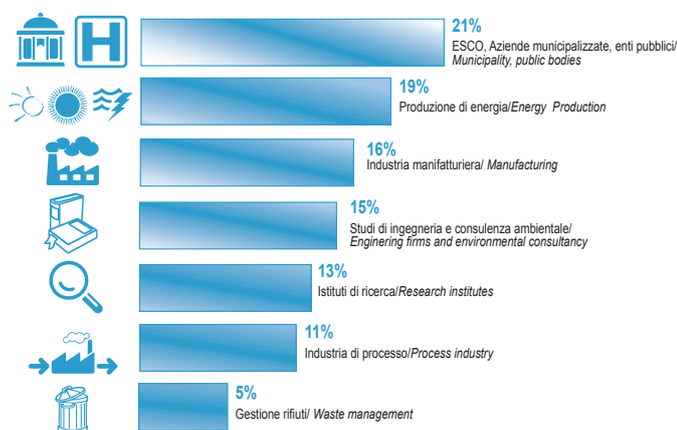
LISTINO/PRICE LIST Prenotazione degli spazi: 45 gg prima della data di uscita
Space booking: 45 days before publication date Consegna materiale: 35 gg prima della data di uscita
Delivery material: 35 days before publication date

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

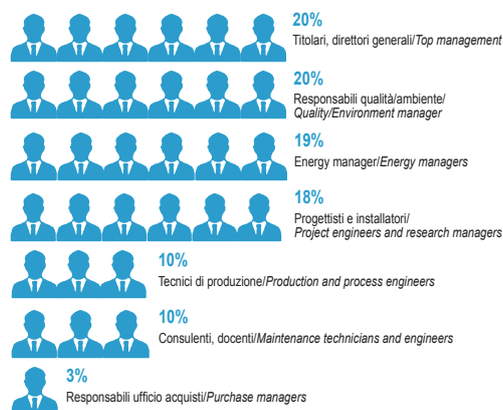
FORMATO	FORMAT	EURO 4/C
II COPERTINA	INSIDE FRONT COVER	4.300
III COPERTINA	INSIDE BACK COVER	3.800
IV COPERTINA	BACK COVER	6.500
BATTENTE COP.	COVER LEAF	7.500
COPERTINA + COVER STORY 4 pag.	COVER + COVER STORY 4 pag.	9.000

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
13 Marzo March	Green innovation: il business della sostenibilità ambientale <i>Green innovation</i> Nanotecnologie per l'energia <i>Nanotechnologies for energy</i>	Privatizzazione del settore idrico. Vantaggi e svantaggi micro-macroeconomici <i>Privatization of the water sector</i>	Contratti EPC ovvero ti garantisco il risultato di efficienza <i>Energy Performance Contract</i> Diagnosi Energetiche in scadenza, quale la situazione <i>Energy Diagnosis</i>	Klimahouse 23-26/01 - Bolzano - I
14 Maggio May	Il futuro della mobilità urbana <i>Urban mobility</i> Economia circolare per un uso efficiente e sostenibile delle risorse <i>Circular economy</i>	Incentivi all'efficienza energetica, i TEE hanno ripreso vigore? <i>Incentives for energy efficiency</i>	L'importanza dell'ISO50001 <i>ISO50001</i>	SPS Italia 28-30/05 - Parma - I
15 Ottobre October	Uno sguardo all'energia: fotovoltaico e sistemi di accumulo elettrochimici <i>Photovoltaic and electrochemical storage systems</i> Efficienza energetica nella PA: è possibile? <i>Energy efficiency in the public administration</i>	Sviluppo e frammentazione delle ESCO, analisi macroeconomica, bilancio fra benefici e malefici della liberalizzazione energetica dopo 20 anni esatti <i>Energy Service Company</i>		H2O - ottobre - Bologna - I Ecomondo novembre - Rimini - I Key Energy novembre - Rimini - I

5 Maggio 2017

FIERA MILANO MEDIA

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 5.000.000 TONNELLATE DI IMBALLAGGI IN ACCIAIO. CONTINUAMO A RISPARMIARE ENERGIE, PREZIOSI E A SALVAGUARDARE L'AMBIENTE COSTRUIENDO INSIEME IL CERCHIO PERFETTO DEL RICICLO DELL'ACCIAIO. CHIEDI AL TUO COMUNE LE INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA DIFFERENZIATA DEI CONTENITORI D'ACCIAIO O VISITA IL NOSTRO SITO WWW.CONSORZIORICREA.IT

RICREA 20¹⁹
CONSORZIO NAZIONALE RICICLO E RECUPERO IMBALLAGGI ACCIAIO

ACCIAIO, RICICLABILE AL 100% E ALL'INFINITO!

9 Ottobre 2018

FIERA MILANO MEDIA

Creare energia dai rifiuti

Tecnologie rinnovabili per generare energia

Nuove aziende e start-up

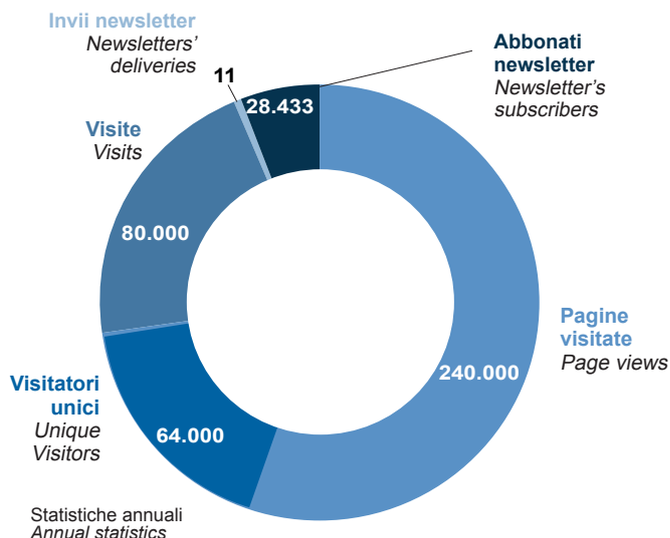
ROBUSCHI
by Gardner Denver

ROBOX ENERGY
A Game-changing Screw Blower!

www.roboschi.com
www.gardnerdenver.com/industrials

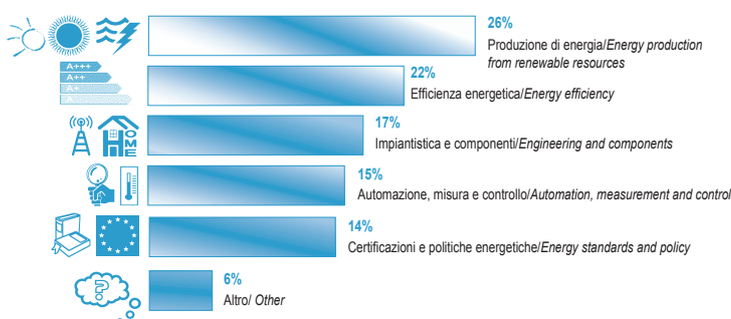
ENERGIA PLUS (www.energia-plus.it) è il punto di riferimento per chi si occupa della produzione e della gestione delle risorse energetiche. Forte delle sinergie con gli altri portali, soprattutto quelli dedicati all'Automazione e all'Ambiente, Energia Plus si occupa di innovazioni e normative per la produzione di energia da fonti rinnovabili e tecnologie di efficienza energetica in ambito industriale.

ENERGIA PLUS (www.energia-plus.it) is the point of reference for anyone involved in the production and management of energy resources. Strong synergies with other portals, especially those dedicated to the automation and the environment, Energy Plus deals with innovations and standards for the production of energy from renewable sources and energy efficient technologies in industry.



I nostri lettori

Settori di interesse Fields of interest



Funzione aziendale Job function



ENERGIA PLUS.it

La comunicazione che alimenta le rinnovabili

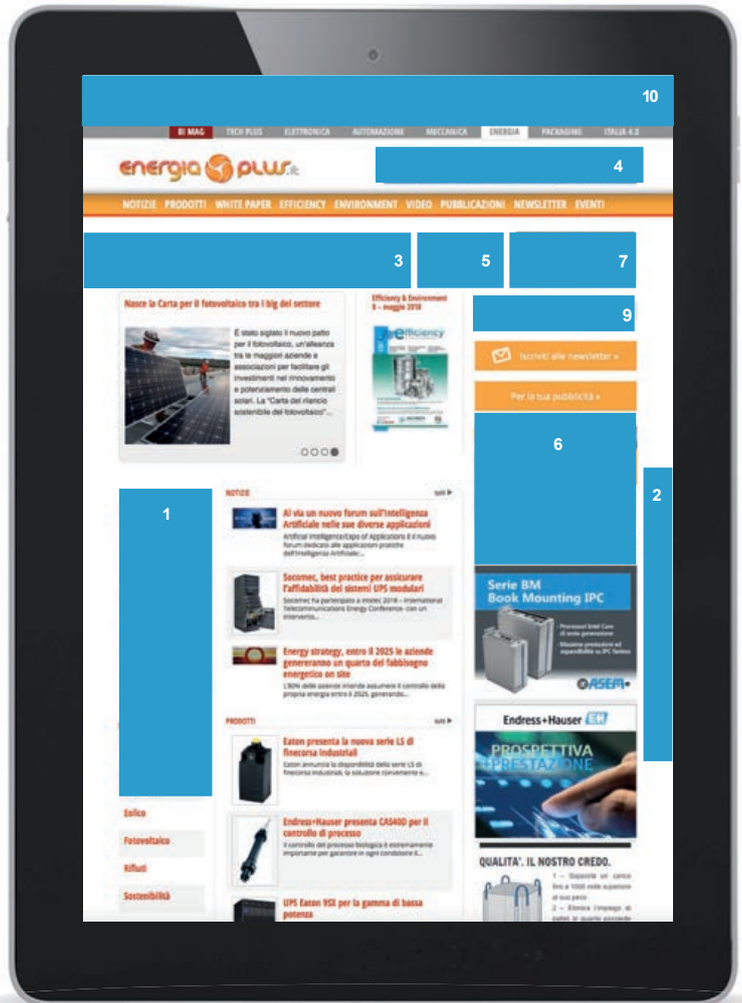
Segui l'informazione immessa in rete
Il sito di Fiera Milano Media dedicato alle rinnovabili e all'efficienza enaergetica

www.energia-plus.it

FORMATI PUBBLICITARI ADVERTISING SIZES	EURO 30 gg EURO 30 days
1 WIDE SKYSCRAPER 160 x 600 pixel max 50/60 kb	3.200
2 SKYSCRAPER 120 X 600 pixel max 40/50 kb	2.800
3 LEADERBOARD* 728 X 90 pixel max 40/50 kb	2.000
4 FULL BANNER* 468 X 60 pixel max 50/60 kb	1.520
5 HALF BANNER 220 X 90 pixel max 30/40 kb	960
6 SQUARE BOX/MPU 300 X 250 pixel max 40/50 kb	2.400
7 BOTTONE 120 X 90 pixel max 30/40 kb	480
8 POPUP O POPUNDER 300 X 250 pixel max 40/50 kb	2.400
9 MID MPU 300 X 56 pixel max 30/40 kb	1.400
10 TOP LEADERBOARD 1250 X 90 pixel max 100 kb	3.600

* Formati pubblicitari a rotazione

* Rotating formats



SPECIFICHE TECNICHE:

- Si accettano GIF semplici o animate oppure JPG.
- In caso di GIF animate l'animazione non deve durare più di 20 secondi.
- Inviare anche l'URL a cui collegare l'inserzione.
- Il materiale deve pervenire una settimana prima della pubblicazione.

TECHNICAL SPECIFICS:

- Simple or animated GIF or JPG are accepted.
- For animated format the time is 20 sec.
- Send also the URL to connect the insertion.
- The documentation must be sent one week before the beginning.

PUBBLICITÀ PERSONALIZZATA

Sponsorizzazioni, realizzazione e messa in linea di minisiti, webinar, whitepaper, progetti speciali. Contattare: Giuseppe De Gasperis, Sales Manager - Divisione Technology tel. +39 02 49976527 fax +39 02 49976572 giuseppe.degasperis@fieramilanomedia.it

CUSTOMIZED ADVERTISING

For sponsorship, realization and on-line set-up of mini websites, webinar, whitepaper, special projects. Contact: Giuseppe De Gasperis, Sales Manager - Technology Division tel. +39 02 49976527 fax +39 02 49976572 giuseppe.degasperis@fieramilanomedia.it

newsletter

www.energia-plus.it

L'offerta di **FIERA MILANO MEDIA** è rappresentata da newsletter mensili, frutto della sinergia tra le redazioni delle riviste più autorevoli nei rispettivi settori e la redazione del portale **WWW.ENERGIA-PLUS.IT**.

Le newsletter rappresentano uno strumento di comunicazione utile alle aziende per rimanere aggiornate sulle ultime novità del mercato di riferimento. Sono inviate direttamente in email agli iscritti che potranno così informarsi su mercato e tecnologie legati al mondo dell'energia.

Diffusione Energia: 28.433 lettori

Circulation: 28.433 readers

Periodicità: mensile 11 numeri/anno

Nessuna uscita in agosto

Frequency: monthly 11 issues/year

No issue in August

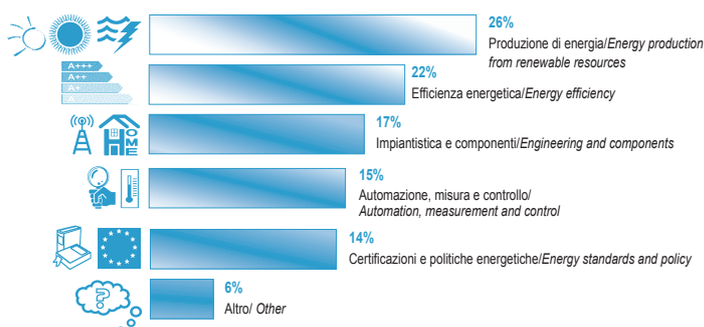


The offering of **FIERA MILANO MEDIA** consists of monthly newsletters edited by **WWW.ENERGIA-PLUS.IT** editorial staff. Newsletters represent a great communication tool for companies to keep up to date about market and technologies. Newsletters are sent by email directly to subscribers with information and news about the energy world.

FORMATO / FORMAT		EURO
SKYSCRAPER max 40/50 kb	120 X 600 pixel	3.600
LEADERBOARD max 40/50 kb	728 X 90 pixel	2.800
FULL BANNER max 30/40 kb	468 X 60 pixel	1.800
SLIM BANNER max 30/40 kb	468 X 30 pixel	1.300
HALF BANNER max 15/20 kb	234 X 60 pixel	1.200
BOTTONE max 15/20 kb	120 X 90 pixel	1.000
SPONSOR	120 X 60 pixel	400
TEXT NEWS max 15/20 kb max 400 characters + image	468 X 300 pixel	2.600

I nostri lettori

Settori di interesse Fields of interest



Funzione aziendale Job function



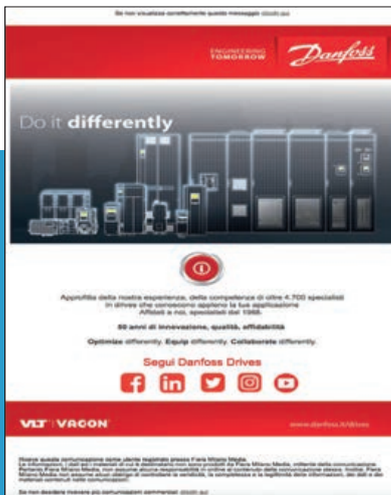


DEM-DIRECT EMAIL MARKETING

FIERA MILANO MEDIA offre tra i suoi servizi web la possibilità di inviare DEM personalizzate e mirate. Il cliente potrà scegliere a quale database - tra i quattro delle newsletter - inviare il suo messaggio.

FIERA MILANO MEDIA offers as Web service the ability to send personalized and aimed DEM. The customer will be able to choose to which database - including the four newsletters - deliver its message.

DATABASE	DATABASE	EURO
LISTA ENERGIA	ENERGY LIST	3.500
CONTATTI	CONTACTS	N°
INDIRIZZI EMAIL ENERGIA	EMAIL ADDRESSES	28.433



WEBINAR

Il Webinar è uno strumento straordinario per comunicare, lanciare, vendere prodotti e servizi o fare formazione aziendale. Devono essere eventi progettati e soprattutto, realizzati con cura e precisione. Tech Plus offre, nel suo sistema di prodotti, l'opportunità di organizzare webinar di qualità sia per realizzare seminari per clienti e prospect sia per fare formazione interna. Il Webinar rappresenta un efficace strumento di marketing, poiché fa parte di un piano di comunicazione strutturato e crea brand building. Il Webinar posiziona l'azienda al di sopra della concorrenza, poiché fa sentire la sua voce sopra il coro e crea autorevolezza. Il Webinar crea coinvolgimento e interattività con il pubblico, rafforzando il rapporto con clienti e prospect. Inoltre permette di far conoscere quanto un'azienda sia "avanti" su un tema specifico, magari legato ad un settore su cui intende "fare scuola". Il Webinar crea nuovi contatti.

Webinar is an extraordinary way to communicate, launching products and services, to sell products and services or to do training management. These events must be planned and realized with care and precision. Tech Plus offers the opportunity to organize quality webinar both for customers and prospects and to do internal training. Webinar represents an effective marketing tool, because it belongs to a structured communication plan and creates brand building. Webinar places the company above the competitors. Webinar creates involvement and interactivity with the public, reinforcing the relationship with clients and prospects. Webinar allows you to know how far a company is "ahead" on a specific theme. Webinar creates new contacts.



automazione  **plus.it**

[Chrome](#)
[Firefox](#)
[Safari](#)
[Opera](#)
[Apple](#)
[Android](#)

Informazione a ciclo continuo

Ricerca le migliori prestazioni e la massima efficienza, anche nell'informazione.
Il nuovo sito di Fiera Milano Media interamente dedicato all'automazione di fabbrica e di processo

www.automazione-plus.it

network **TECH**  **plus.it** Lead your business 



elettronica  **plus.it**

[Chrome](#)
[Firefox](#)
[Safari](#)
[Opera](#)
[Apple](#)
[Android](#)

Click & START

A deep insight into the electronics technologies that will reshape the world

www.elettronica-plus.it

network **TECH**  **plus.it** Lead your business 



energia  **plus.it**

[Chrome](#)
[Firefox](#)
[Safari](#)
[Opera](#)
[Apple](#)
[Android](#)

La comunicazione che alimenta le rinnovabili

Segui l'informazione immessa in rete
Il nuovo sito di Fiera Milano Media dedicato alle rinnovabili e all'efficienza energetica

www.energia-plus.it

network **TECH**  **plus.it** Lead your business 



meccanica  **plus.it**

[Chrome](#)
[Firefox](#)
[Safari](#)
[Opera](#)
[Apple](#)
[Android](#)

L'ingranaggio che mancava

L'informazione in movimento: precisa e continua
Il nuovo sito di Fiera Milano Media interamente dedicato alla meccanica e alla progettazione industriale

www.meccanica-plus.it

network **TECH**  **plus.it** Lead your business 

Formati pubblicitari / Advertising formats

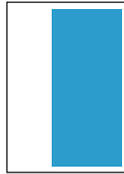
Automazione Oggi • Fieldbus & Networks • Elettronica Oggi • Embedded
 RMO - Rivista di Meccanica Oggi • Progettare • Fluidotecnica • Italia 4.0



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



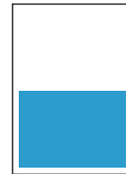
DOPPIA PAGINA UNI
 DOUBLE PAGE
 SPREAD UNI
 420 X 297 MM
 (VIVO + REFILI) / BLEED



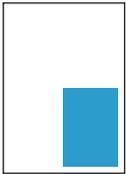
2/3 PAG. VERTICALE
 IN GABBIA
 2/3 PAGE VERTICAL
 (TYPE AREA)
 118 X 260 MM



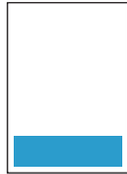
1/2 PAG. VERTICALE
 HALF PAGE VERTICAL
 100 X 297 MM
 (VIVO + REFILI) / BLEED
 90 X 260 MM
 (IN GABBIA) / TYPE AREA



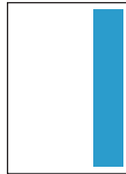
1/2 PAG. ORIZZONTALE
 HALF PAGE HORIZONTAL
 210 X 140 MM
 (VIVO + REFILI) / BLEED
 190 X 130 MM
 (IN GABBIA) / TYPE AREA



1/4 PAG.
 1/4 PAGE
 100 X 130 MM
 (VIVO + REFILI) / BLEED
 90 X 125 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

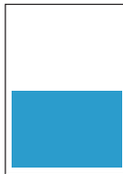


1/3 PAG. VERTICALE
 1/3 PAGE VERTICAL
 80 X 297 MM
 (VIVO + REFILI) / BLEED
 56 X 260 MM
 (IN GABBIA) / TYPE AREA



SNIPES
 75 X 75 MM
 (VIVO + REFILI) / BLEED

Automazione e Strumentazione



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

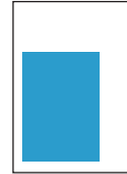


IMMAGINE PRIMA DI COPERTINA
 153 X 215 MM SENZA REFILI
 FIRST COVER (IMAGE)
 153 X 215 MM BLEED

EONews



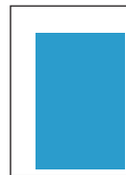
1/2 PAGINA ORIZZONTALE
 1/2 PAGE HORIZONTAL
 265 X 154 MM
 + REFILI / BLEED
 235 X 137 MM
 IN GABBIA / TYPE AREA



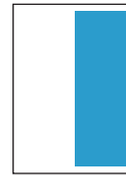
DOPPIA KING SIZE
 DOUBLE KING SIZE PAGE
 530 X 310 MM + REFILI / BLEED
 500 X 290 MM IN GABBIA /
 TYPE AREA



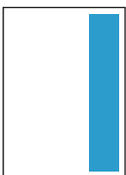
KING SIZE / KING SIZE
 265 X 310 MM
 + REFILI / BLEED
 235 X 290 MM
 IN GABBIA / TYPE AREA



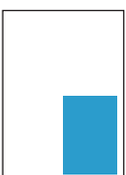
UNI / UNI PAGE
 203 X 230 MM
 + REFILI / BLEED
 187 X 218 MM
 IN GABBIA / TYPE AREA



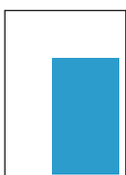
1/2 PAGINA VERTICALE
 1/2 PAGE VERTICAL
 132 X 310 MM
 + REFILI / BLEED
 115 X 262 MM
 IN GABBIA / TYPE AREA



1/3 PAG. VERTICALE
 1/3 PAGE VERTICAL
 67 X 262 MM
 (IN GABBIA) / TYPE AREA



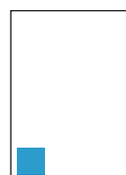
1/4 DI PAGINA / 1/4 PAGE
 133 X 155 MM
 + REFILI / BLEED
 115 X 137 MM
 IN GABBIA / TYPE AREA



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



PIEDINO COVER
 235 X 78 MM
 IN GABBIA
 FOOT COVER
 235 X 78 MM
 TYPE AREA



SPAZIO MERCATO
 78 X 78 MM



PIEDINO PAG. 3:
 235 X 78 MM
 IN GABBIA

SALES MANAGER DIVISIONE TECHNOLOGY

Giuseppe De Gasperis

Fiera Milano Media SpA

S. S. del Sempione, 28

20017 Rho (MI)

Tel. +39 02 49976527

Fax +39 02 49976572

Mobile +39 349 1810590

E-mail: giuseppe.degasperis@fieramilanomedia.it

Siti web: www.tech-plus.it-www.fieramilanomedia.it

WEB MARKETING & INTERNATIONAL STAFF

Chiara Chiodaroli

Fiera Milano Media SpA

S. S. del Sempione, 28

20017 Rho (MI)

Tel. +39 02 49976533

Fax +39 02 49976572

E-mail: chiara.chiodaroli@fieramilanomedia.it

Siti web: www.tech-plus.it-www.fieramilanomedia.it

SPECIFICHE TECNICHE PER IL MATERIALE DI STAMPA

Formati: formato PDF in quadricromia ad alta risoluzione (300 dpi) ottimizzato per la stampa, più 3 mm per lato di refilo.

Invio PDF: server FTP di Fiera Milano Media.

Info: nadia.zappa@fieramilanomedia.it

Le lavorazioni di materiali non conformi alle specifiche sopra citate, sia tecniche che di formato, saranno fatturate forfettariamente (€ 50,00).

SPECIFICS FOR PRINTING MATERIAL

Formats: PDF four-color process in high resolution (300 dpi) ready for printing, with 3 mm at perimeter.

Material's delivery: Fiera Milano Media's FTP server.

Info: nadia.zappa@fieramilanomedia.it

Any modification of materials not conforming to the technical details will be invoiced at a forfait cost (€ 50,00)



**FIERA MILANO
MEDIA**