

Compositi

MEDIA KIT 2021

MAGAZINE



NEWSLETTER



WEBSITE



**LA TUA AGENZIA
DI COMUNICAZIONE**

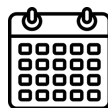
WEBINAR



**VIDEO
PROFESSIONALI**



EVENTI



[Click here for the English version](#)

ESPERTI NEL SETTORE

Compositi è il **network di comunicazione di riferimento per il settore dei materiali compositi** in Italia e all'estero. Rivolto a professionisti, ricercatori e operatori del mondo dei materiali avanzati, è anche network di comunicazione ufficiale di Assocompositi, l'associazione italiana dei materiali compositi. Offre servizi di consulenza di comunicazione e di marketing per le aziende che vogliono esprimere a gran voce le proprie competenze, progetti, know-how ed esperienze.

Realizziamo grafiche, pagine pubblicitarie, spot, video, presentazioni ed eventi aziendali, piani editoriali, copy e testi per campagne di comunicazione.

DOPPIA LINGUA



IL CANALE UFFICIALE DI



MAGAZINE

Compositi Magazine è l'organo ufficiale di **Assocompositi** nonché magazine digitale di riferimento nel mercato italiano dei materiali compositi. In doppia lingua **italiano e inglese**, pubblica articoli tecnico-scientifici, case history e approfondimenti su nuovi materiali e relative applicazioni nei diversi contesti industriali. Così propone un aggiornamento puntuale rivolto ai **responsabili tecnici** e agli **ingegneri** di società che producono e utilizzano strutture in compositi.

Il magazine è sfogliabile **online** sul portale di Compositi e distribuito **in formato cartaceo** in occasione delle principali fiere di settore. I contenuti vengono valorizzati sui canali digitali: social networks, newsletter e portale.

LISTINO PREZZI

Copertina	→ 1° posizione	€ 900
Pagina pubblicitaria	→ 2° e 3° posizione	€ 600
Pagina pubblicitaria	→ 4° posizione	€ 550
Pagina pubblicitaria		€ 500
Articolo		€ 700

PIANO EDITORIALE 2021

MARZO

Dossier: Compositi nell'aeronautica/aerospace

Speciale: Compositi e Design

Focus: Stampaggio RTM (Resin Transfer Moulding)

USCITA PREVISTA: 22/03

GIUGNO

Dossier: Compositi nell'edilizia

Speciale: Energia eolica, Software, Progettazione, simulazione, modellazione e prototipazione, Stampa 3D

Focus: Stampaggio SMC Utensili

USCITA PREVISTA: 24/06

SETTEMBRE

Dossier: Compositi nell'automotive / Applicazioni industriali

Speciale: Macchine e attrezzature / Nanocompositi

Focus: Fibre e tessuti tecnici

USCITA PREVISTA: 24/09

DICEMBRE

Dossier: Compositi per la nautica

Speciale: Caratterizzazione dei materiali, qualità / Prove Non Distruttive / Biocompositi

Focus: Materie prime, resine, additivi / Infusione

USCITA PREVISTA: 10/12



SPECIFICHE TECNICHE

Copertina	210 x 248 mm + 3mm di refilo
Pagina intera	210 x 297 mm + 3mm di refilo
Estensione	Pdf, Jpeg, Tiff
Risoluzione	300 dpi

FIERE

- **AIX Virtual**
31 agosto-2 settembre | Online
- **RM Forum**
22-23 settembre | Online
- **Composites Advanced Engineering**
3-4 novembre
Birmingham, Regno Unito
- **Metal Madrid**
17-18 novembre
Madrid, Spagna
- **MADE Expo**
22-25 novembre
Milano, Italia
- **Eurasian Composites Show**
25-27 novembre
Istanbul, Turchia
- **Aerospace & Defense Meetings**
29 novembre-1 dicembre
Torino, Italia

WEBSITE

Reportage, notizie, immagini e video offrono una panoramica aggiornata quotidianamente dai settori industriali di interesse con un focus particolare sulle fiere internazionali. La **sezione appuntamenti** segnala tutti gli eventi fieristici e convegnistici riguardanti il mercato dei compositi.

5.424

Utenti unici mensili

6.900

Sessioni mensili

10.488

Visualizzazioni di pagina mensili

2.30

Tempo di permanenza

The screenshot shows the homepage of the Compositi magazine website. At the top, there is a navigation bar with links for HOME PAGE, TECNOLOGIE & MATERIALI, APPUNTAMENTI, SCUOLA ESTIVA COMPOSITI, CHI SIAMO, and PARTNERS. A newsletter sign-up button is also present. Below the navigation bar, there are several content blocks: a large image of carbon fibers with a caption about recycling, a Covestro banner with a 'covestro' logo and a 'Entra nel sito' button, a 'News in rilievo' section featuring a Windform 3D printed visor frame, a Selecom banner for Multiaxial Technology, a Specialinsert banner for Compositi, and a Diab banner for a sensor housing box. A large blue banner at the bottom of the screenshot reads 'Banner orizzontale'.

A
PREMIUM BANNER

B
BANNER FISSO

C
BANNER A ROTAZIONE

D
BANNER ORIZZONTALE

E
NOTIZIA AZIENDALE

A

BANNER PREMIUM

Statico o dinamico (jpeg, gif)
512(b) x 512(h) pixel

B

BANNER FISSO

Statico o dinamico (jpeg, gif)
512(b) x 206(h) pixel

C

BANNER A ROTAZIONE

Formato Jpeg
512(b) x 206(h) pixel

D

BANNER ORIZZONTALE

Formato Jpeg
730(b) x 120(h) pixel

E

NOTIZIA AZIENDALE

Notizia o comunicazione aziendale pubblicata nella homepage del sito e nella sezione tematica di riferimento, può essere corredata da immagini, video, link e verrà ricondivisa su tutti i nostri canali social

PRESENZA SU TUTTE LE PAGINE DEL PORTALE DURATA MENSILE

1 mese € **800**
3 mesi € **1.600**
6 mesi € **2.800**

1 mese € **500**
3 mesi € **1.000**
6 mesi € **1.750**
12 mesi € **3.000**

1 mese € **250**
3 mesi € **500**
6 mesi € **1.000**
12 mesi € **2.000**

1 mese € **250**
3 mesi € **500**
6 mesi € **1.000**
12 mesi € **2.000**

1 notizia € **500**
5 notizie € **1.750**
10 notizie € **2.500**

CALENDARIO TRIMESTRALE

Gennaio	Mercoledì 27
Aprile	Mercoledì 7
Luglio	Mercoledì 14
Ottobre	Mercoledì 20

NEWSLETTER

8.215 iscritti

In alternanza con l'uscita della rivista, la newsletter trimestrale propone ad un vasto pubblico interessato alla pubblicazione, le ultime notizie rilevanti ed i prossimi appuntamenti.



A

BANNER FISSO



Produzione di pannelli monolitici con impianto di pressatura automatizzato

Panurania è un'azienda che produce pannelli termoacustici isolanti, specializzata in pannelli in discontinuo. Nel 2018 ha commissionato ad Ormamacchine la costruzione di un impianto di pressatura completamente customizzato e automatico per la produzione di pannelli monolitici di 6x3 metri. Nel video è mostrato come la collaborazione tra le due aziende ha garantito il successo di questo progetto. [Guarda il video](#)



B

PREMIUM BANNER



C

NOTIZIA AZIENDALE

CMS ikon: the essential solution for the production of electric cars

The Car industry, nowadays, is turning its attention to electric. Within this context, CMS Advanced Materials Technology is a key player in the creation of battery pack compartments. The volumes for this application are currently around 100,000 cars per year and rising. [Segue](#)



A

BANNER FISSO

Formato Jpeg
190(b) x 127(h) pixel

B

PREMIUM BANNER

Formato Jpeg
580(b) x 80(h) pixel

C

NOTIZIA AZIENDALE

COLLEGATO A: LINK ESTERNO, BROCHURE PDF, VIDEO O NOTIZIA AZIENDALE

2 pubblicazioni	€ 400	2 pubblicazioni	€ 1.000	1 pubblicazione	€ 500
4 pubblicazioni	€ 700	4 pubblicazioni	€ 1.500	2 pubblicazioni	€ 750
				4 pubblicazioni	€ 1.500

DEM

**Realizzazione grafica
Invio
Reportistica**

Invio di una mail in esclusiva all'intero database. Gli obiettivi di comunicazione possono essere diversi, tra questi: veicolare una novità, presentare un progetto di rilievo, invitare potenziali clienti ad un proprio evento.



CMS Advanced Materials is pleased to invite you to the largest event in the industry.

CMS LIVE SHOW

Virtually we will open our doors for this unique event: a chance to get together and keep updated

Directly from the Technology Centre in Zogno (Italy): fresh content in live streaming, available in 6 languages, and all the latest exclusive developments in the Advanced Materials Technology sector.

A brand new way of communicating: smart and human at the same time, to keep in touch and to confirm once again that CMS is always at your side, today more than ever.

DON'T WASTE ANY TIME!

Registration has already started. Fill out the form now and guarantee yourself a place up front for the world event of the year.

[CLICK HERE TO REGISTER](#)

Costo
€ 2.000

EVENTI E CONVEGNI

Ospitate dalle sedi di Università, studi di ricerca e Associazioni, i convegni di Compositi sono un momento di **confronto** tra professionisti, ricercatori e operatori del mondo dei materiali avanzati. Incentrati su una specifica tematica, con l'intervento dei maggiori esperti nell'ambito di riferimento, richiamano l'attenzione di tutti coloro i quali hanno interesse nell'ambito dei **materiali compositi**.



ATTIVITA'

- **Identificazione sede ospitante, relatori e moderatori**
- **Richiesta crediti formativi e Patrocini**
- **Sopralluogo, allestimento, registrazione delle adesioni**
- **Presenza di due figure di Tecnedit durante la giornata**
- **Partecipazione di tecnici delle più importanti realtà del settore**
- **Abbonamento gratuito alla rivista Compositi Magazine per ogni partecipante**
- **Invio documentazione post evento a tutti i partecipanti**

[Clicca qui per scoprire i prossimi appuntamenti](#)

COMUNICAZIONE

Website

- **Apertura pagina dedicata con programma e piattaforma iscrizioni**
- **Banner da pubblicare un mese prima della data prevista**
- **1 notizia pubblicata per promuovere la giornata con link alla pagina dedicata**

E-mail

- **Inserimento evento nella sezione appuntamenti del portale**
- **Invio di una DEM personalizzata a tutto il database con pulsante per programma e iscrizioni**
- **Divulgazione del convegno su tutti i canali social pre e post evento**

Programma istituzionale

- **L'Università o l'Associazione coinvolta, oltre ad offrire il proprio patrocinio, individuerà un relatore autorevole per realizzare un intervento ad hoc**
- **Invito personalizzato ad ingegneri ed esperti secondo esigenze aziendali**
- **Richiesta del rilascio dei crediti formativi agli Ordini specifici**

PARTNERS



Compositi *live* WEBINAR

È un progetto di **informazione** e **formazione digitale**.
Dalla nostra capacità di comunicare e dall'expertise del settore dei materiali compositi è nato questo **hub di incontro**, scambio di idee e di **visibilità** per le eccellenze che operano nel **mondo dei compositi**. Durante questi seminari online condividiamo con taglio tecnico e pratico **conoscenze, novità e studi** dedicati ai temi più caldi del settore.
Gli incontri sono guidati **da esperti per gli esperti**.

Affidarti a noi significa **avere al tuo fianco il nostro team di esperti nell'organizzazione e costruzione** del webinar, una **guida tecnica** per l'utilizzo della piattaforma e la **promozione** dell'evento tramite i nostri canali.

TU CI METTI I CONTENUTI, NOI CI METTIAMO I MEZZI E LA COMUNICAZIONE!

- **Costruzione di una Direct email marketing destinata al nostro database**
- **Pubblicazione di una notizia sul sito di Compositi contenente il form di registrazione**
- **Inserimento del webinar nella sezione dedicata agli appuntamenti**
- **Replay e possibilità di scaricare i materiali condivisi durante l'evento**
- **Ricondivisione sui canali social**
- **Email di reminder**
- **Follow up e invio del materiale del webinar sia per gli iscritti presenti che non presenti**

COMITATO TECNICO-SCIENTIFICO

Prof. Luigi Ascione

Università di Salerno
Dip. di Ing. Civile

Ing. Orazio Manni

D'Appolonia S.p.A.
c/o CETMA

Prof. Marino Quaresimin

Università di Padova
Dip. di Tecnica e Gestione
dei Sistemi Industriali

Prof. Andrea Benedetti

Università di Bologna
Dip. di Ing. Civile
Chimica, Ambientale e dei
Materiali

Prof. Mario Marchetti

Università di Roma
Dip. di Ingegneria
Aeronautica, Elettrica
ed Energetica

Prof. Andrea Ratti

Politecnico di Milano
Dip. di Design

Prof. Roberto Frassine

Politecnico di Milano
Dip. di Ing. Civile,
Materiali e Ingegneria
Chimica "Giulio Natta"

Prof. Claudio Migliaresi

Università di Trento
Dip. Ingegneria Industriale

Prof. Giuseppe Sala

Politecnico di Milano
Dip. di Scienze e
Tecnologie Aerospaziali

Prof. Alfonso Maffezzoli

Università del Salento
Dip. di Ingegneria
dell'Innovazione

Prof. Carlo Poggi

Politecnico di Milano
Dip. di Architettura, Ingegneria
delle Costruzioni e Ambiente
Costruito (ABC)

Prof. Antonino Valenza

Università di Palermo
Dip. di Ingegneria Civile,
Ambientale, Aerospaziale,
dei Materiali

Prof. Maurizio Vedani

Politecnico di Milano
Dip. di Meccanica

MERCATI DI RIFERIMENTO



AEROSPACE



AUTOMOTIVE



EDILIZIA



ENERGIA EOLICA



INDUSTRIA



MILITARE



MEDICALE



NAUTICA

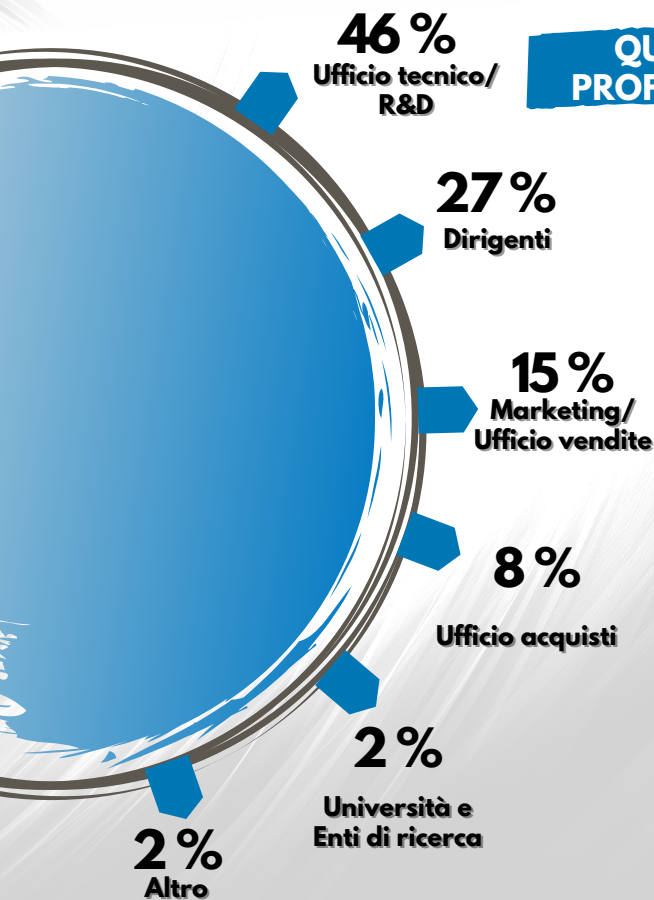


SPORT&LEISURE



UNIVERSITA'
ITALIANE
ED EUROPEE

LETTORI



QUALIFICA
PROFESSIONALE

PAESE DI
PROVENIENZA

- ITALIA
- USA
- CINA
- GERMANIA
- INGHILTERRA
- FRANCIA
- OLANDA
- INDIA
- SPAGNA

DOPPIA LINGUA



Compositi

CONTATTI
marketing@tecneditizioni.it
www.compositimagazine.it
+39 0236517115

Edito da Tecnedit Srl
Via delle Foppette, 6
Milano 20144
ITALIA

SEGUICI SU

