

HOT
TOPIC

[Speciale Plast 2023](#) [Novamont](#) [Giostyle](#) [BMP Tappi](#) [microplastiche](#) [IMG](#) [riciclo chimico](#) [Indorama](#) [rpet](#)

[Schede azienda](#) [cerca area riservata](#)

[HOME](#) [FINANZA](#) [TECNOLOGIE](#) [MATERIE](#) [AMBIENTE](#) [RICERCA E](#) [APPUNTAMENTI](#) [VIDEO](#) [BLOG](#)
[E](#) [PRIME](#) [FORMAZIONE](#)
[MERCATI](#)

In questa sezione: [Industria 4.0](#) • [Stampaggio](#) • [Estrusione](#) • [Soffiaggio](#) • [Termoformatura](#) • [Stampi e filiere](#) • [Stampa 3D](#) • [Altre tecnologie](#) • [Trasporti Logistica](#)

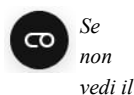
CONTENUTO

SPONSORIZZATO

Al
Plast
due
novità
nel
freddo

[VIDEO]
Eurochiller ha
introdotto due
nuove
soluzioni
efficienti sotto
il profilo
energetico per
la gestione
termica dei
processi di
trasformazione
delle materie
plastiche.

18 settembre
2023 08:45



*video qui
sopra,
significa che
non hai
attivato i
cookie. Puoi
riattivarli
cliccando
l'icona in
fondo a
sinistra,
oppure puoi
guardare il
video
direttamente
sulla
piattaforma
YouTube,
seguendo
questo LINK*

Specialista nel
raffreddamento
industriale, in
particolare
nelle soluzioni
dedicate alla
trasformazione
di materie
plastiche,
l'italiana
Eurochiller
(gruppo Atlas

[Eurochiller](#)

Condividi
questo
articolo
su

[Stampa
questo
articolo](#)

Numero
di
letture:
859

Copco) ha presentato quest'anno a Plast 2023 due novità: il nuovo refrigeratore EVVS e l'upgrade di AX EVO, uno dei sistemi più venduti, ora in versione AX PRO.

Ne parliamo in questo video con Francesco Pinna, General manager del Customer Center, che abbiamo incontrato a Plast 2023.

© Polimerica
-
Riproduzione riservata

LEGGI ANCHE

[Freddo, ma guardando alla bolletta](#)

[Eurochiller nomina distributore in Benelux](#)

[Nuova agenzia Eurochiller in Egitto](#)

[Eurochiller rileva distributore UK](#)

[Eurochiller al Plast con la termoregolazione](#)

[Eurochiller apre al private equity](#)

BLOG



[Lego abbandona l'rPET? Meglio così...](#)

di: Carlo Latorre



Plast 2023: fu vera gloria?

di: Carlo Latorre



Ebbene si... Quest'anno sono 20

di: Carlo Latorre



Barbie vittima del plastic-free

di: Carlo Latorre

Finanza e mercati
- Economia -
Uomini e Aziende - Leggi e norme -
Lavoro
Tecnologie
- Industria 4.0 -
Stampaggio -
Estrusione -
Soffiaggio -
Termoformatura
- Stampi e filiere -
Stampa 3D - Altre tecnologie -
Trasporti
Logistica
Materie prime
- Poliolefine -
PVC - PS ABS
SAN - EPS -
PET -
Poliammidi -
Tecnopolimeri -
Gomme -
Compositi -

[Bioplastiche -
Altre specialit ](#)
[- Prezzi](#)
[Ambiente](#)
[- Riciclo -](#)
[Bioplastiche -](#)
[Legislazione](#)
[Ricerca e
formazione](#)
[- Ricerca e
formazione](#)
[Appuntamenti](#)
[- Appuntamenti](#)
[VIDEO](#)
[- Interviste](#)

Polimerica -
Attualit  e
notizie dal
mondo della
plastica

Testata giornalistica
registrata al Tribunale di
Milano n.710 del
11/10/2004

Direttore responsabile:
Carlo Latorre - ISSN
1824-8241 - P.Iva
03143330961

Redazione:
redazione@polimerica.it
- Editore: [Cronoart Srl](#)

  2015 Cronoart Srl |

E' vietata la
riproduzione di articoli,
notizie e immagini
pubblicati su Polimerica
senza espressa
autorizzazione scritta
dell'editore.

L'Editore non si assume
alcuna responsabilit 
per eventuali errori
contenuti negli articoli
n  per i commenti
inviati dai lettori. Per la
privacy [leggi qui](#)

WebDesigned and
Powered by [JoyADV](#)
[snc](#)