

CSST WEBAUDITING



A member of IFABC
International Federation of Audit Bureaux of Circulations

Via Crocefisso 5, 20122 Milano

Telefono 02.805.7777
Partita Iva: 11538120152
e-mail anes@anes.it

LOGO AZIENDALE

Polimerica

Attualità e notizie dal mondo della plastica

Nome del Sito: POLIMERICA

Url di primo livello: <http://www.polimerica.it/>

Periodo coperto dal certificato: **01 Marzo – 31 Marzo 2020**

Contenuto del sito:

Polimerica è un quotidiano online dedicato all'industria delle materie plastiche e della gomma, biopolimeri e riciclo. Ogni giorno pubblica notizie, inchieste ed approfondimenti su mercato, tecnologie di produzione, materiali e servizi.

Editore: **CRONOART - Via G. Frua, 16 - 20145 Milano**

Contatti: **Carlo Latorre, Tel. 02 36557632 e-mail: redazione@polimerica.it**

Dati di traffico registrati nel periodo **01 Marzo – 31 Marzo 2020**



98.147

VISITE



62.611

UTENTI UNICI



215.888

PAGINE VISITATE



84

DURATA DI VISITA
(in secondi)



2,20

PAGINE/SESSIONE



Desktop: 51.383
Mobile: 44.064
Tablet: 2.700

SESSIONI PER
DISPOSITIVO

Organic Search: 34.820
Direct: 46.962
Social: 14.851
Referral: 1.508

CANALI



40,29%

FREQUENZA DI
RIMBALZO



42.585

RETURNING
VISITOR



89.026

TRAFFICO DA
ITALIA

I dati contenuti nel presente documento sono certificati da ANES tramite il suo ufficio CSST webauditing. Essi sono rilevati da strumenti di conteggio il cui funzionamento è approvato da CSST webauditing ed è coerente alle direttive IFABC (International Federation of Audit Bureaux of Circulations). È pertanto escluso dal presente conteggio tutto il traffico non generato da utenti reali ed esterni al dominio oggetto di certificazione.

CSST WEBAUDITING



A member of IFABC
International Federation of Audit Bureaux of Circulations

Strumento di conteggio utilizzato. Questo sito usa Google Analytics per rilevare i dati sopra riportati, **che sono stati certificati dalla Società di Revisione: Eurorevi Spa**



organizzazione
e revisione contabile

ANES ASSOCIAZIONE NAZIONALE
EDITORIA DI SETTORE