

In questa sezione: [Economia](#) • [Uomini e Aziende](#) • [Leggi e norme](#) • [Lavoro](#)

## CONTENUTO

## SPONSORIZZATO

Individuare  
e  
correggere  
i punti  
deboli

È il momento di ripartire con grinta dopo la pausa estiva: ecco i primi due passi da compiere secondo il Lean Plastic Center di Greco Consulting. Con l'aiuto del Lean Plastic Check Up.

1 settembre 2021 00:34

Alla ripresa dopo la pausa estiva, occorre iniziare con il piede giusto. Sono due gli

approcci suggeriti dal Lean Plastic Center per allineare la strategia aziendale ai cambiamenti in corso e alla necessità di mantenersi competitivi:

1. Non stare a guardare e non perdersi d'animo: mantenere l'energia e la spinta a qualunque costo.
2. Predisporre a ripartire tra i primi in pole position: capire bene cioè dove e come scatenare una corretta caccia agli sprechi; interrogarsi su come contenere i costi, come efficientare al meglio il sistema-fabbrica, la managerialità e i processi organizzativi/tecnologici.

Per individuare gli spazi di miglioramento in azienda e ripartire nel più breve tempo possibile può essere d'aiuto il Lean Plastic Check Up ([informazioni QUI](#)). "Si tratta - spiega Alessandro Greco, fondatore e direttore del Lean Plastic Center - di un protocollo consolidato e perfezionato negli anni per identificare le principali aree di miglioramento dell'azienda e pianificare interventi mirati. Uno strumento potente al servizio del business plastico che permette di assegnare priorità agli interventi, valutando cosa realmente crea Valore e cosa no". "Le indicazioni - aggiunge Greco - nascono sulla base di un'analisi di prodotti, processi, lotti, contesti di mercato e organizzazione specifica del cliente, secondo i 'punti di salute' individuati con l'esclusivo approccio Lean Plastic. Non si tratta quindi di una logica generica, ma, al contrario, di un sistema estremamente specifico, pratico e orientato ai risultati delle



[Lean plastic SGC Greco Consulting Partners](#)

Condividi questo articolo su [Starques](#) [artic](#)

aziende plastiche”.

Il Lean Plastic Center di Grecu Consulting è una realtà di riferimento sullo scenario della riorganizzazione, specializzata da 17 anni in consulenza e formazione aziendale.

Puoi approfondire il metodo Lean Plastic anche con il libro "Introduzione alla Lean Plastic", una guida chiara e pratica per accendere i primi passi dei progetti di miglioramento. Per informazioni e ordinare la tua copia [clicca QUI](#)

Con il contributo di:

Lean Plastic Center

Viale Buonarroti, 1028100, Novara (NO) - Italy

Tel: +39.0321.39 86 48

Mail: [info@leanplastic.it](mailto:info@leanplastic.it)

[www.leanplastic.it](http://www.leanplastic.it)

© Polimerica - Riproduzione riservata

LEGGI ANCHE

[Azzerare gli scarti con Lean Plastic](#)

[Giugno è il mese 'Zero scarti'](#)

[Stampare in modo scientifico](#)

[Grecu ancora sul podio negli oscar della consulenza](#)

[Grecu nel Consiglio di Assoconsult](#)

[Caccia agli sprechi in quattro mosse](#)

BLOG



Ma è vero che l'Italia non ha bisogno di un DRS in quanto "eccellenza del riciclo"?

di: silvia ricci



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

di: Carlo Latorre

---



[Plast 2023: fu vera  
gloria?](#)

di: Carlo Latorre

---



[Ebbene sì...  
Quest'anno sono 20](#)

di: Carlo Latorre

---

---

[Finanza e  
mercati](#) - [Economia](#) - [Uomini e  
Aziende](#) - [Leggi  
e norme](#) - [Lavoro](#) - [Tecnologie](#)  
- [Industria 4.0](#) - [Stampaggio](#) - [Estrusione](#) - [Soffiaggio](#) - [Termoformatura](#)  
- [Stampi e  
filieri](#) - [Stampa  
3D](#) - [Altre  
tecnologie](#) - [Trasporti](#)  
[Logistica](#) - [Materie prime](#)  
- [Poliolfine](#) - [PVC](#) - [PS](#) - [ABS](#)  
[SAN](#) - [EPS](#) - [PET](#) - [Poliammidi](#) - [Tecnopolimeri](#) - [Gomme](#) - [Compositi](#) - [Bioplastiche](#) - [Altre specialità](#)  
- [Prezzi](#)  
[Ambiente](#)  
- [Riciclo](#) - [Bioplastiche](#) - [Legislazione](#)

Ricerca e  
formazione  
- Ricerca e  
formazione  
Appuntamenti  
- Appuntamenti  
VIDEO  
- Interviste

---

Polimerica -  
Attualità 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](mailto:redazione@polimerica.it)  
- Editore: [Cronoart Srl](#)

Â© 2024 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 responsabilità  
per eventuali errori  
contenuti negli articoli  
n.Â© per i commenti  
inviati dai lettori. Per la  
privacy [leggi qui](#)

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