



La plastica Ã un bene prezioso: dobbiamo imparare a utilizzarla correttamente

Descrizione

COMUNICATO STAMPA â?? CONTENUTO PROMOZIONALE

Torino, 11/11/2025 â?? Ã il messaggio al centro della 18Âª edizione dellâ??audit di certificazione di Sbamet Srl, che questâ??anno si Ã svolta in unâ??occasione speciale: la celebrazione dei 50 anni di attivitÃ dellâ??azienda torinese, punto di riferimento nel settore della trasformazione delle materie plastiche.

Â«Abbiamo scelto la giornata della certificazione per festeggiare questo importante traguardo e ribadire il valore della plastica quando viene impiegata con responsabilitÃ Â» â?? afferma Saverio Manzato, titolare di Sbamet Srl. Â«Durante la riunione finale dellâ??audit sono emerse riflessioni fondamentali sul ruolo dei materiali plastici nel mondo modernoÂ».

Nella corsa al â??green a tutti i costiâ?•, la plastica viene spesso percepita come un problema. Sbamet ribalta questa narrativa ricordando che la plastica Ã una risorsa preziosa, indispensabile in molti ambiti industriali e quotidiani, se utilizzata e riciclata correttamente.

Lâ??azienda si Ã sempre distinta per la produzione di manufatti durevoli e riutilizzabili, prendendo una posizione netta contro lâ??usa e getta.

Â«Per chi, come noi, lavora la plastica, ogni grammo conta. Vederla trasformata in scarto prematuro genera sconforto: un materiale cosÃ versatile non deve diventare rifiuto, ma tornare a nuova vita attraverso il ricicloÂ» ribadisce Saverio Manzato.

Uno dei prodotti simbolo della storia aziendale Ã il tutore agricolo, la nota â??canna simil bambooâ?•, in produzione sin dagli anni â??70. Questo prodotto Ã robusto, multiuso, riutilizzabile di stagione in stagione e completamente riciclabile a fine vita.

Sbamet Ã inoltre attiva nella realizzazione di profili rigidi e flessibili per molteplici applicazioni industriali. Grazie allâ??innovativo impianto di elettroerosione, Ã possibile partire direttamente dalla

realizzazione dell'attrezzatura.

Particolarmente rilevanti i profili armati con anima metallica ricoperta in PVC flessibile (come guarnizioni guisnap, parabordi e coprilamiera), che offrono maggiore riciclabilità rispetto alla gomma e un superiore comportamento ignifugo nelle applicazioni in cui è richiesto.

Anche il reparto stampaggio continua a crescere, mantenendo competitività e qualità nonostante la concorrenza dei mercati esteri a basso costo.

50 anni di esperienza orientati al futuro

Cinquant'anni di storia hanno permesso a Sbamet di costruire un patrimonio di competenze unico, frutto di passione, ricerca e continua evoluzione. Oggi l'azienda guarda avanti con la stessa determinazione che l'ha guidata sin dall'inizio: investe in tecnologie sempre più avanzate, integra i principi dell'economia circolare nei propri processi e adotta soluzioni produttive attente all'ambiente.

La sostenibilità rappresenta infatti una direttrice strategica per Sbamet: oltre il 70% dell'energia necessaria alla produzione proviene da fonti rinnovabili grazie all'impianto fotovoltaico installato in sede, contribuendo in modo concreto alla riduzione dell'impatto ambientale. A questo si affianca una politica di mobilità aziendale responsabile, che ha portato alla scelta di una flotta composta per il 70% da veicoli full electric, con l'obiettivo di abbattere ulteriormente le emissioni di CO₂ legate alla logistica interna e ai trasferimenti del personale.

Ogni scelta industriale riflette così una visione responsabile e orientata al futuro, in cui qualità, efficienza e rispetto per l'ambiente procedono di pari passo per valorizzare un Made in Italy affidabile, innovativo e sostenibile nel mondo della trasformazione delle materie plastiche.

Sbamet Srl nasce nel 1975 a Torino come azienda specializzata nell'estrusione delle materie plastiche. In cinquant'anni di attività ha ampliato il proprio know-how nei settori agricolo, industriale e automobilistico, proponendo una gamma completa di soluzioni durevoli e riciclabili, progettate e prodotte interamente in Italia.

Contatti:

Immediapress

Contatti Stampa: Sbamet Srl

Tel. 39 011 9085341 Email: info@sbamet.it

Sito web: <https://sbamet.it/>

COMUNICATO STAMPA - CONTENUTO PROMOZIONALE

Responsabilità editoriale di Immediapress

immediapress

Categoria

1. Comunicati

Tag

1. ImmediaPress

Data di creazione

Novembre 11, 2025

Autore

redazione

default watermark