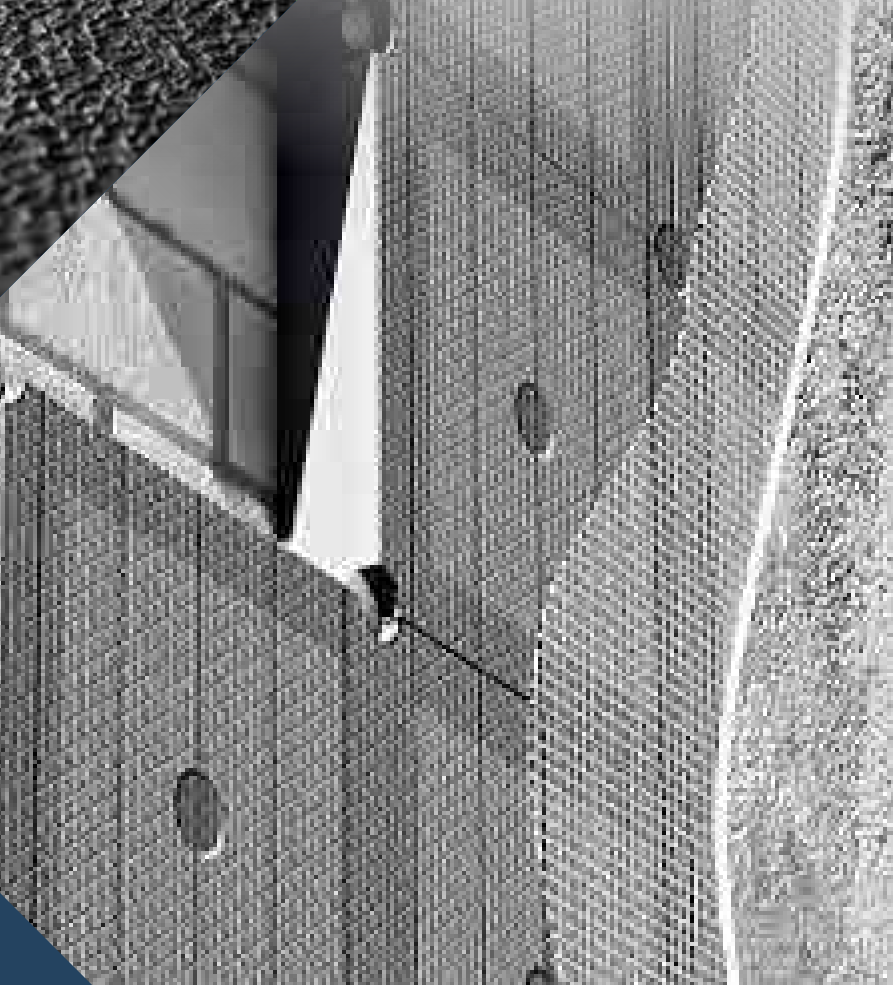


**ECCELLENZA TECNOLOGICA  
PER PRODURRE IL MIGLIORE  
EPS SUL MERCATO.**



# 30 ANNI DI STORIA

Polisette nasce nel 1981 e, da allora, ha sempre investito nella ricerca e nella qualità del prodotto

La storia della nostra azienda è la storia della nostra famiglia: nel 2011 abbiamo costruito il nuovo stabilimento produttivo di Casaletto nel quale abbiamo trasferito quelli che sono i nostri valori. Le materie prime che utilizziamo sono di origine italiana, così come i macchinari sono di origine italiana. Per tutte queste ragioni possiamo dire che il prodotto della Polisette è un prodotto al 100% italiano.



## MADE IN ITALY

Polisette crede da sempre nell'importanza di investire nel sistema Italia, acquistando macchinari e materie prime unicamente di origine italiana.

# COME NASCE UN PRODOTTO DI QUALITÀ

Uno stabilimento produttivo  
all'avanguardia per produrre **il miglior  
polistireno espanso sul mercato**

Lo stabilimento produttivo più avanzato d'Europa attrezzato con macchinari all'avanguardia e un sistema di monitoraggio computerizzato su tutte le fasi della lavorazione permettono a Polisette di realizzare un prodotto di altissima qualità, costante nel tempo. Nei nostri stabilimenti di Parma e Cremona abbiamo impiantato una linea produttiva d'avanguardia e continua a lavorare e investire nella ricerca e nello sviluppo di un prodotto che contribuisca a migliorare il nostro modo di vivere.

- ▶ **Peso della materia prima**
- ▶ **Espansione tramite cottura a vapore**
- ▶ **Misura in tempo reale dell'espansione**
- ▶ **Raffreddamento lento del materiale**
- ▶ **Controllo di qualità sui campioni**
- ▶ **Pressatura del materiale**
- ▶ **Logistica automatizzata**
- ▶ **Avvio automatizzato della linea di taglio**
- ▶ **Taglio dei blocchi con filo caldo vibrante**
- ▶ **Packaging e spedizione automatizzati**



40.000 MQ DI  
STABILIMENTO



20 LINEE  
PRODUTTIVE

Soluzioni per

# EDILIZIA CIVILE

## ► ISOLAMENTO PARETI

L'isolamento dei muri perimetrali rappresenta **una soluzione ideale per ridurre i consumi energetici ed i costi legati al riscaldamento** e al condizionamento degli ambienti.



### Cappotto termico

L'applicazione del cappotto termico consente di:

- Abbattere le spese di riscaldamento e condizionamento
- Aumentare il valore dell'immobile, alzando il livello di classe energetica
- Usufruire delle detrazioni fiscali
- Ridurre la quantità di muffe e condense

### Isolamento termico intercapedine

L'isolamento termico interno è consigliabile quando:

- Abbattere le spese di riscaldamento e condizionamento
- Aumentare il valore dell'immobile, alzando il livello di classe energetica
- Usufruire delle detrazioni fiscali
- Ridurre la quantità di muffe e condense

## ISOLAMENTO PAVIMENTI



Isolamento intercapedine

Lastre sottopavimento

## ► ISOLAMENTO PAVIMENTI E COPERTURE

Per l'isolamento termico della pavimentazione a terra, o dei solai interpiano riscaldati, Polisetete utilizza Erdewald, un prodotto duro, resistente al carico e agli urti.

Il materiale consente di non dover gestire problematiche nella posa dovute agli urti con altri materiali. Erdewald è inoltre resistente all'assorbimento dell'acqua al pari del polistirene estruso.

## Risparmio energetico, benessere abitativo e vantaggio ecologico

Questi gli obiettivi che Polisetete persegue da oltre 30 anni producendo un polistirene espanso di altissima qualità

### COPERTURE



Copertura sottocoppo



Copertura sottotegola

# COPERTURE INDUSTRIALI

Polisette fornisce una gamma completa di **prodotti studiati per applicazioni di coperture industriali in lastre senza rivestimento**, lastre accoppiate con guaina, sagomati e rotoli di guaina accoppiati con EPS in doghe.

Nei capannoni prefabbricati e negli edifici prefabbricati industriali, la superficie isolabile è prevalentemente di copertura: **il problema dell'isolamento termico e del conseguente risparmio energetico riguarda soprattutto questa parte del fabbricato, che assolve la funzione di vera e propria barriera termica**. Per questo motivo si utilizzano prodotti altamente specializzati.



## POLI7FLAT®

Coperture piane e a falde



## POLI7SLOPE®

Sistema pendenziato per coperture piane e a falde



## POLI7WING®

Coperture industriali



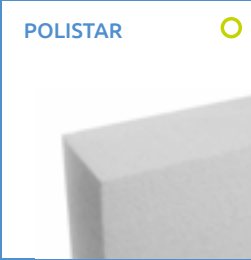

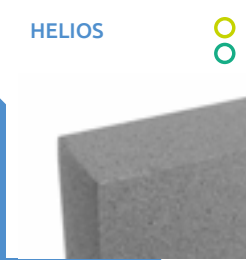










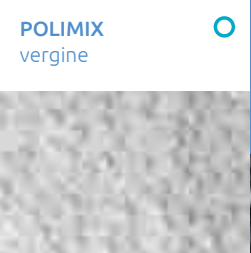
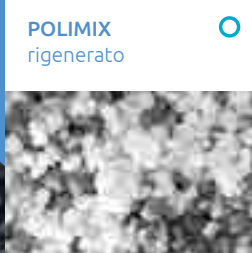





# BLOCCHI E LASTRE

## Prodotti POLISETTE

Tutti i prodotti sono realizzati con le migliori materie prime. Le loro proprietà sono garantite da un attento controllo di qualità dell'impianto Poliset. Misure e taglio sono estremamente precise.

- Cappotto termico
- Copertura
- Zoccolatura di partenza
- Tetto ventilato
- Riempimento
- Prefabbricati
- Pavimenti

<b>POLISTAR</b> <span style="color: yellow;">○</span> 	<b>DIAMANTE</b> <span style="color: yellow;">○</span> 	<b>HELIOS</b> <span style="color: yellow;">○</span> <span style="color: green;">○</span> 		
<b>ECOWHITE</b> <span style="color: yellow;">○</span> 	<b>ECOBLOCK</b> <span style="color: yellow;">○</span> 	<b>ECOBLOCK 100</b> <span style="color: yellow;">○</span> detensionato 	<b>ECOPLUS</b> <span style="color: yellow;">○</span> 	<b>ALBATER 150</b> <span style="color: yellow;">○</span> 
<b>ETNA</b> <span style="color: yellow;">○</span> (grigio detensionato stampato) 	<b>ERDEWALD ZIGRINATO</b> <span style="color: orange;">○</span> 	<b>SOTTOCOPPO SOTTOTEGOLA</b> <span style="color: green;">○</span> <span style="color: purple;">○</span> 	<b>ERDEWALD</b> <span style="color: green;">○</span> <span style="color: blue;">○</span> 	<b>POLICEM</b> <span style="color: black;">○</span> 
<b>POLIMIX vergine</b> <span style="color: blue;">○</span> 	<b>POLIMIX rigenerato</b> <span style="color: blue;">○</span> 	<b>POLIMIX grafite</b> <span style="color: blue;">○</span> 	<b>FERTIGBAU 30/31/34 EPS grigio</b> <span style="color: red;">○</span> 	<b>FERTIGBAU 41/42 EPS bianco</b> <span style="color: red;">○</span> 

### Blocchi misure standard

Altezza: 2450 - 4000 mm  
 Larghezza: 1000 mm  
 Profondità: da 500 a 800 mm - da 900 a 1600 mm

### Densità (kg/mc)

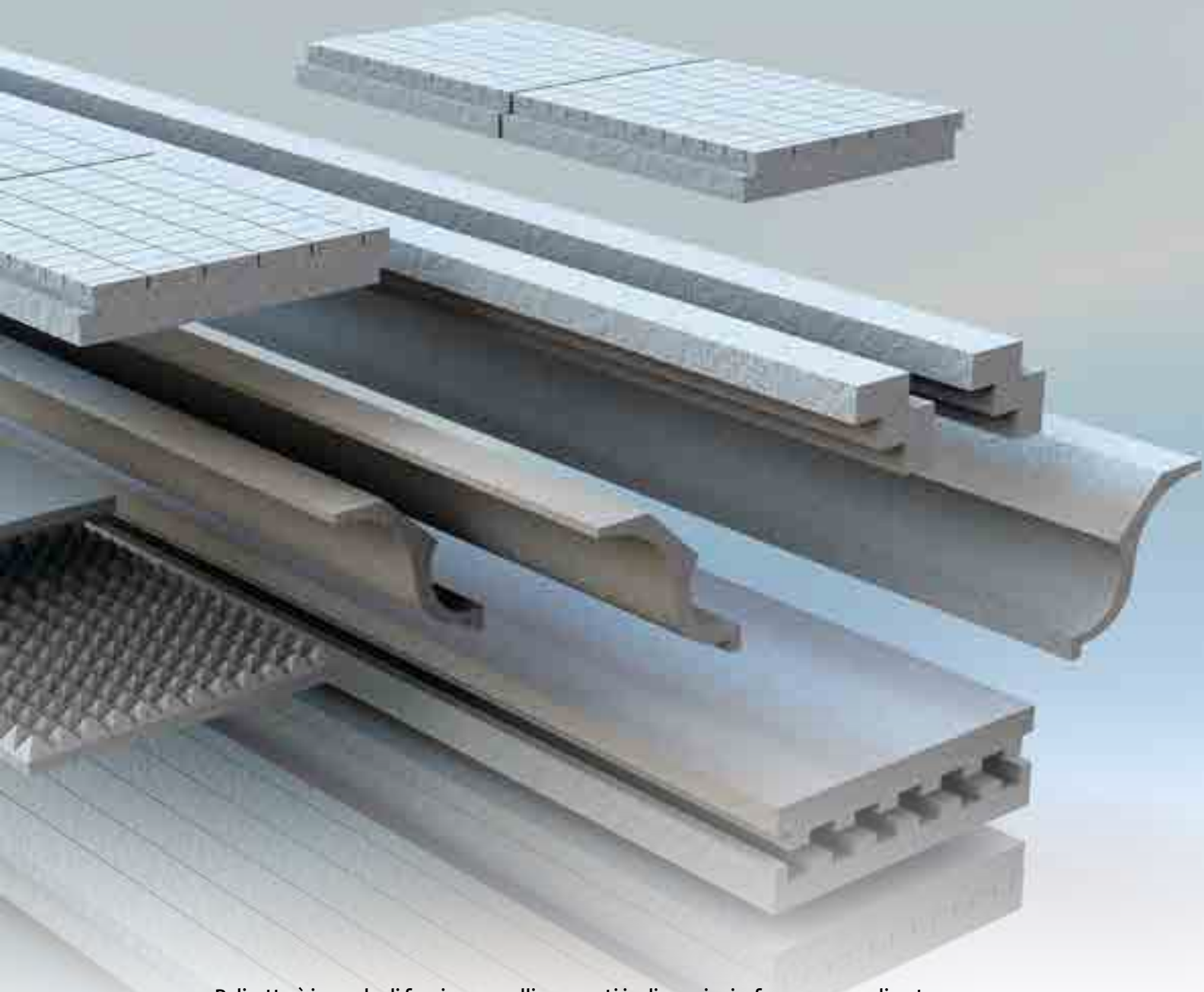
dalla d10 alla d40

### Prodotti EPS di riferimento

BLOCCHI AUTOESTINGUENTI, POLISTAR, DIAMANTE, ERDEWALD

# SU MISURA

Taglio su misura per ogni esigenza



**Polisette è in grado di fornire pannelli sagomati in dimensioni e forme personalizzate. Il taglio dei blocchi è eseguito con filo caldo vibrante ed è totalmente automatizzato.**

Tre stazioni di taglio dotate di filo caldo vibrante su ogni asse permettono una precisione estrema. **Polisette produce materiale a marchio proprio e per molti altri brand, un sistema di packaging robotizzato consente di gestire volumi elevati di materiale e spedizioni puntuali.**



**EMILIA**

**Sede legale e stabilimento**

Via San Vitale, 15  
43038 Sala Baganza (PR)  
tel. +39 0521 833694  
fax +39 0521 834894  
commerciale@teampolisette.com  
info@polisette.it



**LOMBARDIA**

**Sede operativa**

Via Soncino  
26014 Casaleto di Sopra (CR)  
tel. +39 0373 729386



**POLIMEDITERRANEA S.R.L**

Località Arcieri 106  
88842 Cutro (KR)

polis

**Polisette.**  
Polistirene per costruire



**MADE IN ITALY**



**40.000 MQ DI  
STABILIMENTO**



**20 LINEE  
PRODUTTIVE**