

Advanced solutions in extruded polypropylene



# AGRO ALIMENTARE AGRI-FOOD

CONTENITORI PER ALIMENTI  
IN POLIPROPILENE ALVEOLARE  
POLYPROPYLENE TWIN WALL  
CONTAINERS FOR FOOD



**ONDAPLAST**

SHAPE, STRENGTH AND LIFE

## ALIMENTARE FOOD

### Caratteristiche e applicazioni *Characteristics and applications*



IL PACKAGING  
NATURALMENTE  
È ONDAPLAST



Gli imballaggi in Polionda® rispondono alle nuove esigenze del mondo del packaging alimentare che necessita prestazioni non raggiungibili dai materiali tradizionali.

Le caratteristiche dell'imballaggio in Polionda® sono:

- riutilizzabilità
- idoneità al contatto alimentare
- resistenza all'acqua e agli ambienti umidi
- igienicità
- possibilità di personalizzazione

L'elevata impermeabilità all'acqua rende l'imballo in Polionda® ideale per hydro cooling.

Le recenti normative in ambito comunitario hanno ristretto ulteriormente la gamma dei materiali utilizzabili nel packaging alimentare e la lastra Polionda® soddisfa le raccomandazioni europee.

*Packaging in Polionda® meets the new requirements of the food packaging world, which calls for features no longer satisfied by traditional materials.*

*The characteristics of packaging in Polionda® are:*

- reusability
- food contact compliance
- resistance to water and humid environments
- hygienic
- possibilities for customization

*Its elevated impermeability makes packaging in Polionda® the best solution for hydro cooling. Recent European Union regulations have drastically reduced the range of materials that can be used in food packaging, and the Polionda® sheet meets all of these European requirements.*



# AGRICOLTURA AGRICULTURE

## Caratteristiche e applicazioni *Characteristics and applications*



La lastra alveolare in polipropilene Polionda® rappresenta un supporto ideale nel settore dell'agricoltura per leggerezza, facilità di lavorazione, economicità e durata. Le bobine realizzate in Polionda® sono ideali per le coltivazioni fuori suolo sia convenzionali che idroponiche.

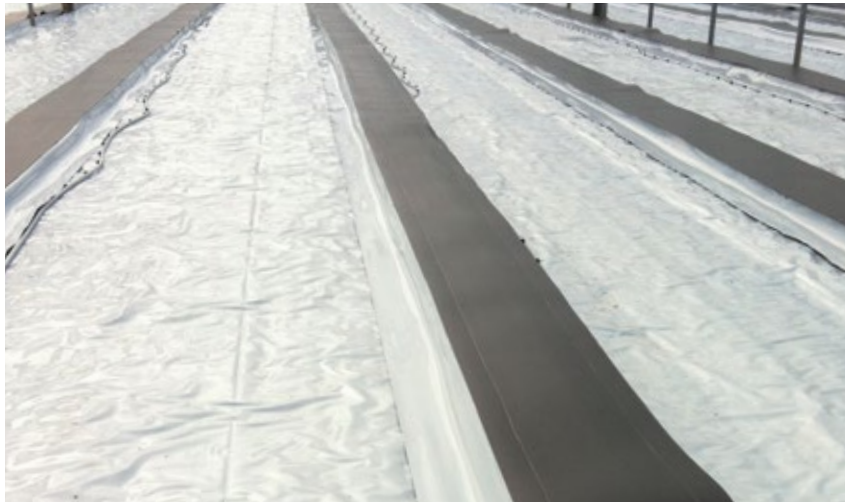
Gli shelter realizzati in Polionda® rappresentano la miglior protezione delle giovani piante contro l'attacco di animali e prodotti chimici.

La resistenza all'umidità ed la convenienza economica di Polionda® lo collocano come materiale leader nel settore dell'agricoltura.

*The Polionda® polypropylene corrugated sheet represents a perfect tool for the agriculture sector thanks to its light weight, low cost, ease of production and processing, and durability.*

*Coils produced in Polionda® are ideal for soilless conventional and hydroponic cultivation. The shelters made in Polionda® represent the best protection for young plants against animal attacks and chemical products.*

*Its high water resistance and economic convenience position Polionda® sheets as the leading material in the agricultural sector.*







Advanced solutions in extruded polypropylene



UNI EN 15593 conforme HACCP  
zertifikat nr. 20 112 121277553



OHSAS 18001  
zertifikat nr. 20 116 121277554



EN ISO 9001  
zertifikat nr. 20 100 131340050

Ondaplast Spa - Via Crocetta 3310, 47020 Longiano FC Italia - T. +39 0547 56616 - F. +39 0547 54087  
info@ondaplast.com - C.F./P.I. IT 01418590400 - R.E.A. FC194833 - C.S. 1.000.000,00 I.V.

[www.ondaplast.com](http://www.ondaplast.com)