

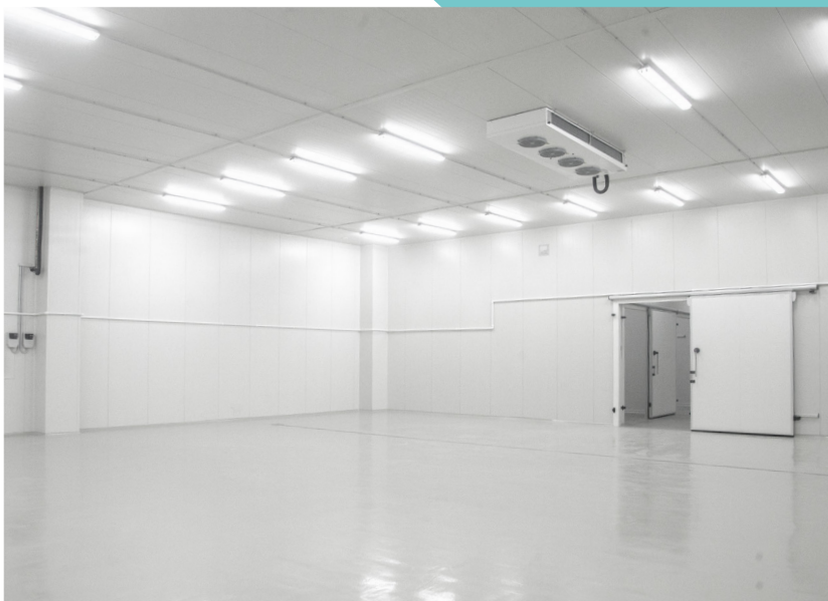
ITA

LAMINATI IN  
VETRORESINA  
PER CELLE FRIGO  
E CAMERE BIANCHE

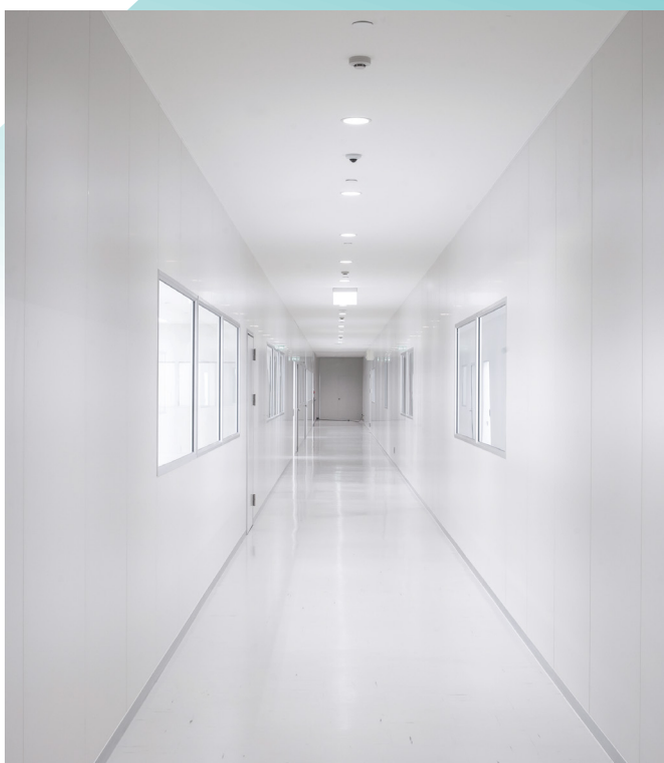
# CELLE FRIGO

Per conservare in modo ottimale i prodotti, come alimenti o farmaci, le celle frigorifere devono **garantire una temperatura costante e un'ambiente termicamente isolato ed igienico.**

**I laminati in vetroresina Brianza Plastica sono Certificati CE secondo il Regolamento n. 1935/2004 di conformità per il contatto con gli alimenti.**



# CAMERE BIANCHE



Per consentire la massima pulizia e igiene all'interno delle camere bianche in **ambienti farmaceutici**, nel **settore medicale** o **food & beverage**, è necessario adottare prodotti con tecnologie avanzate, in grado di ridurre la presenza di batteri sulle superfici.

**Brianza Plastica, con i laminati piani Elycold ed Elyplan, offre la soluzione ideale per rivestire pareti e soffitti o aggiungere un ulteriore strato di protezione facilmente lavabile, duraturo e resistente agli agenti corrosivi.**

Quest'ultima caratteristica è fondamentale anche per la costruzione di strutture in ambito marino, **per evitare la corrosione dovuta al sale.**



**I laminati di Brianza Plastica sono la soluzione ideale per il rivestimento di celle frigorifere e camere bianche grazie alle loro caratteristiche di:**



#### RESISTENZA E DURABILITÀ

Elycold ed Elyplan sono **estremamente resistenti agli elementi corrosivi, impermeabili**, hanno una **bassa dilatazione termica** e una **elevata durabilità**

#### IGIENE DELLE SUPERFICI

Elycold ed Elyplan sono **facilmente lavabili** e idonei al contatto alimentare, in quanto non trasferiscono sostanze nocive agli alimenti



#### FACILE RIPARABILITÀ



#### ALTA RESISTENZA ALL'IMPATTO

**IDONEI AL RIVESTIMENTO DI SUPERFICI DA RISTRUTTURARE E ALL'INCOLLAGGIO SU SUPPORTI IN POLISTIRENE ESPANSO, ESTRUSO E POLIURETANICI**



## NO BAC PROTEZIONE ANTIBATTERICA CONTINUA

Il laminato NO BAC sviluppato da Brianza Plastica per gli ambienti che necessitano di un elevato livello di igiene, permette di minimizzare il numero di batteri presenti sulla sua superficie, impedendone la successiva colonizzazione e **garantendo così un elevato livello di protezione aggiuntiva in qualsiasi ambiente.**

La **tecnologia NO BAC** a base argento è permanentemente integrata sulla superficie del laminato, fin dalla fase di produzione, e si distribuisce uniformemente su tutta la superficie, **proteggendo attivamente il prodotto per tutto il suo ciclo di vita.**



Brienza Plastica S.p.A.  
Via Rivera, 50 – 20841 Carate Brianza (MB)  
Tel. +39 0362 91601  
[sales-flatlaminates@brienzaplastica.it](mailto:sales-flatlaminates@brienzaplastica.it)  
[elycold.brienzaplastica.it](http://elycold.brienzaplastica.it)



ISO 9001:2015  
CERTIFIED QUALITY  
MANAGEMENT SYSTEM



UNI EN ISO 9001:2015  
Certificate No. 106  
o. u. Carate Brianza