



# PANNELLI PER AMBIENTI AD ATMOSFERA CONTROLLATA ALLUMINIO E ALVEOLARI TERMOPLASTICI, LAMINATI, PANNELLI SANDWICH

Per gli openspace, e per tutti gli spazi pubblici in cui privacy, **salute** e benessere generale dei presenti devono essere tutelati, CEL components fornisce **pannelli** per pareti divisorie, separé, pavimenti e coperture calpestabili facili e **veloci** da montare nonché **igienizzabili** e disinfettabili in poco tempo.

Attraverso verniciature **antibatteriche** e dissipanti i materiali Cel components possono essere utilizzati anche in terapie intensive, o in reparti ospedalieri fissi o mobili, sia per interni che per esterni.



## I NOSTRI MATERIALI:

### Alluminio

E' un materiale facile da pulire, leggero e riciclabile, per questo CEL Components propone pannelli in alluminio, per interni ed esterni; la sua superficie risulta inoltre una delle meno ospitali per molteplici agenti patogeni, rendendolo un ottimo materiale per ambienti sterili, come ad esempio le camere bianche.

### Polipropilene

Questo termoplastico ha proprietà antimuffa, resiste agli agenti chimici ed atmosferici, ha buone caratteristiche di isolamento termoacustico.

### Policarbonato

Il policarbonato è un materiale termoplastico caratterizzato dalla sua elevata pulizia.

Le particolari caratteristiche di questo materiale alveolare gli permettono di essere utilizzato nei sistemi di filtraggio dell'aria.

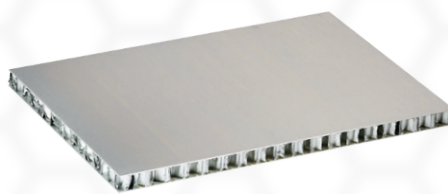
### Altri materiali

L'ampiezza della nostra gamma di materie prime, sia laminati che anime per pannelli sandwich, permette di soddisfare le specifiche di qualsiasi progetto.



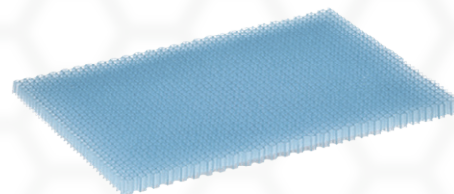
### CLEARSTEP/POLISTEP

Pelli in fibra di vetro  
Anima alveolare in polipropilene



### COMPOCEL AL

Pelli in alluminio  
Anima alveolare in alluminio



### POLICARBONATO

alveolare in policarbonato



WEB SITE

