

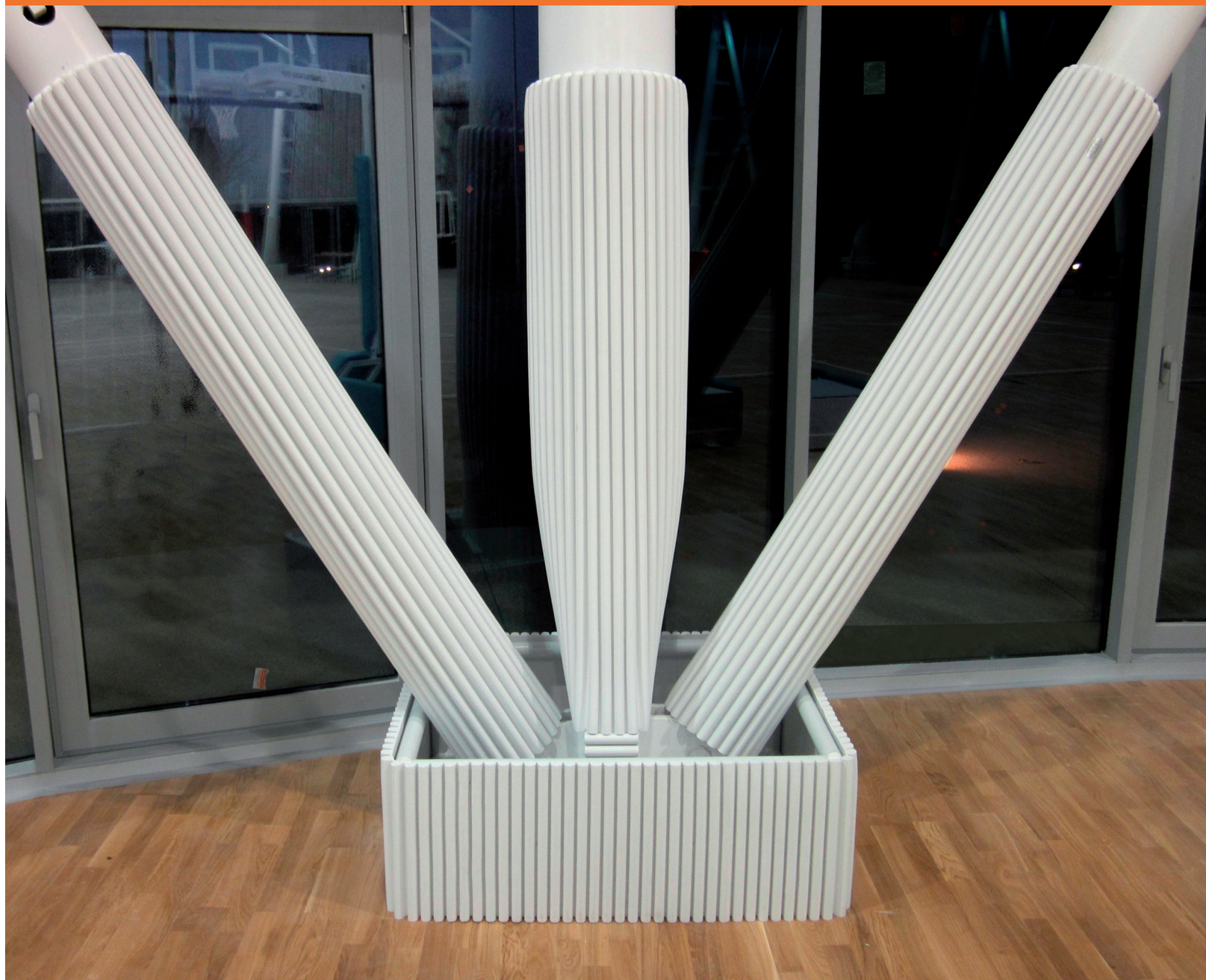


Linea Protezioni e Sicurezza

TURCO

**Le protezioni che arredano
e che salvano la... testa!**

Tel. 045 6767659 - Fax 045 6702090 - info@ditscuola.com



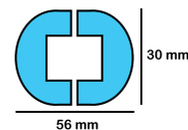
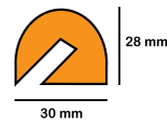
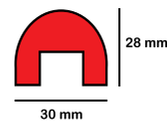
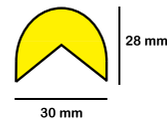
CodeX Maxionda - Hot Dog

la più facile, efficace e versatile piccola protezione

Modello brevettato



si adatta ad ogni spigolo, angolo e bordo posizionabile su qualsiasi tipo di superficie



cod.4501

PER LAMIERE

PER SPORGENZE

PER PROFILI

PER SPIGOLI

PER TAVOLI
INVERTITO

PER RIPIANI

TONDOLO
PER BORDARE

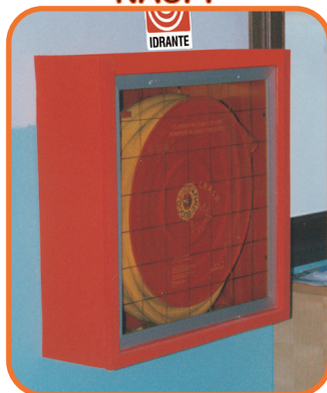
RINGHIERE



Ringhiere in ferro ammorbidite con Doppio Hot Dog e Tondolo



NASPI

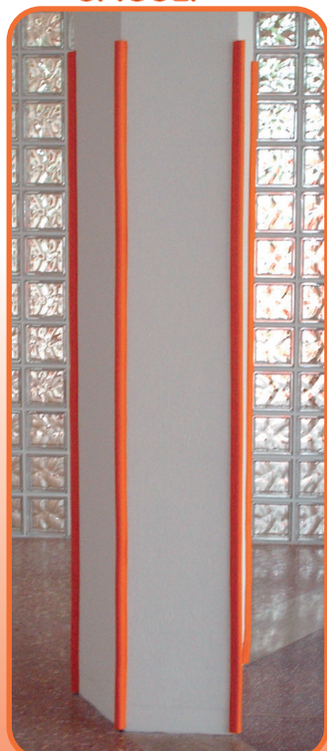


CASA

anello a pressione per tavoli in cristallo



SPIGOLI



UFFICIO



GARAGE



Tondolo e multipli

Protezioni in Polymat® e Maxionda CodeX

STRISCE e ANGOLARI in versione (A) ATOSSICA oppure (I) IGNIFUGA cl.1
 Protezione ideata per proteggere da urti contro gli spigoli



ANGOLARE A "L"

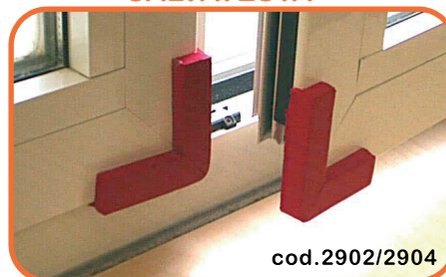


ANGOLARE AD "U"



cod.1837/1845

SALVATESTA

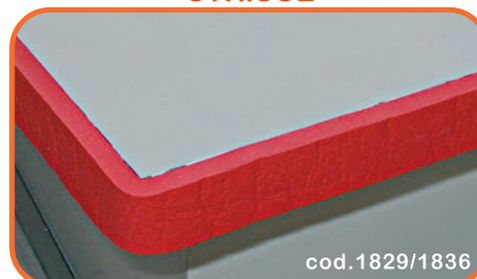


cod.2902/2904

**MAXIONDA
per colonne**
 cod.4462/4509
 di facile applicazione
 senza intaccare
 il supporto
 col collante

Polycoll
 con Polycoll o velcro

STRISCE



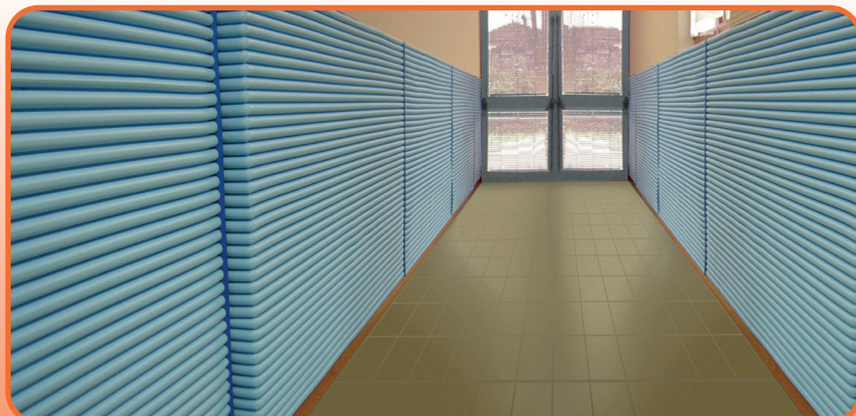
cod.1829/1836

SALVADITA



cod.2910-S

RIVESTIMENTO PARETI INSONORIZZANTE

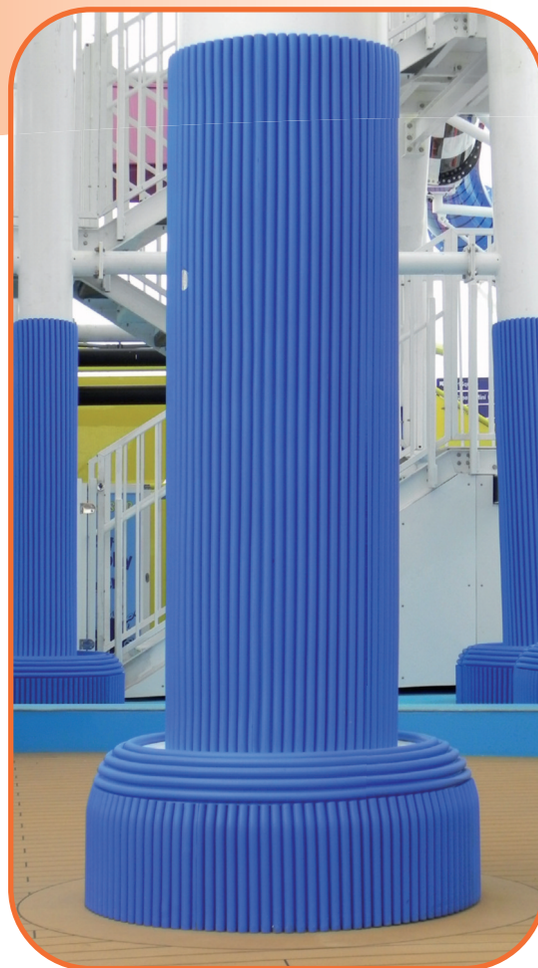


CodeX Polyprotezioni "Senza Limiti"

Maxionda
la protezione avvolgente
di nuova generazione



cod. 1846
di facile applicazione
con **POLYCOLL**



cod. 4462/4509





Per interni ed esterni

CodeX



Cordoli



Scale antincendio



Cancellate



Sabbiere



Muretti



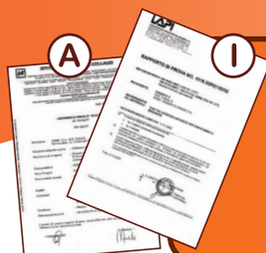
CodeX SPORT

Modello brevettato

con Maxionda in versione **A** ATOSSICA oppure **I** IGNIFUGA cl.1



cod. 7026/7027 cod. 1846
di FACILE APPLICAZIONE
con Polycoll o velcro



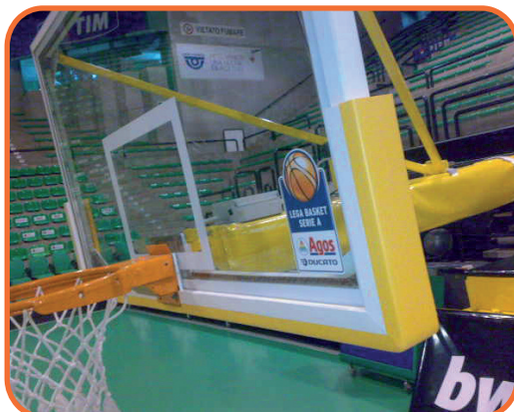
certificazioni
disponibili

COME FUNZIONA L'EFFETTO AMMORTIZZANTE



La particolare sezione ad onda
permette di distribuire l'urto
tra i vari spazi concavi laterali **L**
ammortizzando la potenza dell'urto

Testato a norma UNI EN 913





Protezioni sportive "No Limits" CodeX

Stadi, palazzetti, palestre, impianti sportivi, campi da tennis, campi calcetto indoor e outdoor



cod.4462/4509

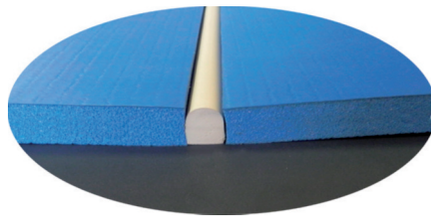
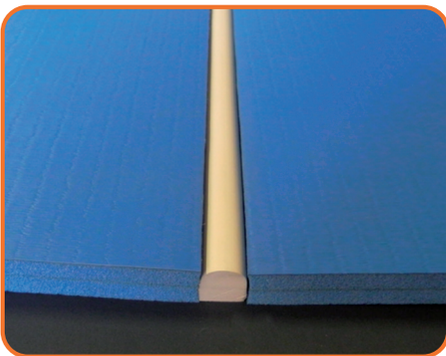


CodeX Wall-Mat Rivestimento murale



MODELLI BREVETTATI

Wall-Mat ignifugo in lastre di Poliolefina di spessore 30 mm rivestite su un lato con Poliestere di elevata resistenza ed elasticità ad alta capacità di assorbimento urto, particolarmente adatto per protezioni collettive (strutture sportive, scuola dell'obbligo, case di riposo, ecc.) di pareti di grandi dimensioni.



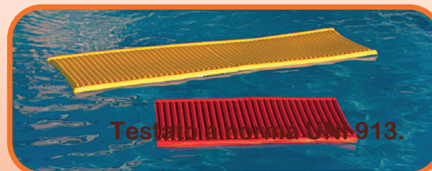
Si abbina a Maxionda Polymat ove, oltre alle pareti, siano richieste soluzioni complesse.
Testato a norma UNI 913.



Linea Azzurra Sicurezza e confort anche in piscina!

cod.2306/2316

ONDINO



Testato a norma UNI 913.



richiedi il catalogo dei prodotti per piscina!

per bambini e adulti



Strutture Residenziali

CodeX

Protezioni personalizzate per la riduzione del rischio su elementi come scale, parapetti, cordoli, colonne, pareti, finestre, porte e attrezzature



Industria

POLYMAT - MAXIONDA,
la SOLUZIONE
per ogni esigenza
di sicurezza
anche per l'industria



CodeX Linea POLYTermo

la più ORIGINALE e IMITATA protezione

Tutti i modelli della linea Polytermo sono brevettati

A norma: •UNI 10809 : 1999 : 3.2 - 3.3 - 3.4 - 4 •EN 1177 : 1997 + A1 2001

Copertura per termosifoni realizzati su misura pronti da fissare a muro in tubolare plastico, atossico, ignifugo, antiurto progettata appositamente per ambienti scolastici. A struttura aperta per favorire la circolazione dell'aria calda. I materiali sono certificati e di prima qualità.



mod. PolyTermo Basic Standard

Modello Polytermo BASIC

cod.1848

Tutta la struttura del modello BASIC in tubolare plastico diam. mm.50 corredata da anelli ammortizzatori atossici in Polymat®

in tubolare AAA con ammortizzatori in Polymat®



mod. PolyTermo Basic Giallo



mod. PolyTermo Light Standard

Modello Polytermo LIGHT

cod.1848L

In tubolare diam. mm.50, mentre i verticali sono in tubolare diam. mm.30. I distanziali ammortizzanti atossici in Polymat® di forma ellittica.



mod. PolyTermo Light multicolori



mod. EuroTermo bianco/blu

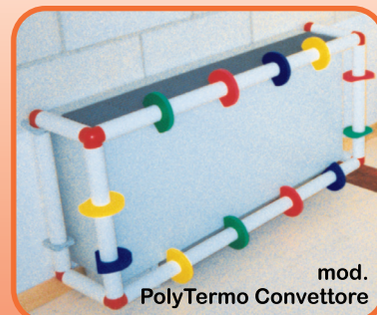
Modello EUROTERMO

cod.1848E

In tubolare diam. mm.50, i verticali sono in tubolare diam. mm.30. Nelle versioni: BASSO: privo di STOPPER ALTO: munito di STOPPER Modello ideato per la scuola dell'obbligo e palestre.



mod. EuroTermo bianco/rosso



mod. PolyTermo Convettore

Modello PolyTermo CONVETTORE

cod.1847

Struttura in tubolare diam. mm.50 corredata da anelli ammortizzatori in Polymat®.

Appositamente studiato per protezioni perimetrali.

Modello Euro HAPPYTERMO

cod.1850

Variante del modello EuroTermo corredata da figure ammortizzanti.



mod. HappyTermo

Dettagli tecnici Polytermo

CodeX

Per la sicurezza della protezione si è fatto riferimento:

- norma UNI 10809 e particolarmente ai punti:
3.2 SCALABILITA' - 3.3 INATTRAVERSABILITA' - 3.4 IMPUGNABILITA' CORRIMANO - 4 PRESTAZIONI MECCANICHE
- norma EN 1177 : 1997 + A1 2001: ASSORBIMENTO D'IMPATTO

TUBOLARE PLASTICO AAA

La linea original-Polytermo è realizzata con tubolare plastico ignifugo cl.1 definito A.A.A.:
Atossico
Antiurto
Antisceggiata



Prova del martello su Tubo NON AAA

Prova del martello su Tubo AAA che si deforma e non scheggia



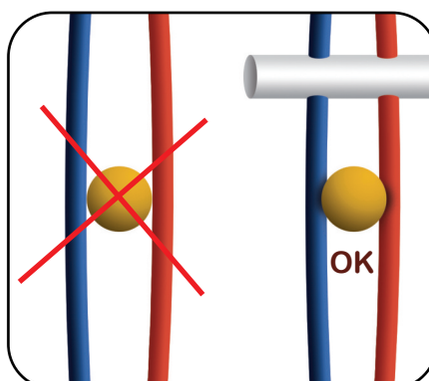
Anima in ferro coassiale per lunghezze elevate



Copritermo SENZA Stopper

DISTANZIALE "STOPPER"

Distanziale rigido brevettato a norma UNI 10809 : 99 - 3.3 a garanzia dell' INATTRAVERSABILITA' delle barriere che devono essere inattraVERSABILI in qualsiasi punto da una sfera di 100mm di diametro.



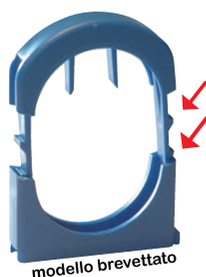
Copritermo CON Stopper

STAFFA SUPER CLIP

cod.1851

Apribile da adulti a doppio dente di Sicurezza per una tenuta superiore.

La NUOVA STAFFA ha un doppio aggancio quale "Sicura" per evitare l'apertura accidentale per urto trasversale che potrebbe far scattare il primo dente.



modello brevettato



Linea Cancelletti

Cancelli per interni ed esterni a singola o doppia apertura



CodeX Protezioni Pavimenti in Polymat



I tappeti Polymat sono a norma UNI EN 71, parti 1-08, 2-07, 3-02
Decreto Legislativo n.313 del 27/09/91 (recepimento della Direttiva Comunitaria n.88/378)
DM 29/07/94: cadmio su plastica - benzene e solventi residui su plastica
Direttiva 2005/84/CE (DM 20/03/08): contenuto di ftalati

esente
da Formamide

Caratteristiche generali dei tappeti CodeX Polymat®



totalmente
atossici

Materiale e struttura microcellulare di elevata resistenza ed elasticità totalmente atossico, ad alta capacità di assorbimento urto, indirizzato alla prima infanzia, scuola dell'obbligo e strutture sportive.

FORMATI disponibili e compatibili tra loro:
cm.100X100 - 100X50 - 50X50
triangolo rettangolo lato cm.50

COLORI disponibili:
giallo, rosso, verde, blu, viola, arancio.
COLORI pastello su richiesta

SPESSORI disponibili:

7,5mm.
10mm.
15mm.
20mm.

Polymat® Light

Per un confortevole isolamento dal pavimento.
Versione alleggerita del mod. Basic.

MANUTENZIONE: la linea Polymat si pulisce facilmente con tutti i prodotti normalmente impiegati nella pulizia o semplicemente con acqua.

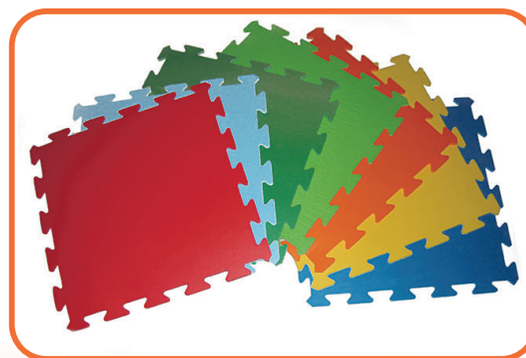


Polymat® Basic

cod.1780/1820

Per una protezione e comfort maggiori.

Materiale a struttura microcellulare di elevata resistenza ed elasticità totalmente atossico, ad alta capacità di assorbimento urto, indirizzato alla prima infanzia, scuola dell'obbligo e strutture sportive.



Polymat® Morbidone NEW!

La più moderna tecnologia ha consentito di realizzare il nuovo tappeto di eccezionale morbidezza, elasticità e robustezza per un confort superiore, paragonabile al lattice.

Stesse caratteristiche tecniche del Polymat®.
Particolarmente adatto alla primissima infanzia.

non si rompe!





CodeX

CE

ALCUNI ESEMPI DI APPLICAZIONI

I **TAPPETI POLYMAT®** atossici risultano essere anche un'efficace protezione murale se fissati a parete in modo amovibile



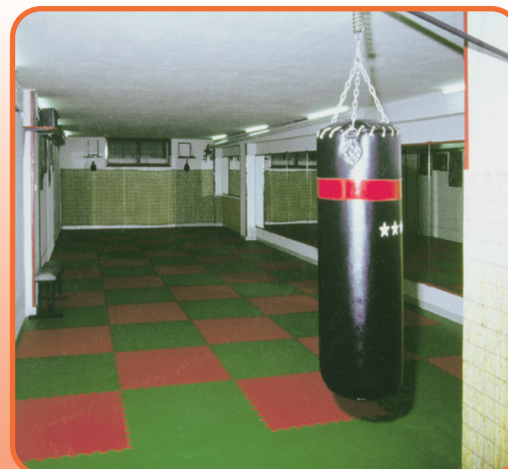
MORBIDONE consente anche ai più piccini di giocare in totale sicurezza, a scuola, a casa e in tutti gli ambienti a loro destinati



Polymat® HD Alta densità e maggior resistenza all'usura

cod.1775HD/1804HD

Tappeto ad alta densità con elevata resistenza alla compressione e al calpestio. Pavimentazione ideale per palestre, sale fitness / aerobica



CodeX C'era una Volta

Tappeti e accessori

I "giochi dimenticati" dei grandi per i bambini di oggi
che si possono posizionare all'aperto o al chiuso...

Modello brevettato



cod.955/957
PALLA SATURNO a 12 maniglie



PISTA DELLE BIGLIE
cod.2750/2770



TIRO AI BARATTOLI
cod.2706



GIOCO DELL'OCA
cod.1756



BOWLING
cod.2703



POLYCERCHI
Antiurto e Antiscivolo
da Ø cm 30 a cm 70



CAMPANA
cod.2700



CATTURA I NUMERI
cod.2710
Tiro ai numeri

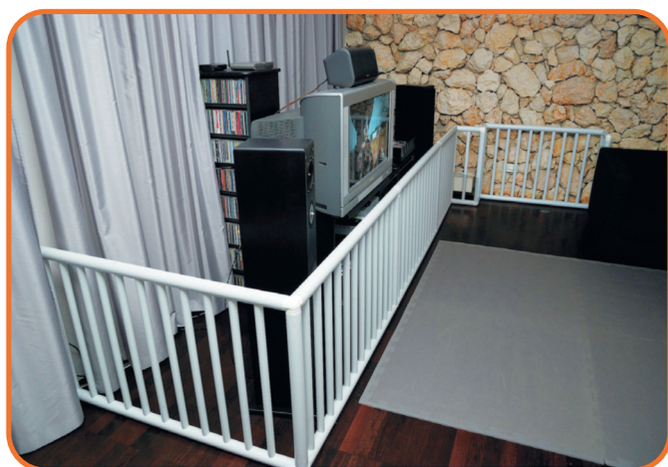


Box bimbi + Polymat® soluzioni ad hoc

CodeX

Sicurezza per la casa, ...per la scuola...

Esempi di interni personalizzati



GIGA BOX
realizzato per la trasmissione "S.O.S TATA"



... e per locali pubblici...



GIGA BOX



CodeX Safety Tab

Linea antifortunistica in tubolare plastico antiurto e antischeggia
per una pubblicità "SICURA"



TOBIA
cod.2212/2215
Tabellone a cavalletto
stabile e sicuro
con il sistema di bloccaggio
"FAST LOCK"



NEW!

TOBIA FLASH cod.2202/2203

Transenna ripiegabile e superleggera quale supporto tabelloni pubblicitari



Zavorrabile con sabbia all'interno del tubolare



**MODELLI
BREVETTATI**



Richiudibile e facilmente trasportabile



La modularità degli elementi anche di diversa lunghezza e altezza permette di collegarli e ripiegarli in tempi brevissimi. Lunghezze del modulo standard: 2 o 3 mt.

TURCO

Arredi per ogni tipo di Scuola
Arredi per Biblioteche - Cancelleria
Protezioni Salvatesta - Giochi per esterno in legno

Via Fleming, 11 - 37026 Settimo di Pescantina (VR)
Tel. 045 6767659 - Fax 045 6702090
info@ditscuola.com - www.ditscuola.it