

# 2026





**HOLZHOF®**   
the green playground & urban equipment company

**50**  
years together  
1976 · 2026

Edizione 2026 - Copyright® Holzhof Srl  
Holzhof Srl - Via Rupe, 33 - I-38017 Mezzolombardo, TN  
Tel + 39 0461 601 501 - info@holzhof.com - www.holzhof.com

Concept and copy: Holzhof Srl  
Photo: Holzhof, allesfoto.com, istockphoto.com,  
Gregor Khuen Belasi, Iride Foto, Jan Palma, Christian Restieri  
Progetto grafico: christianrestieri.it  
Printed by: Esperia – Trento

# INDICE

 <b>50</b> 50 anni di Holzhof	 <b>Passione, innovazione e sostenibilità</b>	 <b>Mission &amp; Vision</b>	 <b>Aladin</b>	 <b>Oxi</b>	 <b>Teleferiche</b>
<b>6</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>160</b>	<b>166</b>	<b>172</b>
 <b>Un prodotto made in Holzhof</b>	 <b>Come lavoriamo</b>	 <b>Ecosostenibilità al centro</b>	 <b>Trampolini e Jumpy</b>	 <b>Scivoli</b>	 <b>Altalene</b>
<b>11</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>174</b>	<b>178</b>	<b>182</b>
 <b>CAM Criteri ambientali minimi</b>	 <b>Certificazioni e sicurezza</b>	 <b>I nostri materiali</b>	 <b>Giochi a molla</b>	 <b>Giostrine</b>	 <b>Dondoli</b>
<b>18</b>	<b>20</b>	<b>22</b>	<b>190</b>	<b>198</b>	<b>200</b>
 <b>Aree inclusive</b>	 <b>Spazi gioco e avventura</b>	 <b>Aree gioco su misura</b>	 <b>Acqua e sabbia</b>	 <b>Orti didattici</b>	 <b>Canestri</b>
<b>24</b>	<b>30</b>	<b>52</b>	<b>202</b>	<b>208</b>	<b>210</b>
 <b>Linea Fantasy</b>	 <b>Country robinia</b>	 <b>Strutture a tema</b>	 <b>Giochi statici</b>	 <b>Pannelli ludico didattici</b>	 <b>Cassette e Lodge</b>
<b>60</b>	<b>88</b>	<b>114</b>	<b>212</b>	<b>214</b>	<b>218</b>
 <b>Smart</b>	 <b>Forest</b>	 <b>Kaluba</b>	 <b>Giochi musicali</b>	 <b>Fitness &amp; Sport</b>	 <b>Arredo Urbano</b>
<b>126</b>	<b>130</b>	<b>134</b>	<b>222</b>	<b>226</b>	<b>254</b>
 <b>Indian</b>	 <b>Eldorado</b>	 <b>Giochi a rete</b>	 <b>Agility Dog</b>	 <b>Modo</b>	 <b>Pavimentazioni antitrauma</b>
<b>138</b>	<b>144</b>	<b>146</b>	<b>290</b>	<b>296</b>	<b>298</b>
 <b>Strutture per arrampicata</b>	 <b>Megan</b>	 <b>Max</b>	 <b>Sicurezza e normativa</b>		
<b>148</b>	<b>152</b>	<b>154</b>	<b>302</b>		

# 50 ANNI DI HOLZHOF

Dal 1976 ad oggi, Holzhof celebra con orgoglio un traguardo importante: cinquant'anni di storia, crescita e trasformazione continua. Nata come piccola azienda familiare specializzata in pali agricoli, nel tempo ha saputo evolversi fino a diventare una realtà di riferimento nella progettazione e realizzazione di spazi urbani e aree da vivere.

Questo anniversario rappresenta il risultato di un percorso costruito con passione, impegno e visione, che ha permesso di trasformare un'attività artigianale in un'impresa solida e strutturata, capace di innovare senza perdere le proprie radici.

Cinquant'anni di progetti, relazioni e territorio, in cui ogni realizzazione ha contribuito a dare forma a luoghi pensati per le persone, tra qualità, sicurezza e attenzione al dettaglio.

**50**  
years **together**  
1976 • 2026

Un traguardo che non è un punto di arrivo, ma **la conferma di un'identità forte e di una storia che continua a evolversi.**



Per celebrare questo importante traguardo, abbiamo **rinnovato la nostra identità** con una nuova palette colori, **reinterpretato i tetti di alcune delle nostre linee storiche** e dato vita a **una nuova linea**, espressione dell'evoluzione continua che ci guida da 50 anni.



# PASSIONE, INNOVAZIONE E SOSTENIBILITÀ

Nel corso degli anni, Holzhof ha consolidato la propria struttura fino a **diventare una realtà organizzata e specializzata**, con oltre 65 collaboratori e uno stabilimento produttivo moderno e tecnologicamente avanzato. Questo sviluppo ha permesso di **ampliare competenze e capacità progettuali**, trasformando l'esperienza artigianale in un sistema completo dedicato alla realizzazione di spazi urbani ed extraurbani.

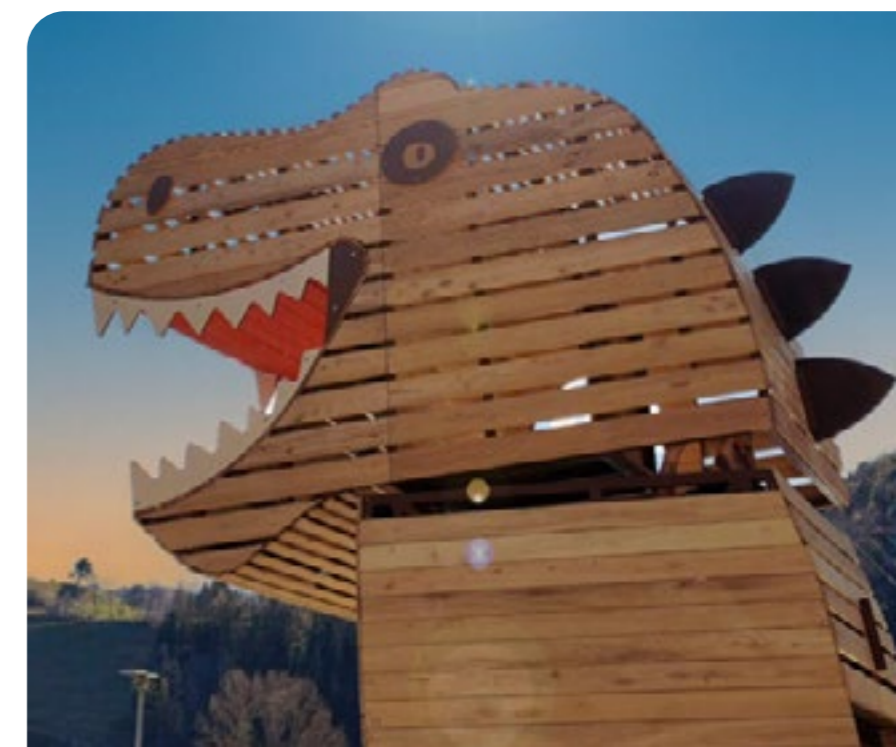
Oggi l'attività si concentra sulla **creazione di ambienti che rispondono in modo concreto alle esigenze di comunità**, scuole e amministrazioni pubbliche, con soluzioni che uniscono funzionalità, sicurezza e qualità estetica.

Dai parchi giochi pensati per favorire crescita e socialità, agli arredi urbani che migliorano la vivibilità degli spazi, ogni progetto nasce da un approccio integrato che combina innovazione, competenza tecnica e attenzione per il contesto. Ogni nostro prodotto nasce da un profondo rispetto per la natura e per il lavoro artigianale. Selezioniamo solo materiali certificati, lavoriamo con processi sostenibili e mettiamo al centro delle nostre scelte il benessere delle persone e dell'ambiente.

Holzhof ha realizzato moltissimi progetti, collaborando con enti pubblici e clienti privati, portando innovazione e qualità in ogni contesto. Con un'esperienza pluridecennale, mettiamo a disposizione un servizio completo che va oltre la semplice fornitura di prodotti: dalla consulenza alla progettazione, fino alla produzione e installazione, seguiamo ogni fase con cura e attenzione. Offriamo la dedizione e la precisione di una piccola realtà artigianale, ma con la capacità e l'affidabilità di una grande impresa.

Guardiamo al futuro con il desiderio di innovare, di offrire sempre di più, di superare le aspettative.

Holzhof non è solo un'azienda: è un viaggio fatto di passione, creatività e impegno.



# MISSION & VISION

## MISSION

Lavoriamo ogni giorno per creare soluzioni che non solo rispondano alle esigenze di oggi, ma che continuino a generare valore nel tempo per le comunità che le vivono. La nostra missione è offrire prodotti innovativi e sostenibili, progettati per durare e integrarsi armoniosamente negli spazi urbani ed extraurbani.

Coniughiamo l'esperienza artigianale con le tecnologie più avanzate, mantenendo un forte legame con le nostre radici e uno sguardo costante verso il futuro. Ogni nostra creazione è pensata per migliorare l'ambiente, favorire il benessere delle persone e trasformare ogni luogo in uno spazio accogliente e funzionale.

## VISION

Immaginiamo un futuro in cui ogni spazio, pubblico e privato, sia arricchito da soluzioni sostenibili e innovative, capaci di migliorare la qualità della vita delle persone.

Aspiriamo a essere un punto di riferimento globale nella progettazione e produzione di arredi urbani e strutture in legno, unendo tradizione e innovazione. Il nostro obiettivo è lasciare un'impronta positiva sull'ambiente e sulle comunità, contribuendo a costruire un mondo più verde, sicuro e accogliente per le generazioni future.



# UN PRODOTTO MADE IN HOLZHOF

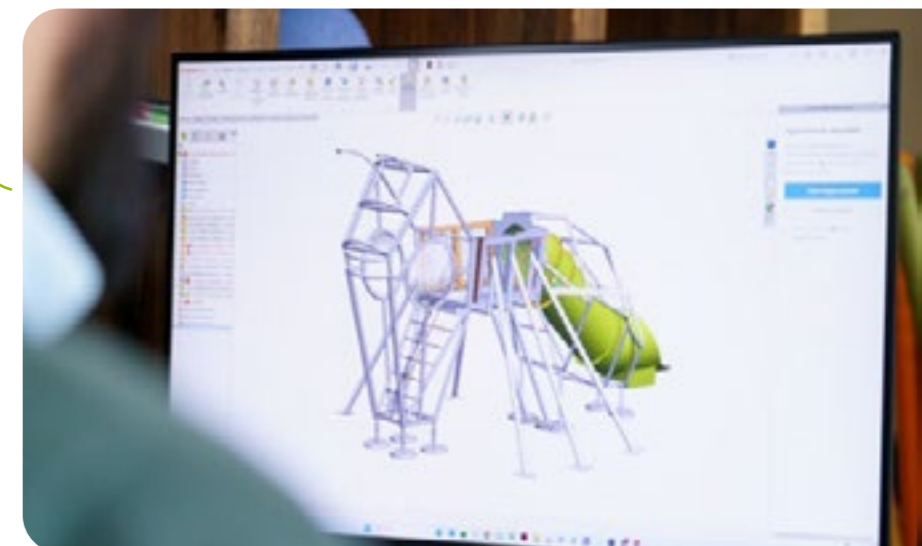


HOLZHOF È  
WORLD WIDE

Scegliere un prodotto HOLZHOF, significa investire in una tradizione che si estende da oltre quattro decenni, sostenuta da un impianto produttivo all'avanguardia e dedicato alla realizzazione di soluzioni di alta qualità.

22 mila metri quadri coperti dedicati alla parte produttiva e ai magazzini (fra cui 11 centri lavoro, 2 robot per la saldatura, un taglio laser e un impianto di stampaggio rotazionale), per un'azienda che dal 1976 guarda al futuro investendo con convinzione nella tecnologia e nella formazione delle risorse.

Il nostro reparto produttivo è in continua evoluzione, sempre all'avanguardia grazie a macchinari di ultima generazione dedicati alla lavorazione del legno, dell'alluminio e del polietilene. Questo impegno ci consente di garantire precisione, efficienza e sicurezza in ogni fase di produzione e questi sono i migliori presupposti per ottenere la massima qualità. Il nostro è un prodotto interamente "MADE IN HOLZHOF" e rappresenta l'impegno per l'eccellenza, riflettendo la nostra dedizione nel creare soluzioni che resistano alla prova del tempo e superino le aspettative dei nostri clienti.



# COME LAVORIAMO



## 1 Progettazione dal concept al dettaglio

Progettiamo aree ludiche su misura in collaborazione con i clienti, per realizzare spazi che riflettano le loro esigenze e visioni.



## 2 Produzione di alta qualità

Produciamo in uno stabilimento moderno e sostenibile, usando materiali e tecnologie di alta qualità per garantire prodotti durevoli.



## 3 Installazione precisa e professionale

Il nostro team specializzato cura la posa con precisione, rispettando tempi e progetti, garantendo un'installazione rapida e sicura.



## 4 Manutenzione e ispezione

Garantiamo manutenzione e ispezioni regolari per mantenere le strutture sicure ed efficienti nel tempo.



# ECOSOSTENIBILITÀ AL CENTRO

CREIAMO GIOCHI PER LA GENERAZIONE  
DI DOMANI: ATTENTI AL BENESSERE  
DELL'AMBIENTE E DELLE PERSONE, UN  
PASSO AVANTI VERSO UN MONDO MIGLIORE

Crediamo che **ogni piccolo passo verso la sostenibilità e il benessere possa fare una grande differenza**. I nostri giochi rappresentano un investimento nel futuro, un modo per educare e ispirare le nuove generazioni a prendersi cura del mondo che le circonda. Siamo convinti che un gioco possa essere molto più di un semplice passatempo: può essere uno strumento potente per costruire un mondo migliore, un passo alla volta.

Lavoriamo con **fornitori e partner che condividono i nostri valori etici**, assicurandoci che ogni fase della nostra produzione rispetti i diritti delle lavoratrici e dei lavoratori e promuova un'economia equa.

**Insieme possiamo cambiare il mondo, un gioco alla volta!**





## LAVORIAMO PER UN FUTURO DI BENESSERE DELL'AMBIENTE E DELLE PERSONE, CON IL GRANDE SOGNO DI UN PIANETA VERDE

Ogni scelta che facciamo nasce dal desiderio di lasciare ai bambini e alle bambine un mondo più verde, sano e accogliente.

Per questo i nostri prodotti sono realizzati con **materiali riciclabili ed ecocompatibili**, trattati senza sostanze nocive e pensati per durare nel tempo. Giochi sicuri, certificati e atossici, creati per rispettare i più alti standard di qualità e, soprattutto, il benessere dei piccoli che li vivono ogni giorno. Abbiamo scelto un modello produttivo che **riduce sprechi e consumi**, valorizza il riciclo e sostiene l'economia circolare. Una filiera etica, fatta di partner che condividono i nostri valori e mettono al centro le persone e l'ambiente.



Utilizziamo legno proveniente da foreste certificate FSC® o PEFC, garantendo così la tracciabilità, la sostenibilità ambientale e il rispetto degli ecosistemi forestali. In questo modo, ogni nostro

prodotto contribuisce a promuovere una gestione consapevole delle risorse naturali, tutelando la biodiversità e supportando pratiche di produzione rispettose dell'ambiente.



# CAM

## CRITERI AMBIENTALI MINIMI



Siamo stati la prima azienda produttrice che ha affrontato seriamente la sfida lanciata con l'introduzione dei **Criteri Ambientali Minimi** dimostrando di essere a favore di una giurisdizione che ha come obiettivo la tutela dell'ambiente nel quale viviamo.

Nel focus dei Criteri Ambientali Minimi sta l'**economia circolare delle risorse**. L'intenzione è quella di motivare all'acquisto verde, favorendo in questa maniera lo sviluppo di tecnologie e prodotti dal **basso impatto ambientale** e riducendo al contempo il consumo di materie prime grazie all'utilizzo dei rifiuti come risorsa. I nostri prodotti possono essere realizzati in conformità al **decreto CAM** con l'utilizzo di materiali naturali come il **legno di robinia** ad alta durabilità oppure legno termotrattato **certificato FSC®** oppure **PEFC**, alluminio e polietilene riciclato, sia compatto che rotazionale.

## FACCIAMO SCELTE CONCRETE E MISURABILI OGNI GIORNO PER CONTRIBUIRE ALLA TRANSIZIONE ECOLOGICA DEL NOSTRO PIANETA

### 1 Gestione dei rifiuti

Gestiamo i rifiuti in modo da privilegiare il recupero ed il riciclo piuttosto che lo smaltimento.



### 2 Processi di produzione

Controlliamo i processi di produzione e ne monitoriamo gli impatti sul pianeta.



### 3 Energia sostenibile

Siamo dotati di un moderno ed efficiente impianto fotovoltaico.



### 4 Gestione delle risorse

Razionalizziamo l'uso di risorse naturali ed energetiche.



### 5 Gestione delle emergenze

Adottiamo un piano concreto per la prevenzione e per la gestione delle emergenze di carattere ambientale.



### 6 Uso delle materie prime

Per la realizzazione dei nostri prodotti utilizziamo principalmente materie prime riciclate e riciclabili.



# CERTIFICAZIONI E SICUREZZA

Le certificazioni ottenute da Holzhof negli anni testimoniano il nostro costante impegno verso l'eccellenza, la qualità e la sicurezza. Rappresentano non solo una garanzia di affidabilità, ma anche la dimostrazione concreta della cura con cui progettiamo e realizziamo ogni prodotto. La sicurezza dei nostri giochi è certificata da TÜV Rheinland Italia, mentre le principali attestazioni riguardano la qualità (**UNI EN ISO 9001**), l'ambiente (**UNI EN ISO 14001**), la salute e sicurezza sul lavoro (**UNI ISO 45001**) e la tracciabilità del legno (**FSC® e PEFC**). Negli anni si sono aggiunte anche le certificazioni CE, per legno massiccio secondo la norma **UNI EN**

**14081-1** e per l'alluminio secondo **EN 1090-1**, e la norma **UNI EN 3834-3**, che garantisce la qualità nella gestione della saldatura per carpenteria metallica. Nel 2026 a dimostrazione del nostro impegno ambientale abbiamo ottenuto la certificazione **ReMade®**: è la certificazione di prodotto accreditata che attesta il contenuto di materiale riciclato e sottoprodotti all'interno dei nostri prodotti elencati all'interno del certificato. Completa il quadro il certificato **SOA**, attestazione di qualificazione all'esecuzione di lavori pubblici (categoria **OS24**).

## LAVORIAMO RISPETTANDO LA SICUREZZA

Lavoriamo con un impegno costante per assicurare la massima sicurezza in ogni fase del nostro processo produttivo. I nostri giochi non solo rispettano rigorosamente tutti i parametri di sicurezza stabiliti dalla normativa **UNI EN 1176**, ma vanno oltre, integrando standard di qualità che superano le aspettative.

Inoltre, le nostre attrezzature per l'outdoor workout sono conformi alla **UNI EN 16630**, garantendo un ambiente sicuro e protetto per l'allenamento all'aperto.

La sicurezza dei nostri clienti è la nostra priorità assoluta, e lavoriamo instancabilmente per offrire prodotti che rispettino i più alti standard di sicurezza e qualità.

Richiedi i nostri prodotti certificati FSC®



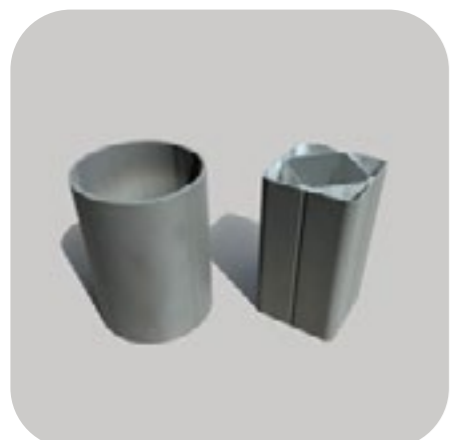
# I NOSTRI MATERIALI



## POLIETILENE

Il nostro polietilene è trattato per la colorazione in massa, garantendo colori che non sbiadiscono. Resistente a temperature estreme, da -85°C a +90°C, e dotato di una notevole resistenza ai raggi UV, il polietilene di Holzhof è anche **completamente riciclabile**, per una scelta green. Oltre a queste fondamentali caratteristiche, il polietilene si distingue da altri materiali anche per la **buona resistenza all'u-**

**sura e all'abrasione, nonché all'urto, per il basso coefficiente di attrito e lo scarso assorbimento d'acqua**, per le eccellenti proprietà di antiaderenza e per il basso peso specifico, che consente un forte risparmio durante le fasi di trasporto e montaggio dei prodotti realizzati con esso.



## ALLUMINIO

Leggero, resistente e sostenibile, il nostro alluminio è un **metallo leggero**, difficilmente ossidabile, ideale per una vasta gamma di applicazioni. Utilizziamo profili realizzati per estrusione a freddo in lega di alluminio EN A W – 6060, conformi alle normative europee vigenti. Questi profili sono poi verniciati con polveri epossidiche atossiche, garantendo durabilità e sicurezza. Tra i nume-

rosi vantaggi dell'alluminio, la **sua leggerezza** spicca in particolare: a parità di volume, pesa solo un terzo dell'acciaio. Questo permette di ottenere significativi risparmi di peso in quasi ogni tipo di applicazione meccanica. Inoltre, l'alluminio è **altamente riciclabile**, contribuendo alla tutela delle risorse ambientali.



## RETI E CORDE

Le reti e le corde che utilizziamo vengono realizzate con funi estremamente resistenti, dal diametro di **16 o 20 mm**, composte da sei **trefoli d'acciaio** con rivestimento in fibra di polipropilene. La sicurezza degli utilizzatori delle nostre strutture è la priorità al centro

del nostro lavoro e della nostra ricerca. Gli elementi di congiunzione e gli **occhielli di blocco sono saldati a pressione** con la corda, per impedire qualsiasi apertura accidentale o volontaria non autorizzata. Le sfere sono in nylon e i cablaggi in alluminio.



## LEGNO IMPREGNATO

Il **legname** che Holzhof utilizza, sia nella versione squadrata che in quella tonda, proviene prevalentemente da **foreste certificate**, la maggior parte delle quali è situata nel **nord della Svezia**. Viene trattato direttamente presso il nostro stabilimento con tecniche d'impregnazione in autoclave con metodo sottovuoto pressione, con **impregnante totalmente ecologico metal-free** in conformità ai CAM (per i prodotti autorizzati), soltanto al termine di tutte le altre possibili operazioni, quali ad esempio il taglio o

la lavorazione del pezzo. In questo modo, infatti, il **trattamento** a base di sali idrosolubili **si impregna omogeneamente nella materia**, rendendola estremamente **resistente alle aggressioni climatiche e/o parassitarie**, preservandone a lungo le caratteristiche qualitative. **L'impregnazione viene eseguita secondo quanto prescritto dalla normativa europea vigente in materia, la UNI EN 351-1.**



## LEGNO DI ROBINIA

La Robinia viene impiegata sempre più spesso nella realizzazione di strutture ludiche ed elementi di arredo: grazie alla sua particolare forma con curve naturali e irregolari, rende ogni singola struttura unica nel suo genere. **Ecologico** perché green in ogni fase del suo ciclo di vita è un legno anche altamente re-

sistente al carico alla flessione e ai carichi dinamici. Estremamente **duro**, **assorbe pochissima acqua**, sopporta gli sbalzi climatici ed è quindi un legno adatto per installazioni in zone marittime e montane.



## LEGNO TERMOTRATTATO

È un legno che è stato **modificato da un processo di pirolisi controllata** durante il quale lo stesso viene **riscaldato a temperature molto elevate causando dei veri e propri cambiamenti chimici alle pareti cellulari del legno per aumentarne la durata**. **È leggero**: eliminando la resina durante il trattamento termico, il legno diventa più leggero, l'umidità e la misura del pH diminuiscono mentre le proprietà termico-isolanti aumenta-

no. Infine è molto **stabile**, non assorbendo più umidità, rimane molto più stabile con il vantaggio di avere una lunga durata. Con il **trattamento termico** il legno tenero (pino e abete) può essere utilizzato per applicazioni che richiedono un'elevata durabilità. Lo stesso, al termine del processo di essiccazione può raggiungere la classe di durabilità 1-2, secondo la norma europea EN 350-2.

# AREE INCLUSIVE

Le aree inclusive nascono con l'obiettivo di accogliere ogni persona, senza barriere né distinzioni. Ogni elemento è pensato per garantire accessibilità, sicurezza e stimoli diversificati. Sono spazi progettati per favorire l'incontro, il gioco e la socializzazione: l'inclusività diventa così un valore concreto, che si traduce in esperienze condivise e partecipate.



# AREE LUDICHE



## AREE ACCESSIBILI E INCLUSIVE

Giocare è un diritto dell'infanzia, come sancito dall'articolo 31 della Convenzione ONU del 1989 sul diritto dei bambini e delle bambine.

Progettare parchi diventa quindi un'impresa significativa, dove il divertimento è concepito come un diritto intrinseco, stabilito dalla dichiarazione dell'ONU del 1959 e dalle direttive del 1998 sul diritto dei bambini e delle bambine a un ambiente giusto e sicuro.

Un **parco inclusivo** non è semplicemente un luogo dove tutti giocano nello stesso modo. È un parco che regala un'esperienza positiva e di inclusione sociale a tutti e tutte. È uno spazio che **celebra la diversità**, offre opportunità di gioco e interazione a chiunque e promuove l'uguaglianza.

Progettare un parco per tutti e tutte è un impegno a creare luoghi che riflettano la **ricchezza della comunità** e promuovano il benessere di ciascun individuo, garantendo che ogni bambino e bambina possa godere appieno del diritto di giocare e apprendere, contribuendo così a una società più inclusiva e equa.

Tutte le nostre strutture per parchi gioco sono inclusive, alcune anche accessibili a disabilità motoria definitiva o permanente. Le strutture accessibili sono contrassegnate dal simbolo della sedia a rotelle.



### ♻️ Accessibilità universale:

Assicurare che gli spazi ludici siano **accessibili a tutti e tutte** è fondamentale. Il design deve tenere conto di diverse abilità, tra cui quelle **motorie, sensoriali e cognitive**.

### ♻️ Diversità di attrezzature:

Integrare una varietà di attrezzature che possono essere **utilizzate in modi diversi** da persone con diverse abilità contribuisce a creare un ambiente inclusivo. La diversità di attrezzature consente a tutti i bambini e a tutte le bambine, **indipendentemente dalle loro abilità**, di partecipare alle attività ludiche.

### ♻️ Adattabilità:

Considerare l'**adattabilità degli spazi** e delle attrezzature è essenziale. Gli spazi inclusivi dovrebbero permettere a chiunque di partecipare alle attività in modo flessibile, tenendo conto delle esigenze specifiche di ciascun individuo.

### ♻️ Riflessione dei principi inclusivi:

Garantire che gli elementi chiave dell'inclusività siano integrati fin dall'inizio riflette l'impegno per **rispettare i principi inclusivi**, contribuendo a creare un ambiente che **accoglie e celebra la diversità**.

# SPORT & FITNESS

## AREE ACCESSIBILI E INCLUSIVE

**Garantire la disponibilità di aree destinate all'outdoor fitness inclusive** è di fondamentale importanza per consentire a ogni individuo, indipendentemente dalle proprie abilità fisiche o limitazioni, di partecipare attivamente e trarre vantaggio dall'attività fisica. L'accesso equo a spazi dedicati al benessere non solo incentiva uno stile di vita sano, ma rappresenta anche un potente strumento di inclusione sociale.

Creare ambienti accessibili significa progettare spazi che siano fruibili da tutti, adottando un **design universale** che tenga conto delle esigenze di ogni persona, incluse quelle con disabilità motorie, sensoriali o cognitive. L'integrazione di attrezzature multifunzionali e intuitive, unitamente a una **comunicazione chiara** e a percorsi senza barriere architettoniche, consente di abbattere gli ostacoli che spesso limitano la partecipazione all'attività fisica.

La promozione dell'**outdoor fitness inclusivo** non solo migliora la qualità della vita dei singoli, ma contribuisce a rafforzare il senso di comunità, favorendo la socializzazione e il benessere collettivo. Per questo motivo, tutte le nostre proposte fitness sono concepite con un approccio inclusivo, e molte di esse sono anche **accessibili**, chiaramente contrassegnate dal simbolo della sedia a rotelle per facilitarne l'individuazione.



- ✿ **Accessibilità fisica:**  
 Spazi privi di barriere architettoniche per garantire un utilizzo agevole da parte di tutti.
- ✿ **Design universale:**  
 Strutture e attrezzature progettate per adattarsi a diverse esigenze e capacità.
- ✿ **Comunicazione chiara:**  
 Segnaletica intuitiva, istruzioni semplificate e supporti visivi per una fruizione ottimale.
- ✿ **Multifunzionalità:**  
 Attrezzature versatili che permettono a persone con differenti abilità di allenarsi insieme.
- ✿ **Semplicità di utilizzo:**  
 Soluzioni ergonomiche e intuitive per facilitare l'accesso all'attività fisica.

Investire in spazi fitness inclusivi significa offrire a tutti l'opportunità di prendersi cura della propria salute, abbattendo le barriere e favorendo una maggiore partecipazione attiva nella società.



# SPAZI DI GIOCO E AVVENTURA

## PROPOSTE PER SPAZI URBANI CHE FANNO LA DIFFERENZA

Lasciati ispirare dalle nostre proposte di parchi che trovi nelle pagine seguenti. Spazi pensati per tutti e tutte, dove gioco, movimento e benessere si incontrano in armonia con l'ambiente.

Ogni area è progettata per offrire un'esperienza coinvolgente e inclusiva: dalle aree ludiche per bambini, ricche di stimoli sensoriali e creativi, ai parchi fitness, perfetti per chi desidera mantenersi in forma all'aria aperta, fino agli spazi sicuri e attrezzati per il divertimento dei nostri amici a quattro zampe.

Le nostre soluzioni trasformano ogni luogo in un'opportunità di socialità, crescita e relax, creando ambienti accoglienti in cui famiglie, sportivi e amanti degli animali possano vivere esperienze uniche e condividere momenti speciali, all'insegna della libertà e del benessere.

# VIAGGIARE NELLO SPAZIO



## CREARE CONNESSIONI - UNO SPAZIO PER TUTTI



# IL GIARDINO SCOLASTICO



# FITNESS



# LA FORESTA IN CITTÀ



# PARCO A TEMA MARINO



# LA ROBINIA IN CITTÀ



# DRAGO E CASTELLO



# PARCO CITTADINO INCLUSIVO



# PARCO AVVENTURA INCLUSIVO





## AREE GIOCO SU MISURA

Il sapiente mix fra la capacità creativa dei nostri designer e le competenze tecniche del team ingegneristico - che quotidianamente lavorano a stretto contatto, supportati da un reparto produttivo altamente tecnologico, con macchinari di ultima generazione – dà vita a creazioni sartoriali, cucite attorno alle idee ed ai sogni più grandi del Cliente.





palmanova  
friuli-venezia giulia



poggibonsi  
toscana



camping international  
jesolo



serravalle  
alessandria



denno (val di non)  
trentino alto-adige



albarella  
rovigo



Scopri  
altre  
strutture  
su misura



villaggio delle marmotte  
passo del tonale (TN)



parco palù  
trentino alto-adige





## LINEA FANTASY

Installazioni fantastiche e giganti, che rappresentano oggetti o animali che popolano le storie e le fantasie dei bambini e delle bambine da sempre e che valorizzano l'ambiente in cui sono inserite, trasformando il concetto di parco giochi in un luogo straordinario di incontro e divertimento, andando così ad influire positivamente sia sul paesaggio che sull'aggregazione sociale della comunità.

La promessa è ambiziosa: **offrire un'esperienza ludica diversa da sempre che coinvolge a lungo i bambini e le bambine** in momenti di gioco in cui mettere alla prova e sfidare le proprie abilità fisiche e contemporaneamente sviluppare fantasia e immaginazione.



Tutti i giochi sono caratterizzati da una struttura centrale con **scheletro portante in alluminio** raffigurante un animale oppure soggetti fantastici legati all'immaginario collettivo.

Grazie alla scelta di materiali quali **alluminio, polietilene riciclato, legno di robinia, legno termotrattato**, ogni gioco è conforme ai criteri ambientali minimi **CAM**. Tutte le strutture sono realizzate nel rispetto dei criteri di sicurezza europei per i parchi giochi.





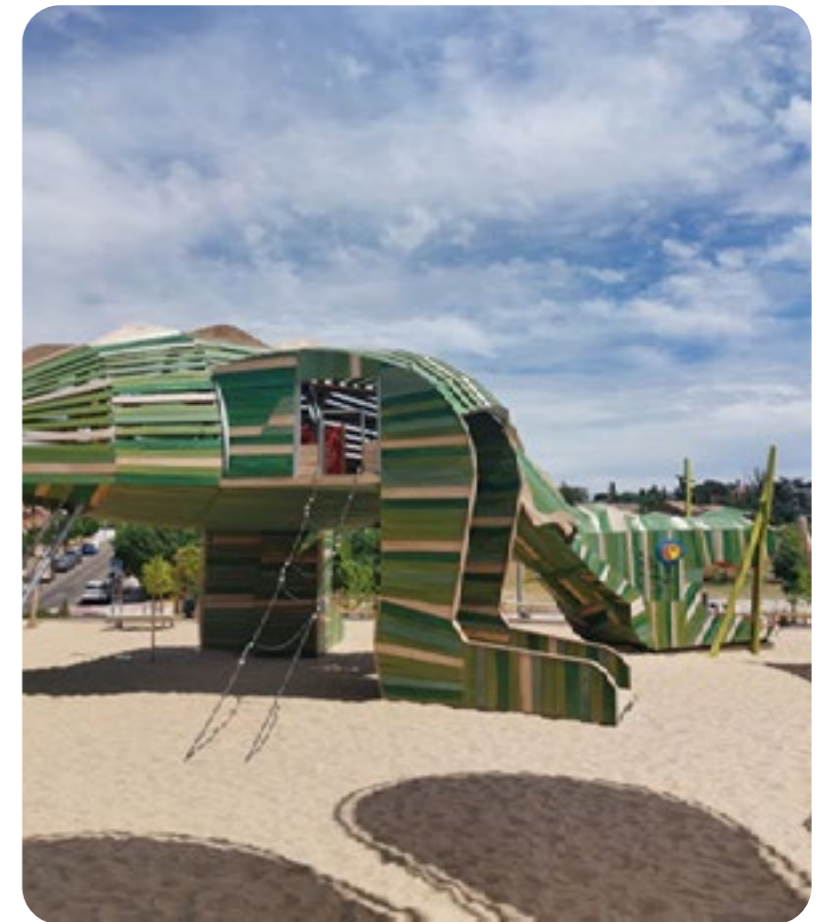
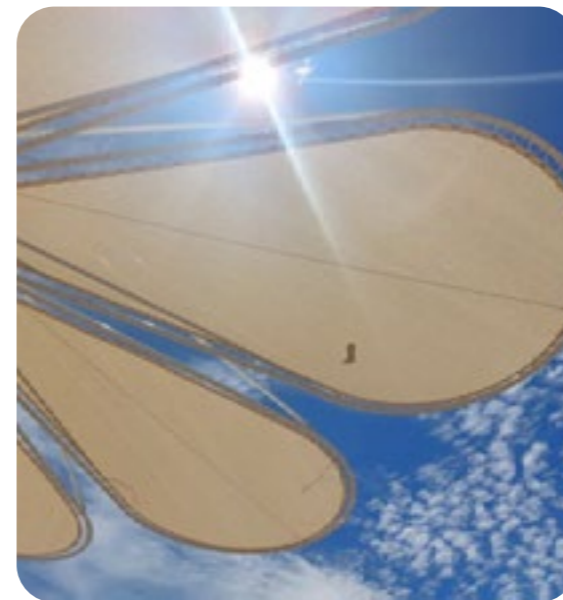
Scopri tutti i prodotti









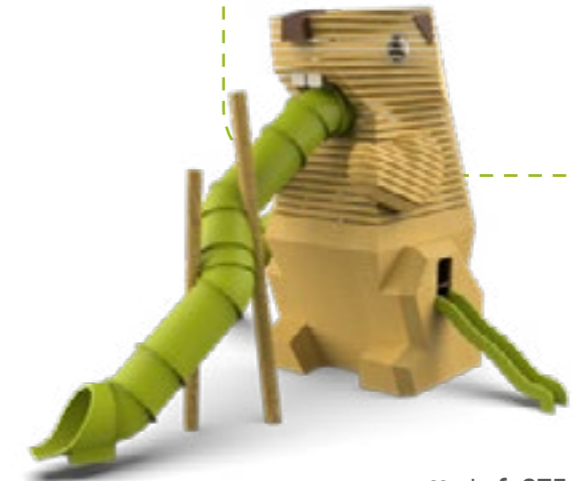





ursus seduto | xfy280

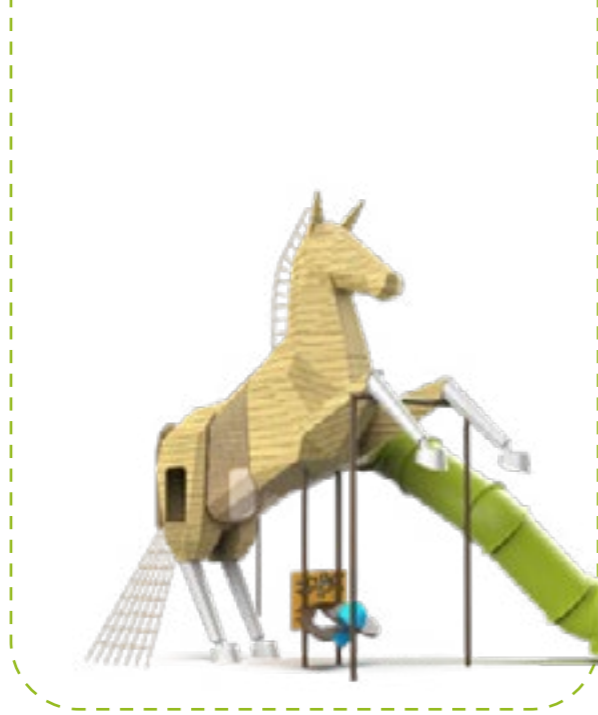


ursus | xfy350

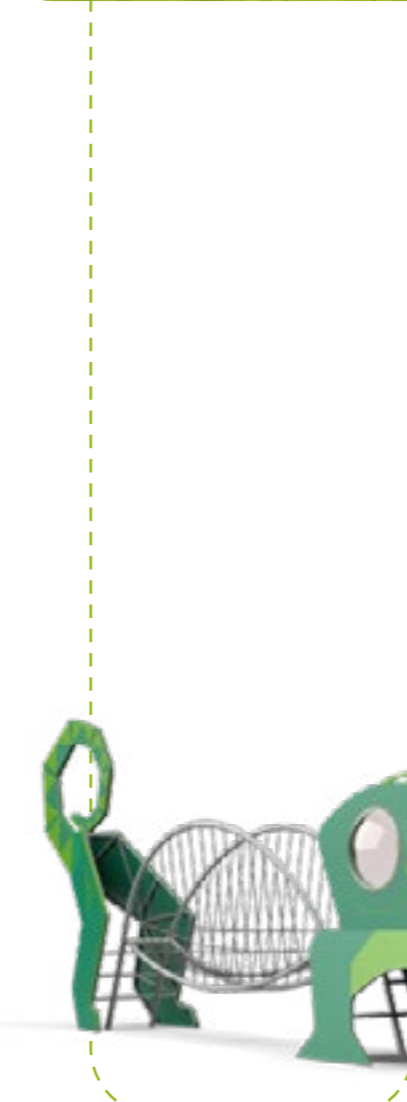


marmotta | xfy275

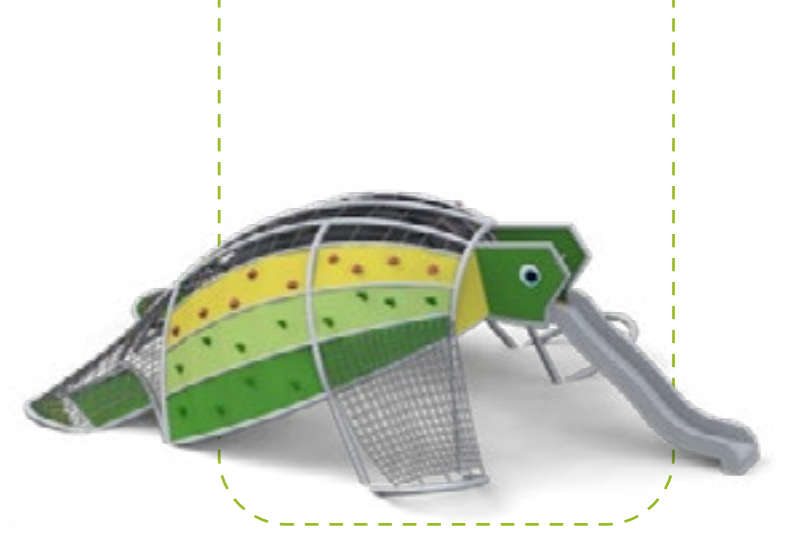
codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xfy280 - ursus seduto	4-14 anni	601x832, h 530 cm	1217x912 cm	200 cm	UNI EN 1176	•	
xfy350 - ursus	6-14 anni	1015x1043, h 755 cm	1403x1313 cm	230 cm	UNI EN 1176	•	



cavallo | xfy550



camaleonte | xfy60



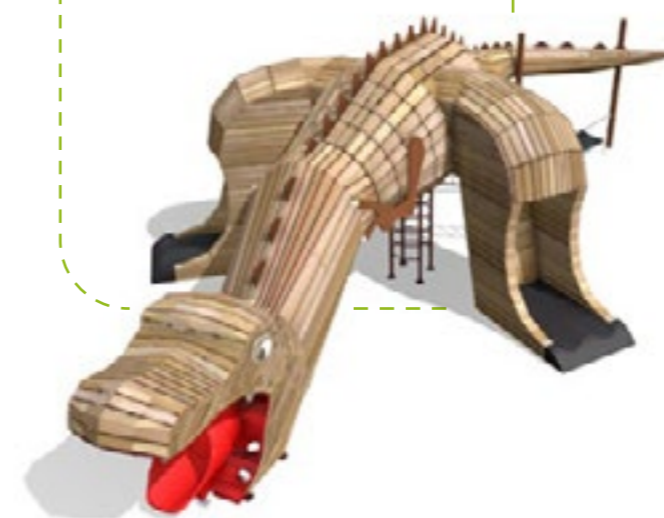
tartaruga | xft10

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xfy550 - cavallo	4-14 anni	638x564, h 616cm	1009x917cm	192 cm	UNI EN 1176	.	

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xfy60 - camaleonte	6-14 anni	169x1159xh, h 443 cm	466x1513 cm	144 cm	UNI EN 1176	.	
xfy10 - tartaruga	2-14 anni	786x563, h 240 cm	1135x882 cm	200 cm	UNI EN 1176	.	



drago | xfy90



t-rex | xfy800



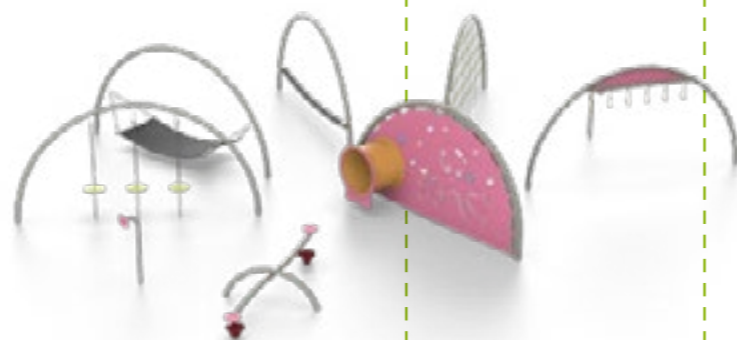
t-rex in piedi | xfy400

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xfy90 - drago	3-14 anni	481x523, h 440 cm	786x898 cm	200 cm	UNI EN 1176	•	

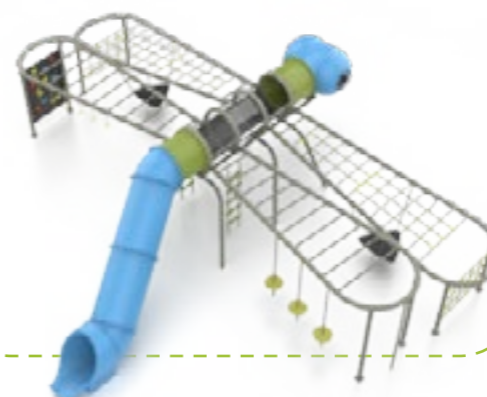
codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xfy800 - t-rex	4-14 anni	1037x1834, h 474 cm	1255x2112 cm	250 cm	UNI EN 1176	•	
xfy400 - t-rex in piedi	3-14 anni	1160x772, h 690 cm	1455x1021 cm	200 cm	UNI EN 1176	•	



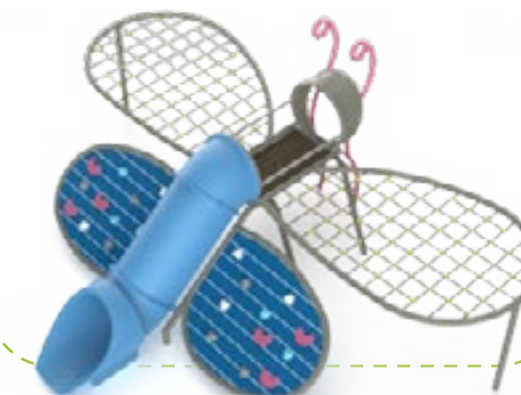
squalo | xfy30



octopus | xfy70



libellula | xfy50



libellula | xfy20

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xfy30 - squalo	3-14 anni	1126x309, h 346 cm	1544x608 cm	250 cm	UNI EN 1176	•	•
xfy70 - octopus	0-14 anni	1134x961, h 200 cm	1317x1449 cm	200 cm	UNI EN 1176	•	

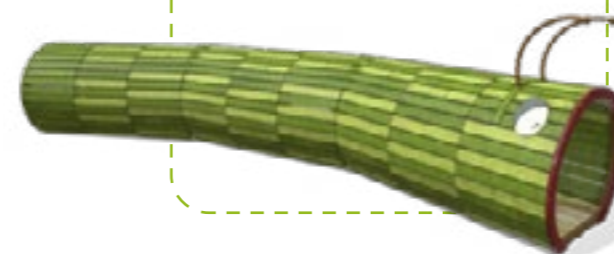
codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xfy50 - libellula	6-14 anni	1086x848, h 252 cm	1386x1198 cm	200 cm	UNI EN 1176	•	•
xfy20 - farfalla	6-14 anni	682x472, h 270 cm	979x822 cm	150 cm	UNI EN 1176	•	



formica | xfy76



coccinella | xfy72



bruco | xfy66



coleottero | xfy68

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xfy76 - formica	3-14 anni	620x460, h 332 cm	975x775 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•
xfy72 - coccinella	3-14 anni	294x244, h 116 cm	578x643 cm	116 cm	UNI EN 1176	•	


codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xfy66 - bruco	3-14 anni	595x170, h 140 cm	465x889 cm	<100 cm	UNI EN 1176	•	•
xfy68 - coleottero	6-14 anni	410x433, h 142 cm	734x768 cm	85 cm	UNI EN 1176	•	



cavalletta | xfy77

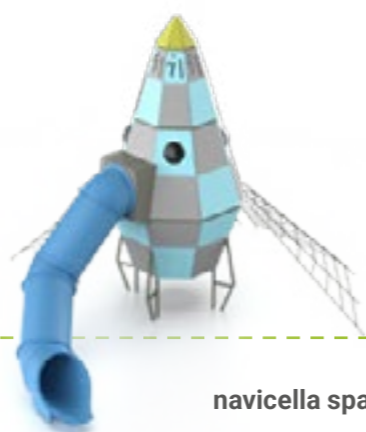


ape | xfy69

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xfy77 - cavalletta	3-14 anni	678x187, h 366cm	495x1029	144 cm	UNI EN 1176	•	
xfy69 - ape	3-14 anni	522x522, h 215 cm	860x808 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	



aereo | xfy80



navicella spaziale | xfy40



astronave singola | xfy100



astronave doppia | xfy200

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xfy80 - aereo	0-14 anni	891x1132, h 351 cm	1225x1518 cm	200 cm	UNI EN 1176	•	•
xfy40 - navicella spaziale	6-14 anni	653x797, h 514 cm	952x1184 cm	200 cm	UNI EN 1176	•	

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xfy100 - astronave singola	6-14 anni	829x505, h 453 cm	1080x625 cm	175 cm	UNI EN 1176	•	•
xfy200 - astronave doppia	6-14 anni	1241x827, h 453 cm	1419x1081 cm	175 cm	UNI EN 1176	•	

# COUNTRY ROBINIA

Giochi a molla, casette, dondoli, altalene, ma anche torri più complesse realizzate **anche completamente su misura**: da anni siamo specializzati nella creazione di una gamma completa di strutture in legno di robinia.

Le strutture in robinia stanno diventando **sempre più popolari non soltanto negli ambienti più rurali e montani, ma anche in aree mediterranee grazie all'eccellente resistenza all'umidità e agli sbalzi climatici** ed allo scarso assorbimento dell'acqua che rendono questo legno estremamente resistente.











country | xrt90



country | xrt90a



country | xrt180



country | xrt180a



country | xrt90p



country | xrt100



country | xrt190



country | xrt190a



country | xrt100a



country | xrt100p



country | xrt200



country | xrt200a

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xrt90	2-14 anni	262x267, h 215 cm	593x598 cm	120 cm	UNI EN 1176	•	
xrt90a	2-14 anni	605x267, h 260 cm	856x750 cm	150 cm	UNI EN 1176	•	
xrt90p	2-14 anni	445x300, h 260 cm	791x600 cm	120 cm	UNI EN 1176	•	
xrt100	2-14 anni	262x267, h 316 cm	593x598 cm	120 cm	UNI EN 1176	•	
xrt100a	2-14 anni	605x267, h 316 cm	856x750 cm	150 cm	UNI EN 1176	•	
xrt100p	2-14 anni	445x300, h 316 cm	791x600 cm	120 cm	UNI EN 1176	•	

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xrt180	2-14 anni	561x331, h 215 cm	913x692 cm	120 cm	UNI EN 1176	•	
xrt180a	2-14 anni	581x746, h 250 cm	943x1004 cm	150 cm	UNI EN 1176	•	
xrt190	2-14 anni	561x331, h 316 cm	913x692 cm	120 cm	UNI EN 1176	•	
xrt190a	2-14 anni	581x746, h 316 cm	943x1004 cm	150 cm	UNI EN 1176	•	
xrt200	2-14 anni	561x331, h 316 cm	913x692 cm	120 cm	UNI EN 1176	•	
xrt200a	2-14 anni	581x746, h 316 cm	943x1004 cm	150 cm	UNI EN 1176	•	




nave | xrn101



nave | xrn100



nave | xrn103

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xrn101	2-14 anni	2800x750, h 650 cm	3100x1150 cm	190 cm	UNI EN 1176	•	
xrn100	2-14 anni	1195x595, h 650 cm	1545x945 cm	190 cm	UNI EN 1176	•	
xrn103	2-14 anni	1095x395, h 574 cm	1445x723 cm	84 cm	UNI EN 1176	•	•



castello | xr400




country | xr41



villaggio | xr55



torre | xr363

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xr400	4-14 anni	1140x1008, h 810 cm	1500x1414 cm	205 cm	UNI EN 1176	•	•
xr41	4-14 anni	593x452, h 470 cm	944x752 cm	120 cm	UNI EN 1176	•	
xr55	2-14 anni	827x469, h 254 cm	818x1189 cm	84 cm	UNI EN 1176	•	•
xr363	4-14 anni	874x698, h 688 cm	882x1290 cm	198 cm	UNI EN 1176	•	•



vicky | xrv10



nicky | xrn12



casetta | xr10



casetta | xr12



trattore | xru30



trattore con rimorchio | xru31



safari car | xru32



race car | xru40



trenino | xru67

vagone passeggeri | xru68

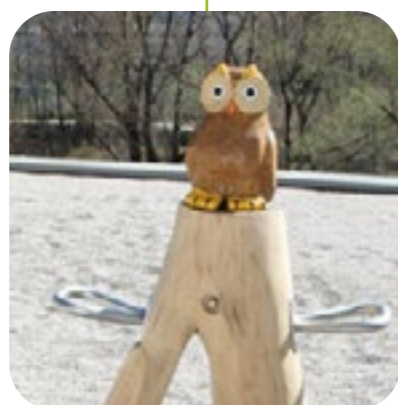
vagone merci | xru69

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xrv10	2-14 anni	160x185, h 177 cm	465x485 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	
xrn12	2-14 anni	150x150, h 188 cm	450x450 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	
xr10	2-14 anni	150x150, h 175 cm	450x450 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	
xr12	2-14 anni	251x233, h255 cm	533x611 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xru30	2-14 anni	217x116, h 204 cm	517x416 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	
xru31	2-14 anni	554x142, h 204 cm	842x420 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	
xru32	2-14 anni	255x115, h 177 cm	555x415 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	
xru40	2-14 anni	205x90, h 91 cm	505x390 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xru67	2-14 anni	206x120, h 177 cm	506x420 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	
xru68	2-14 anni	198x119, h 62 cm	398x322 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	
xru69	2-14 anni	134x92, h 98 cm	365x279 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	



dondolo | xrd40




rotogufo | xcrg149




serpentello | xrg03



foglia | xrm33

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xrd40	3-14 anni	400x66, h 90 cm	700x366 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	
xcrg149	3-14 anni	ø 150, h 165 cm	ø 550 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	
xrg03	3-14 anni	400x35, h 50 cm	700x335 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xrm33	3-14 anni	147x80, h 43 cm	453x390 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	



torre | xra100ra



torre | xra100rap



doppia torre | xra202



torre | xra100rp



torre | xra100



torre | xrm100 rap



doppia torre | xrm202



torre | xra100r



doppia torre | xra202a



tripla torre | xrm309p



torre | xrm100r

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xra100ra	2-14 anni	653x222, h 334 cm	855x725 cm	144 cm	UNI EN 1176		
xra100rap	2-14 anni	683x475, h 334cm	855x884 cm	144 cm	UNI EN 1176		
xra100	2-14 anni	325x211, h 335 cm	576x522 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	
xra100rp	2-14 anni	474x336, h 334 cm	576x512 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	
xra100r	2-14 anni	325x222, h 335 cm	576x512 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	
xra202a	3-14 anni	660x517, h 335 cm	927x800 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xra202	3-14 anni	431x323, h 335 cm	731x573 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•
xrm100rap	3-14 anni	598x576, h 432cm	784x981 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	
xrm202	3-14 anni	489x354, h 430cm	810x682cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•
xrm309p	3-14 anni	772x799, h 430cm	1104x1199cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•
xrm100r	3-14 anni	347x231, h 432cm	595x531	144 cm	UNI EN 1176	•	•



doppia torre | xrm300



torre | xra80



torre | xra80r



torre | xrom10



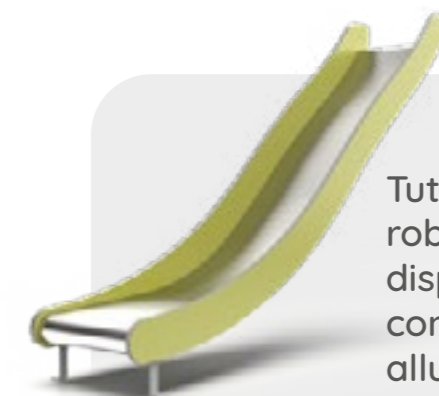
torre | xrm144



torre | xrm144r



torre | xrot100



Tutte le strutture robinia sono disponibili anche con lo scivolo in alluminio.

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xrm300	2-14 anni	671x815, h 429 cm	1247x971 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	
xrom10	3-14 anni	653x717, h 448 cm	1062x1048 cm	160 cm	UNI EN 1176	•	•
xrot100	2-14 anni	586x498, h 433 cm	793x698 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xra80	3-14 anni	176x299, h 179 cm	663x473 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	
xra80r	3-14 anni	176x299, h 179 cm	663x473cm	84 cm	UNI EN 1176	•	
xrm144	3-14 anni	311x210, h 234 cm	661x510cm	144 cm	UNI EN 1176	•	
xrm144r	3-14 anni	311x210, h 234 cm	661x510cm	144 cm	UNI EN 1176	•	



percorso | xrg05



percorso | xrg02



percorso | xrg07



mountain climbing | xrr1



mountain climbing | xrr2



mountain climbing | xrr3



palestra | xrpo12



palestra | xcpe10rob

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xrg05	3-14 anni	1170x676, h 216 cm	1475x975 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	
xrg02	3-14 anni	835x192, h 212 cm	1141x495 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	
xrg07	3-14 anni	370x80, h 193 cm	670x380 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xrr1	6-14 anni	1455x1021 cm	650x589cm	200 cm	UNI EN 1176	•	
xrr2	6-14 anni	650x589 cm	650x650 cm	200 cm	UNI EN 1176	•	
xrr3	6-14 anni	311x199 cm	667x555 cm	200 cm	UNI EN 1176	•	
xrpo12	4-14 anni	325x325, h 200 cm	690x690 cm	200 cm	UNI EN 1176	•	
xcpe10rob	4-14 anni	283x251, h 200 cm	619x581 cm	200 cm	UNI EN 1176	•	



altalena | xralf20



altalena | xralf45nido



altalena | xralf20-tg



## ALTALENE DISPONIBILI CON I SEGUENTI SEGGIOLINI:



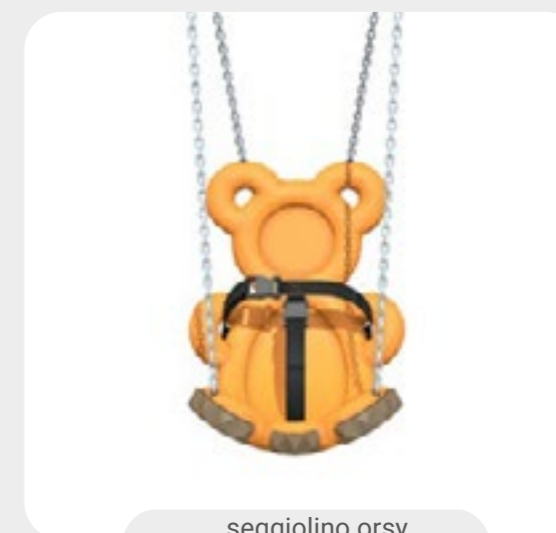
seggolino a tavoletta  
> 3 anni




seggolino a gabbia  
< 3 anni



seggolino a palmetta  
< 3 anni



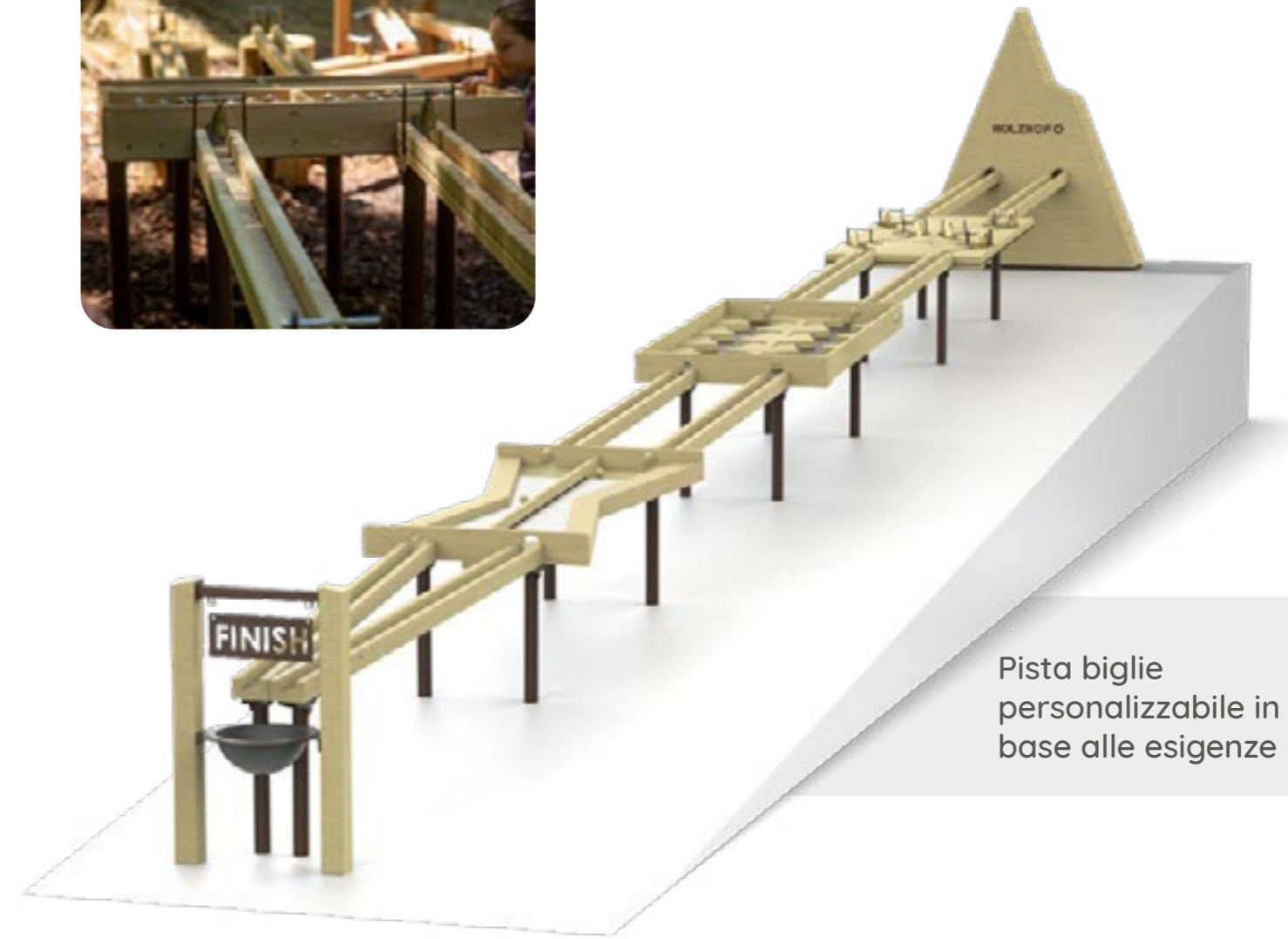
seggolino orsy  
> 2 anni

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xralf20	2-14 anni	345x174, h 240 cm	725x350 cm	150 cm	UNI EN 1176	•	
xralf45nido	2-14 anni	345x174, h 240 cm	725x350 cm	150 cm	UNI EN 1176	•	
xralf20-tg	2-14 anni	345x174, h 240 cm	725x350 cm	150 cm	UNI EN 1176	•	

# PISTA BIGLIE

Le nostre piste per biglie sono personalizzabili per adattarsi alla **conformazione del territorio** e alle **esigenze del committente**. Doppie, permettono a due bambini di giocare contemporaneamente, offrendo un'esperienza ludica condivisa. Progettate per arricchire le aree gioco e garantire un'esperienza completa, favoriscono l'interazione fra bambini e bambine di età e


competenze diverse. **Distributori e biglie personalizzabili completano l'offerta**, rendendo il percorso ancora più coinvolgente. I pannelli in HPL, il rivestimento in legno di robinia, le gambe in alluminio e la componentistica di qualità assicurano **resistenza agli agenti atmosferici, sicurezza e valore estetico**.



Pista biglie personalizzabile in base alle esigenze



Disponibile distributore biglie, con biglie customizzabili. Servizio fornitura biglie.

codice	indicazioni di utilizzo	lunghezza	larghezza	altezza max	normativa	CAM
pista biglie	3-14 anni	15,67 mt	1,63 mt partenza/ 1 mt percorso	1,87 mt altezza percorso 70 cm	UNI EN 1176	• 



## STRUTTURE A TEMA

I nostri giochi a tema sono progettati per **stimolare l'immaginazione**, incoraggiare l'esplorazione e favorire lo sviluppo cognitivo e motorio. Ogni struttura è un'opera d'arte, realizzata con materiali ecocompatibili di alta qualità, come il polietilene riciclato e l'alluminio verniciato a polvere, garantendo sicurezza e resistenza nel tempo.







castello drago | **xt600**



castello drago alu | **xt600 alu**




fort romy | **xt400**



castello dirondello | **xt100**

disponibile con montanti in alluminio

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xt600	3-14 anni	906x679, h 431 cm	1230x1055 cm	192 cm	UNI EN 1176	•	
xt600 alu	3-14 anni	906x679, h 431 cm	1230x1055 cm	192 cm	UNI EN 1176	•	
xt400	3-14 anni	1090x769, h 431 cm	1488x1069 cm	192 cm	UNI EN 1176		•
xt100	2-14 anni	339x313, h 266 cm	639x665 cm	84 cm	UNI EN 1176	•	•



castello king | **xt205t**



castello king alu | **xt205t alu**




torre king alu | **xt150 alu**



torre king | **xt150**



torre king tunnel | **xt150t**

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xt205t	3-14 anni	620x358, h 306 cm	1020x708 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	
xt205t alu	3-14 anni	620x358, h 306 cm	1020x708 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	
xt150   xt150 alu	3-14 anni	383x143, h 306 cm	733x443 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•
xt150t	3-14 anni	483x143, h 306 cm	853x443 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•



veliero | xo68



goletta | xo67



veliero | xo68b



brigantino | xo63



pescherello | xo64



submarine | xo51



inclusive submarine | xo40



yellow submarine | xo51g



codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xo67	0-14 anni	826x219, h 517 cm	1177x519 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•
xo68b	0-14 anni	1049x623, h 499 cm	1400x973 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•
xo63	0-14 anni	733x228, h 300 cm	1084x523 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•
xo68	0-14 anni	1049x623, h 499 cm	1400x973 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xo64	0-14 anni	312x136, h 230 cm	612x436 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xo40	0-14 anni	881x355, h 320 cm	1181x709 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•
xo51	0-14 anni	866x353, h 322 cm	1166x709 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xo51g	0-14 anni	866x353, h 322 cm	1166x709 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•



trenino | xu67-68-69

locomotiva | xu67

vagone passeggeri | xu68

vagone tunnel | xu69

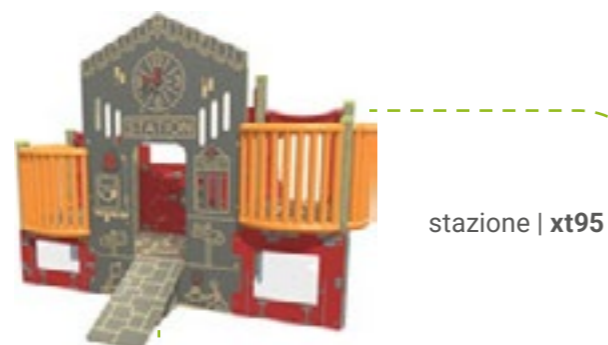
disponibile con montanti in alluminio



gatto delle nevi | xu10



garbage truck | xu90



stazione | xt95

disponibile con montanti in alluminio

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xu67-68-69	0-14 anni	658x120, h 177 cm	958x420 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	
xu67	0-14 anni	214x116, h 177 cm	506x420 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	
xu68	0-14 anni	177x120, h 62 cm	477x420 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	
xu69	0-14 anni	134x91, h 98 cm	443x391 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	
xu10	0-14 anni	600x290, h 212 cm	950x590 cm	< 100 cm	UNI EN 1176		•
xt95	0-14 anni	339x316, h 244 cm	665x639 cm	84 cm	UNI EN 1176	•	•
xu90	0-14 anni	312x543, h 246 cm	843x612 cm	84 cm	UNI EN 1176	•	•



tino | xt110



tino alu | xt110 alu



lello | xt120

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xt110	2 -8 anni	942x244, h 210 cm	1342x544 cm	84 cm	UNI EN 1176	•	
xt110 alu	2-8 anni	942x244, h 210 cm	1342x544 cm	84 cm	UNI EN 1176	•	
xt120	3-10 anni	1260x307, h 268 cm	1660x607 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•



# LINEA SMART

La **linea Smart** promette divertimento e allegria grazie alle sue **forme irregolari**, ma studiate appositamente per garantire il massimo della **stabilità**, in diverse varianti e altezze, tutte accomunate dall'utilizzo di **materiali CAM**, ecocompatibili e resistenti.

Le **superfici sono tutte tattili**, per stimolare tutti i sensi delle bambine e dei bambini ed offrire un'esperienza di gioco a 360 gradi. Gli scalini sono rivestiti con estruso in alluminio per proteggere la vernice a lungo nel tempo.





smart | xsm10



smart | xsm11



smart | xsm24



smart | xsm15



smart | xsm16



smart | xsm18




smart | xsm27



smart | xsm30

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xsm10	2-10 anni	245x139, h 197 cm	595x439 cm	84 cm	UNI EN 1176	•	
xsm11	2-10 anni	245x139, h 267 cm	595x439 cm	84 cm	UNI EN 1176	•	
xsm15	2-10 anni	295x158, h 234 cm	645x458 cm	120 cm	UNI EN 1176	•	•
xsm16	2-10 anni	295x158, h 303 cm	645x458 cm	120 cm	UNI EN 1176	•	•
xsm18	2-10 anni	295x158, h 303 cm	546x836 cm	120 cm	UNI EN 1176	•	

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xsm24	2-10 anni	432x245, h 267 cm	732x600 cm	84 cm	UNI EN 1176	•	•
xsm27	3-10 anni	451x295, h 303 cm	751x645 cm	120 cm	UNI EN 1176	•	
xsm30	3-10 anni	724x443x267 cm	1024x943 cm	120 cm	UNI EN 1176	•	•



# FOREST

Novità 2026: nasce Forest, la linea dal design contemporaneo e leggero ispirata alla natura e alle forme del paesaggio boschivo.

Pensata per offrire massima giocabilità anche in spazi compatti, combina torrette, scivoli e moduli accessori in percorsi dinamici e versatili.

Colori freschi e forme essenziali favoriscono l'integrazione in ogni contesto e rispondono ai Criteri Ambientali Minimi (C.A.M), unendo estetica, funzionalità e sostenibilità.





xfs90



xfs90a



xfs200



xfs100



xfs100a



xfs200a



xfs180




xfs190



xfs300

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xfs90	2-14 anni	326x115, h 240 cm	693x444 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	
xfs90a	2-14 anni	326x115, h 240 cm	879x725 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	
xfs100	2-14 anni	326x115, h 368cm	693x444 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	
xfs100a	2-14 anni	623x280, h 368 cm	879x725 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	
xfs180	2-14 anni	341x652, h 368 cm	1052x670 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	
xfs190	2-14 anni	433x522, h 368 cm	874x783cm	144 cm	UNI EN 1176	•	

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xfs200	2-14 anni	341x652, h 368 cm	1052x670 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	
xfs200a	2-14 anni	669x516, h 368 cm	985x900 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	
xfs300	2-14 anni	748x433, h 368 cm	1100x783cm	144 cm	UNI EN 1176	•	



## KALUBA

Dietro a questo nome, che trae ispirazione dalla antica tradizione greca, si cela una **linea di prodotti dal fascino unico**. Torrette che evocano l'immagine di case sugli alberi, una nave dei pirati e altre strutture per l'arrampicata consentono ai bambini e alle bambine di esplorare pienamente il potere della loro fantasia durante il gioco. Ora, tutti i pannelli decorativi sono **realizzati in polietilene riciclato e riciclabile**, dimostrando un impegno verso la sostenibilità ambientale.





kaluba | xkn300



kaluba | xkp200



kaluba | xka110



kaluba | xka112



kaluba | xka200



kaluba | xka300

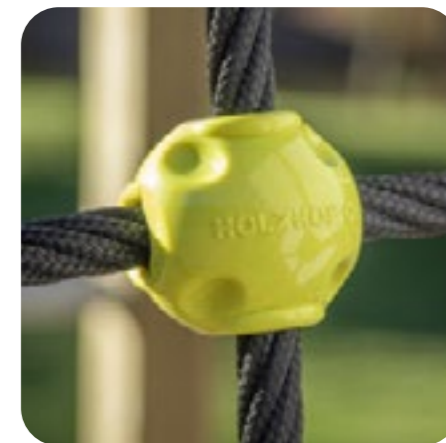


codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xkn300	3-14 anni	798x284, h 403 cm	1107x573 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	
xkp200	3-14 anni	152x153, h 200 cm	508x473 cm	192 cm	UNI EN 1176	•	

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xka110	3-14 anni	350x214, h 327 cm	693x487 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	
xka112	3-14 anni	394x265, h 340 cm	761x475 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	
xka200	3-14 anni	541x377, h 327 cm	841x727 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•
xka300	3-14 anni	627x563, h 343 cm	975x863 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	

# INDIAN

Le strutture semplici della linea **Indian** richiamano un'antica e affascinante storia di vita **avventurosa e stimolante**. Queste stesse caratteristiche si ritrovano nelle torrette e nelle teleferiche progettate per divertire le ragazze e i ragazzi più grandi, canalizzando la loro energia in emozionanti corse sui carrelli che percorrono rapidamente una distanza di 20 metri, oppure sfidandoli a mantenere l'equilibrio su ponti tibetani realizzati con corde di acciaio intrecciate e rivestite in polipropilene.





indian | xi100 alu



indian | xi101 alu



indian | xi200 alu



indian | xi201 alu




indian | xi300 alu



indian | xi301 alu

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xi100 alu	3-14 anni	353x222, h 350 cm	703x522 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•
xi101 alu	3-14 anni	429x266x, h 353 cm	775x578 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	
xi200 alu	3-14 anni	394x265, h 340 cm	761x475 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	
xi201 alu	3-14 anni	666x570, h 353 cm	953x979 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	

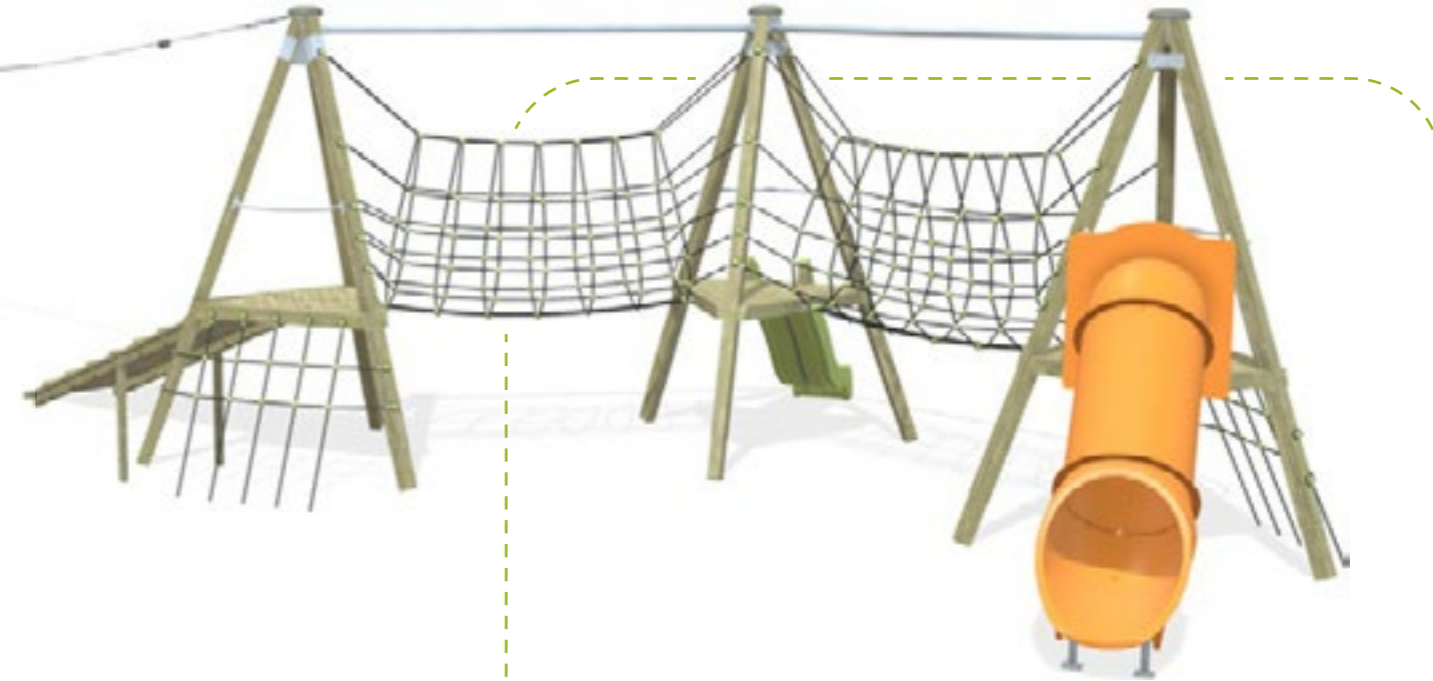
codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xi300 alu	6-14 anni	679x693, h 353 cm	1039x980 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	
xi301 alu	3-14 anni	679x617, h 353 cm	955x980 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	



indian | xi101



indian | xi201




indian | xit301



indian | xi300



codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xi101	3-14 anni	505x267, h 392 cm	850x584 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	
xi201	3-14 anni	761x583, h 392 cm	1077x967 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	
xi300	3-14 anni	883x762, h 392 cm	1198x1100 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xit301	6-14 anni	2901x762, h 392 cm	3166x1013 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	



# ELDORADO

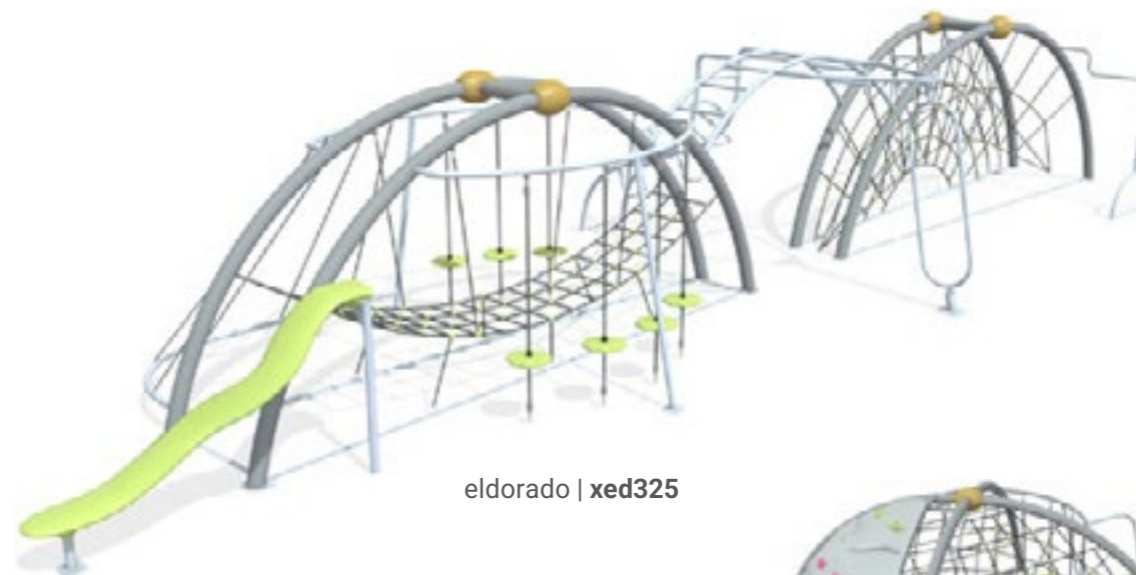
Design innovativi e materiali di alta qualità, per una linea che risponde alla crescente domanda di **esperienze coinvolgenti** e avvincenti per un pubblico più ampio, inclusi **teenagers in cerca di avventure e adrenalina**. La serie è stata appositamente progettata per offrire **uno spazio dinamico in cui ragazze e ragazzi più grandi possono muoversi liberamente**, esplorare e confrontarsi in esperienze stimolanti.



eldorado | xed400



eldorado | xed900



eldorado | xed325



eldorado | xed150

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xed400	4-14 anni	870x265, h 230 cm	1225x675 cm	235 cm	UNI EN 1176	•	•
xed900	4-14 anni	1934x2432, h 230 cm	2837x2357 cm	230 cm	UNI EN 1176	•	•
xed325	4-14 anni	1591x463, h 241 cm	1892x810 cm	198 cm	UNI EN 1176	•	
xed150	4-14 anni	624x542, h 235 cm	850x931 cm	235 cm	UNI EN 1176	•	

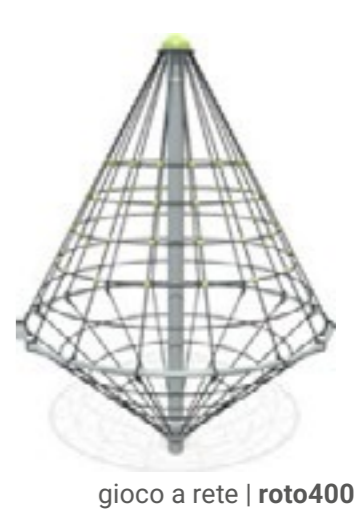
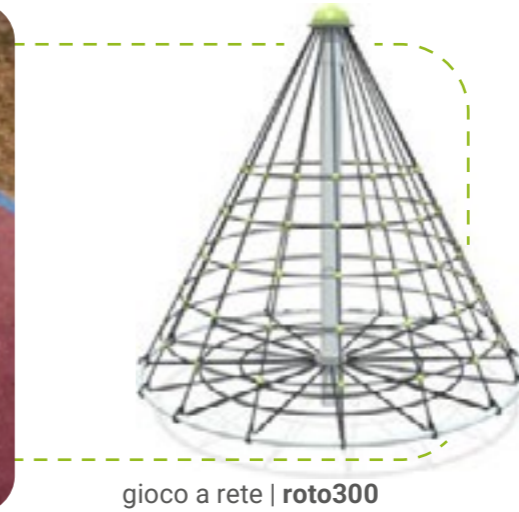


# GIOCHI A RETE

I giochi a rete, pensati per il divertimento dei ragazzi e delle ragazze più grandi in cerca di avventure e nuovi stimoli, rappresentano una sfida avvincente che li incoraggia a superare limiti e paure.



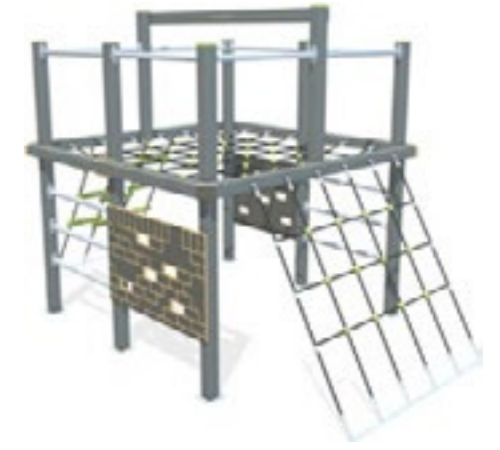
gioco a rete | roto300



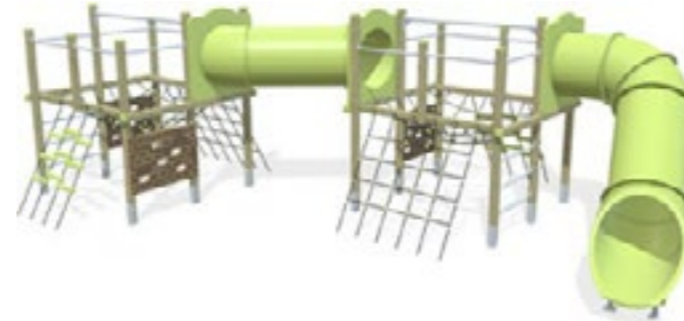
gioco a rete | roto400



gioco a rete | xpf38-1



gioco a rete | xpf38-1 alu



gioco a rete | xpf39-1



gioco a rete | xpf39-1 alu

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
roto300	4-14 anni	ø 300, h 300 cm	700x700 cm	100 cm	UNI EN 1176	•	
roto400	4-14 anni	ø 300, h 400 cm	700x700 cm	150 cm	UNI EN 1176	•	
xpf38-1/ xpf38-1 alu	> 6 anni	229x352, h 261 cm	650x525 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•
xpf39-1/ xpf39-1 alu	> 6 anni	847x567, h 264 cm	1147x867 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•



# STRUTTURE PER ARRAMPICATA

Mantenere la forma fisica diventa un'avventura divertente mentre i piccoli scalatori affrontano le sfide verticali, sviluppando contemporaneamente le proprie abilità motorie. Ma non è solo una questione di forza fisica: l'arrampicata sollecita anche il **coraggio** e lo **spirito di avventura**, incoraggiando a superare i propri limiti in un ambiente sicuro e controllato.

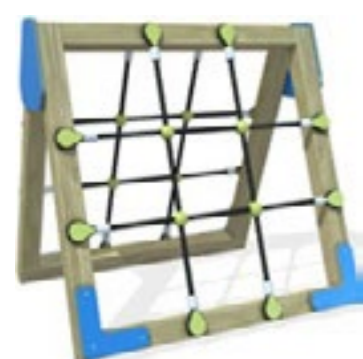




cavalletto | **xcar21**



cavalletto | **xcar20**



cavalletto | **xcar10**



cavalletto | **xcar11**



palestra | **xsp30**



palestra | **xsp33**



palestra | **xsp31**



palestra | **xsp31 alu**



palestra rettangolare | **xcpr10 alu**



palestra rettangolare | **xcpr10**



palestra esagonale | **xcpe10**



palestra esagonale | **xcpe10 alu**

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xcar10	0-14 anni	103x82, h 98 cm	403x382 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	
xcar11	0-14 anni	103x82, h 98 cm	403x382 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	
xcar20	0-14 anni	148x103, h 190 cm	501x456 cm	198 cm	UNI EN 1176	•	•
xcar21	0-14 anni	148x103, h 190 cm	501x456 cm	198 cm	UNI EN 1176	•	•
xsp33	4-14 anni	143x112, h 198 cm	507x476 cm	198 cm	UNI EN 1176	•	•
xsp30	4-14 anni	143x112, h 198 cm	507x476 cm	198 cm	UNI EN 1176	•	•
xsp31	4-14 anni	143x112, h 198 cm	507x476 cm	198 cm	UNI EN 1176	•	•
xsp31 alu	4-14 anni	143x112, h 198 cm	507x476 cm	198 cm	UNI EN 1176	•	•

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xcpr10 alu	4-14 anni	255x167, h 198 cm	619x531 cm	200 cm	UNI EN 1176	•	
xcpr10	4-14 anni	255x167, h 198 cm	619x531 cm	200 cm	UNI EN 1176	•	
xcpe10	4-14 anni	217x250, h 198 cm	581x614 cm	200 cm	UNI EN 1176	•	•
xcpe10 alu	4-14 anni	217x250, h 198 cm	581x614 cm	200 cm	UNI EN 1176	•	•

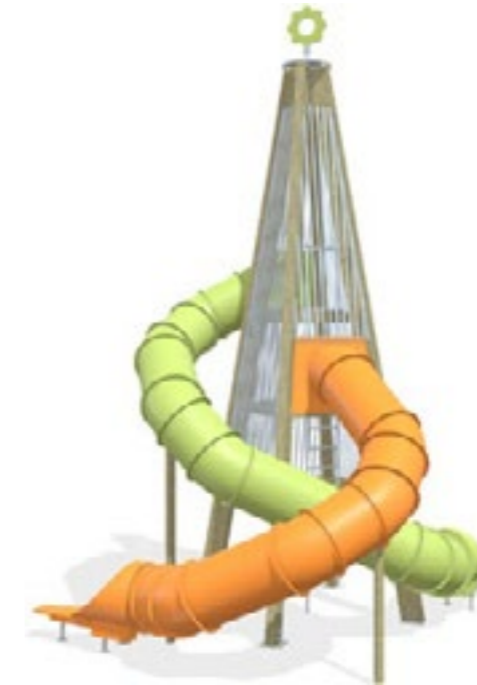


# MEGAN

La serie di torri **Megan** offre un'esperienza di divertimento che porta l'emozione a nuove vette: caratterizzate da un'altezza mozzafiato, con opzioni di 7, 9 o 12 metri, queste strutture garantiscono un **ambiente completamente sicuro per il divertimento**, specialmente durante la discesa lungo gli scivoli posti su piattaforme di diverse altezze.



megan | xime200



megan | xime300



megan | xime500



megan | xoxi900



megan | xoxi1200



codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xime200	6-14 anni	418x505, h 700 cm	696x635 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	
xime300	6-14 anni	751x523, h 900 cm	1067x686 cm	192 cm	UNI EN 1176	•	
xime500	6-14 anni	691x589, h 1200 cm	1005x880 cm	192 cm	UNI EN 1176	•	•
xoxi900	6-14 anni	829x634, h 938 cm	1288x938 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xoxi1200	6-14 anni	785x678, h 1170 cm	1191x1091 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•



## MAX

I sistemi di gioco combinati Max continuano a distinguersi come alcune delle soluzioni più apprezzate del nostro catalogo, oggi rinnovate sia nella proposta cromatica sia nel design delle coperture. L'aggiornamento dei colori e dei tetti contribuisce a un'estetica più contemporanea e a una migliore integrazione nei diversi contesti. Grazie alla loro modularità, al design aggiornato nei dettagli e alla nuova identità estetica, la linea Max rappresenta una soluzione ideale per realizzare aree gioco complete, funzionali e sempre attuali.





max | xm104 alu



max | xm144



max | xm100rp



max | xm100ra



max | xm144r



max | xm100



max | xm100rap



max | xm200



max | xm100r



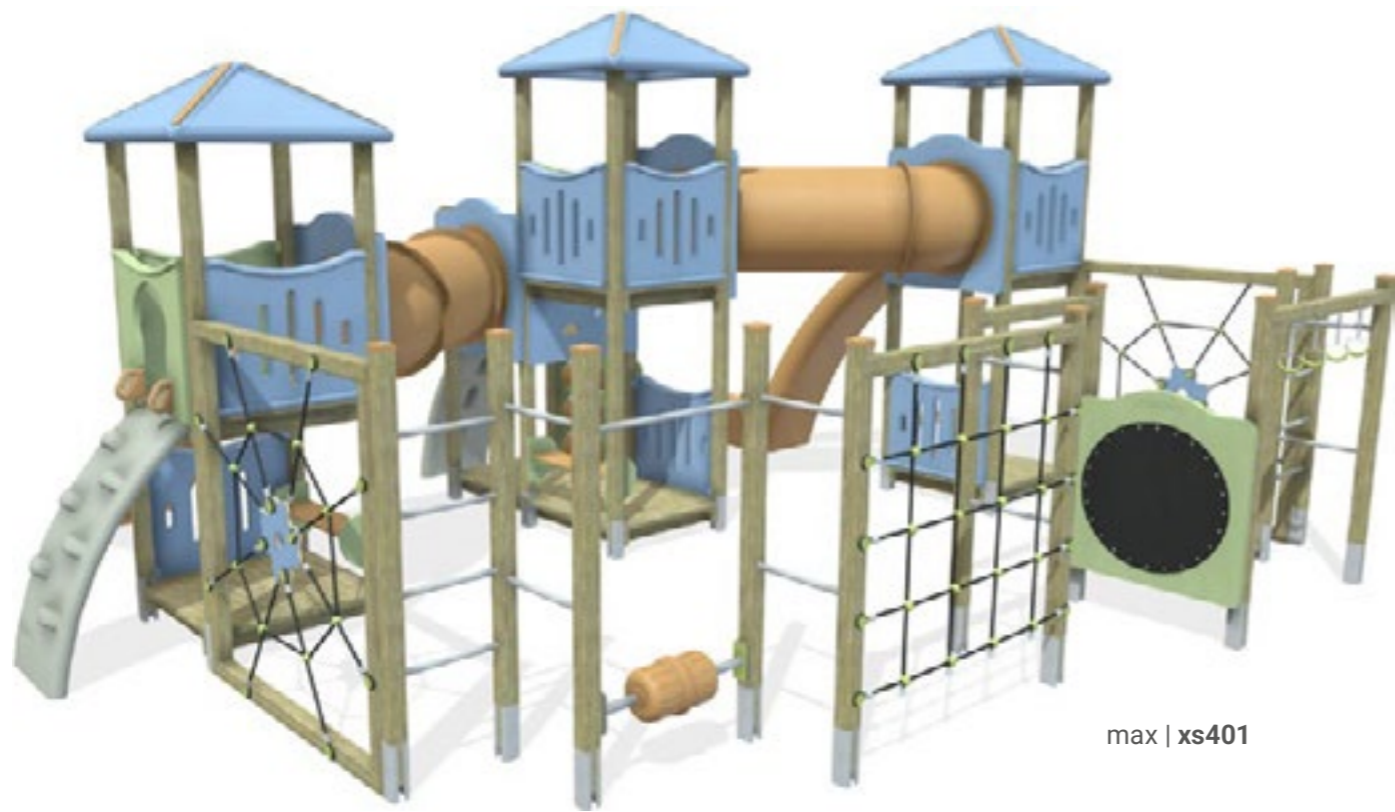
max | xm200p



max | xm202

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xm104 alu	0-14 anni	358x288, h 283 cm	708x587 cm	84 cm	UNI EN 1176	•	•
xm144	3-14 anni	337x245, h 236 cm	686x544 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•
xm144r	3-14 anni	336x196, h 236 cm	686x496 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•
xm100	3-14 anni	336x245, h 343 cm	686x544 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•
xm100r	3-14 anni	336x196, h 343 cm	686x496 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xm100rp	3-14 anni	590x196, h 343 cm	973x572 cm	198 cm	UNI EN 1176	•	•
xm100ra	3-14 anni	533x423, h 343 cm	891x746 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•
xm100rap	3-14 anni	592x529, h 343 cm	973x746 cm	198 cm	UNI EN 1176	•	•
xm200	3-14 anni	532x336, h 343 cm	832x686 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•
xm200p	3-14 anni	591x581, h 343 cm	973x913 cm	200 cm	UNI EN 1176	•	•
xm202	3-14 anni	642x420, h 343 cm	1042x770 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•



max | xs401



max | xs301



Strutture disponibili anche con queste colorazioni



max | xm209p



max | xs312



max | xs200

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xs401	3-14 anni	793x692, h 425 cm	1125x1025 cm	192 cm	UNI EN 1176		•
xm209p	3-14 anni	530x65, h 339 cm	1033x852 cm	144-198cm	UNI EN 1176t		

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xs200	3-14 anni	493x447, h 376 cm	797x793 cm	144 cm	UNI EN 1176		
xs301	3-14 anni	747x526, h 400 cm	1005x876 cm	144 cm	UNI EN 1176		
xs312	3-14 anni	596x499, h 376 cm	960x849 cm	144 cm	UNI EN 1176		•



# ALADIN

La nostra linea di piccole e medie strutture da gioco **Aladin** regala colore e un'atmosfera fiabesca all'ambiente quotidiano. Grazie alle dimensioni contenute, con i pianali che misurano appena 88 x 88 cm, sono ideali per aree verdi, asili e parchi gioco dove è necessario realizzare qualcosa di grande in poco spazio.

**Tutti i montanti della linea gioco Aladin possono essere scelti in alluminio, per un prodotto totalmente green e conforme ai CAM.**





relessi | xre80 alu



relessi | xre144



aladin | xa90



aladin | xa100ra



aladin | xa100rap



aladin | xa90r



aladin | xa100



aladin | xa100r



aladin | xa100r alu



aladin | xa100rp



aladin | xa205



aladin | xa205ra



aladin | xa205r alu



aladin | xa205rp

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xre80 alu	2-6 anni	248x170, h 176 cm	598x470 cm	84 cm	UNI EN 1176	•	
xre144	3-8 anni	329x188, h 235 cm	679x488 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	
xa90	2-6 anni	248x177, h 303 cm	598x477 cm	84 cm	UNI EN 1176	•	•
xa90r	2-6 anni	248x172, h 303 cm	598x472 cm	84 cm	UNI EN 1176	•	•
xa100	3-8 anni	329x237, h 363 cm	679x537 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•
xa100r	3-10 anni	329x188, h 363 cm	679x488 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•
xa100r alu	3-10 anni	329x188, h 363 cm	679x488 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xa100ra	3-14 anni	650x192, h 363 cm	831x725 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	
xa100rp	3-14 anni	426x329, h 363 cm	758x694 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	
xa100rap	3-14 anni	650x426, h 363 cm	883x831 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•
xa205	2-14 anni	456x251, h 363 cm	856x550 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•
xa205r alu	2-14 anni	456x251, h 363 cm	856x550 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•
xa205ra	2-14 anni	568x455, h 363 cm	856x784 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•
xa205rp	2-14 anni	489x456, h 363 cm	856x821 cm	200 cm	UNI EN 1176	•	•



aladin | xa203p alu




aladin | xa202



aladin | xa203rp



aladin | xa480

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xa203p alu	3-14 anni	675x444, h 363 cm	1005x794 cm	198 cm	UNI EN 1176	•	
xa202	2-14 anni	437x330, h 363 cm	737x679 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	
xa203rp	2-14 anni	670x396, h 363 cm	1000x746 cm	198 cm	UNI EN 1176	•	•
xa480	2-6 anni	327x201, h 303 cm	677x501cm	84 cm	UNI EN 1176	•	•





# OXI

Ispirata alla linea Max, la serie Oxi reininterpreta un classico del gioco all'aperto, adattandolo alle esigenze di ambienti con condizioni climatiche più estreme, come spiagge, lidi e stabilimenti balneari. La linea è stata recentemente aggiornata anche nella proposta cromatica e nelle tipologie di tetti, per offrire un'estetica più contemporanea e una migliore integrazione nei contesti outdoor.

Questo sistema è stato sviluppato per garantire la massima resistenza e durabilità anche in presenza di salsedine, umidità e forti escursioni termiche. I montanti sono realizzati in alluminio e rivestiti con una speciale polvere atossica che ne aumenta la protezione contro la corrosione e gli agenti atmosferici.





oxi | xoxi38



oxi | xoxi202



oxi | xoxi304



oxi | xoxi100



oxi | xoxi204




oxi | xoxi205



oxi | xoxi312

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xoxi38	0-14 anni	318x318, h 219 cm	618x778 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xoxi100	3-10 anni	336x239, h 376 cm	686x536 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•
xoxi202	3-14 anni	642x420, h 376 cm	1042x770 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•
xoxi204	3-14 anni	740x418, h 343 cm	1090x770 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xoxi304	3-14 anni	1351x581, h 449 cm	1700x981 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•
xoxi205	0-14 anni	657x542, h 376 cm	1050x892 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•
xoxi312	2-14 anni	596x499, h 377 cm	960x849 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•



oxi | xoxi307



oxi | xox402



oxi | xoxi700



oxi | xoxi404



oxi | xoxi405



oxi | xoxi800



Tutte le strutture Oxi sono disponibili anche con queste colorazioni

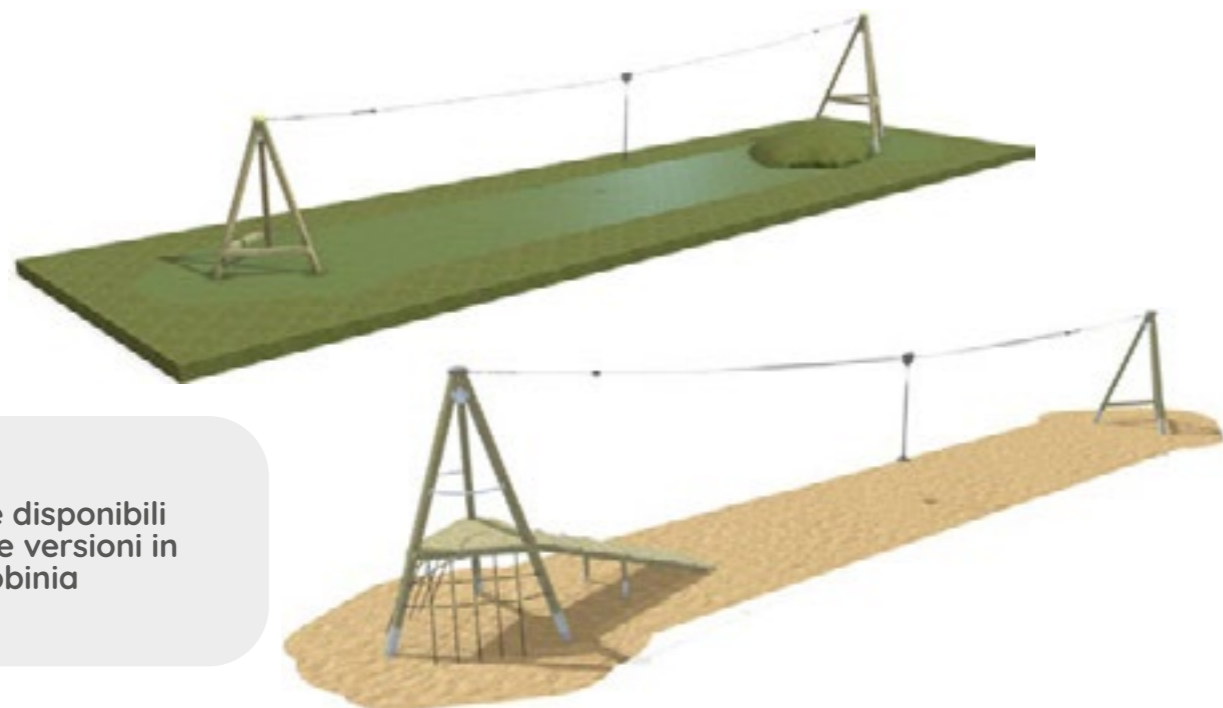
codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xoxi307	3-14 anni	704x693, h 344 cm	1104x1043 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•
xoxi404	3-14 anni	765x741, h 367 cm	1170x1090 cm	168 cm	UNI EN 1176	•	•
xoxi405	3-14 anni	951x675, h 376 cm	1045x1251 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xoxi700	3-14 anni	421x421, h 249 cm	721x721 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xox402	2-14 anni	888x744, h 343 cm	1270x1094 cm	200 cm	UNI EN 1176	•	•
xoxi800	3-14 anni	1128x866, h 377 cm	1429x1304 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•



# TELEFERICHE

Regalano adrenalina e sensazioni uniche, come quella di volare, un bellissimo senso di libertà, stimolano il coraggio e il superamento delle proprie paure in un ambiente sicuro ed adeguato e divertono tantissimo le bambine e i bambini anche più grandi! Fatte per essere "usate" senza mai stufarsi, le teleferiche danno emozioni davvero diverse da ogni altro gioco per parco.



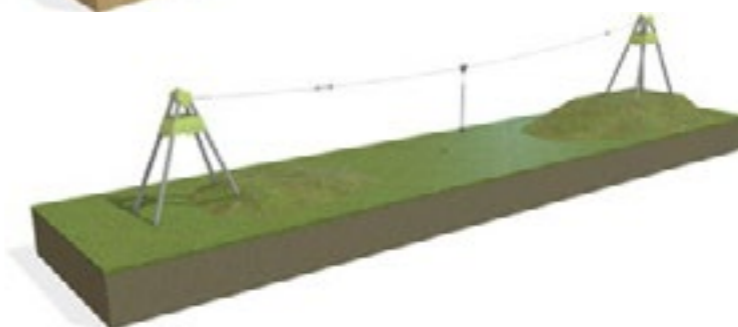
teleferiche disponibili anche nelle versioni in legno di robinia



teleferica | xit301



teleferica | xit101

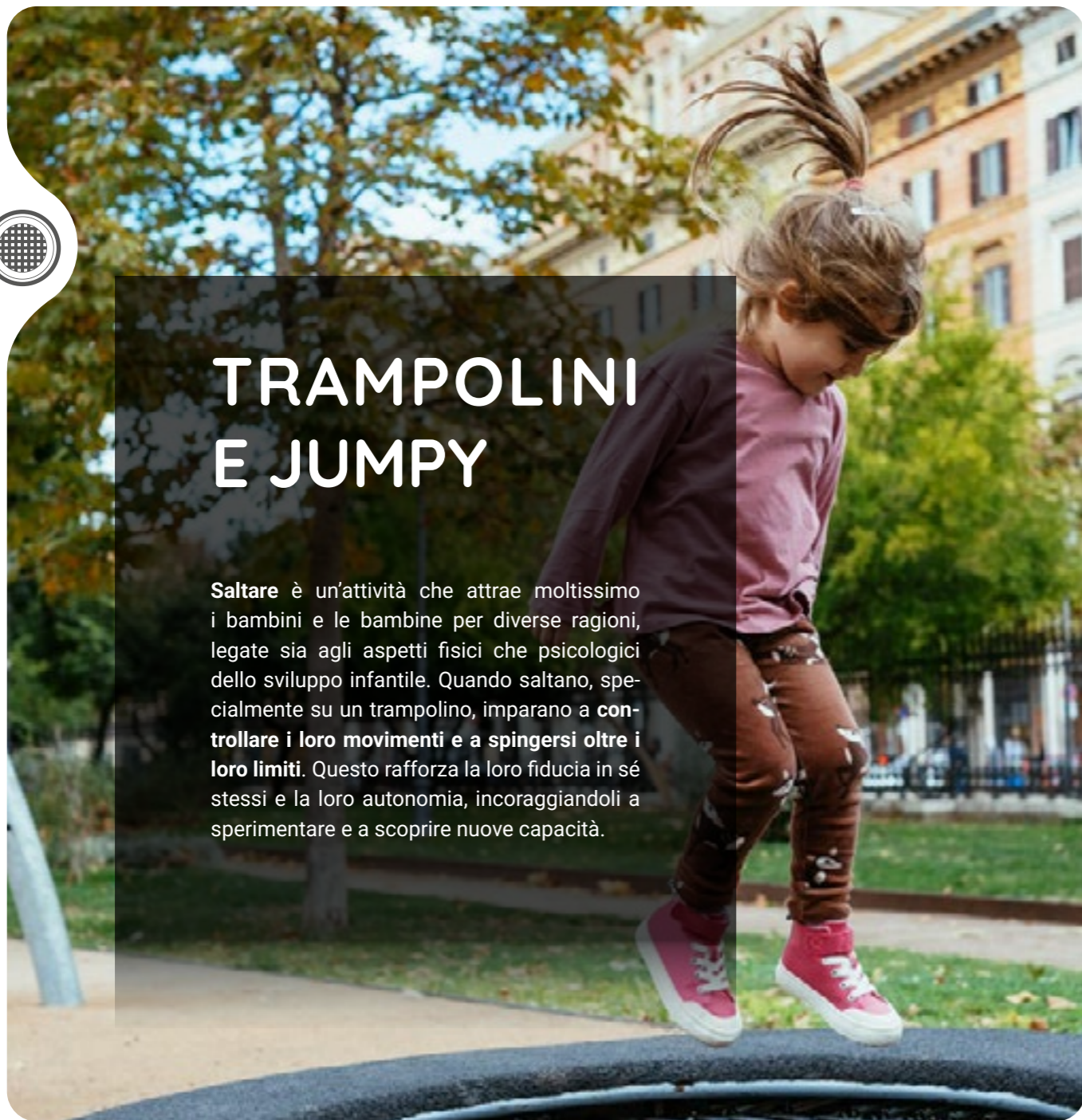


teleferica | xit102



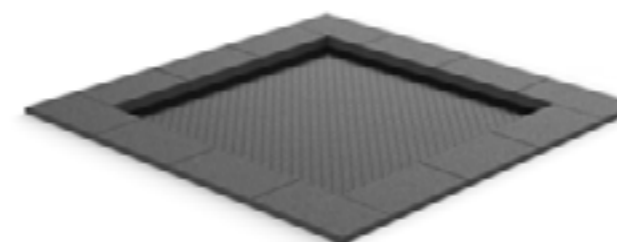
teleferica | xoxit101

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xit301	6-14 anni	2901x762, h 382 cm	3166x1013 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•
xit101	6-14 anni	2295x261, h 310 cm	2529x561 cm	< 100 cm	UNI EN 1176xit101	6-14 anni	
xit102	6-14 anni	2295x261, h 392 cm	2529x561 cm	< 100 cm	UNI EN 1176xit102	6-14 anni	2295x261, h 392 cm
xoxit101	6-14 anni	2262x160, h 320 cm	2656x460 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•

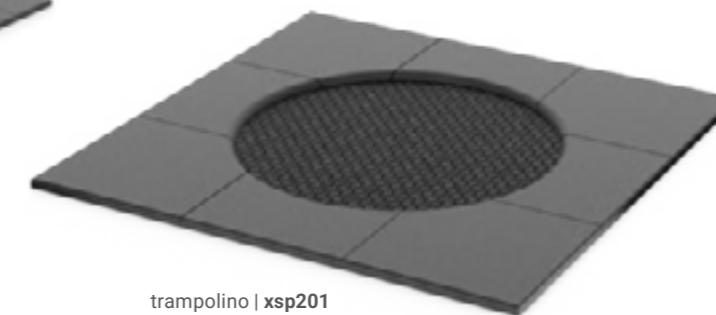


# TRAMPOLINI E JUMPY

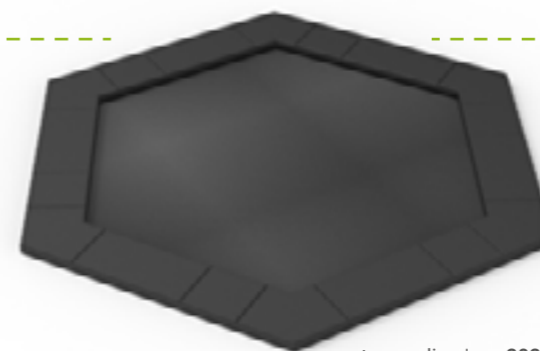
**Saltare** è un'attività che attrae moltissimo i bambini e le bambine per diverse ragioni, legate sia agli aspetti fisici che psicologici dello sviluppo infantile. Quando saltano, specialmente su un trampolino, imparano a **controllare i loro movimenti e a spingersi oltre i loro limiti**. Questo rafforza la loro fiducia in sé stessi e la loro autonomia, incoraggiandoli a sperimentare e a scoprire nuove capacità.



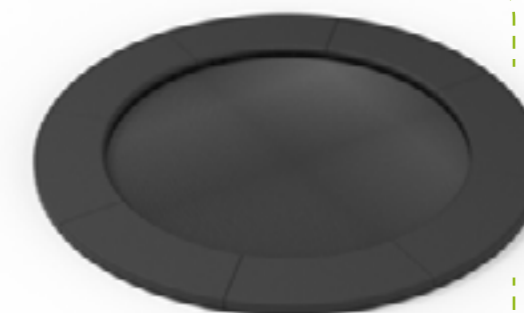
trampolino | xsp200



trampolino | xsp201

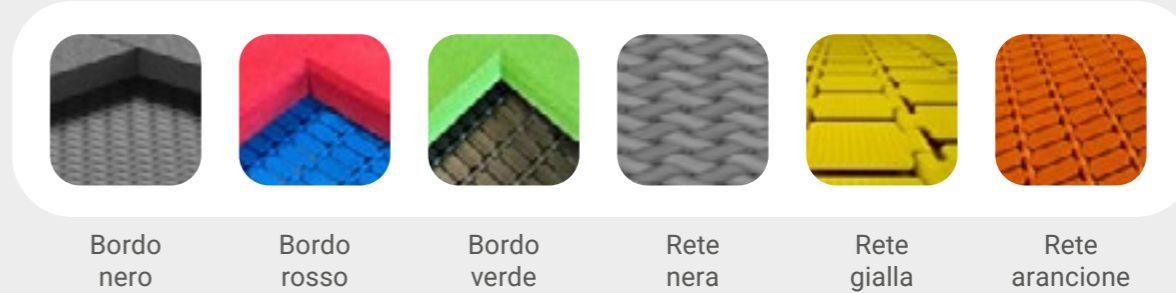


trampolino | xsp202\*

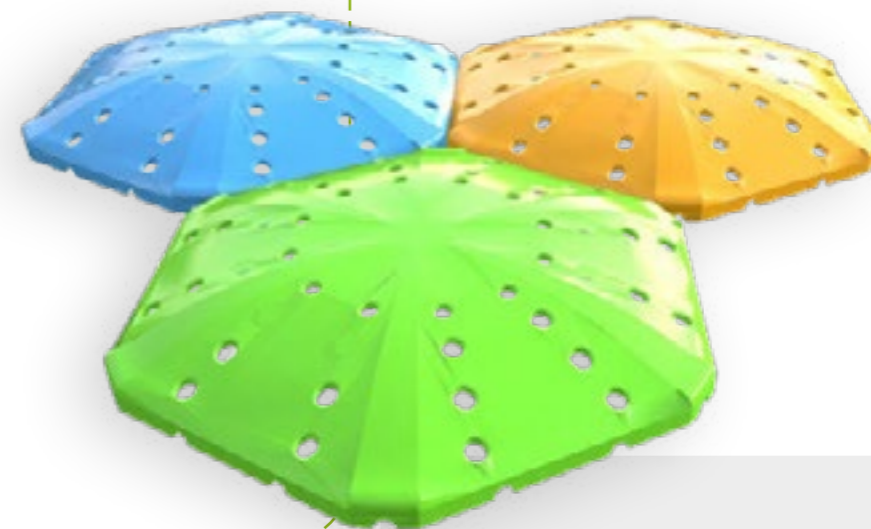


trampolino | xsp203\*


\*I TRAMPOLINI XSP202 E XSP203 DISPONIBILI NEI SEGUENTI COLORI:



codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xsp200	2-14 anni	200x200, h 30 cm	500x500 cm	156x156 cm	UNI EN 1176		•
xsp201	2-14 anni	150x150, h 30 cm	450x450 cm	ø 98 cm	UNI EN 1176		•
xsp202	2-14 anni	249x216, h 30 cm	549x516 cm	197x170	UNI EN 1176		•
xsp203	2-14 anni	ø 178, h 30 cm	478x478 cm	ø 128 cm	UNI EN 1176		•



I trampolini della linea JUMPY sono implementabili

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	superficie salto	normativa	CAM	
xspj3	2-14 anni	181x176, h 16 cm	482x510 cm	90x100	UNI EN 1176		•
xspj1	2-14 anni	90x100, h 16 cm	390x400 cm	90x100	UNI EN 1176		•



# SCIVOLI

Iconici per la loro semplicità, gli **scivoli** forniscono un modo rapido e divertente per esplorare le altezze, incoraggiando l'indipendenza e la coordinazione motoria. Per la produzione dei nostri scivoli saliscendi prestiamo grande attenzione ai particolari, perché desideriamo realizzare prodotti unici che catturino il cuore dei bambini e delle bambine. **Gli scalini in materiale antiscivolo sono progettati per offrire un'esperienza di gioco sicura e confortevole anche ai più piccoli.**





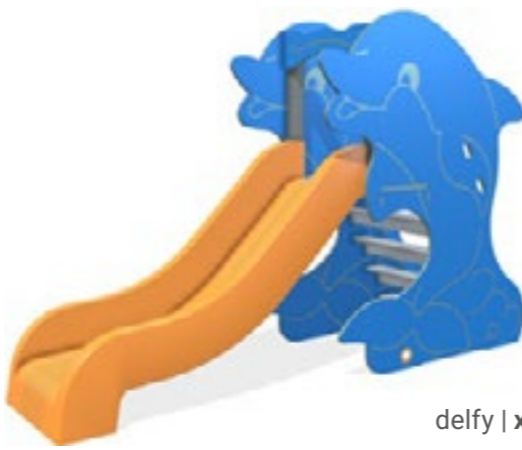
superspeck | xfa40 PE



grissy | xfa30 PE



onky | xo10 PE



delfy | xo11 PE



terry | xfa15 PE



dumby | xfa20 PE



saliscendi | xre85



saliscendi | xoxi85



saliscendi | xs100



saliscendi | xs100 alu



saliscendi | xre145

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xfa40 PE	2-8 anni	225x67, h 159 cm	475x367 cm	84 cm	UNI EN 1176	•	•
xfa30 PE	2-8 anni	242x67, h 161 cm	492x367 cm	84 cm	UNI EN 1176	•	•
xo10 PE	2-8 anni	235x67, h 164 cm	485x367 cm	84 cm	UNI EN 1176	•	•
xo11 PE	2-8 anni	246x67, h 159 cm	496x367 cm	84 cm	UNI EN 1176	•	•
xfa15 PE	2-8 anni	231x67, h 167 cm	481x367 cm	84 cm	UNI EN 1176	•	•
xfa20 PE	2-8 anni	248x67, h 157 cm	498x367 cm	84 cm	UNI EN 1176	•	•

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xre85	2-6 anni	244x88, h 182 cm	494x388 cm	84 cm	UNI EN 1176	•	•
xoxi85	2-6 anni	244x88, h 182 cm	494x388 cm	84 cm	UNI EN 1176	•	•
xs100	3-14 anni	393x112, h 328 cm	743x412 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•
xs100 alu	3-14 anni	393x112, h 328 cm	743x412 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•
xre145	3-10 anni	342x88, h 242 cm	592x388 cm	144 cm	UNI EN 1176	•	•



# ALTALENE

Un'essenza dell'infanzia, le **altalene** - elemento davvero iconico del parco giochi- in assoluto **uno dei sistemi di gioco più richiesti al mondo**, regalano emozioni incomparabili.

Per rendere il gioco ancor più divertente e accessibile, proponiamo **diverse tipologie di seduta**: a tavoletta per i più grandi; per i più piccini, abbiamo pensato a sedute a gabbietta, che garantiscono sicurezza e stabilità; per chi ama giocare in compagnia, proponiamo sedute a cesto "nido", perfette per condividere momenti di divertimento e interazione. E per i bambini e le bambine che necessitano di un supporto aggiuntivo, inclusi coloro con disabilità motoria, abbiamo creato sedute a forma di orsetto, complete di cintura di sicurezza regolabile per garantire un'esperienza di gioco confortevole.





altalena | **xsal41**



altalena | **xsal31**



altalena | **xoa4**



altalena | **xsal45**




altalena | **xoxia41-g**




altalena | **xoxia15**



altalena | **xoxia43**

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xsal41	0-14 anni	345x174, h 230 cm	725x456 cm	150 cm	UNI EN 1176	•	•
xsal31	0-14 anni	218x174, h 230 cm	725x345 cm	150 cm	UNI EN 1176	•	
xsal45	2-6 anni	345x176, h 230 cm	725x456 cm	< 150 cm	UNI EN 1176		•
xoxia41-g	0-14 anni	345x174, h 230 cm	725x456 cm	150 cm	UNI EN 1176	•	•

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xoa4	3-14 anni	328x125, h 228 cm	725x456 cm	150 cm	UNI EN 1176	•	•
xoxia15	2-14 anni	218x174, h 230 cm	725x345 cm	150 cm	UNI EN 1176	•	•
xoxia43	2-14 anni	345x174, h 230 cm	725x300 cm	150 cm	UNI EN 1176	•	•



altalena | xsal41b



altalena | xoxia41b-g



altalena | xsal31b-g



altalena | xoxia31b-g

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xsal41b	0-14 anni	327x147, h 173 cm	650x450 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xsal31b-g	0-14 anni	200x147, h 173 cm	650x344 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	
xoxia41b-g	0-14 anni	327x147, h 173 cm	650x450 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xoxia31b-g	0-14 anni	200x147, h 173 cm	650x344 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•



## ALTALENE DISPONIBILI CON I SEGUENTI SEGGIOLINI:



seggolino a tavoletta  
> 3 anni



seggolino a gabbia  
< 3 anni



seggolino a palmetta  
< 3 anni



seggolino orsy  
> 2 anni



altalena | xsal62-o-t-n



altalena | xoxia62-o-t-n



altalena | xoa53



altalena | xsal83-o-g-p-t-n




altalena | xoxia83-o-g-p-t-n



altalena | xoa56

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xsal62	0-14 anni	642x185, h 225 cm	725x770 cm	150 cm	UNI EN 1176		•
xoxia62	0-14 anni	642x185, h 225 cm	725x770 cm	150 cm	UNI EN 1176	•	•
xsal83	0-14 anni	592x185, h 225 cm	725x1080 cm	150 cm	UNI EN 1176		•
xoxia83	0-14 anni	592x185, h 225 cm	725x1080 cm	150 cm	UNI EN 1176	•	•

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xoa53	0-14 anni	582x260, h 220 cm	1124x813 cm	150 cm	UNI EN 1176	•	
xoa56	0-14 anni	510x580, h 220 cm	1230x1125 cm	150 cm	UNI EN 1176	•	



# GIOCHI A MOLLA

I **giochi a molla**, intramontabili protagonisti di ogni parco, sono veri e propri catalizzatori di avventure e fantasie per bambini e bambine di ogni età. Oltre a essere una **fonte di puro divertimento** rappresentano un cruciale passo nella crescita dei piccoli esploratori. Spesso, sono i primi giochi che le bambine e i bambini sono incoraggiati ad affrontare da soli, liberandosi con orgoglio dal sostegno degli adulti.



three wheels | xum133



buggy | xum134



codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xum133	2-8 anni	129x107, h 148 cm	323x274 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xum134	2-8 anni	149x107, h 157 cm	449x407 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•



race | xfam401



rodeo | xfam4



cowboy | xfam41



candy | xflm130



fiorellino | xflm121



codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xfam401	3-10 anni	325x150, h 104 cm	525x350 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xfam4	3-10 anni	224x124, h 104 cm	424x324 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xfam41	3-10 anni	300x50, h 104 cm	500x250 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xflm121	3-10 anni	100x100, h 66 cm	300x300 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xflm130	3-10 anni	120x31, h 66 cm	320x300 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•



bolide | xum12  
xum10



moto | xum1  
xum4



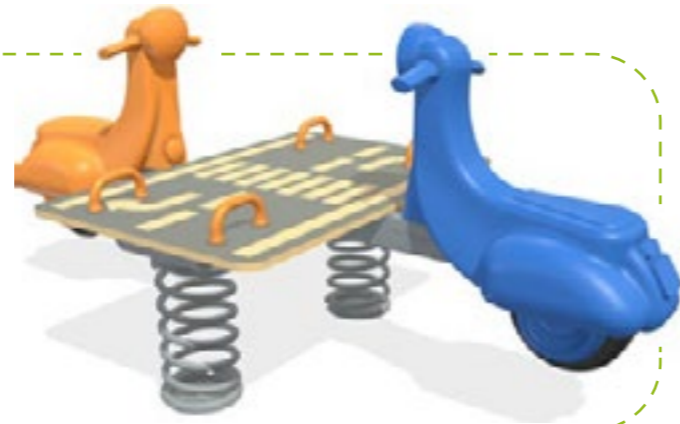
bully | xfam9



lucky | xfam7



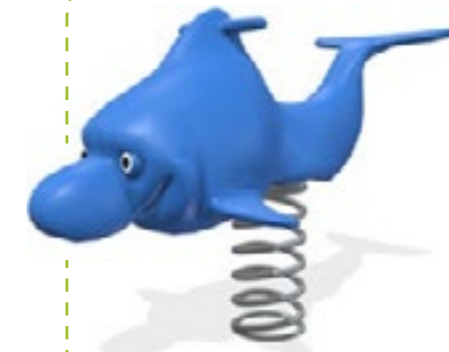
piggy | xfam15



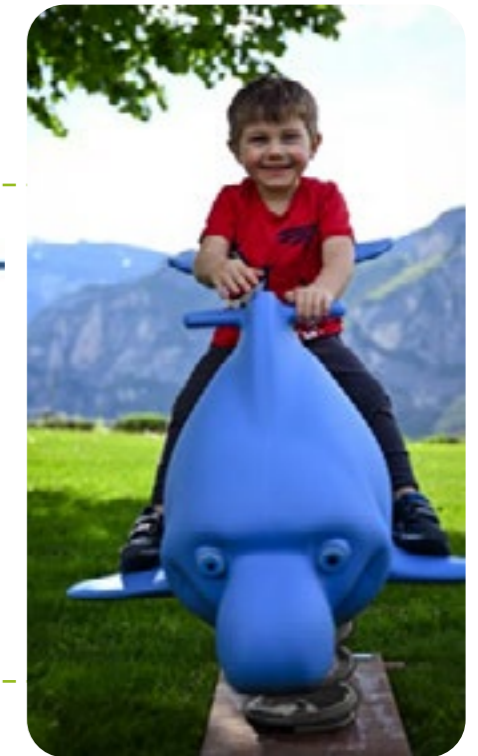
cross | xum40



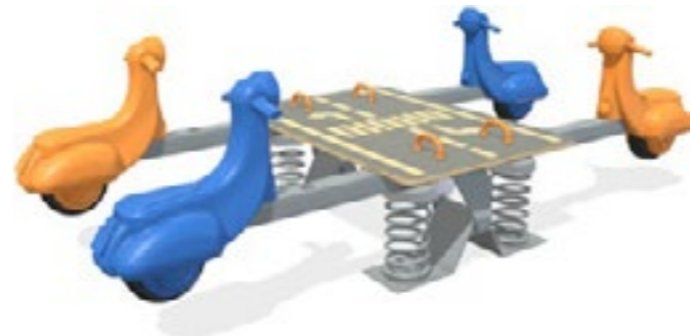
cammy | xfam14



flippy | xom8



rolly | xum41



traffic | xum401



donky | xfam13

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xum1 / xum4	3-10 anni	96x32, h 88 cm	296x232 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xum10 / xum12	3-10 anni	134x58, h 84 cm	334x258 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xum40	3-10 anni	223x110, h 93 cm	423x310 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xum41	3-10 anni	300x36, h 96 cm	500x236 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xum401	3-10 anni	325x150, h 96 cm	525x350 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xfam7	3-10 anni	120x45, h 105 cm	320x245 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xfam9	3-10 anni	106x47, h 90 cm	306x247 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xfam15	3-10 anni	118x60, h 115 cm	318x260 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xfam13	3-10 anni	128x58, h 118 cm	328x258 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xfam14	3-10 anni	125x58, h 109 cm	325x258 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xom8	3-10 anni	120x69, h 82 cm	320x269 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•



pony | xfam2



pinny | xom6



vespy | xum16



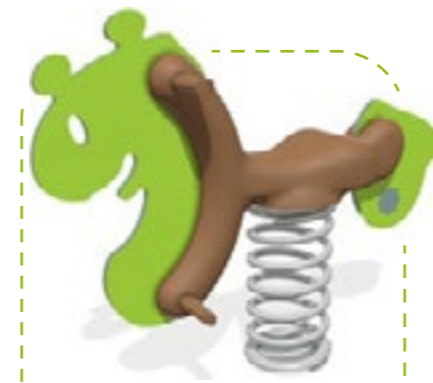
topfun | xum18



peggy | xfam12



molly | xfam17



grilly | xfam16



brummy | xum17



tiny | xfam19



mucky | xfam22



chicky | xfam1



ricky | xfam11



maggy | xfam21



nemy | xom9



ugy | xfam18

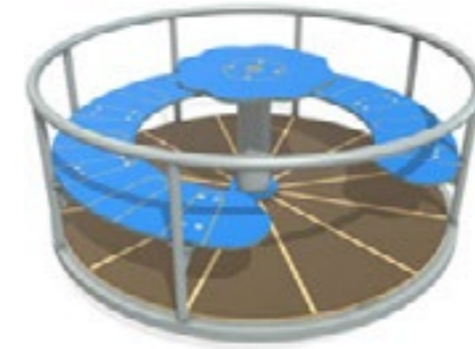
codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xfam2	3-8 anni	105x30, h 82 cm	305x230 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xom6	3-8 anni	105x30, h 84 cm	305x230 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xum16	3-8 anni	105x30, h 77 cm	305x230 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xfam16	3-8 anni	105x30, h 80 cm	305x230 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xfam12	3-8 anni	105x30, h 77 cm	305x230 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xfam17	3-8 anni	105x30, h 82 cm	305x230 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xfam1	3-8 anni	105x30, h 76 cm	305x230 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xfam11	3-8 anni	105x30, h 78 cm	305x230 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xum18	2-6 anni	90x88, h 76 cm	290x288 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xum17	2-6 anni	93x45, h 75 cm	293x245 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xfam19	2-6 anni	100x45, h 93 cm	300x245 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xfam22	2-6 anni	78x45, h 88 cm	278x245 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xfam21	2-6 anni	85x45, h 100 cm	285x245 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xom9	2-6 anni	96x45, h 88 cm	296x245 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xfam18	2-6 anni	95x45, h 100 cm	295x245 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•



# GIOSTRINE

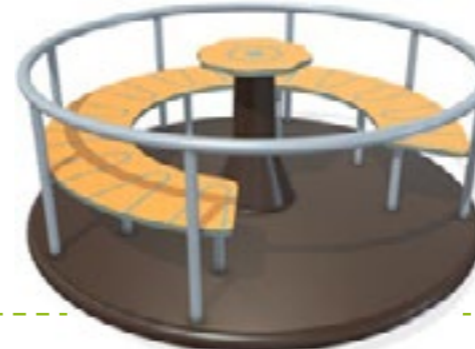
La giostra è particolarmente popolare tra le bambine e i bambini che amano mettere alla prova il proprio coraggio. A seconda del modello, può ospitare fino a 8 partecipanti contemporaneamente, favorendo anche il gioco inclusivo grazie ai modelli creati appositamente per accogliere in maniera sicura anche gli utenti con disabilità motorie permanenti o temporanee.



giostrina | xcg80



giostrina | xcg120



giostrina | xcg150



giostrina | xcg170



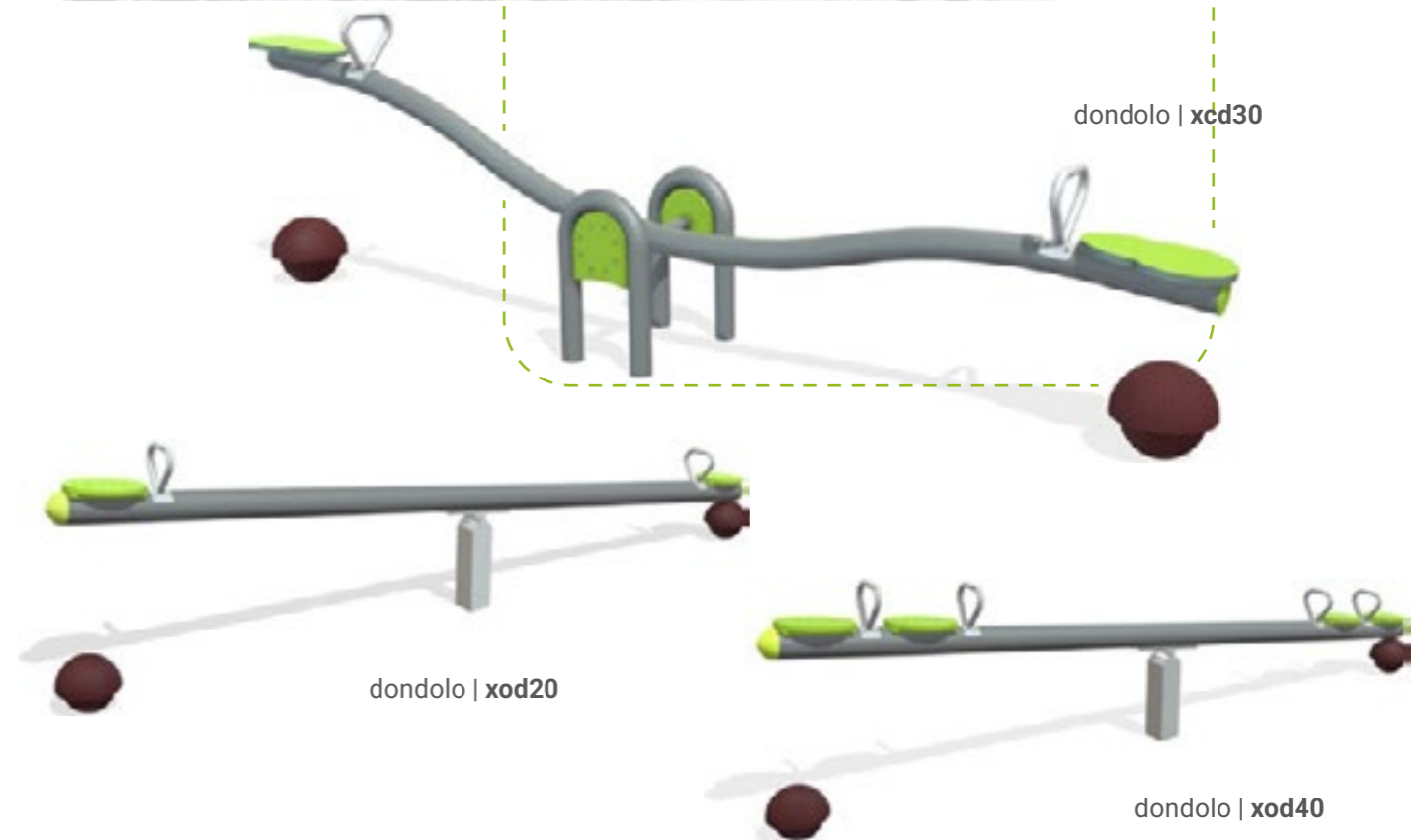
giostrina | xcg171

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xcg80	0-14 anni	Ø 160, h 70 cm	Ø 560 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xcg120	0-14 anni	Ø 120, h 74 cm	Ø 520 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xcg150	0-14 anni	Ø 165, h 72 cm	Ø 565 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xcg171	0-14 anni	Ø 180, h 72 cm	Ø 580 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xcg170	0-14 anni	Ø 150, h 70 cm	Ø 550 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•



# DONDOLI

Singolo o doppio per aumentare divertimento e socialità, il dondolo stimola anche ascolto e interazione attiva, favorendo l'apprendimento dell'equilibrio e del "gioco di squadra!"



codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xod20	3-14 anni	400x37, h 99 cm	700x337 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xod40	3-14 anni	400x37, h 99 cm	700x337 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xcd30	3-14 anni	335x46, h 99 cm	635x246 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•



## ACQUA E SABBIA

Le sabbie, i tavoli per la manipolazione e le cucine sono non solo luoghi di gioco, ma **anche strumenti educativi preziosi**, particolarmente **adatti anche all'ambiente scolastico**. Questi elementi favoriscono il **gioco simbolico**, una tappa fondamentale per lo sviluppo cognitivo e sociale dei bambini e delle bambine.





tavolo | xp13



tavolo | xp08



kitchen | xpm15



tavolo | xp03



xpm15b



xpm15y



xpm15v



tavolo | xp28r alu



tavolo | xp28b alu



tavolo | xp04



escavatore | xps15

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xp13	0-8 anni	124x59, h 52 cm	424x359 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xp08	0-8 anni	173x149, h 75 cm	473x449 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xp28r alu	0-8 anni	170x150, h 70/85 cm	470x450 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xp28b alu	0-8 anni	170x150, h 70/85 cm	470x450 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xpm15	0-8 anni	149x53, h 112 cm	449x367 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xp03	0-8 anni	344x301, h 43-78 cm	583x639 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xp04	0-8 anni	140x87, h 55 cm	440x387 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xps15	2-10 anni	138x25, h 73 cm	ø 340 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•



sabbiera | **xcs03**



sabbiera | **xcs04**



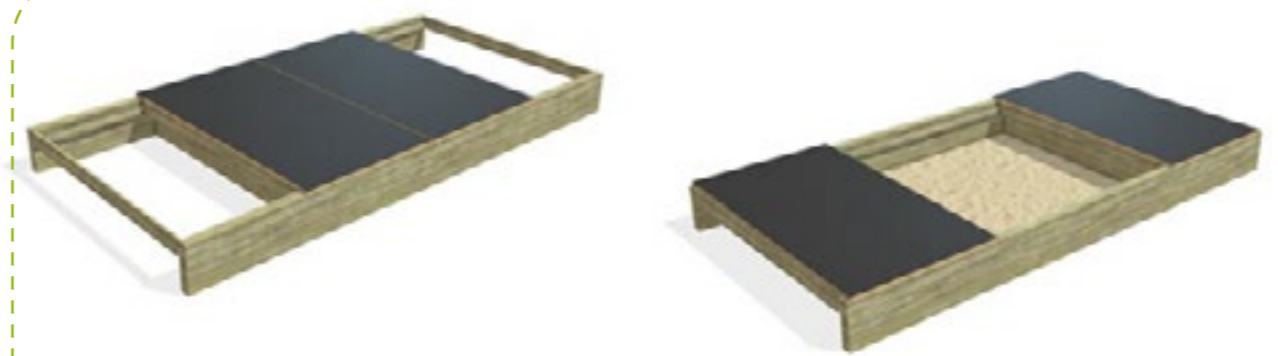
sabbiera | **xcs05**



sabbiera | **xcs08**




sabbiera | **xcs10 pe**



sabbiera | **xcs10**

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xcs03	0-14 anni	300x200, h 27 cm	504x400 cm	< 100 cm	UNI EN 1176		•
xcs04	0-14 anni	318x318, h 30 cm	500x500 cm	< 100 cm	UNI EN 1176		•
xcs05	0-14 anni	456x306, h 30 cm	756x606 cm	< 100 cm	UNI EN 1176		•
xcs08	0-14 anni	213x213, h 40 cm	525x525 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xcs10 pe	0-14 anni	396x200, h 35 cm	696x500 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xcs10	0-14 anni	396x200, h 35 cm	696x500 cm	< 100 cm	UNI EN 1176		•



# ORTI DIDATTICI

Gli orti didattici sono progettati per offrire soluzioni funzionali, inclusive e adatte a diversi contesti educativi. Disponibili in diverse altezze e configurazioni, permettono un utilizzo agevole da parte di utenti di tutte le età e abilità. Realizzati con materiali resistenti e durevoli, garantiscono sicurezza e lunga durata nel tempo.



orto didattico | od01



orto didattico | od02



orto didattico | od03



orto didattico | od04



orto didattico | od04t

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	CAM	
od01	2-14 anni	66x66x70 cm	•	•
od02	2-14 anni	66x133x70 cm	•	•
od03	2-14 anni	133x133x70 cm	•	•
od04	2-14 anni	67x248x170 cm	•	•
od04t	2-14 anni	94x254x208 cm	•	•



# CANESTRI

Giocare con la palla è un'attività che piace ai bambini e alle bambine di tutte le età. Questo tipo di gioco offre diversi benefici per lo sviluppo fisico e sociale ed è anche un'ottima forma di attività fisica che li incoraggia a muoversi e ad essere attivi.



surpriseball | xsb20



miraball | xsb25



ringball | xsb30

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xsb20	2-14 anni	80x80, h 285 cm	ø 380 cm	-	UNI EN 1176	•	•
xsb25	2-14 anni	52x95, h 285 cm	ø 395 cm	-	UNI EN 1176	•	•
xsb30	2-14 anni	57x76, h 285 cm	ø 376 cm	-	UNI EN 1176	•	•



## GIOCHI STATICI

La creazione di spazi tranquilli nei parchi è fondamentale per offrire un'esperienza completa e bilanciata. Dopo l'energia e l'attività fisica che caratterizzano le corse, l'arrampicata e lo scivolo, avere un luogo sereno per fermarsi è essenziale. Questi spazi non solo forniscono un'opportunità di riposo fisico, ma anche un'occasione per **sperimentare una modalità di gioco più tranquilla** o semplicemente godersi la quiete del parco.



vox eldorado | xed20

tunnel130 | xp19

vox | xf100

tunnel195 | xp15

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xp19	0-14 anni	130x100, h 100 cm	430x400 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xp15	0-14 anni	195x100, h 100 cm	495x400 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xed20	0-8 anni	60x35, h 150 cm	360x335 cm	< 100 cm	UNI EN 1176		•
xf100	0-8 anni	22x40, h 110/130 cm	322x340 cm	< 100 cm	UNI EN 1176		•



# PANNELLI LUDICO DIDATTICI

Creare un equilibrio tra attività dinamiche e spazi più rilassati e accessibili contribuisce a rendere il parco un **luogo accogliente ed inclusivo**: questi spazi possono essere progettati per essere accessibili a tutte le età e abilità, fornendo un'opportunità di **inclusione** che va ad arricchire l'esperienza complessiva, rendendo il parco un luogo accogliente e diversificato per tutte le persone che lo frequentano.





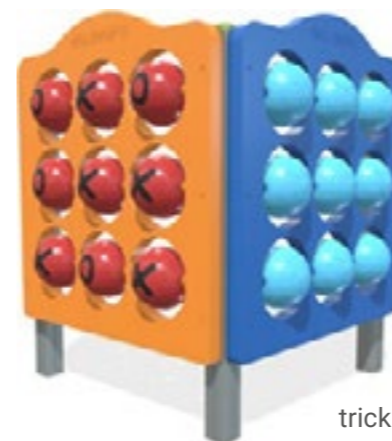
tris | xp23 alu



sole luna | xp24 alu



pallottoliere | xpa12 alu



tricky | xp30 alu



shop-pallottoliere | xpa20 alu



arcobaleno | xpa13 alu



paper/scissors | xpa15 alu



artist | xp25 alu



verso la meta | xpa27 alu



shop | xpa14 alu



tris mare | xpa31 alu



trova la tana | xpa25 alu



ape | xpa32



ape | xpa33



ludopoint | xpa10 alu

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xp23 alu	2-14 anni	112x23, h 130 cm	412x324 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xp24 alu	2-14 anni	112x23, h 130 cm	412x324 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xpa12 alu	2-14 anni	112x11, h 108 cm	412x311 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xpa13 alu	2-14 anni	112x11, h 108 cm	412x311 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xpa15 alu	2-14 anni	112x11, h 108 cm	412x311 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xp25 alu	2-14 anni	112x15, h 130 cm	412x315 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xpa31 alu	2-14 anni	112x23, h 130 cm	412x323 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xpa25 alu	2-14 anni	112x15, h 108 cm	425x325 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xpa14 alu	2-14 anni	112x24, h 108 cm	412x324 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xp30 alu	2-14 anni	133x129, h 130 cm	433x433 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xpa20 alu	2-14 anni	128x128, h 108 cm	428x424 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xpa27 alu	2-14 anni	112x15, h 108 cm	412x315 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xpa32	2-14 anni	112x15, h 108 cm	412x315 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xpa33	2-14 anni	58x20, h 108 cm	360x319 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xpa10 alu	2-14 anni	167x167, h 263 cm	412x412 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•



# CASSETTE E LODGE

La creazione di **spazi tranquilli** nei parchi è fondamentale per offrire **un'esperienza completa e bilanciata**. Dopo l'energia e l'attività fisica che caratterizzano le corse, l'arrampicata e le scivolate, avere un luogo sereno per fermarsi è essenziale.





classic | xc01



minifarm | xb5



farm | xb10



multi | xc02



multi | xc03



cottage | xs12



casablanca | xoxi11



casablanca | xs11




playfarm | xb15



lodge | xb12

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xc01	2-10 anni	200x171, h 197 cm	500x471 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xc02	2-10 anni	215x215, h 268 cm	555x555 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xc03	2-10 anni	512x215, h 268 cm	812x555 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xs12	2-10 anni	338x192, h 223 cm	488x688 cm	84 cm	UNI EN 1176	•	•
xoxi11	2-10 anni	328x185, h 222 cm	678x485 cm	84 cm	UNI EN 1176	•	•
xs11	2-10 anni	328x185, h 222 cm	680x485 cm	84 cm	UNI EN 1176	•	•

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xb5	2-8 anni	308x136, h 145 cm	607x435 cm	59 cm	UNI EN 1176	•	•
xb10	2-8 anni	308x187, h 213 cm	607x487 cm	59 cm	UNI EN 1176	•	•
xb15	2-8 anni	205x187, h 216 cm	505x487 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xb12	2-8 anni	210x307, h 247 cm	607x487 cm	59 cm	UNI EN 1176	•	•



# GIOCHI MUSICALI

All'interno della nostra ampia gamma di dispositivi ludici, gli **strumenti musicali** rivestono un **ruolo fondamentale nel processo di sviluppo infantile**.

L'atto di "fare musica" costituisce un continuo esercizio per la mente, il cui beneficio si estende a molte altre abilità. Attraverso questa esperienza, si impara a gestire le emozioni, a superare la timidezza, sviluppando contemporaneamente capacità di autocontrollo e concentrazione.





tamburo | xpm10



xilofono | xpm11



xilofono | xpm12




fiore musicale singolo | xpm1




fiore musicale doppio | xpm2



fiore musicale triplo | xpm3

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xpm10	2-8 anni	62x147, h 84 cm	362x450 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xpm11	2-8 anni	62x147, h 84 cm	362x450 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xpm12	2-8 anni	62x147, h 75 cm	362x450 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•

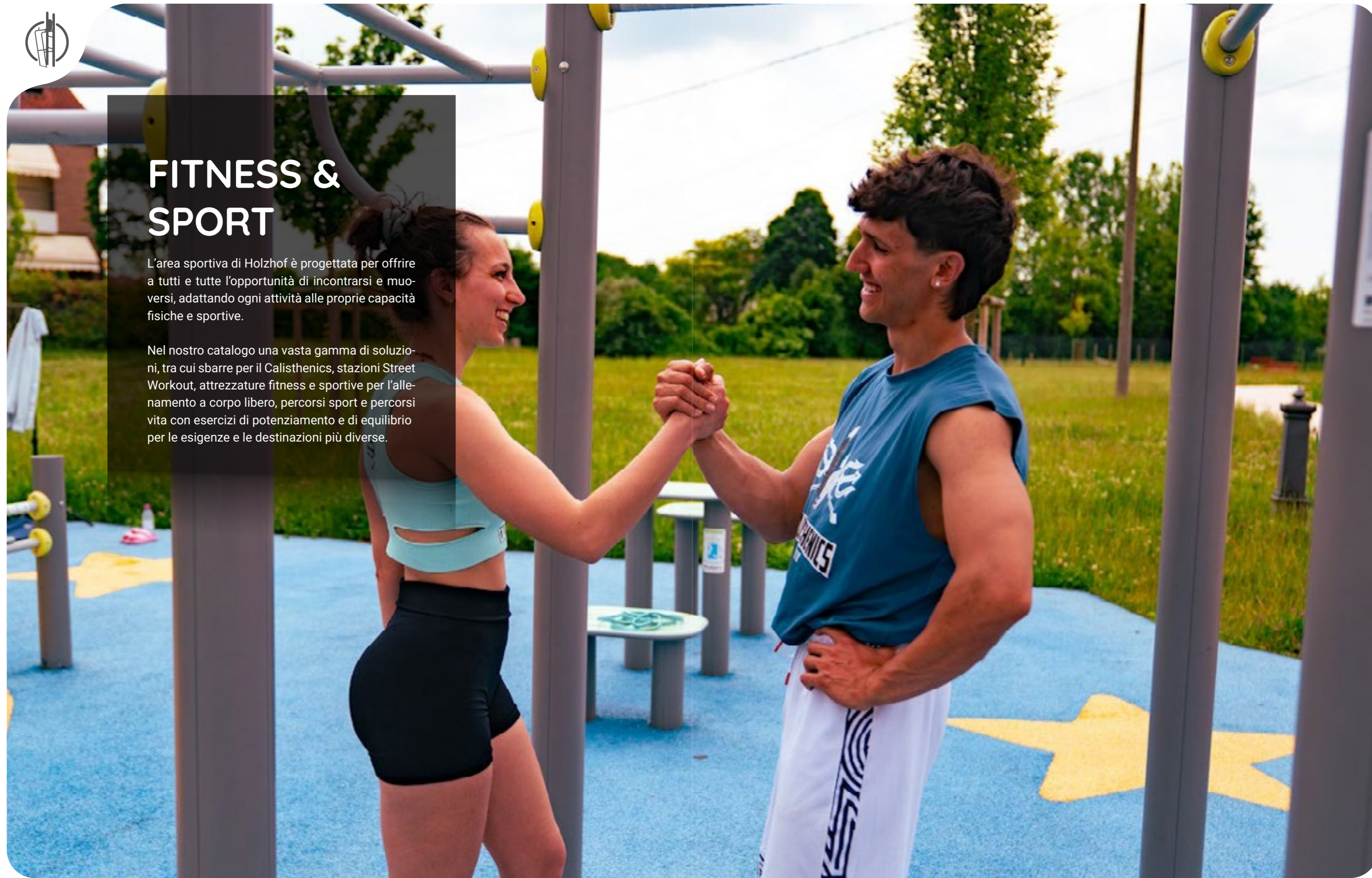
codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xpm1	2-8 anni	62x60, h 100 cm	367x367 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xpm2	2-8 anni	154x64, h 100 cm	441x365 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xpm3	2-8 anni	154x142, h 100 cm	454x443 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•



## FITNESS & SPORT

L'area sportiva di Holzhof è progettata per offrire a tutti e tutte l'opportunità di incontrarsi e muoversi, adattando ogni attività alle proprie capacità fisiche e sportive.

Nel nostro catalogo una vasta gamma di soluzioni, tra cui sbarre per il Calisthenics, stazioni Street Workout, attrezzature fitness e sportive per l'allenamento a corpo libero, percorsi sport e percorsi vita con esercizi di potenziamento e di equilibrio per le esigenze e le destinazioni più diverse.



# HOLZHOF FIT

L'allenamento all'aria aperta rappresenta un'opportunità straordinaria per migliorare la propria forma fisica, unendo i benefici del movimento a quelli del contatto con la natura.

Le attrezzature da fitness outdoor offrono uno spazio accessibile e funzionale per svolgere esercizi mirati, senza i limiti imposti dagli ambienti chiusi. Tuttavia, per ottenere risultati ottimali e garantire un utilizzo corretto e sicuro delle strutture, è fondamentale disporre di una guida chiara e intuitiva.

Per rispondere a questa esigenza, abbiamo sviluppato una app innovativa, progettata per supportare gli utenti in ogni fase del loro percorso di allenamento.

Grazie a un'interfaccia intuitiva e a contenuti dettagliati, l'app fornisce istruzioni precise sull'uso delle attrezzature, programmi di allenamento personalizzati e approfondimenti

tecnici, consentendo a ciascun utente di allenarsi in modo efficace e in totale sicurezza. Che si tratti di un principiante che desidera approcciarsi al fitness outdoor o di un atleta esperto alla ricerca di nuovi stimoli, la nostra app rappresenta uno strumento essenziale per migliorare la qualità dell'allenamento e ottimizzare le performance.

Con un'ampia selezione di esercizi e percorsi strutturati in base al livello di esperienza e agli obiettivi personali, ogni sessione diventa un'esperienza coinvolgente e altamente produttiva.

L'integrazione tra tecnologia e attrezzature outdoor consente di sfruttare al meglio ogni struttura disponibile, trasformando qualsiasi spazio all'aperto in una palestra funzionale e accessibile a tutti e tutte.



- 🔗 **Programmi di allenamento su misura**  
 Scopri esercizi e percorsi strutturati in base al livello di difficoltà e agli obiettivi personali.
- 🔗 **Guida all'uso delle attrezzature**  
 Tutorial dettagliati e istruzioni chiare per sfruttare al massimo ogni struttura.
- 🔗 **Allenamento all'aria aperta**  
 Un'esperienza fitness immersa nella natura, per migliorare benessere fisico e mentale.
- 🔗 **Adatta a tutti**  
 Dalle sessioni di potenziamento alla mobilità, troverai l'allenamento giusto per te.

Scopri la nuova App  
Holzhof FIT



# CALISTHENICS



È un approccio completo all'allenamento, che migliora sia le capacità fisiche che mentali. Questo percorso dinamico consente di esplorare e sviluppare una varietà di qualità, modellando un corpo forte, resistente e agile.





panca | xsp161



tricipiti | xsp162



step | xsp163



spalliera orizzontale | xsp167



parallele | xsp168



parallele | xsp360



training station | xsp164



pull up castle | xsp165



spalliera verticale | xsp166



calisthenics | xsp361



street workout | xsp460

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xsp161	+ 140 cm	144x101, h 91 cm	444x401 cm	< 100 cm	UNI EN 16630	•	•
xsp162	+140 cm	192x62, h 83 cm 492x362 cm	< 100 cm	UNI EN 16630	•	•	•
xsp163	+140 cm	200x60, h 80 cm 500x360 cm < 100 cm	UNI EN 16630	•	UNI EN 1176	•	•
xsp164	+140 cm	83x72, h 226 cm 383x372 cm < 100 cm	UNI EN 16630	•	UNI EN 1176	•	•
xsp165	+140 cm	141x141, h 256 cm 441x441 cm 119 cm	UNI EN 16630	•	UNI EN 1176	•	•
xsp166	+140 cm	12x141, h 256 cm 422x312 cm 119 cm	UNI EN 16630	•	UNI EN 1176	•	•

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xsp167	+140 cm	212x141, h 256 cm 512x441 cm 119 cm	UNI EN 16630	•	UNI EN 16630	•	•
xsp168	+140 cm	141x73, h 126 cm 441x373 cm < 100 cm	UNI EN 16630	•	•	•	•
xsp360	+140 cm	324x141, h 256 cm 624x441 cm 119 cm	UNI EN 16630	•	UNI EN 1176	•	•
xsp361	+140 cm	388x270, h 256 cm 688x570 cm 119 cm	UNI EN 16630	•	UNI EN 1176	•	•
xsp460	+140 cm	673x753, h 256 cm 1053x973 cm 119 cm	UNI EN 16630	•	UNI EN 1176	•	•

# BASIC FITNESS



Le attrezzature per l'outdoor workout della linea Basic Fitness offrono **gli stessi vantaggi delle palestre tradizionali** all'aria aperta. Accessibili a tutti senza costi aggiuntivi, trasformano l'allenamento in **un'esperienza inclusiva**. Ogni macchinario è dotato di **istruzioni chiare e accessibili**, rendendo l'allenamento intuitivo per tutti, anche per chi è meno esperto. **Alcune attrezzature sono progettate per essere utilizzate anche da persone con disabilità motorie**.

**SKY WALKER**

TR35

min. 140 cm  
max. 150 kg

SCOPRI TUTTE LE POSSIBILITÀ DI ALLENAMENTO  
DISCOVER ALL TRAINING POSSIBILITIES

Le attrezzature per outdoor fitness sono progettate per promuovere il mantenimento del benessere psicofisico e non devono essere considerate come attrezzature sportive destinate all'allenamento professionale. In conformità UNI EN 16630:2015. Realizzato nel 2023.

Outdoor fitness equipment is intended as a support to psychophysical well-being and must not be considered as professional training machinery. Produced in 2023 in accordance with UNI EN 16630:2015.

**HOLZHOF**  
the green playground & urban equipment company  
Mezzolombardo - TN - info@holzhof.com - www.holzhof.com

**MANUAL REEL INC.**

TR36

min. 140 cm  
max. 150 kg

SCOPRI TUTTE LE POSSIBILITÀ DI ALLENAMENTO  
DISCOVER ALL TRAINING POSSIBILITIES

Le attrezzature per outdoor fitness sono progettate per promuovere il mantenimento del benessere psicofisico e non devono essere considerate come attrezzature sportive destinate all'allenamento professionale. In conformità UNI EN 16630:2015. Realizzato nel 2023.

Outdoor fitness equipment is intended as a support to psychophysical well-being and must not be considered as professional training machinery. Produced in 2023 in accordance with UNI EN 16630:2015.

**HOLZHOF**  
the green playground & urban equipment company  
Mezzolombardo - TN - info@holzhof.com - www.holzhof.com

Le etichette sui nostri attrezzi Basic Fitness offrono istruzioni chiare e intuitive per un utilizzo sicuro ed efficace. Sono progettate per massimizzare i benefici dell'allenamento, rendendo l'esperienza accessibile a tutti i livelli di fitness.



tai chi spinner big | tr1



tai chi spinner double | tr2



climber | tr3



leg pull-up | tr4



sit-up bench | tr5



back extension | tr6

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
tr1	+140 cm	80x55, h 175 cm	380x355 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
tr2	+140 cm	120x80, h 175 cm	420x380 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
tr3	+140 cm	105x80, h 210 cm	405x380 cm	110 cm	UNI EN 1176	•	•
tr4	+140 cm	85x55, h 170 cm	385x355 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
tr5	+140 cm	140x100, h 170 cm	440x400 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
tr6	+140 cm	94x45, h 170 cm	345x395 cm	< 100 cm	UNI EN 1176		



leg press | tr7



chess press | tr8



lat pull down | tr9



standing stepper | tr12



jumping jack | tr13



parallel bars | tr14



hip twister | tr10



pendulum | tr11



butterfly | tr15



rower | tr31

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
tr7	+140 cm	115x50, h 170 cm	350x415 cm	< 100 cm	UNI EN 16630	•	•
tr8	+140 cm	116x74, h 175 cm	416x374 cm	< 100 cm	UNI EN 16630	•	•
tr9	+140 cm	120x70, h 170 cm	420x370 cm	< 100 cm	UNI EN 16630	•	•
tr10	+140 cm	95x70, h 175 cm	395x370 cm	< 100 cm	UNI EN 16630	•	•
tr11	+140 cm	95x75, h 175 cm	395x375 cm	< 100 cm	UNI EN 16630		

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
tr12	+140 cm	90x74, h 170 cm	390x374 cm	< 100 cm	UNI EN 16630	•	•
tr13	+140 cm	100x75, h 170 cm	400x375 cm	< 100 cm	UNI EN 16630	•	•
tr14	+140 cm	120x65, h 170 cm	420x365 cm	< 100 cm	UNI EN 16630	•	•
tr15	+140 cm	120x85, h 185 cm	420x385 cm	< 100 cm	UNI EN 16630	•	•
tr31	+140 cm	110x90, h 80 cm	410x390 cm	< 100 cm	UNI EN 16630		



cross trainer | **tr32**



sky walker | **tr33**



exercise biker | **tr34**



chest press | **tr8 inc**



lat pull down | **tr9 inc**



butterfly | **tr15 inc**



air walker | **tr35**



rider | **tr36**



foot reel with seat | **tr81 inc**



foot reel | **tr37 inc**



manual reel | **tr38 inc**



leg trainer idraulico | **tr82 inc**

Progettate per essere utilizzate anche da utenti con abilità motorie ridotte

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
tr32	+140 cm	130x60, h 160 cm	430x360 cm	< 100 cm	UNI EN 16630	•	
tr33	+140 cm	110x55, h 170 cm	410x355 cm	< 100 cm	UNI EN 16630	•	
tr34	+140 cm	75x60, h 120 cm	375x360 cm	< 100 cm	UNI EN 16630	•	
tr35	+140 cm	120x75, h 135 cm	420x375 cm	< 100 cm	UNI EN 16630	•	
tr36	+140 cm	100x70, h 100 cm	400x370 cm	< 100 cm	UNI EN 16630	•	
tr81 INC	+140 cm	125x50, h 100 cm	425x350 cm	< 100 cm	UNI EN 16630	•	•

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
tr8 inc	+140 cm	110x70, h 175 cm	410x370 cm	< 100 cm	UNI EN 16630	•	•
tr9 inc	+140 cm	120x70, h 170 cm	420x370 cm	< 100 cm	UNI EN 16630	•	•
tr15 inc	+140 cm	110x95, h 180 cm	410x395 cm	< 100 cm	UNI EN 16630	•	•
tr37 inc	+140 cm	55x55, h 50 cm	355x355 cm	< 100 cm	UNI EN 16630	•	•
tr38 inc	+140 cm	55x55, h 120 cm	355x355 cm	< 100 cm	UNI EN 16630	•	•
tr82 inc	+140 cm	115x50, h 120 cm	415x350 cm	< 100 cm	UNI EN 16630	•	•



air walker/hip twister | tr51



chest press/leg press | tr52



pendulum/hip twister | tr53



twister/stepper | tr55



tai chi spinner double | tr56



climber/leg pull | tr57




sit-up bench | tr95



lat pull down | tr99

Tutta la linea basic fitness è disponibile anche nella versione con doppio palo

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
tr51	+140 cm	250x75, h 125 cm	550x375 cm	< 100 cm	UNI EN 16630	•	
tr52	+140 cm	215x70, h 175 cm	515x370 cm	< 100 cm	UNI EN 16630	•	
tr53	+140 cm	175x75, h 175 cm	475x375 cm	< 100 cm	UNI EN 16630	•	
tr55	+140 cm	175x75, h 175 cm	475x375 cm	< 100 cm	UNI EN 16630	•	
tr56	+140 cm	115x65, h 200 cm	365x415 cm	< 100 cm	UNI EN 16630	•	
tr57	+140 cm	145x110, h 210 cm	445x410 cm	< 100 cm	UNI EN 16630	•	

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
tr95	+140 cm	140x85, h 180 cm	440x385 cm	< 100 cm	UNI EN 16630	•	
tr99	+140 cm	110x70, h 180 cm	410x370 cm	< 100 cm	UNI EN 16630	•	

# COMPOSIZIONI GINNICHE




Le **composizioni ginniche** offrono un modo completo e gratificante per prendersi cura di sé. Unendo divertimento e allenamento, diventano **un'esperienza piacevole che rigenera corpo e mente**, alleviando lo stress fisico e mentale.



composizione ginnica | xsp240



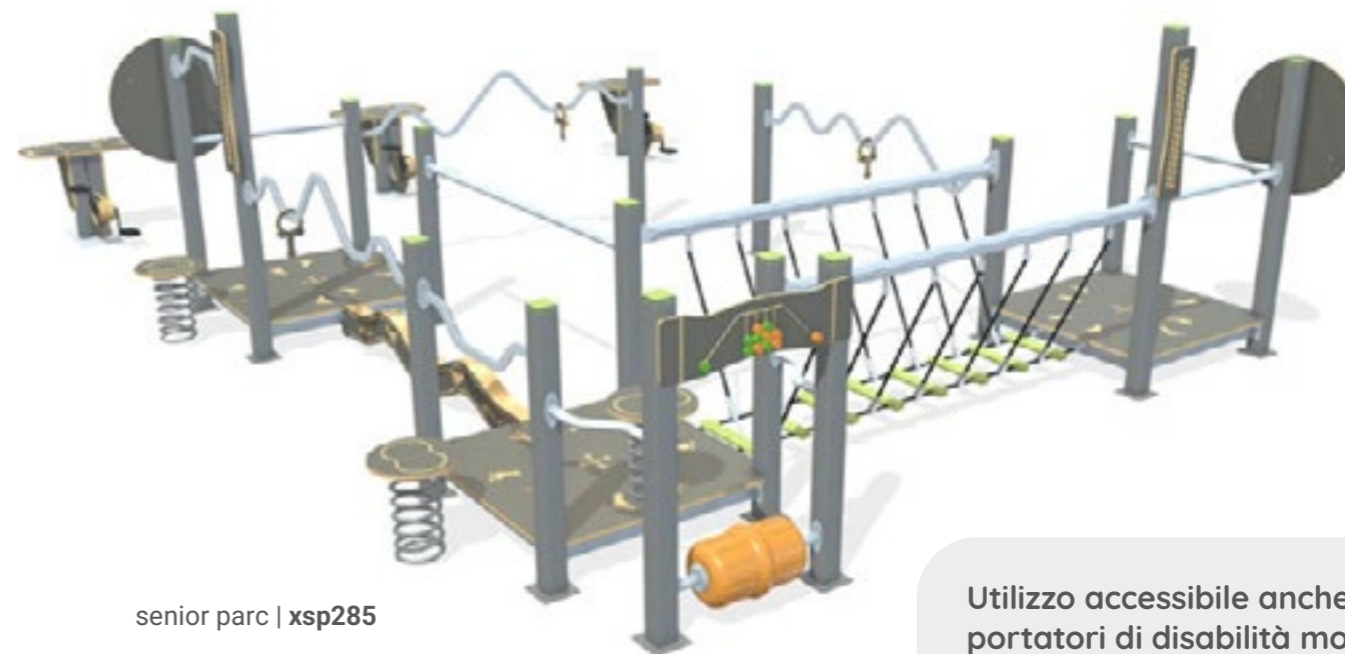
composizione ginnica | xsp250

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xsp240	> 14 anni	452x475, h 252 cm	773x751 cm	125 cm	UNI EN 16630	•	•
xsp250	> 14 anni	406x281, h 252 cm	706x586 cm	140 cm	UNI EN 16630	•	•

# SENIOR PARC



Il **Senior Parc** di Holzhof è la scelta ideale per promuovere uno stile di vita attivo, inclusivo e salutare per tutte le età. Investire nel benessere fisico e sociale diventa così una scelta che abbraccia l'intera comunità, contribuendo a creare legami generazionali e a promuovere la salute a tutte le età.



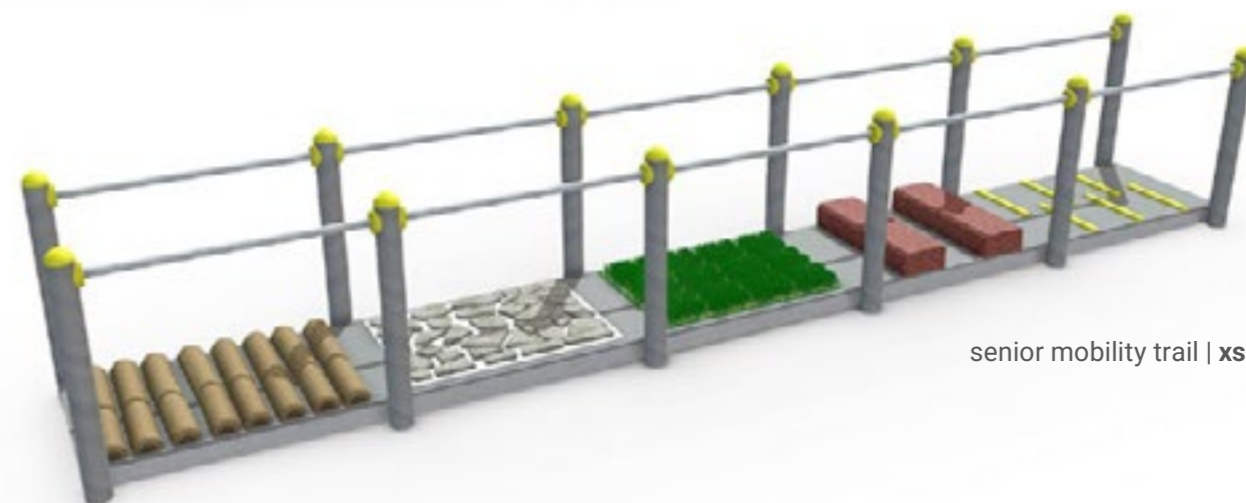
senior parc | xsp285

Utilizzo accessibile anche ai portatori di disabilità motoria

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xsp285-g	3-14 anni	709x521, h 182 cm	1009x821 cm	< 100 cm	UNI EN 1176	•	•
xsp285-f	+140 cm	709x521, h 182 cm	1009x821 cm	< 100 cm	UNI EN 16630	•	•




step&ramp motion | xsp287



senior mobility trail | xsp286

Le attrezzature possono essere installate anche seguendo la normativa UNI EN 1176

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xsp287	+140 cm	460x119, h 184 cm	760x416 cm	< 100 cm	UNI EN 16630	•	•
xsp286	+140 cm	288x116 cm	1020x416 cm	< 100 cm	UNI EN 16630	•	•

# PERCORSO VITA



Le stazioni del **percorso vita**, immerse in ambienti naturali come i boschi, offrono una **vasta gamma di esercizi per coinvolgere tutto il corpo**. Dalle semplici routine di stretching a sfide più dinamiche, rappresentano **un'opportunità completa di benessere**.



appoggio stretching | xsp1



panca inclinata | xsp2



parallele | xsp3



ostacoli legno | xsp4



panca piana | xsp5



barre avanzamento | xsp6

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xsp1	+140 cm	18x9, h 219 cm	309x318 cm	< 100 cm	UNI EN 16630		
xsp2	+140 cm	223x80, h 195 cm	523x380 cm	< 100 cm	UNI EN 16630		
xsp3	+140 cm	200x60, h 131 cm	500x360 cm	< 100 cm	UNI EN 16630		
xsp4	+140 cm	309x250, h 30 cm	609x550 cm	< 100 cm	UNI EN 16630		
xsp5	+140 cm	230x91, h 132 cm	530x391 cm	< 100 cm	UNI EN 16630		
xsp6	+140 cm	400x35, h 212 cm	700x335 cm	< 100 cm	UNI EN 16630		



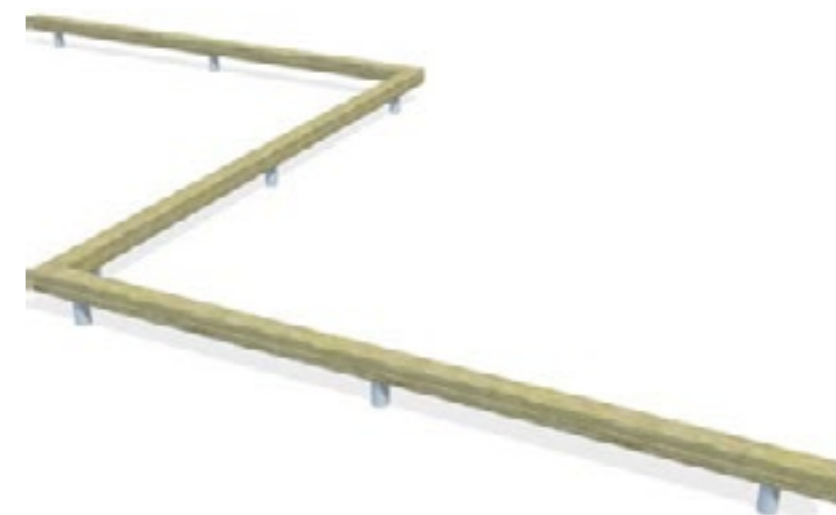
barre flessioni | xsp7



barre inclinate | xsp8



barre per trazioni | xsp9



asse equilibrio | xsp12



salto costale | xsp10



doppia spalliera | xsp11




anelli | xsp14



ostacoli verticali | xsp13

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xsp7	+140 cm	227x9, h 105 cm	527x309 cm	< 100 cm	UNI EN 16630		
xsp8	+140 cm	398x21, h 270 cm	698x321 cm	150 cm	UNI EN 16630		
xsp9	+140 cm	336x9, h 260 cm	363x396 cm	150 cm	UNI EN 16630		
xsp10	+140 cm	298x21, h 113 cm	598x321 cm	113 cm	UNI EN 16630		
xsp11	+140 cm	112x112, h 210 cm	412x412 cm	< 100 cm	UNI EN 16630		
xsp14	+140 cm	400x21, h 247 cm	700x321 cm	< 100 cm	UNI EN 16630		

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xsp12	+140 cm	591x318, h 20 cm	891x618 cm	< 100 cm	UNI EN 16630		
xsp13	+140 cm	362x54, h 60 cm	662x354 cm	< 100 cm	UNI EN 16630		

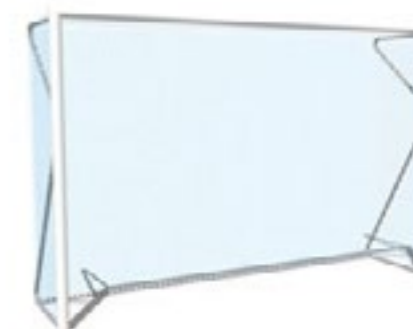
# SPORT



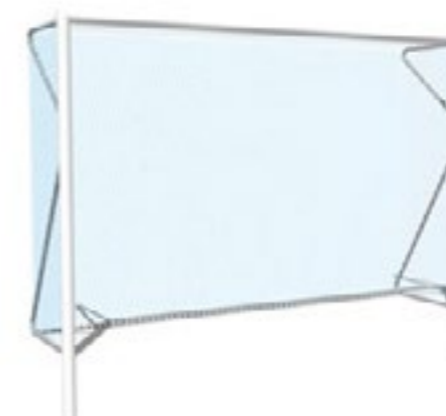
Elementi per creare spazi sportivi all'aperto accessibili a tutti e tutte per praticare sport di squadra come basket e calcio. Queste attività coinvolgono abilità fisica, strategia e cooperazione di squadra, portando benefici al benessere generale della comunità.



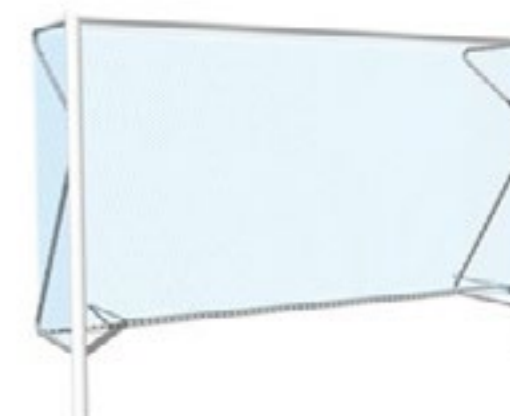
traliccio basket singolo | xsp900




porta calcetto | xsp950



porta calcetto | xsp960



porta calcetto | xsp970

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	normativa	CAM	
xsp900	+ 36 mesi	15x15cm tubo sbalzo, h 220 cm, tabellone 180x105 cm	UNI EN 15312	•	
xsp950	+ 36 mesi	150x80, h 110 cm	UNI EN 15312	•	
xsp960	+ 36 mesi	300x100, h 200 cm	UNI EN 15312	•	
xsp970	+ 36 mesi	500x150, h 200 cm	UNI EN 15312	•	



# ARREDO URBANO

Grazie alla nostra vasta gamma di **prodotti e design innovativi**, lavoriamo costantemente per trasformare **gli spazi pubblici in luoghi accoglienti e funzionali**. Ogni elemento del nostro catalogo è progettato con cura per rispondere alle esigenze dei cittadini e delle cittadine e **migliorare la qualità della vita nelle aree urbane e extraurbane** moltiplicando così le opportunità di condividere il tempo libero con gli altri: siamo convinti che investire nell'arredo per esterni contribuisca a creare luoghi dove le persone possano incontrarsi, socializzare e godere di un ambiente urbano più sano e piacevole.

**La linea per arredo urbano in robinia** combina la naturale **durevolezza e resistenza della robinia alle sfide poste da umidità e sbalzi climatici**. Un tempo destinata ai soli spazi montani e rurali, oggi viene scelta anche per le piazze cittadine e per gli ambienti urbani moderni. Ogni prodotto rappresenta una sinergia tra lavoro artigianale e processi industriali, e si distingue per le linee irregolari che conferiscono un design unico e particolare, rendendo ciascun pezzo esclusivo.



# COUNTRY ROBINIA



country | tcy125



panca | pcy194



country | pc125



country | pcy200



cestino | ccy38



country | pscy50



country | xrg04



country | pbcy200

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza seduta	normativa	CAM	
tcy125	-	150x85, h 34/55 cm	-	34 cm		•	
pc125	-	150x28, h 34 cm	-	34 cm		•	
pcy194	-	190x68, h 90 cm	-	44 cm		•	
pcy200	-	195x50, h 42 cm	-	40/42 cm		•	

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza seduta	normativa	CAM	
xrg04	> 3 anni	522x333, h 213 cm	822x507 cm	-		•	
pscy50	90 litri	50x50, h 90 cm	-	-		•	
ccy38	30 litri	38x38, h 45/90 cm	-	-		•	
pbcy200	5 posti	240x65, h 19 cm	-	-		•	

# LINEA NOVA

Design essenziale ed elegante, dove stile e funzionalità si incontrano. La **Linea Nova** unisce materiali di alta qualità a forme raffinate, offrendo soluzioni d'arredo moderne e sofisticate, perfette per ambienti contemporanei.



tavolo nova | **tn200**




panca nova senza schienale | **pn05**



panca nova con schienale | **pns02**



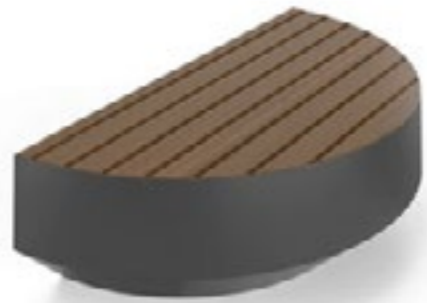
panca nova con schienale e braccioli | **pnb03**

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza seduta	normativa	CAM	
tn200	-	202x78, h 75 cm	-	45 cm		•	
pn05	-	200x48, h 45 cm	-	45 cm		•	
pns02	-	202x65, h 86 cm	-	45 cm		•	
pnb03	-	202x65, h 86 cm	-	45 cm		•	

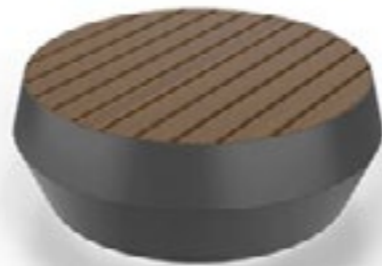
# LINEA SINA

## Accessibilità in primo piano

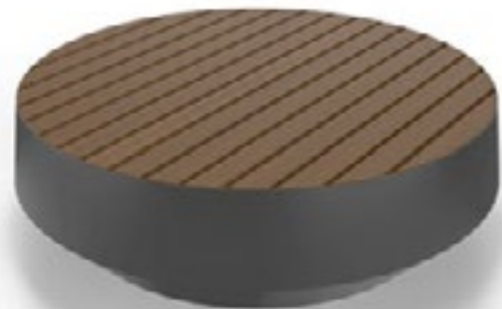
Linee fresche e design moderno per una composizione che si adatta ad ogni contesto, accessibile anche a portatori di disabilità motoria temporanea o permanente.



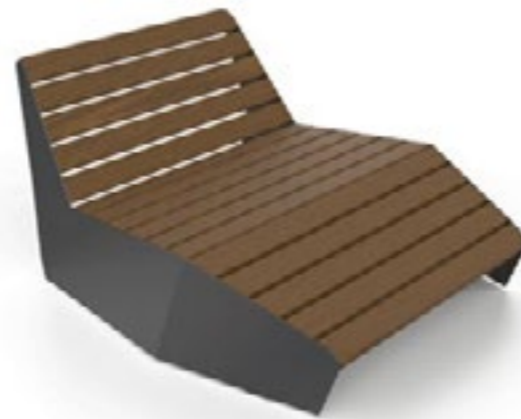
panca nova semicircolare | **pns175**



panca nova circolare | **pnc130**



panca nova circolare | **pnc170**




chaise longue | **chl10**



inclusive | **sina200**

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza seduta	normativa	CAM	
pns175	-	170x86, h 45 cm	-	45 cm	•	•	
pnc130	-	ø 130, h 45 cm	-	45 cm	•	•	
pnc170	-	ø 170, h 45 cm	-	45 cm	•	•	
chl10	-	174x131, h 79 cm	-	34 cm	•	•	


codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza seduta	normativa	CAM	
sina200	-	202x179, h 77cm	-	45 cm	•	•	

# SELFIE POINT



colore e incisioni personalizzabili

selfie point | spc100

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza seduta	normativa	CAM	
spc100	-	250x45, h 202,7 cm	-	47 cm	-	-	

# SEDUTE



sasso grande | **sst100**



sasso piccolo | **sst50**



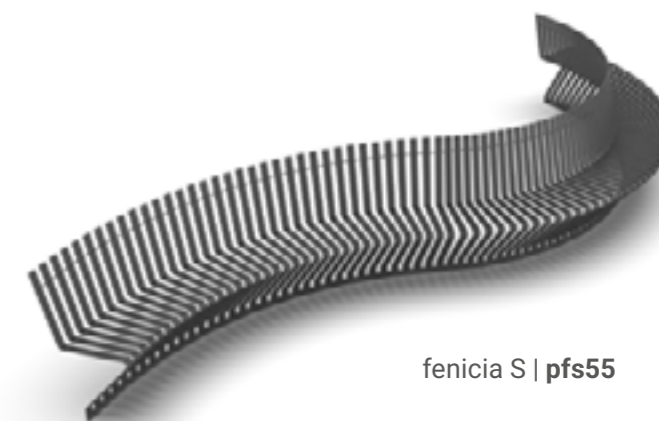
coppia sassi | **sst150**



fenicia | **sf50**



fenicia semicircolare | **pfs40**



fenicia S | **pfs55**



fenicia circolare | **pfc45**

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza seduta	normativa	CAM	
sst100	-	79,6x45, h 46 cm	-	46 cm			
sst50	-	49,4x49,4, h 50,5 cm	-	50,5 cm			
sst150	-	49,4x49,4, h 50,5 cm / 79,6x45, h 46 cm	-	46 cm / 50,5 cm			

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza seduta	normativa	CAM	
sf50	-	46x42, h 88 cm	-	46 cm			
pfs55	-	55,8x27,7, h 88 cm	-	46 cm			
pfs40	-	420x212,5, h 88 cm	-	46 cm			
pfc45	-	ø 420, h 88 cm	-	46 cm			

# TAVOLI E PANCHE



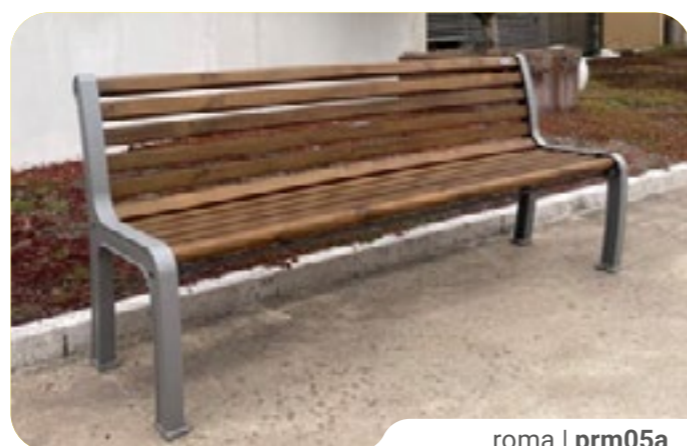
roma | prm01alu



venezia | pve06m



siena | psi05m



roma | prm05a



siena | psi03



siena senior | psi06



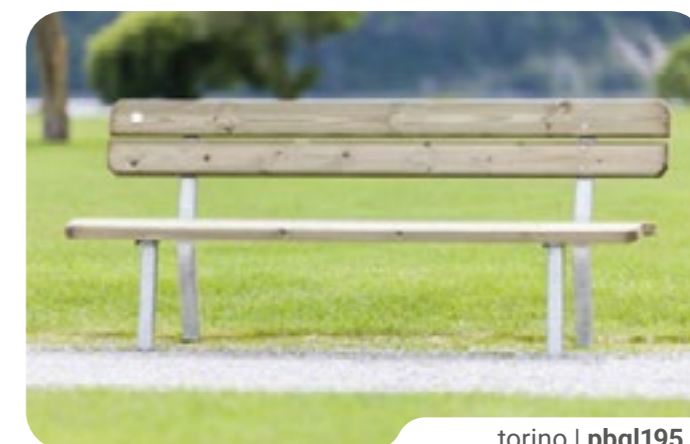
torino | pbgl195g



siena | psi02m



verona | pvr06 alu



torino | pbgl195

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza seduta	CAM	
prm01a	-	182x65, h 78 cm	-	41 cm		
prm05a	-	182x65, h 78 cm	-	41 cm		
pve06m alu	-	182x62, h 80 cm	-	42 cm		
pve05 ghisa	-	182x62, h 80 cm	-	42 cm		
psi05m	-	192x57, h 80 cm	-	42 cm		
psi03	-	192x57, h 80 cm	-	42 cm		

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza seduta	CAM	
psi06	-	191x60, h 86 cm	-	49 cm		
psi02m	-	192x57, h 42 cm	-	42 cm		
pbgl195	-	194x57, h 79 cm	-	42 cm		
pvr06 alu	-	194x57, h 80 cm	-	42 cm		
pbgl195g	-	194x57, h 79 cm	-	40 cm		

# TAVOLI E PANCHE



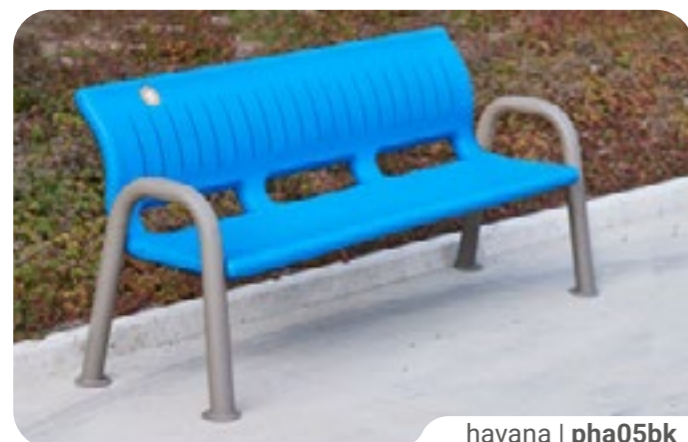
bolzano | pbz150/pbz180



comfort | com195



siesta deluxe | sied195gk



havana | pha05bk



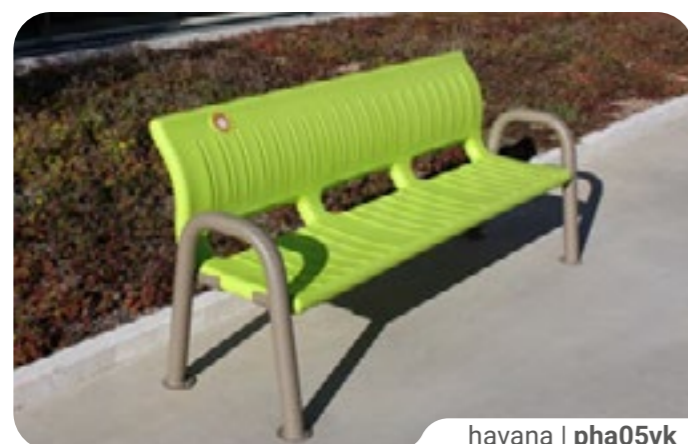
havana | pha05rk



siesta | sie195gk



siesta | sie195gtk



havana | pha05vk




comfort | pcf195



montana | mo195



personal | pr195/pr245

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza seduta	CAM	
pbz150/pbz180	-	150/180x41, h 45 cm	-	45 cm		
pha05bk	-	200x64, h 83 cm	-	43 cm	•	
pha05rk	-	200x64, h 83 cm	-	43 cm	•	
pha05vk	-	200x64, h 83 cm	-	43 cm	•	
pcf195	-	194x57, h 79 cm	-	40 cm		

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza seduta	CAM	
com195	-	194x180, h 77/79 cm	-	42 cm		
sied195gk	-	194x194, h 88 cm	-	45 cm		
sie195gk	-	194x143, h 76 cm	-	45 cm		
sie195gtk	-	194x143, h 76 cm	-	45 cm		
pr195/pr245	-	194/245x200, h 75 cm	-	40 cm		
mo195	-	194x200, h 73 cm	-	44 cm		

# TAVOLI E PANCHE



pic-nic inclusive | pnp245



personal inclusive | pr250



comunica 4 | com4



comunica 8 | com8



personal inclusive | pr300



baviera | bv195



comunica 8 | com8 alu



relax bimbi | xc30e



robust | rb195/rb245



pic-nic | pnp195k/pnl195k



relax bimbi | xc30



pic-nic bambini | xc29

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza seduta	CAM	
pnp245	-	245x152, h 76 cm	-	47 cm		•
pr250	-	245x200, h 75 cm	-	40 cm		•
pr300	-	300x200, h 75 cm	-	40 cm		•
bv195	-	194x200, h 80 cm	-	45 cm		
rb195/rb245	-	194/245x194, h 82 cm	-	44 cm		
pnp195k/pnl195k	-	194x152, h 76/75 cm	-	47/46 cm		

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza seduta	CAM	
com4	-	120x190, h 76 cm	-	46 cm		
com8	-	143x219, h 76 cm	-	46 cm		
com8 alu	-	143x219, h 76 cm	-	46 cm		
xc30e	-	120x160, h 54/65 cm	-	35 cm		
xc30	-	150x160, h 64 cm	-	33 cm		
xc29	-	149x134, h 52 cm	-	33 cm		

# TAVOLI E PANCHE



pausa bimbi | xc35



volta | va225



happy 4 | xfl60



siesta bimbi | sie150

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
xc35	-	150x143, h 54 cm	-	46 cm			•
xfl60	-	124x124, h 55 cm	-	55 cm			•
sie150	-	150x143, h 54 cm	-	34 cm			•
va225	-	225x200, h 220 cm	-	44 cm			


# ARENE



mini arena | ma500



mini arena | ma600

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza caduta	normativa	CAM	
ma500	-	500x250, h 170 cm	-	34/64/94 cm			
ma600	-	500x250, h 170 cm	-	34/64/94 cm			

# LINEA ALBA



chaise lounge | **cha173**



tavolo | **ta148**  
panca | **pa148**

Un design lineare, semplice e accattivante, caratterizza la nuova linea di arredi Alba, pensata per le location più moderne, sia in città che negli ambienti preposti alle vacanze e all'intrattenimento.

Una combinazione di materiali green, quali la struttura portante in alluminio verniciato a polvere e il rivestimento in legno di abete termotrattato, rendono la linea Alba non solo esteticamente armoniosa, bensì in equilibrio con l'ambiente e conforme ai CAM.



cestino alba | **ca120**



codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza seduta	normativa	CAM	
ca120	-	49x49, h 120 cm	-	-	-	•	
cha173	-	120x173, h 78 cm	-	39/78 cm	-	•	
pa148	-	38x148, h 42 cm	-	42 cm	-	•	
ta148	-	77x148, h 75 cm	-	-	-	•	

# FONTANE

Da abbinare anche ai tavoli gioco, le fontane per esterno sono fondamentali per uno spazio urbano e extraurbano da vivere.



fontana in alu | **fa20b**



fontana in PE | **xp09**



fontana in PE | **xp09b**



fontana in PE | **xp12**



fontana in PE | **xp12b**



fontana in alu | **fa25b**

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	normativa	CAM	
xp09	-	20x20, h 120 cm	-	-	•	
xp09b	-	48x74, h 130 cm	-	-	•	
xp12	-	12x12, h 127 cm	-	-	•	
xp12b	-	12x12, h 129 cm	-	-	•	
fa20b	-	60x30, h 90 cm	-	-	•	
fa25b	-	60x30, h 90 cm	-	-	•	


# DISSUASORI

I dissuasori sono utilizzati per limitare o impedire l'accesso di veicoli a determinate aree, garantendo sicurezza e ordine negli spazi pubblici e privati. Oltre alla funzione di controllo del traffico, possono avere scopi estetici o di protezione contro intrusioni e atti vandalici.



dissuasore | dvt100

dissuasore | dvq100

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	altezza seduta	normativa	CAM	
dvt100	-	ø 16, h 100 cm	-	-	-	•	
dvq100	-	15x15, h 100 cm	-	-	-	•	

# CESTINO PER CANI




bau bau | dtb01



bau bau | dtbo02

Bau Bau è il cestino multifunzionale progettato per facilitare la gestione dei rifiuti dei cani e promuovere la pulizia degli spazi pubblici. Oltre a raccogliere i rifiuti, è dotato di un pratico dispenser di sacchetti per la raccolta delle deiezioni. La versione Oasi include anche una fontanella/abbeveratoio, offrendo un punto di ristoro per gli animali.



codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	normativa	CAM	
dtb01	-	50x60, h 100 cm	-	-		
dtbo02	-	50x60, h 100 cm	-	-		

# CESTINI



big bobo eco | xp54

I cestini sono fondamentali per mantenere gli spazi pubblici puliti e accoglienti, in modo da favorire il benessere collettivo. Oltre alla loro funzione pratica, però, i cestini spesso diventano un vero e proprio **complemento d'arredo** che caratterizza vie, piazze e parchi, ma anche sentieri di montagna o sul lungo mare.



quadrifoglio | ct04



codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	capacità	normativa	CAM	
ct04	-	118x118, h 95,7 cm	-	4x30 lt			
xp54	70x70, h 114 cm	90 lt	-	55 lt			



smart | csm01



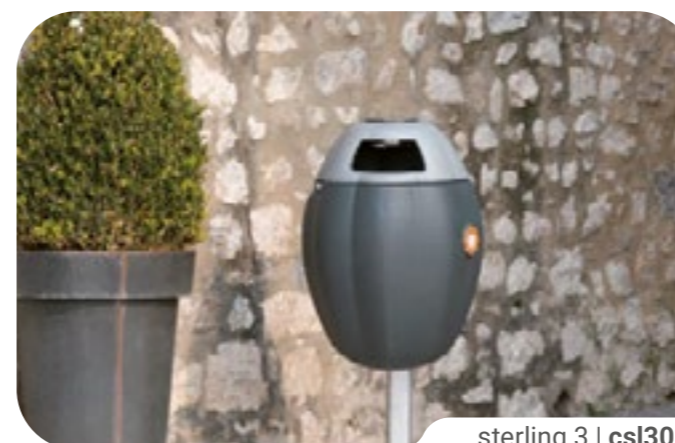
recycling | cdf01



roma | crgp11



roma | crgp11p



sterling 3 | csl30



sterling 9 | csl90

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	capacità	normativa	CAM	
csm01	-	48x30, h 90 cm	-	55 lt			
cdf01	-	65x65, h 94 cm	-	90 lt			
crgp11	-	48x48, h 90 cm	-	90 lt			
crgp11p	-	48x48, h 90 cm	-	90 lt			
csl30	-	48x48, h 65/110 cm	-	30 lt			
csl90	-	55x55, h 112 cm	-	90 lt			

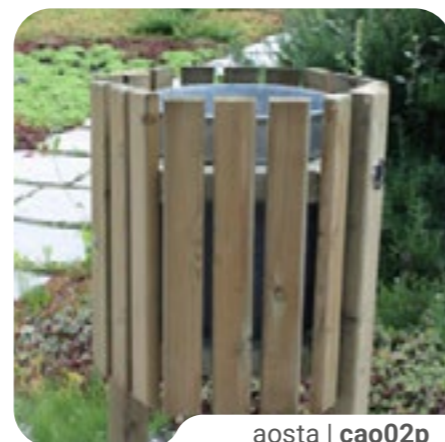
# CESTINI



holzhof | ch01p



stelvio | cst01



aosta | cao02p



milano 2 | cmi2m



edolo | ced01



milano 1 | cmi1p



milano | cmgp04p



posacenere | pcn11m




milano 3 | cmi3



milano 3 | cmi3l



milano 1 | cmi1pn

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	informazioni	capacità	CAM	
xp54 eco	70x70, h 114 cm	90 lt	-	90 lt		
ch01p	37x37, h 100 cm	30 lt	p: piede laterale / m: fissaggio a muro	90 lt		
cst01	54x54, h 100 cm	90 lt	-	90 lt		
cao02p	43x43, h 100 cm	30 lt	-	30 lt	•	
ced01	56x56, h 100 cm	90 lt	-	90 lt	•	
cmi1p	30x30, h 100 cm	30 lt	p: piede laterale / m: fissaggio a muro	30 lt	•	
cmi2m	34x34, h 100 cm	30 lt	p: piede laterale / m: fissaggio a muro	30 lt		

codice	dimensioni	informazioni	capacità	CAM	
pcn11m	ø 14, h 12 cm	-	-		
cmgp04p	36x36, h 115 cm	-	30 lt		
cmi3	36x36, h 115 cm	-	30 lt		
cmi3l	36x36, h 115 cm	-	30 lt		
cmi1pn	36x36, h 115 cm	-	30 lt	•	

# PORTABICI

Le biciclette sono il mezzo di trasporto del futuro, specialmente in aree in cui la tutela ambientale assume un ruolo fondamentale all'interno della comunità, e un numero sempre maggiore di persone le utilizzano come strumento per

mantenersi in forma. Holzhof propone un vasto assortimento di portabici in diversi materiali, forme e misure.



portabici | pbc150



velo | pb150/200/250




bike | pba250n



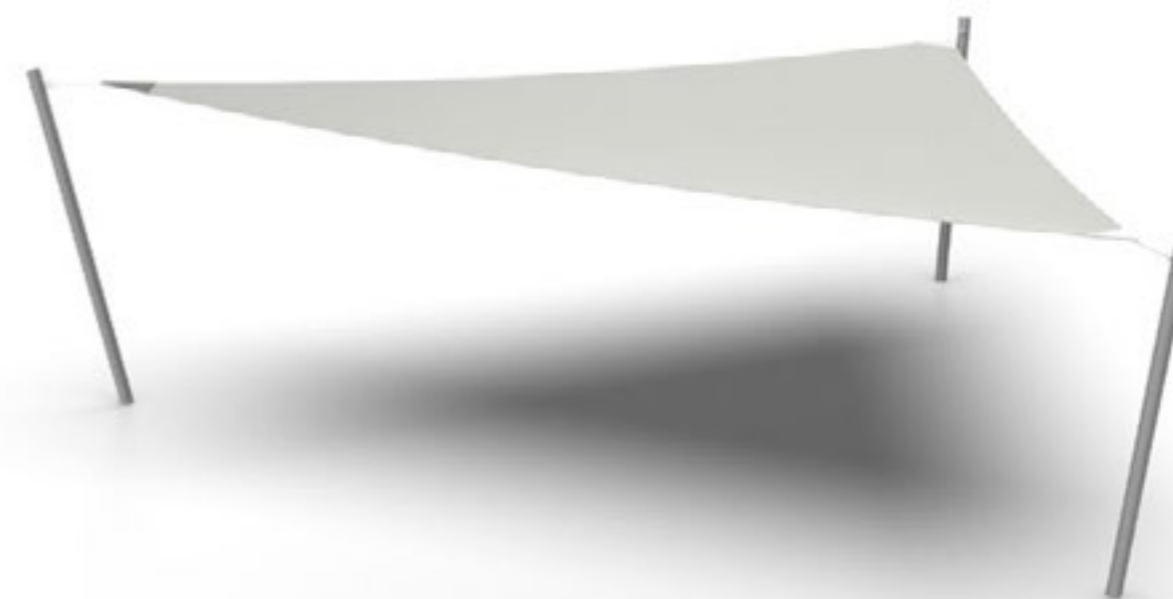
bike | pba150g



bike | pba250g

codice	dimensioni	capacità	informazioni	CAM	
pb150/200/250	150/242 cm	4/6 posti	-		
pbc150	150x40, h 26 cm	6 posti	-		
pba250n	250x50, h 27 cm	6 posti	-		
pba150g	153x50, h 27 cm	4 posti	-		

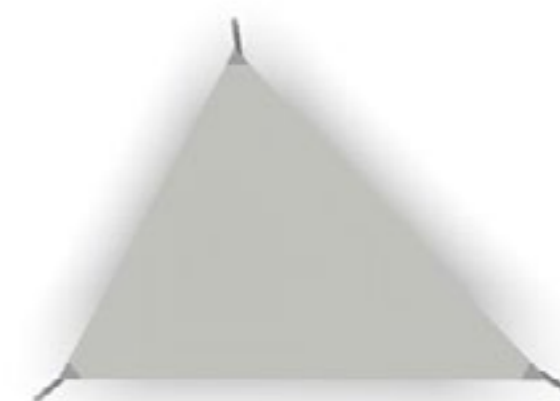
# VELE




disponibile anche su misura



telo ombreggiante



codice	dimensioni	CAM	
telo ombreggiante	1013x713, h 330 cm		

# BACHECHE

La nostra gamma di prodotti comprende anche bacheche in legno impregnato di svariate misure, utili per fornire alla comunità informazioni importanti o illustrare i percorsi delle piste ciclabili.



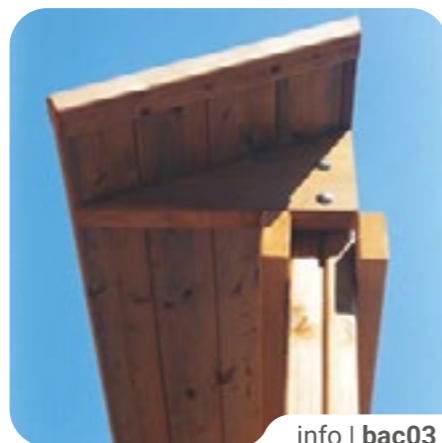
info | bac01



info | bac07r



info | bac02



info | bac03



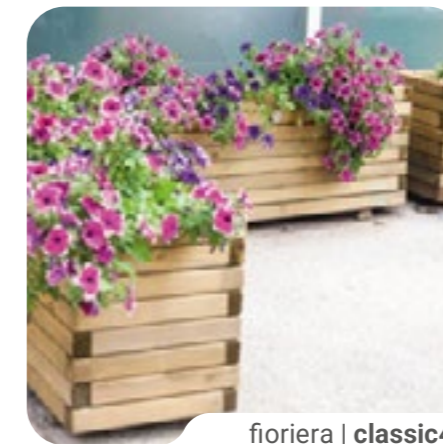
info | bac05

codice	dimensioni	capacità	informazioni	CAM	
bac01	206x90, h 280 cm	-	spazio informativo: 150x92 cm		
bac02	177x17,6, h 238 cm	-	spazio informativo: 150x92 cm		
bac03	206x51, h 280 cm	-	spazio informativo: 150x92 cm		
bac05	206x90, h 280 cm	-	spazio informativo: 160x98 cm		
bac07r	125x18, h 250 cm	-	spazio informativo: 100x125 cm		

# FIORIERE



fioriera | montana



fioriera | classic4



fioriera | hexagon4



fioriera | clex708p/709p



fioriera | fl100



fascia personalizzabile

fioriera | pf160

codice	dimensioni	CAM	
montana	80/150/200x80, h 50 cm		
clasic4	40/50/75/100/125/200x40/50/75/100, h 40/50 cm		
hexagon4	50x50/60x60/70x70, h 40/50 cm		
clex708p	55x55/70x70/90x90/120x120, h 40/50 cm		
clex709p	45/80 - 60/400 - 75/110, h 39 cm		
fl100	disponibile in diverse misure e colorazioni		
pf160	ø 160cm, h 42 cm		

# ANTIVISTA E RECINZIONI



codice	dimensioni	CAM	
antivista	80/150/200x80, h 50 cm		
caree	75/100/125/150/175/200, h 100/125/150/175/200 cm		
edera	75/100/125/150/175/200, h 100/125/150/175/200 cm		



codice	montante	orizzontale	interasse	altezza
elegant plus	ø 11,5 cm	ø 6,8 cm	200/250 cm	80/100/120 cm
holzhof	ø 10/12 cm	ø 5x10/6x12 cm	200/250 cm	80/100/120 cm
elegant	ø 12/14 cm	ø 8 cm	200/250 cm	80/100 cm
palizzata	ø 10/12 cm	ø 5x10/6x12 cm	200/250 cm	100/120 cm
ippica	ø 10/12 cm	ø 5x10/6x12 cm	200 cm	80/100/120 cm
bibione	ø 10/12 cm	ø 5x10/6x12 cm	200 cm	80/100 cm
imola	ø 10/12 cm	ø 5x10/6x12 cm	200 cm	100/120 cm
residence	ø 7x14 cm	ø 8 cm	200 cm	80/90 - 100/110 cm

# AMBIENTAZIONI IN LEGNO



recinzione | **steccato**



recinzione | **incrociato**



recinzione | **gardenia**



recinzione | **badia**



recinzione | **tirolo**



recinzione | **toscana**



recinzione | **merano**



recinzione | **metallica**

codice	montante	orizzontale	interasse	altezza	cancello
steccato	ø 8 cm	ø 4x8 cm	250 cm	60/80/100/120 cm	100/150+150 cm
incrociato	ø 8 cm	ø 4x8 cm	250 cm	60/80/100/120 cm	100/150+150 cm
gardenia	9x9 cm	3,3x9 cm	200 cm	60/80/100/120 cm	100/150+150 cm
badia	9x9 cm	3,3x11,7 cm	200 cm	80/100/120 cm	100/150+150 cm
tirolo	9x9 cm	3,3x9,3 cm	200 cm	80/100 cm	-
toscana	9x9 cm	3,3x7 cm	200 cm	80/100 cm	-
merano	9x9 cm	3,3x9,3 cm	200 cm	80/100/120/160 cm	-
metallica	4x6/6x6 cm	5x20 cm	250 cm	103/123 cm	100x100 cm



Le ambientazioni in legno Holzhof sono progettate per rendere lo spazio condiviso all'aperto funzionale, comodo e armonioso. I nostri prodotti includono gazebo, pergolati, casette da giardino, strutture per fiere ed eventi pubblici, isole ecologiche, carport e torri di osservazione.





## AGILITY DOG

Progettata nel rispetto delle direttive **ENCI** per garantire sicurezza, qualità e il massimo del divertimento per i nostri amici a quattro zampe, la nuova linea di attrezzature dedicate all'**Agility Dog** per la scelta di colori, materiali ed esercizi si ispira agli standard ufficiali, offrendo strutture adatte sia all'addestramento professionale che al gioco e all'attività fisica quotidiana.



salto nel cerchio | **pa11**



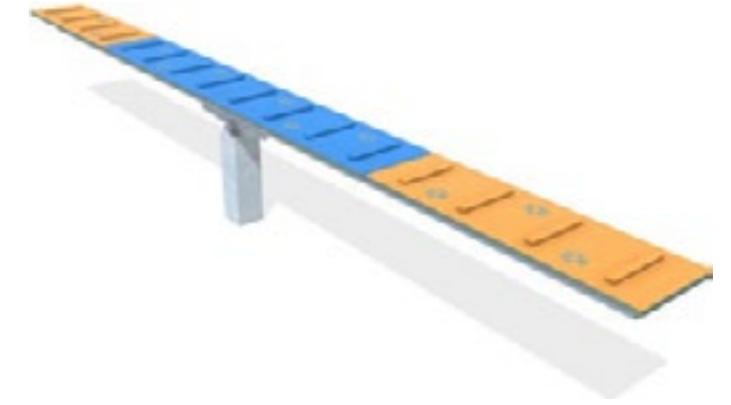
piattaforma small | **pa13**



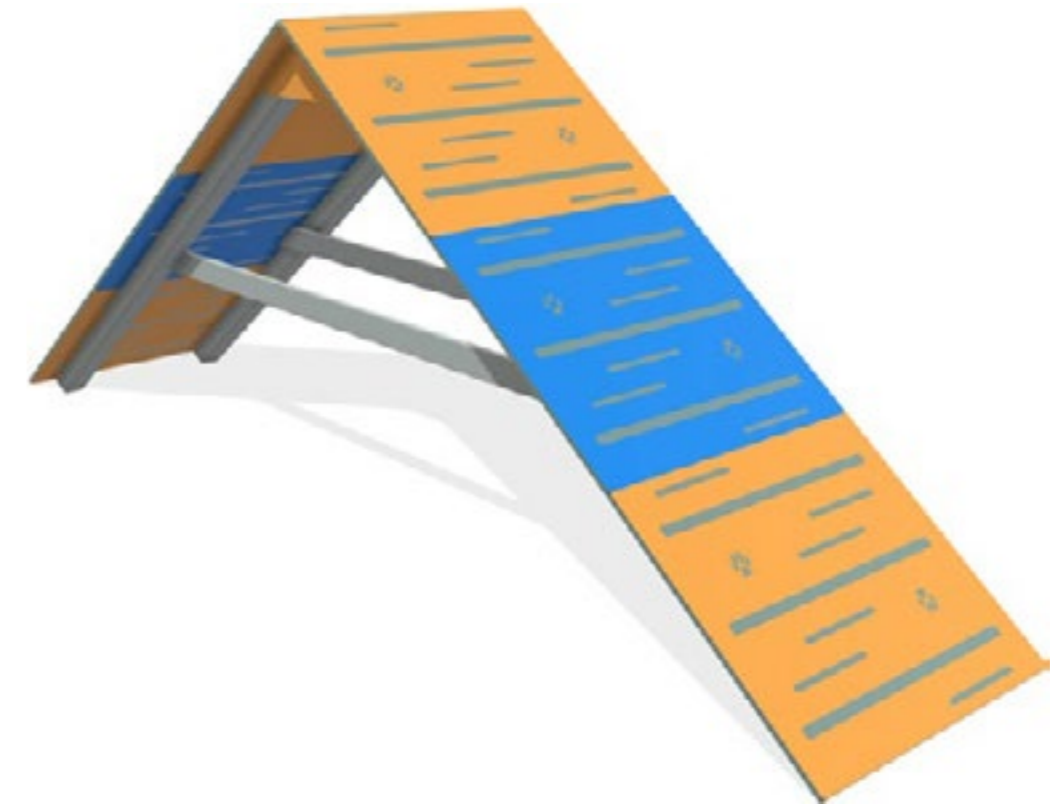
piattaforma big | **pa14**



passarella | **pa15**



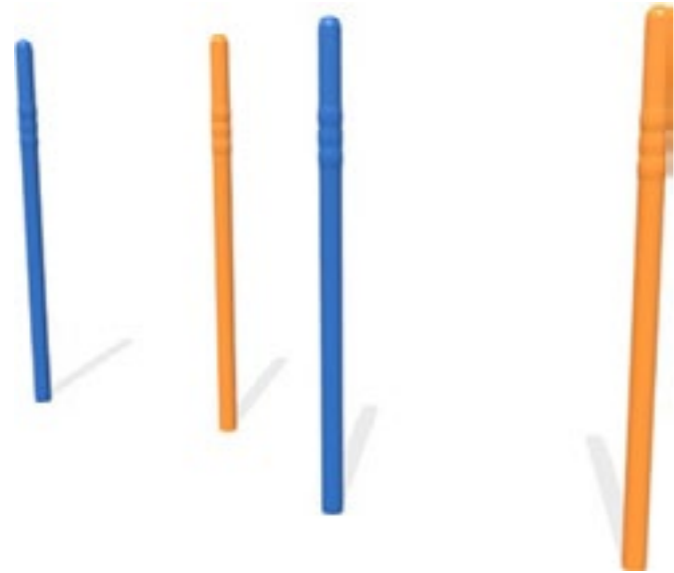
bascula oscillante | **pa21**



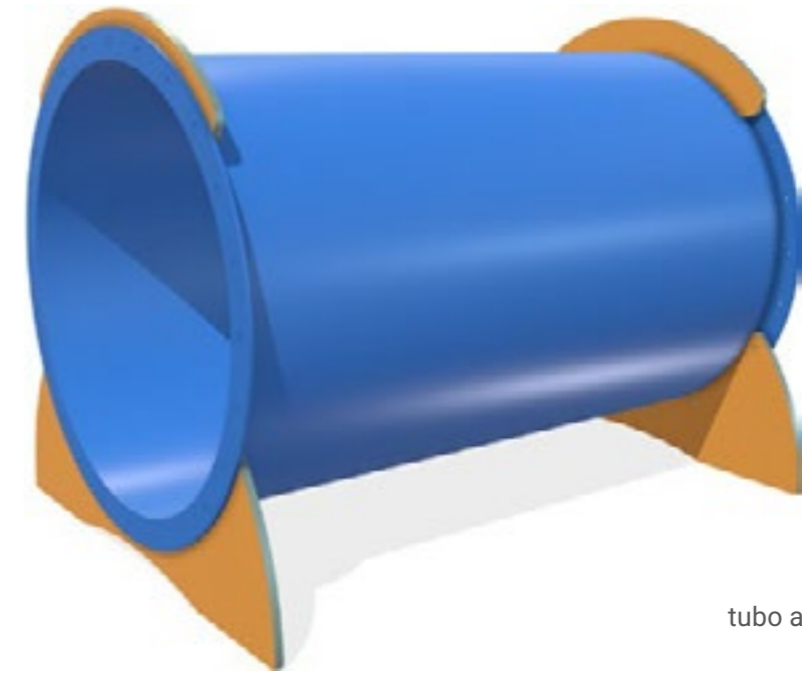
palizzata | **pa22**

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	normativa	CAM	
pa11	-	94x11, h 116 cm	-		•	
pa13	-	90x90, h 35 cm	-		•	
pa14	-	90x90, h 50 cm	-			

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	normativa	CAM	
pa15	-	573x59, h 78 cm	-			
pa21	-	398x30, h 60 cm	-			
pa22	-	450x100, h 175 cm	-			



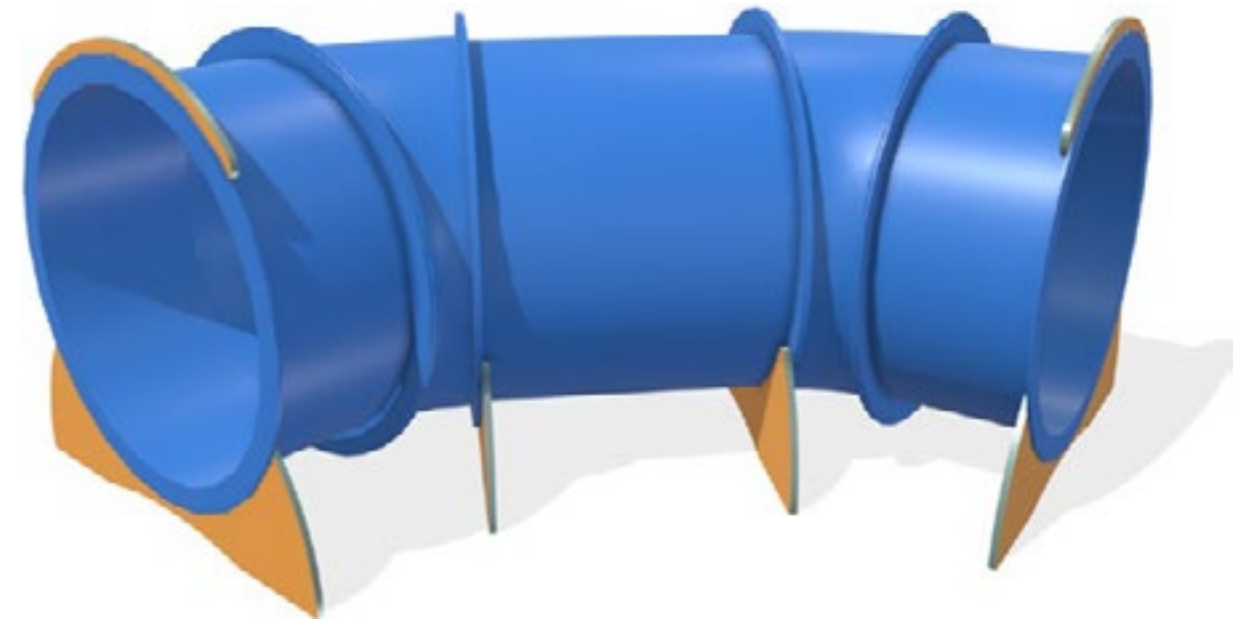
slalom | pa17



tubo attraversamento | pa20




salto ostacoli | pa18



tubo curvo | pa19

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	normativa	CAM	
pa17	-	ø 5, h 100 cm	-			
pa19	-	164x5, h 100 cm	-			

codice	indicazioni di utilizzo	dimensioni	area di sicurezza	normativa	CAM	
pa20	-	130x100, h 100cm	-			
pa19	-	256x123, h 100cm	-			

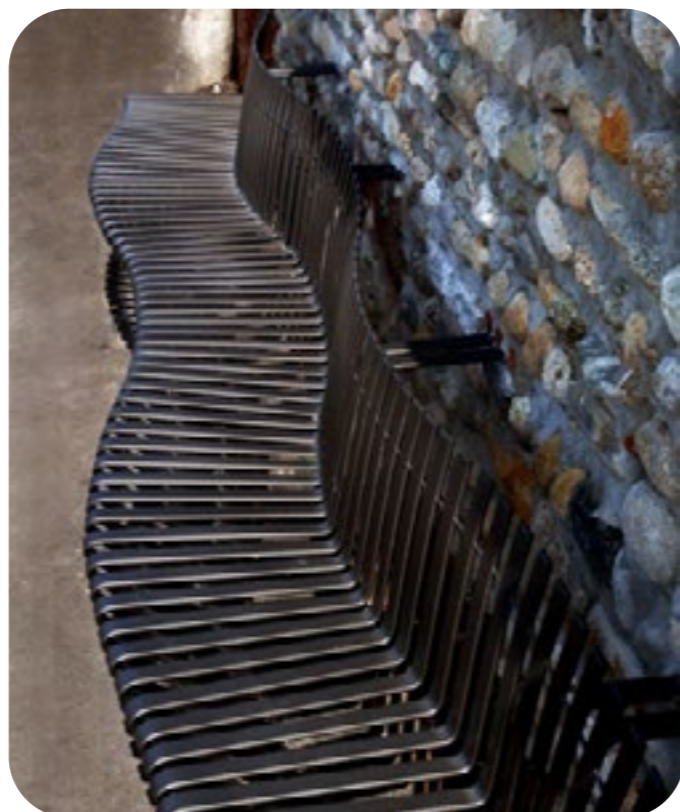


## Quando il design diventa un gioco bellissimo

Modo è il brand **Made in Italy**, dove ogni prodotto racconta una storia unica, pensata per arricchire il quotidiano di tutti. I prodotti Modo si distinguono per il loro design moderno e innovativo. Arredare un ambiente per Modo significa renderlo funzionale in perfetta armonia con l'ambiente di cui fa parte, **Modo ha una visione precisa di design** che soddisfa efficacemente le esigenze di mercato, proponendo ai cittadini e alle cittadine un orizzonte creativo e mai scontato, dove il bello e l'alternativo influenzano gli spazi, considerando anche il concetto di inclusione. Modo offre un design avvolgente, intelligente

e creativo, che ci ricorda che il nostro lavoro deve essere un invito a interagire con ciò che progettiamo, con lo spazio disponibile - qualunque esso sia - e con le persone che lo abitano.

Oggi più che mai, un'idea fa davvero la differenza quando riesce a far dialogare la proposta offerta con i reali bisogni della comunità, creando sinergie tra design, progettazione e realizzazione.

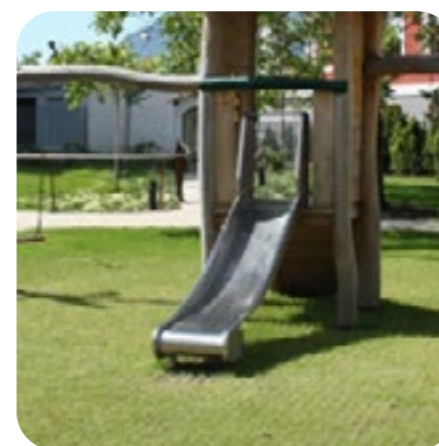
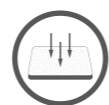


# PAVIMENTAZIONI ANTITRAUMA

## Colato playlastic®

Un'importante innovazione nel campo delle strutture per parchi gioco negli ultimi anni: la **pavimentazione** non è più relegata semplicemente al suo compito di protezione, ma **acquista valenza di gioco in sé**, data l'innumerabile possibilità di creare forme, alternanza di colori, figure anche tridimensionali, realizzate con EPDM vergine e colorato nella massa, che – grazie a questa tecnica – possono essere realizzate su superfici asfaltate o cementate con uno spessore minimo di 6-10 cm, consentendo addirittura la collocazione

su piani inclinati fino a 45°. Conforme alle normative vigenti (**UNI-EN 1177**) viene posata con una gettata unica per un risultato omogeneo, che dà vita ad una superficie piana, che copre ogni spazio e raggiunge ogni estremità dell'area preposta per il gioco e per lo sport. Il colato playlastic Holzhof è un materiale – nonostante l'aspetto compatto - altamente drenante. **Grazie all'assenza di barriere architettoniche è accessibile a tutte le disabilità motorie permanenti o temporanee.** Disponibili in spessori diversi per diverse altezze di caduta.

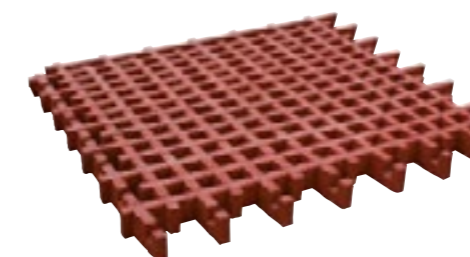


## Piastre in griglia

Realizzate in granulato di gomma colorato disponibile in colorazioni differenti, le piastre in griglia sono assemblabili tramite un sistema di fissaggio ad incastro facile ed intuitivo.

La piastra in griglia permette all'erba di crescere e vanta anche caratteristiche termoisolanti: d'estate non si surriscalda e d'inverno non diventa mai realmente freddo.

Disponibili in spessori diversi per diverse altezze di caduta.

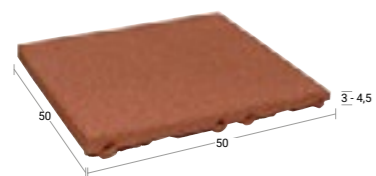


pavimentazione a griglia xp245	lunghezza / length: 100 cm larghezza / width: 100 cm spessore / thickness: 4,5 cm altezza caduta / fall height: 150
pavimentazione a griglia xp265	lunghezza / length: 100 cm larghezza / width: 100 cm spessore / thickness: 6,5 cm altezza caduta / fall height: 210
pavimentazione a griglia xp285	lunghezza / length: 100 cm larghezza / width: 100 cm spessore / thickness: 10 cm altezza caduta / fall height: 300

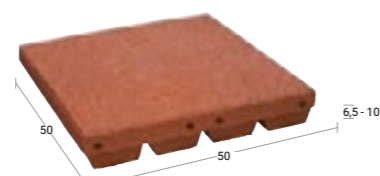
# Piastre modulari con spinotti alettati antisfilamento

Realizzate in granulato di gomma colorato disponibile in colorazioni differenti, sono assemblabili tramite un sistema di spinotti alettati (14 spinotti per mq) che rendono l'unione delle piastre estremamente affidabile e duraturo.

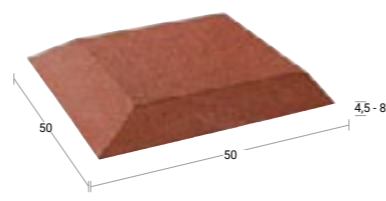
Linea completa di componenti speciali di bordatura anti inciampo e anti urto. Le piastre modulari sono altamente drenanti. Disponibili in spessori diversi per diverse altezze di caduta.



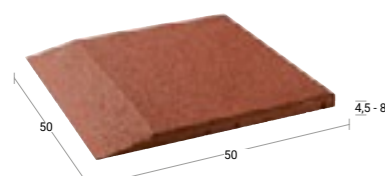
codice	spessore	altezza caduta
xp39	3 cm	100 cm
xp100	4,5 cm	150 cm



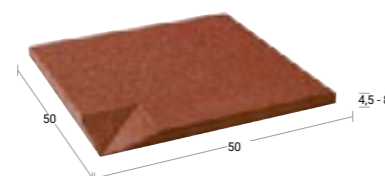
codice	spessore	altezza caduta
xp200	6,5 cm	200 cm
xp300	8 cm	240 cm
xp400	8,7 cm	300 cm



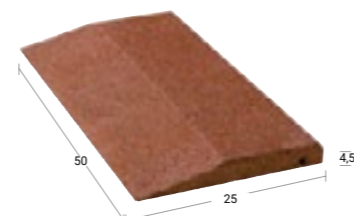
codice	spessore	altezza caduta
xp101	4,5 cm	150 cm
xp201	6,5 cm	200 cm
xp301	8 cm	240 cm



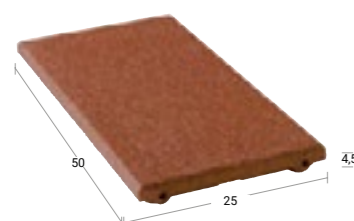
codice	spessore	altezza caduta
xp102	4,5 cm	150 cm
xp202	6,5 cm	200 cm
xp302	8 cm	240 cm



codice	spessore	altezza caduta
xp103	4,5 cm	150 cm
xp203	6,5 cm	200 cm
xp303	8 cm	240 cm



codice	spessore	altezza caduta
xp104	4,5 cm	150 cm



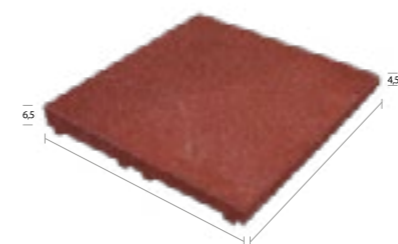
codice	spessore	altezza caduta
xp105	4,5 cm	150 cm
xp205	6,5 cm	200 cm
xp305	8 cm	240 cm



codice	spessore	altezza caduta
xp94	3 cm	100 cm
xp95	4,5 cm	150 cm



codice	dimensione
xp187	15x15x8 cm



codice	spessore	altezza caduta
xp100200	4,5-6,5 cm	150 cm



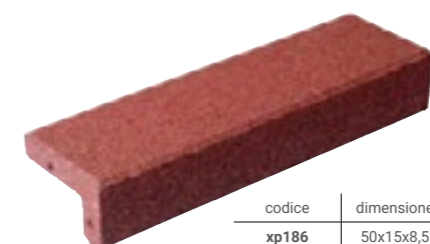
codice	dimensione
xp160	120x150x5 cm



codice	dimensione
xp132	100x40x14 cm



codice	dimensione
xp188	50x2x12 cm



codice	dimensione
xp186	50x15x8,5 cm



codice	dimensione
xp126	100x30x15 cm



codice	dimensione
xp123	100x5x25 cm



codice	dimensione
xp134	100x30x5 cm



codice	dimensione
xp130	115x15x40 cm

# SICUREZZA E NORMATIVA

ALTEZZA DI CADUTA	ANTITRAUMA MINIMO NECESSARIO NORMA UNI EN 1176	
≤ 100 cm	terreno naturale	
> 100 cm	antitrauma sfuso (sabbia, corteccia, trucioli, ghiaia)	
> 100 cm	altro materiale in corrispondenza prova HIC (piastra in gomma, gomma colata)	



tipo di utilizzo	dimensioni		altezza caduta libera max.
A	in piedi	da supporto dei piedi alla superficie sottostante	2
B	seduto	dal sedile alla superficie sottostante	1
C	sospeso	dall'altezza del supporto delle mani meno 1 mt. alla superficie sottostante	3

L'area di movimento o impatto (l'area da lasciare libera da oggetti o impedimenti attorno all' attrezzatura) è definita in questo modo:

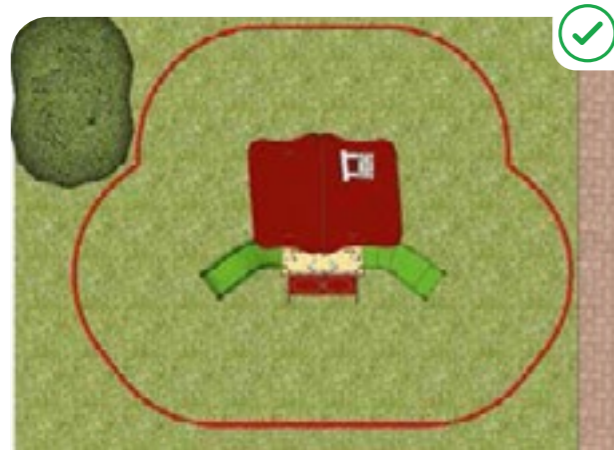
con altezza di caduta (x) minore o uguale a 150 cm, area di movimento = 150 cm

con altezza di caduta (x) maggiore di 150 cm, area di movimento =  $2/3 x + 50$  cm



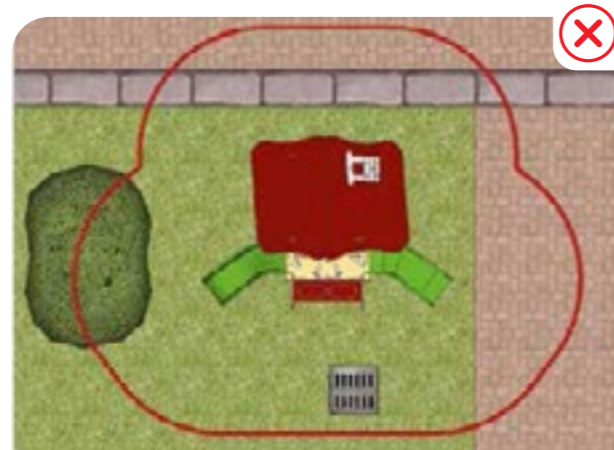
## UNI 1176 AREE IMPATTO

Nelle piante possiamo trovare tutte le indicazioni per il rispetto delle zone di impatto. All'interno dell'area di impatto non deve essere presente nessun oggetto, ostacolo o impedimento, la zona deve essere sempre completamente libera.








### ESEMPIO DI INSTALLAZIONE CORRETTA

L'area di impatto, rappresentata in rosso è completamente libera e quindi sicura.



### ESEMPIO DI INSTALLAZIONE NON A NORMA

All'interno dell'area di impatto, rappresentata in rosso, sono presenti numerosi ostacoli come un muretto, un cespuglio, della pavimentazione in piastrelle (antitrauma non adatto) ed un chiusino.

ALTEZZA DI CADUTA	ANTITRAUMA MINIMO NECESSARIO NORMA UNI EN 16630	
≤ 100 cm	cemento, pietra, superfici legate con bitume	
≤ 120 cm	terreno naturale	
≤ 150 cm	prato	
> 150 cm	antitrauma sfuso (sabbia, corteccia, trucioli, ghiaia)	
> 150 cm	altro materiale in corrispondenza prova HIC (piastra in gomma, gomma colata)	





**HOLZHOF®**   
the green playground & urban equipment company

**50**  
years together  
1976 · 2026

Se non diversamente indicato, le unità di misura sono espresse in centimetri (cm) e quelle di peso in chilogrammi (kg).

Le immagini pubblicate hanno il solo scopo di illustrare il prodotto nella sua interezza.

La direzione si riserva il diritto di apportare in qualunque momento e senza preavviso migliorie e/o modifiche tecniche oppure estetiche a tutti gli articoli presenti nel catalogo, nonché di fornire gli stessi in colori/combinazioni cromatiche diverse da quelle divulgate, per ragioni tecniche, estetiche o semplicemente di disponibilità di scorte e/o di magazzino.

Non tutte le strutture ludiche, sebbene realizzate in conformità con la normativa UNI EN 1176, sono certificate TÜV.

# 50

years **together**  
1976 · 2026

**HOLZHOF**®   
the **green** playground & urban equipment company

**50**  
years **together**  
1976 · 2026

Via della Rupe, 33  
I - 38017 Mezzolombardo - TN  
tel. +39 0461 601501  
[www.holzhof.com](http://www.holzhof.com) - [info@holzhof.com](mailto:info@holzhof.com)

