

# +U0100.PAL-01\_ALU PERCORSO EQUILIBRIO



<b>Dimensione</b>		Area di sicurezza		Area di impatto		Altezza di caduta HIC		Ingombro fisico		Numero di utilizzatori
	11,7 x 10,5 m		0 mq	90 cm	8,5 x 7,5 x 2,5 m		25			

## Caratteristiche



## Età di utilizzo

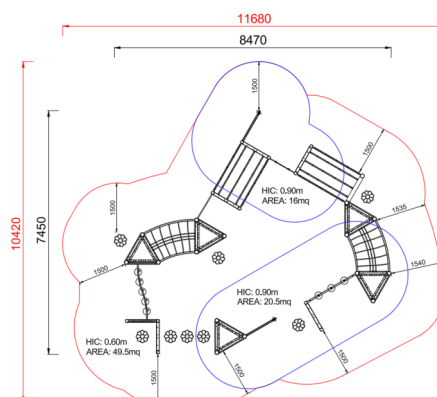
Da 2 a 12 anni

## Materiali



Prodotto da azienda certificata ISO 9001, ISO 14001, PEFC e FSC. Realizzato in alluminio EN AV6060 profilo speciale mm 90x90 con spigoli arrotondati raggio mm 32 con anime interne di rinforzo. Spessore minimo mm 2,7. Tutta la bulloneria in acciaio inox.

## Pianta



## Vista



## Produttore

Pozza 1865 S.R.L.

## Paese di produzione

ITALIA



Area di sicurezza totale / Total safety area: 86mq  
Altezza Max di Caduta / Max falling height: 0.90m

## Descrizione componenti



**xT-4\_ALU - NG Torre triangolare h40**  
N. 1 Torre altezza 40cm Realizzata con nr 4 montanti legno di pino nordico impregnato in autoclave tutta la bulloneria e fissaggi in acciaio inox, 1 pianale dimensione 1040mm x 1040mm realizzato con profili in legno di pino nordico impregnato e pedana in plastica riciclata al 95% seconda vita spessore 25mm.



**xT-4\_ALU - NG Torre triangolare h40**  
N. 2 Torre altezza 40cm Realizzata con nr 4 montanti legno di pino nordico impregnato in autoclave tutta la bulloneria e fissaggi in acciaio inox, 1 pianale dimensione 1040mm x 1040mm realizzato con profili in legno di pino nordico impregnato e pedana in plastica riciclata al 95% seconda vita spessore 25mm.



**xG\_90X90\_00-60\_ALU - NG Gamba 90x90 da 00-60**  
N. 5 .



**xG\_90X90\_90-190\_ALU - NG Gamba 90x90 da 90-190**  
NR 5 .



**xC1\_ALU - NG Pedana triangolare**  
NR 2 Realizzata in materiale antisdrucchiolo



**x0454\_ALU - NG Congiunzione pedana pali quadri**  
N. 2 .



**xPD-6.C\_ALU - NG Ponte tibetano dritto curvo**  
N. 2 Ponte tibetano curvo realizzato con rete in corda di acciaio rivestita in nylon sorretta da struttura in acciaio verniciato curvo. Tutta la bulloneria e i sistemi di fissaggio in acciaio inox.



**xPD-5\_ALU - NG Ponte mobile dritto**  
N. 1 Ponte fisso realizzato in con struttura portante in acciaio verniciato, con corde in acciaio rivestito in nylon come supporto per dei fiori basculanti in polietilene HDPE con pedana di sicurezza in gomma conforme ai criteri CAM



**xPD-10\_ALU - NG Ponte dritto basic**  
NR 1 Ponte fisso dritto realizzato con pedana in plastica riciclata al 95% seconda vita, staffe di supporto in legno di pino impregnato in autoclave, pannelli laterali di protezione in polietilene HDPE bicolore struttura di supporto in legno di pino nordico impregnato in autoclave. Tutta la bulloneria e gli elementi di fissaggio in acciaio inox



**xPD-7 \_ALU - NG Ponte a funi**  
N. 1 .



**xPAL-01C\_ALU - NG Palestra rete**

NR 2 Realizzata con struttura portante in acciaio verniciato, rete di arrampicata in corda di acciaio rivestita in nylon



**xPAL-05B\_ALU - NG Palestra sospesa baby a terra**

N. 1 PALESTRA SOSPESA BABY A TERRA in acciaio inox e polietilene antisdrucchiolo



**xCTBR0012\_ALU - NG Barra reggispinta L860**

NR 16 Barra reggispinta Fantasy L.860 in acciaio



**xGT-06\_ALU - NG Fiore step**

NR 8 Fiore in polietilene antisdrucchiolo supportato da montante di diametro 10cm e spessore 2,5mm in acciaio inox



**xABACOU0600.O\_ALU - NG Pannello optical**

NR 1 Pannello optical in polietilene HDPE composto da due pannelli, uno quadrato di tamponamento alla torretta ed uno tondo inciso girevole



**xP-7\_ALU - NG Pannello semplice lime**

N. 1 Pannello protettivo realizzato in polietilene HDPE composto per il 51% di plastica riciclata di spessore 15mm bicolore con incisioni estetiche. larghezza 86cm con elementi di fissaggio e viteria in acciaio inox



**xBV-6\_ALU - NG Pannello banco vendita Fantasy**

N. 1 Pannello Banco vendita realizzato in polietilene colorato HDPE bicolore, completo di staffe in acciaio inox per il fissaggio alla torretta e piano d appoggio superiore in legno impregnato a pressione in autoclave.



**xT3\_ALU - NG Tetto decorativo**

NR 3 Tetto realizzato con pannello in polietilene HDPE bicolore con staffa di fissaggio in acciaio verniciato



**xPAL-08b\_ALU - NG Sartia verticale baby**

NR 1 .