



Derivati:

NB. ART. L/363.98 (Con tetti a 4 acque)

NB. ART. L/363.98.01 (Con tetti a 2 acque)

## L/363.98 FORTINO A DUE TORRETTE

**Dimensioni d'ingombro:** cm 405x560x425H **Spazio minmo d'uso:** cm 750x850 **A.C.L.:** cm. 162

**Età d'uso consigliata:** da 5 a 12 anni. **Attrezzo costruito secondo la normativa EN 1176 - 1 - 3**

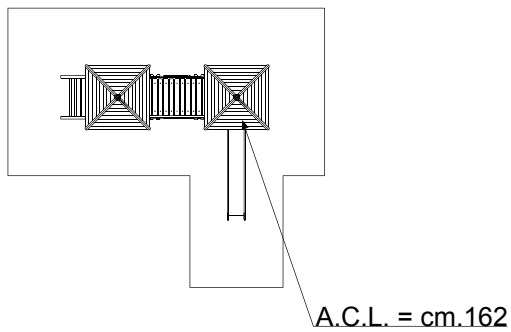
**Uso previsto:** stimoli e dinamiche per il gioco corporeo, aspetti di educazione motoria (coordinazione ed equilibrio) gioco espressivo (socializzazione e drammatizzazione).

**Elenco componenti:** n.2 torrette con pedana fissa, n.2 tetti a 2 Falde, n.1 ponte fisso , n.1 parapetto di sicurezza in legno, n.2 parapetti di sicurezza in laminato, n.2 parapetti in tubolare di acciaio di mt.2, n.1 pista-scivolo in HPL cm.50x320 h. 162 cm., n.1 telaio di sicurezza, n.1 scala a pioli d'accesso, n.1 sbarra di sicurezza, n.1 scala a pioli, n.2 banchi-vendita, n.1 pannello parete, n.1 panchina.

*A.C.L. = Altezza di caduta libera (come definita dalla norma EN 1176-1)*

Rev. 2

Scala 1:200

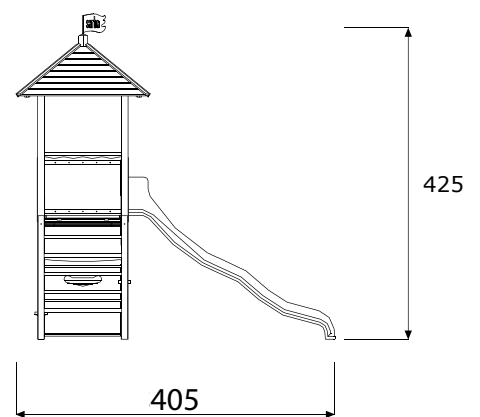
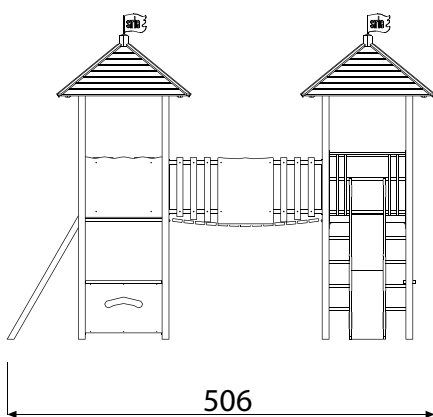
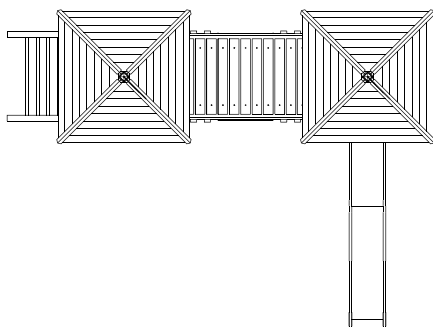


**Art. L/363.98 Fortino a due torrette**

PAVIMENTAZIONE NECESSARIA  
MQ.48 A.C.L. CM.162



**Pianta e Prospetti**



**L/363.98 FORTINO A DUE TORRETTE**

**Torretta, dim. cm.118x118x425H.,** costituita da n.4 pali portanti di sez. mm.90x90, n.1 pedana fissa con impalcato di tavole spess. mm.35, posta a cm.162 da terra, il tutto assemblato da appositi telai in ferro zincato e verniciato incastrati nei pali portanti.

**Tetto a due falde dim. cm.150x150,** costituito da n.2 pannelli realizzati in battentato spess. mm.25, fissati a n.4 travi portanti di sez. mm.35x90 e raccordati da apposite copertine, il tutto realizzato in legno impregnato e verniciato con smalti ecologici, coprenti e traspiranti.

**Ponte Fisso, dim. cm.100x200,** composto da n. 12 tavole di sez. mm.35x125 incastrate ai parapetti in tubolare di acciaio.

**Parapetto di sicurezza in legno, dim. cm.100x80H.,** costituiti da n.5 listelli di legno verticali di sez. mm.35x80 fissati a telai in ferro ad U zincati e verniciati, incastrati nei pali portanti, tamponati da listelli di legno, di sez. mm.20x40.

**Parapetti di sicurezza in laminato, dim. cm.100x80H.,** costituiti da un pannello in laminato plastico bicolore per esterni spess. mm.8, fissato a telai in ferro ad U, zincati e verniciati incastrati nei pali portanti, tamponati da listelli di legno, di sez. mm.20x40.

**Parapetti Tubolare di Acciaio di mt.2, dim. cm.200x90H.,** costituiti da profili in acciaio sagomato e tubolare.

**Pista-scivolo, dim. cm.50x320,** costituita da due sponde laterali a doppia onda in laminato plastico HPL, di H cm.16, fondo in acciaio inox.

**Telaio di sicurezza, dim. cm.100x96H.,** in ferro zincato e verniciato costituito da n.2 tubi orizzontali di Ø mm.35 e n.4 tubi verticali di Ø mm.25.

**Scala a pioli d'accesso, largh. cm.118,** realizzata con n.2 pali a sez. mm.80x80 nei quali sono incastrati pioli di acacia Ø mm.40.

**Sbarra di sicurezza, lungh. cm.100,** in ferro zincato e verniciato Ø mm.35.

**Scala a pioli, dim. cm.118x240H.,** costituita da n.7 pioli di acacia impregnata Ø mm.40 inseriti in due pali di una torretta.

**Banco-vendita, dim. cm.100x69H.,** costituito da un pannello di laminato plastico bicolore spess. mm.8 con piano in legno spess. mm.35, fissati a telai in ferro zincato e verniciato, incastrati nei pali portanti.

**Pannello parete, dim. cm.100x100H.,** in laminato plastico per esterni spess. mm.8 fissato su telaio portante in ferro zincato e verniciato, incastrato nei pali portanti.

**Panchina, dim. cm.16x100,** costituita da n.2 telaietti portanti in ferro zincato e verniciato ai quali è fissata una tavola di sez. mm.35x160.

#### Optionals:

**Art. TTL0411 Tetto, dim. cm.150x150,** in legno a due falde, realizzato con n.4 tavole portanti di sez. mm.90x35 e tavole superiori battentate di spess. mm.25, il tutto realizzato in legno impregnato e verniciato con smalti ecologici, coprenti traspiranti. L'assemblaggio è garantito da appositi telai in ferro zincato e verniciato.

#### ART. L/363.98 FORTINO A DUE TORRETTE (C.I. 01)

**Art. PDL0438 Pedana a terra, dim. cm.100x118,** costituita da impalcato di tavole spess. mm.25 fissate a n.4 tavole di sez. mm.45x110.

#### INDICAZIONI PER LA POSA IN OPERA

Attrezzo da interrare e fissare con plinti come da apposita scheda.

#### MANUTENZIONE

Si consiglia l'effettuazione di controlli manutentivi come previsto dalle norme EN 1176-7 e comunque con cadenza massima semestrale.

## L/363.98 FORTINO A DUE TORRETTE

**Art. PPC0501 Pannello tris, dim cm.100x140**, costituito da un pannello in multistrato fenolico laccato spess. mm.21, con un foro rettangolare dopo vengono fissati i telai metallici zincati e verniciati che sorreggono i tubi intorno ai quali ruotano, mediante supporti in nylon, n.9 cilindri in pvc. Il pannello è fissato ad appositi telai portanti in ferro zincato e verniciato, incastrati nei pali portanti.

#### **CARATTERISTICHE DEI MATERIALI D'UTILIZZO**

Vedi certificato di garanzia per tutti i materiali d'impiego. In particolare si precisa che per "**legno**" si intende sempre pino proveniente da latitudini nordiche, con venatura fine, con nodi piccoli e sani, lavorato fuori cuore, con spigoli arrotondati o di sez. tonda, piallato, smussato ed impregnato a pressione con sali minerali a norme EN 351-1:1995, ed ulteriormente trattato con vernici per la protezione contro i raggi UV. La lavorazione avviene almeno sei settimane dopo l'impregnazione, determinando così l'assoluta atossicità del prodotto finito. **I pali portanti di sez. mm. 80x80 e 90x90 sono in legno c.s. di tipo lamellare.**

#### **INDICAZIONI PER LA POSA IN OPERA**

Attrezzo da interrare e fissare con plinti come da apposita scheda.

#### **MANUTENZIONE**

Si consiglia l'effettuazione di controlli manutentivi come previsto dalle norme EN 1176-7 e comunque con cadenza massima semestrale.

Derivati:

NB. ART. L/363.98 (Con tetti a 4 acque)

NB. ART. L/363.98.01 (Con tetti a 2 acque)

**L/363.98 FORTINO A DUE TORRETTE**

sarba