

**+AF200.STI-9\_ALU**  
**KOS CON RISALITE - FANTASY**

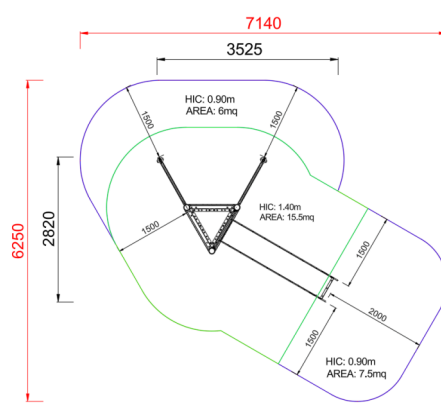


|                   |  |                   |  |                 |  |                       |  |                   |  |                        |
|-------------------|--|-------------------|--|-----------------|--|-----------------------|--|-------------------|--|------------------------|
| <b>Dimensione</b> |  | Area di sicurezza |  | Area di impatto |  | Altezza di caduta HIC |  | Ingombro fisico   |  | Numero di utilizzatori |
|                   |  | 7,2 x 6,3 m       |  | 18 mq           |  | 140 cm                |  | 3,6 x 2,9 x 3,3 m |  | 7                      |

|                        |  |      |  |                      |  |                             |
|------------------------|--|------|--|----------------------|--|-----------------------------|
| <b>Caratteristiche</b> |  | hdpe |  | viteria acciaio inox |  | utilizzo sotto sorveglianza |
|------------------------|--|------|--|----------------------|--|-----------------------------|

|                        |                  |                          |   |
|------------------------|------------------|--------------------------|---|
| <b>Età di utilizzo</b> | <b>Materiali</b> | <br>alluminio anodizzato | 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. |
| Da 3 a 12 anni         |                  |                          |   |

**Pianta**



Area di sicurezza totale / Total safety area: 29mq  
Altezza Max di Caduta / Max falling height: 1.40m

**Vista**



**Produttore**  
Pozza 1865 S.R.L.

**Paese di produzione**  
ITALIA

## Descrizione componenti



**x0399\_ALU - NG Maniglione doppio**  
NR 2 Coppia di maniglioni di chiusura realizzati in acciaio INOX



**xPAL-04b\_ALU - NG Palestra climbing**  
NR 1 Realizzata con palo portante in acciaio inox, con climbing in materiale riciclato e appigli in resina



**xPAL-12\_ALU - NG Spalliera verticale singola**  
NR 2 .



**xPR\_ALU - NG Parapetto ringhiera**  
NR 1 Parapetto realizzato con tubi di acciaio zincato verniciato. Lunghezza 66cm. Tutta la bulloneria in acciaio inox



**xSVPX-14\_ALU - NG Scivolo poly-inox h140 Fantasy**  
NR 1 Scivolo h140cm realizzato con scivolata in acciaio inox di larghezza 45cm modello inclusive per garantire l'utilizzo assistito e pannelli laterali in polietilene HDPE composto per il 51% di plastica riciclata pannelli laterali di protezione in polietilene e barra reggispinta di lunghezza 86 cm realizzata in acciaio verniciato. Tutta la bulloneria e gli elementi di fissaggio in acciaio inox



**xTT-14\_ALU - NG Torre triangolare h140 con tetto**  
NR 1 .