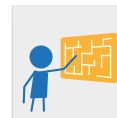




ARRAMPICARE



GIOCO INTERATTIVO



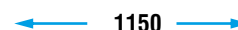
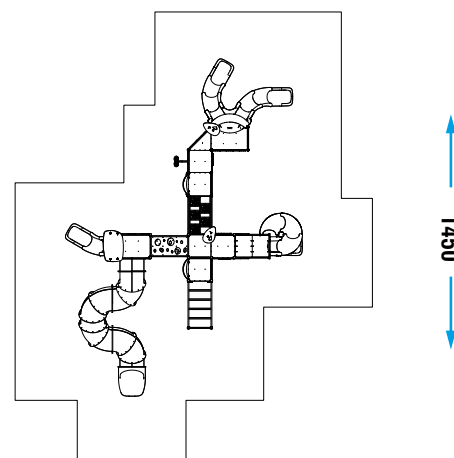
SCIVOLARE



<b>COLLEZIONE</b>	TIKA LINE
<b>DIMENSIONI (L x P x H) in cm</b>	1085 x 765 x 400
<b>ALTEZZA CRITICA DI CADUTA</b>	230
<b>AREA MIN/MAX ANTITRAUMA</b>	min. 113,75 m <sup>2</sup> - MAX 166,75 m <sup>2</sup>
<b>ETÀ D'USO CONSIGLIATA</b>	4 +

<b>COMPOSIZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- n°23 pali strutturali in alluminio a sezione ottagonale 70 x 70 mm</li> <li>- n°10 pedane in HDPE antiscivolo riciclato</li> <li>- n°7 parapetti aperti in metallo</li> <li>- n°2 parapetti chiusi in metallo</li> <li>- n°7 parapetti in HDPE riciclato e metallo</li> <li>- n°2 parapetti in PTE rotazionale</li> <li>- n°2 parapetti in HDPE riciclato</li> <li>- n°1 scivolo modulare in PTE rotazionale H90</li> <li>- n°1 scivolo modulare a spirale in PTE rotazionale H160</li> <li>- n°1 scivolo modulare a tubo in PTE rotazionale H230</li> <li>- n°1 scivolo modulare doppio in PTE rotazionale H125</li> <li>- n°1 pertica in metallo</li> <li>- n°2 spalliere in metallo</li> <li>- n°1 ponte «GOBBE»</li> <li>- n°1 ponte a rampa inclinata</li> <li>- n°1 pannello gioco «TROTTOLO»</li> <li>- n°1 pannello gioco «PUZZLE»</li> <li>- n°1 arrampicata in HDPE riciclato</li> </ul>
---------------------	---

AREA DI SICUREZZA


 1150


 1450

Realizzare un idoneo fondo antitrauma in funzione dell'altezza critica di caduta. Manutenzione periodica obbligatoria come da piano consegnato al cliente.