

# SCHEDA PRODOTTO

REV 0.0 - IT202502





ORGANIZATION WITH QUALITY MANAGEMENT SYSTEM ISO 9001:2015 CERTIFIED by EuCI European Certification Institute LTD Certificate N.: GOTT2532Q1902

ISO 14001:2015 CERTIFIED by
EuCI European Certification Institute LTD
Certificate No: GOTT2532E1801







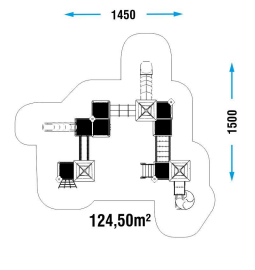














# SCHEDA PRODOTTO

REV 0.0 - IT202502

EuCI European Certification Institute LTD

ISO 14001:2015 CERTIFIED by EuCI European Certification Institute LTD

## **575 CITTADELLA**

- **COMPOSIZIONE** n° 28 pali strutturali in legno o alluminio a sezione quadrata 90x90 mm
  - n° 10 pedane con telaio in metallo verniciato a polvere e doghe in legno o in alluminio
  - n° 3 tetti a piramide in PTE rotazionale
  - nº 9 parapetti in HDPE riciclato e metallo
  - n° 8 parapetti in PTE rotazionale con lamiera in metallo
  - n° 1 scala con gradini in HDPE antiscivolo riciclato
  - n° 1 balcone a spirale con pedane in HDPE antiscivolo riciclato
  - n° 1 scivolo modulare a spirale in PTE rotazionale (H170)

- n° 1 scivolo modulare in PTE rotazionale (H140)
- n° 1 scivolo modulare a tubo in PTE rotazionale (H140)
- nº 1 arrampicata in corda
- n° 1 tunnel in PTE rotazionale
- n° 1 ponte «ARCO»
- n° 1 ponte «CORDE»

## **PANNELLI GIOCO**



**PANNELLO LUDICO** X1



PANNELLO LUDICO X1



**PANNELLO MUSICALE** X1

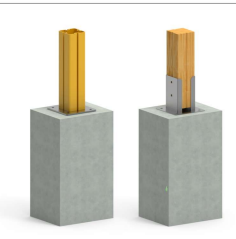


**PANNELLO EDUCATIVO** X1

### **INSTALLAZIONE**



Ove presente il palo in alluminio il plinto va realizzato direttamente su di esso.



Se già presente un fondo adequato in CLS il gioco può essere fornito con apposite staffe per il tassellaggio a terra (opzione applicabile solo con conferma di fattibilità).

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

MATERIALE (mm)  MATERIAL (mm)	DESCRIZIONE (mm) DESCRIPTION (mm)	PROFONDITÀ MINIMA (mm) (b)  MINIMUM DEPTH (mm) (b)	ALTEZZA MASSIMA DI CADUTA (mm) CRITICAL FALL HEIGHT (mm)
PRATO/TERRICCIO LAWN/SOIL			1000 (d)
CORTECCIA BARK	PEZZATURA DA 20 A 80 20 TO 80 GRAIN SIZE	200 300	2000 3000
TRUCIOLI DI LEGNO WOOD CHIPS	PEZZATURA DA 20 A 80 20 TO 80 GRAIN SIZE	200 300	2000 3000
SABBIA SAND	PEZZATURA DA 20 A 80 20 TO 80 GRAIN SIZE	200 300	2000 3000
GHIAIA GRAVEL	PEZZATURA DA 20 A 80 20 TO 80 GRAIN SIZE	200 300	2000 3000
PAVIMENTAZIONE IN GOMMA RISPONDENTE A HIC RUBBER SURFACING RESPONDENT TO HIC			SOTTOPOSTA A PROVE DI CADUTA DEPENDING ON CERTIFICATION TESTS
	SPESSORE/THICKNESS 30mm		1000
	SPESSORE/THICKNESS 40mm		1300
	SPESSORE/THICKNESS 45mm		1500
	SPESSORE/THICKNESS 60mm		2000
	SPESSORE/THICKNESS 70mm		2500
	SPESSORE/THICKNESS 90mm		3000