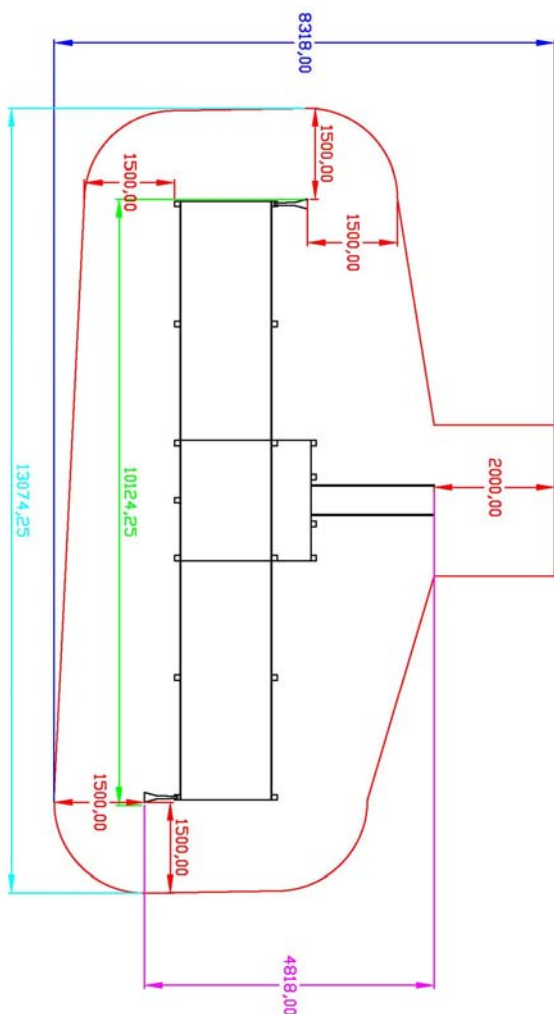


7100 – Equality



Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 e alla normativa DIN 33942:2002, attrezzature per parchi gioco accessibili senza barriere

Elenco componenti:

- n. 17 pali portanti in lega di alluminio spessore 3 mm con sezione 90x90 mm , arrotondata su ogni lato per evitare spigoli pericolosi e dotato di copripalo di chiusura superiore di forma quadrata con spigoli arrotondati;
- pedane di risalita (con pendenza del 6%) e centrale realizzate in lamiera bugnata in acciaio zincato;
- n. 1 tettino realizzato in polietilene HD
- n. 23 pannelli in polietilene bicolore di spessore 19 mm, sagomati con incisioni decorative – alcuni personalizzati, disponibili nei colori giallo – blu – arancio - bianco – rosso anti UV.
- n. 1 scivolo in acciaio inox
- n.1 coppia di audifoni integrati ai montanti più laterali della struttura (partenza/arrivo delle pedane opposte)
- n. 1 pannello musicale
- n. 1 pannello didattico con domande a doppia risposta



MATERIALE	ALLUMINIO
DIMENSIONI	1012X482x302 CM
ALTEZZA PAVIMENTI	24-84 CM
ALTEZZA MASSIMA DI CADUTA	84 CM
SPAZIO LIBERO NECESSARIO	1307X832 CM
PAVIMENTAZIONE ANTITRAUMA NECESSARIA	80 MQ