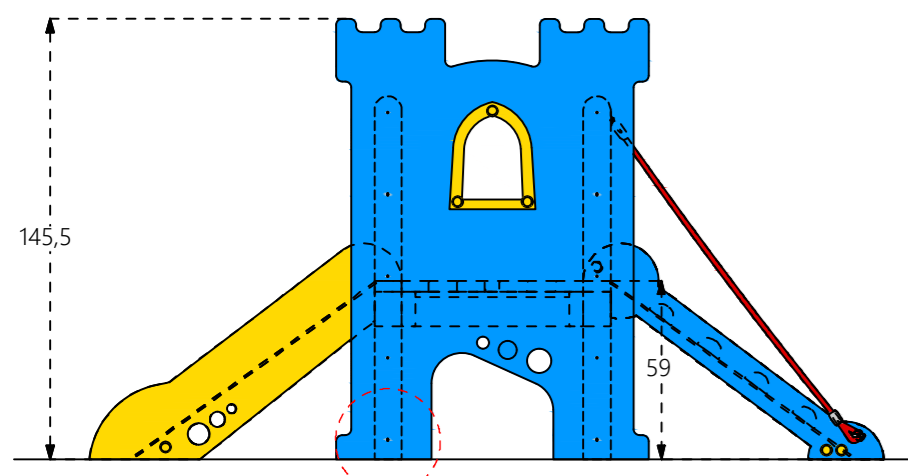
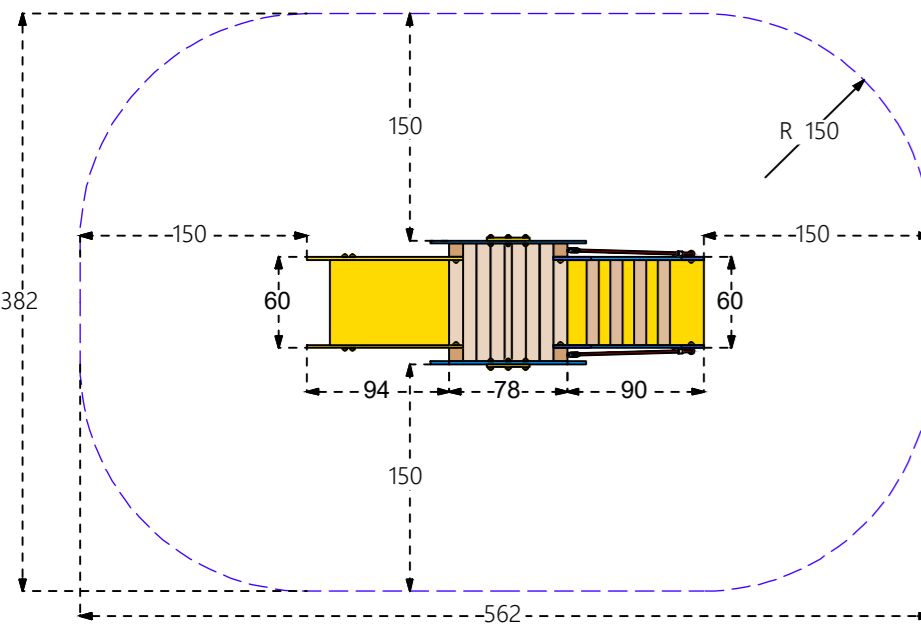
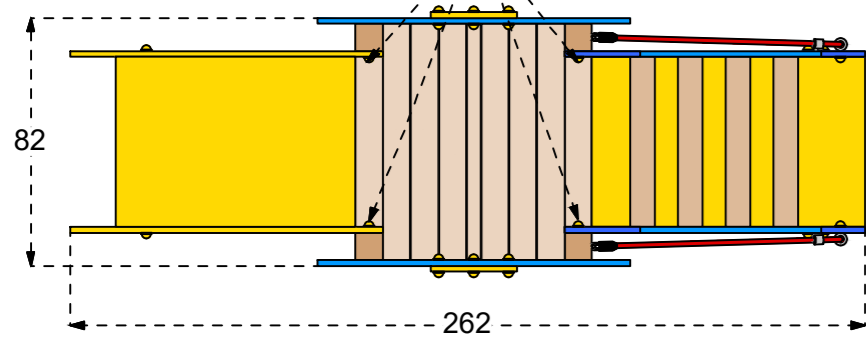
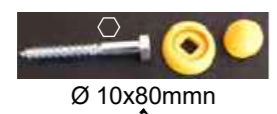


**TORRE PARSIFAL**



FISSAGGIO A TERRA (obbligatorio)

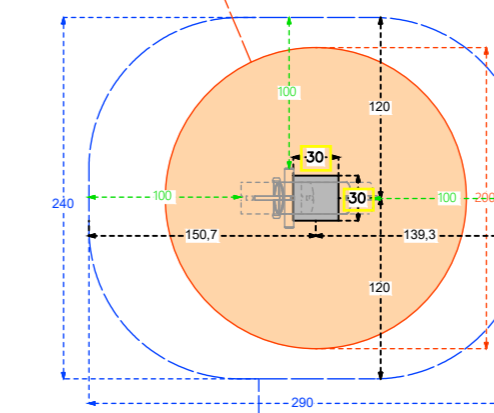
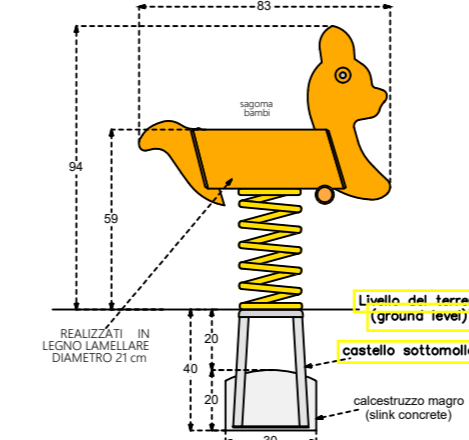


SPAZIO DI CADUTA  
HIC 59 cm

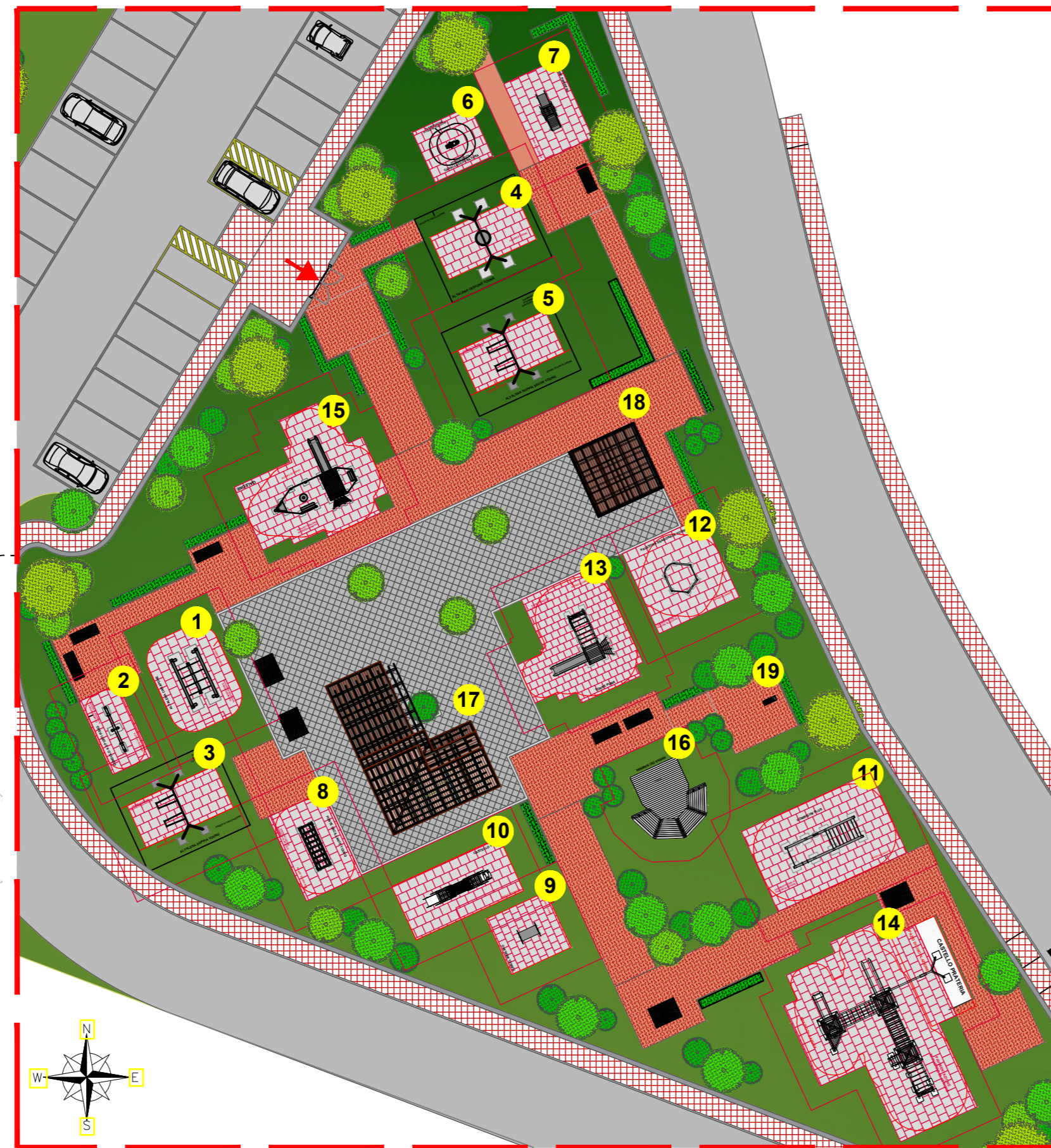


**CAVALLUCCIO NATURA**

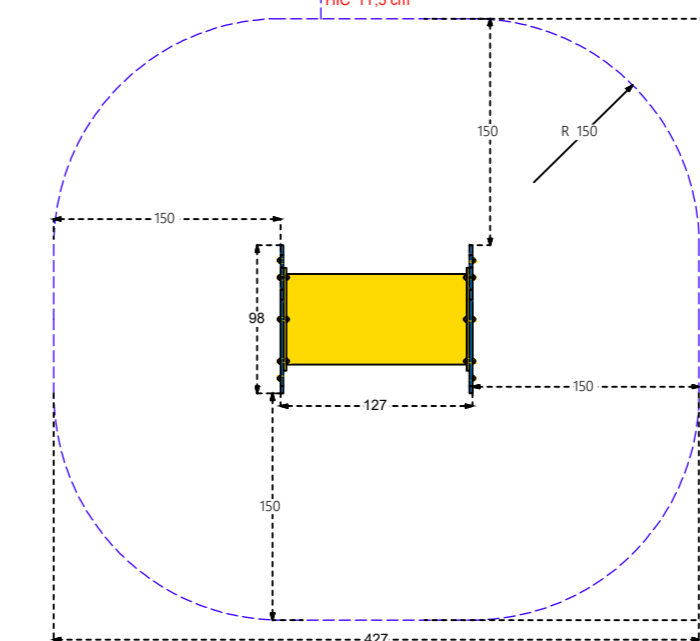
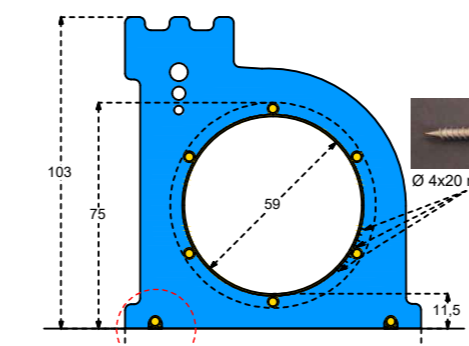
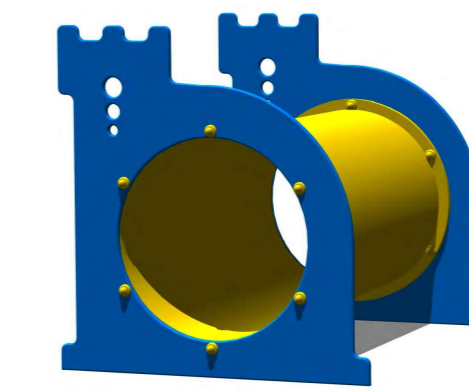
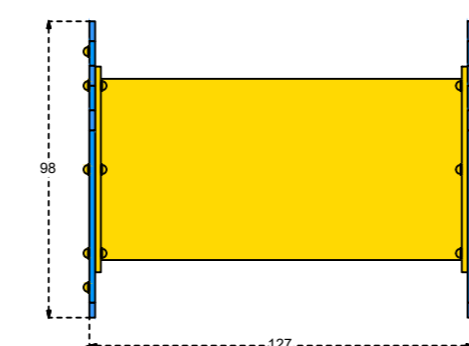
DATI DI SICUREZZA	EN 1176 - EN 1177
ALTEZZA DI CADUTA LIBERA max (HIC)	59 cm
SPAZIO DI CADUTA	6,0 mq
PAVIMENTAZIONE	Ø 200 cm
ETA' USO CONSIGLIATA	da 2 a 6 anni



**KEY-PLAN IDENTIFICATIVO GIOCHI**



**TUNNEL MERLINO**



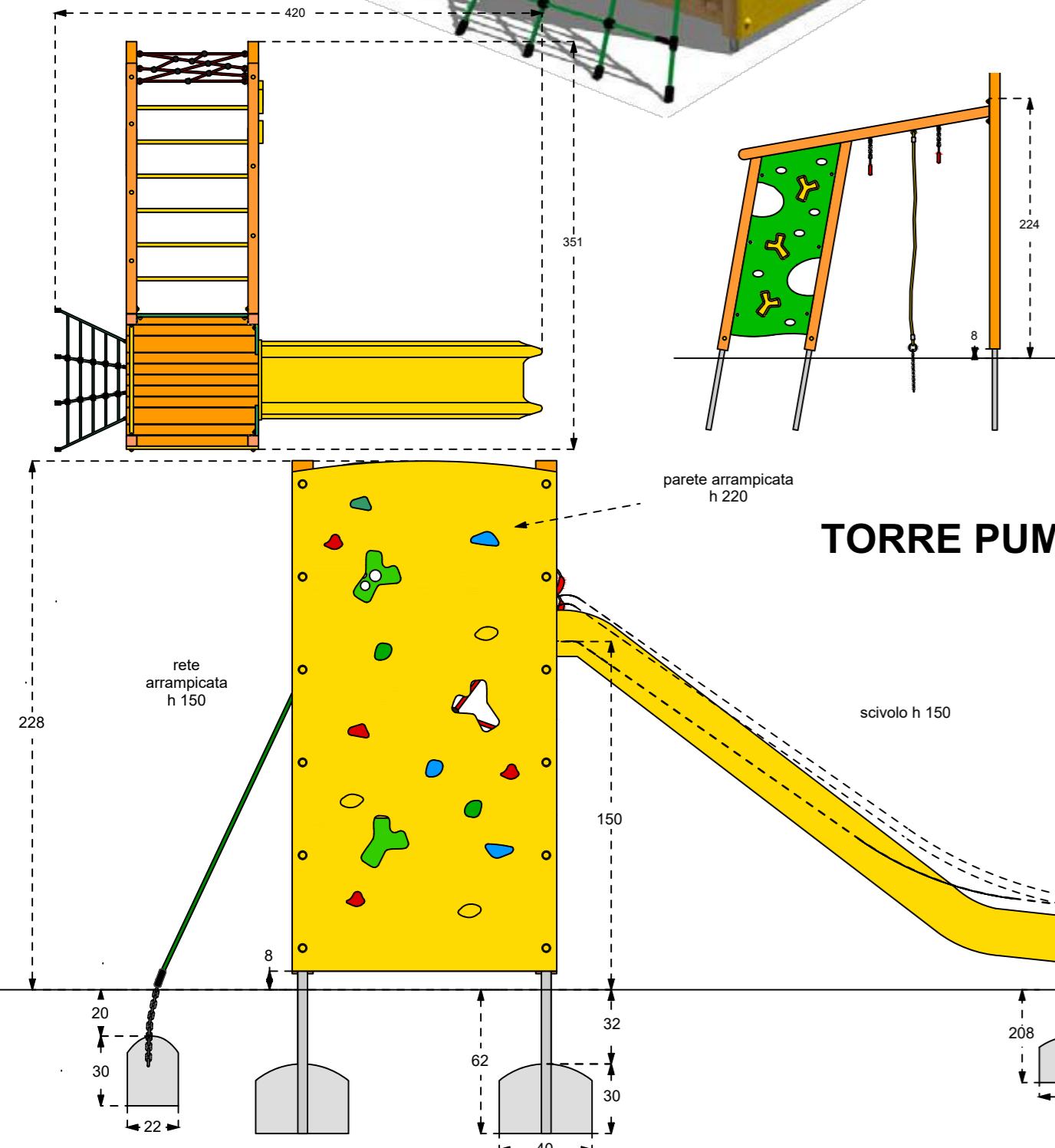
FISSAGGIO A TERRA (obbligatorio)



**TORRE PUMA**

parete arrampicata h 220

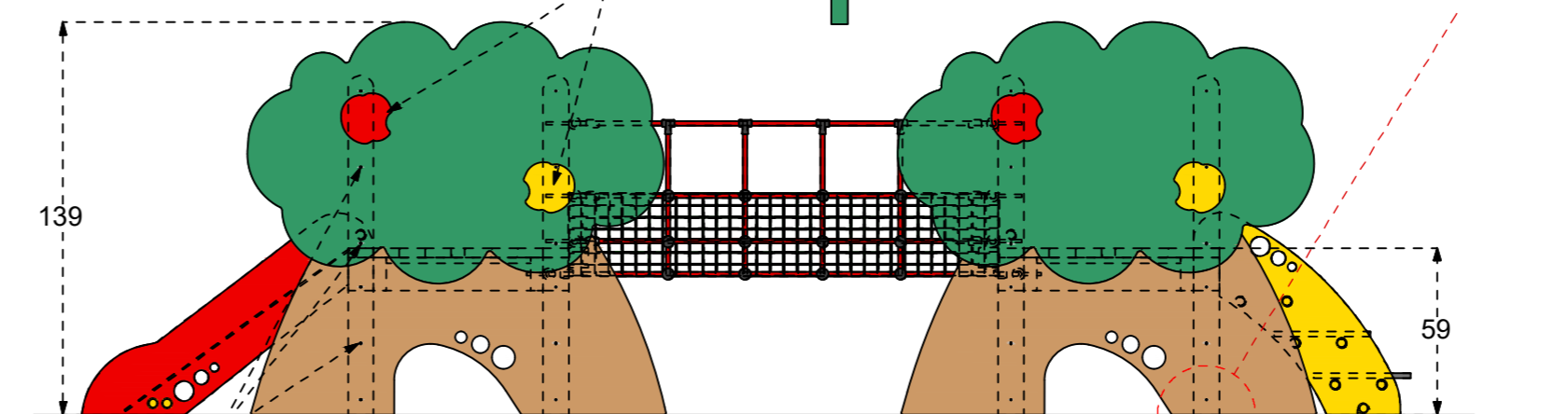
scivolo h 150



**CASTELLO MELO**

Ø 4x20mm inox

FISSAGGIO A TERRA (obbligatorio)

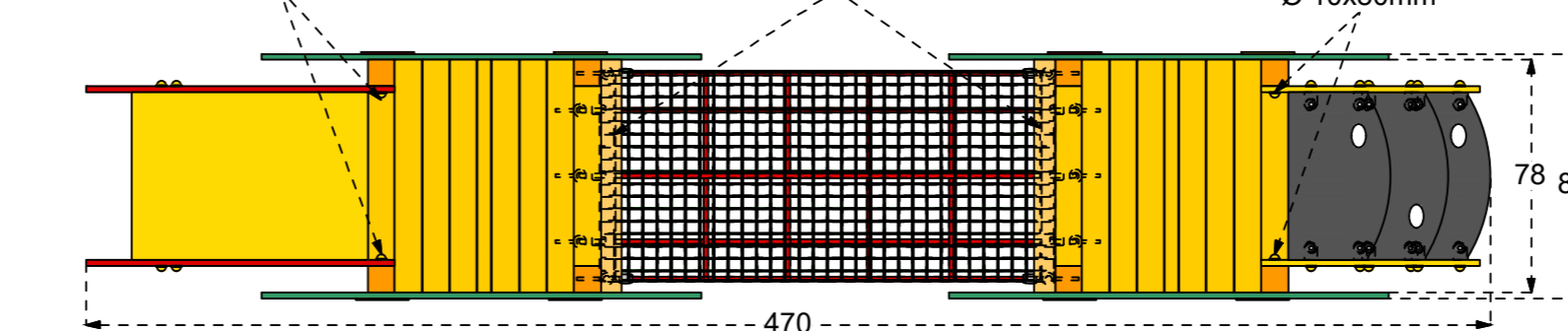


Ø 6x70mm inox

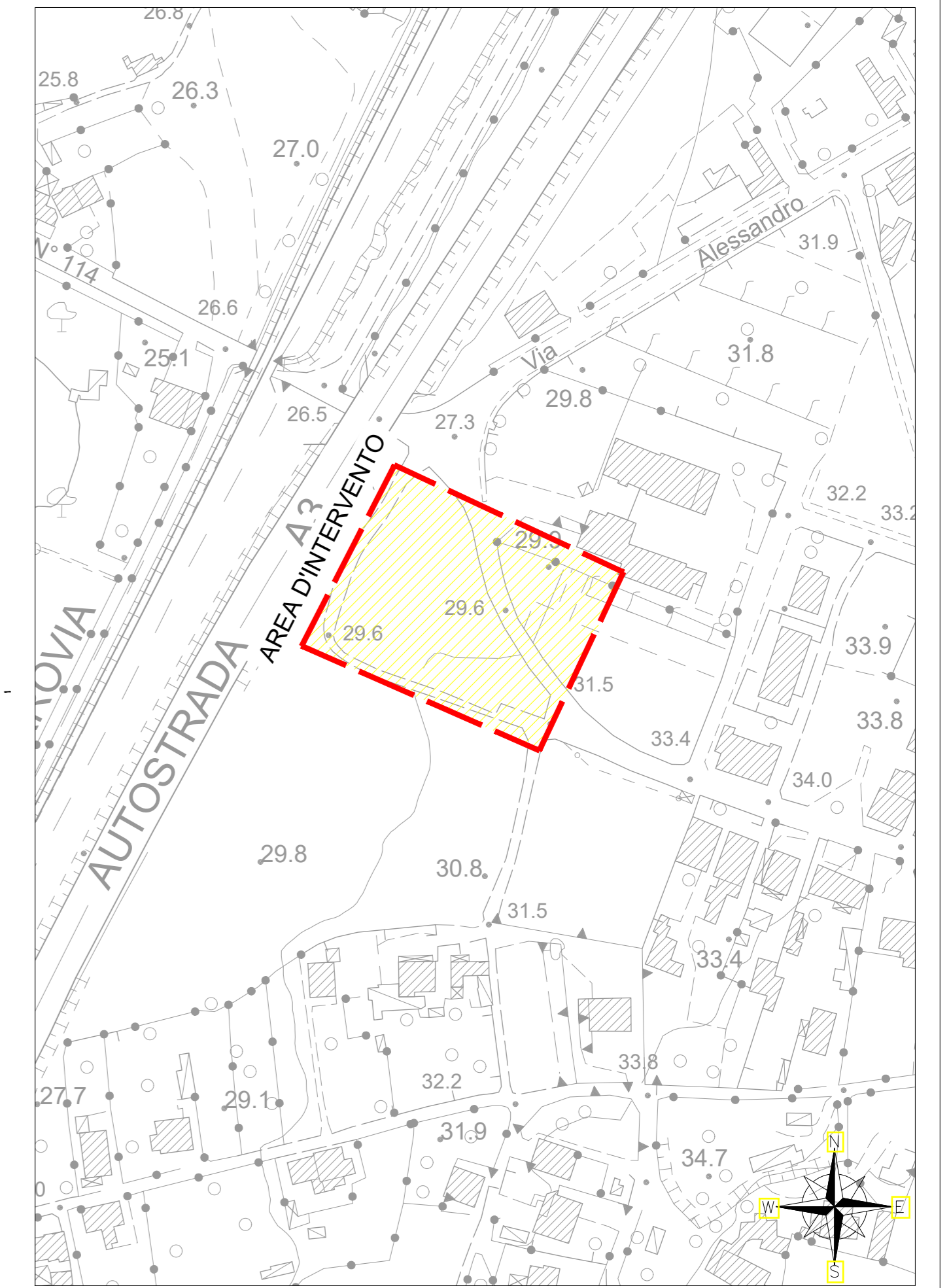
Ø 10x80mm

Ø 10x100mm

Ø 10x80mm



**COROGRAFIA GENERALE AREA D'INTERVENTO - C.T.R. 1:2.000**



Realizzazione di un parco giochi e sistemazione Piazza San Giovanni nel Comune di Curinga (CZ)

PROGETTO DEFINITIVO



ELABORATO:

PARTICOLARI COSTRUTTIVI GIOCHI 3/4 Pos. 6 - 7 - 9 - 10 - 13

Progettisti: 2G RTP (Arch. Gianluca GALLO - Geom. Antonino GALLO)  
Via D. Alighieri, 25  
88022 Curinga (CZ)  
cell. 338-7043446 - 338-7550678  
e-mail: arch.gallo@gmail.com geom.gallo85@gmail.com

Committente: Amministrazione Comunale di CURINGA (CZ)  
Responsabile Unico del Procedimento: Ing. Pasquino NICOTERA

Data Emissione: Novembre 2017  
Revisione n.:  
Nome file archivio:  
Numero elaborato: E-12



Questo elaborato è relativa invenzione sono di proprietà del progettista.  
Non è consentito l'addebi in tutt' per esplicito autorizzazione, ogni diritto di tale riguardo è espressamente riservato ed esclusivo.