



# T9E\_AL TORRE CON SCIVOLO ELICOIDALE, ALTALENA E PALESTRA ADDOSSATA

T9E\_AL TOWER WITH HELICAL SLIDE, SWING AND ATTACHED GYM

## VISTA TRIDIMENSIONALE

THREE-DIMENSIONAL VIEW

SCHEDA TECNICA (TECHNICAL DATA SHEET)

ART. T9E\_AL

27-06-2024

SCALA (SCALE)

LE MISURE SONO ESPRESSE IN MM. (MEASUREMENTS ARE EXPRESSED IN MM.)

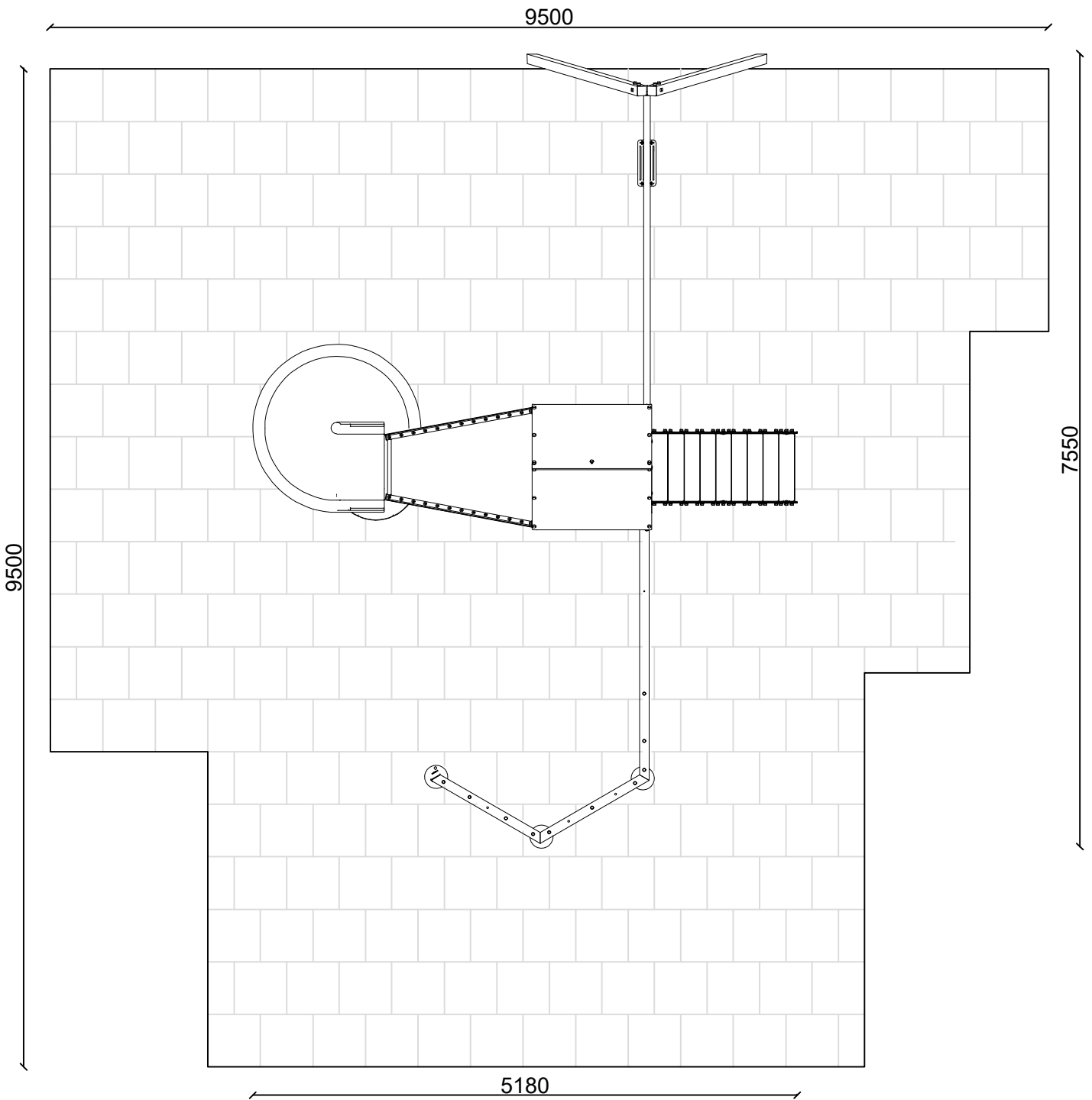


**TIEGI SRL**

VIA BENEDETTO CROCE 7,  
Z.I. "CONDOTTI BARDINI",  
31058 SUSEGANA (TV)  
0438-460519

Ci riserviamo a termini di Legge la proprietà di questo disegno con divieto di renderlo comunque noto a terzi senza la nostra approvazione.

FOGLIO 1 DI 5



## AREA DI SICUREZZA (IMPACT AREA) 77 MQ

SCHEDA TECNICA (TECHNICAL DATA SHEET)

ART. T9E\_AL

27-06-2024

SCALA (SCALE) 1:55

LE MISURE SONO ESPRESSE IN MM. (MEASUREMENTS ARE EXPRESSED IN MM.)



**TIEGI SRL**  
 VIA BENEDETTO CROCE 7,  
 Z.I. "CONDOTTI BARDINI",  
 31058 SUSEGANA (TV)  
 0438-460519

Ci riserviamo a termini di Legge la proprietà di questo disegno con divieto di renderlo comunque noto a terzi senza la nostra approvazione.

FOGLIO 2 DI 5



ALTEZZA DI CADUTA MAX. (SEAT HEIGHT) 200 cm



ETA' DI UTILIZZO (AGE GROUP)  
3 - 12 ANNI



NUMERO UTILIZZATORI MAX  
(MAX N. OF SIMULTANEOUS USERS) 3+



INGOMBRO (OVERALL DIMENSION)  
518cm X 755cm X 360cm H.



AREA DI SICUREZZA (IMPACT AREA)  
950 cm X 950 cm



SUP. ANTITRAUMA (MINIMUM SPACE)  
77 MQ.

Si raccomanda di utilizzare una superficie antitrauma adatta all'altezza di caduta massima (rif. EN1177)

SCHEDA TECNICA (TECHNICAL DATA SHEET)

ART. T9E\_AL

27-06-2024

SCALA (SCALE)

LE MISURE SONO ESPRESSE IN MM. (MEASUREMENTS ARE EXPRESSED IN MM.)



**TIEGI SRL**  
VIA BENEDETTO CROCE 7,  
Z.I. "CONDOTTI BARDINI",  
31058 SUSEGANA (TV)  
0438-460519

Ci riserviamo a termini di Legge la proprietà di questo disegno con divieto di renderlo comunque noto a terzi senza la nostra approvazione.

FOGLIO 3 DI 5

PANNELLI TETTO IN  
HDPE

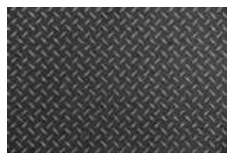
BALAUSTR  
SUPERIORE TORRE IN  
HDPE

SCIVOLO ELICOIDALE  
H.150CM IN POLIETILENE  
ROTAZIONALE

TRAVERSA ALTALENA, TUBO  
IN ACCIAIO DM.60MM  
LACCATO A POLVERE

SCALA IN CORDA  
CON ANIMA IN  
ACCIAIO, MM16  
PIOLI IN PLASTICA

GRADINI E PIANALE IN  
LAMIERA BUGNATA  
LACCATI A POLVERE



BALAUSTR  
PER SCALA  
H.150CM IN  
HDPE

SEGGIOLINO A  
TAVOLETTA IN GOMMA  
CON ANIMA IN ACCIAIO

PALO IN ALLUMINIO CON ANGOLI  
ARROTONDATI DA 90X90MM. LACCATO  
A POLVERE, DOTATO DI STAFFA PER  
ANCORAGGIO

TUTTI GLI ELEMENTI DI FISSAGGIO, VITI, DADI, RONDELLE ECC. SONO IN  
ACCIAIO ZINCATO E PROTETTI DA GHIERE E TAPPI IN POLIETILENE.

**SCHEMA TECNICA (TECHNICAL DATA SHEET)**

ART. T9E\_AL

27-06-2024

SCALA (SCALE)

LE MISURE SONO ESPRESSE IN MM. (MEASUREMENTS ARE EXPRESSED IN MM.)



**TIEGI SRL**  
VIA BENEDETTO CROCE 7,  
Z.I. "CONDOTTI BARDINI",  
31058 SUSEGANA (TV)  
0438-460519

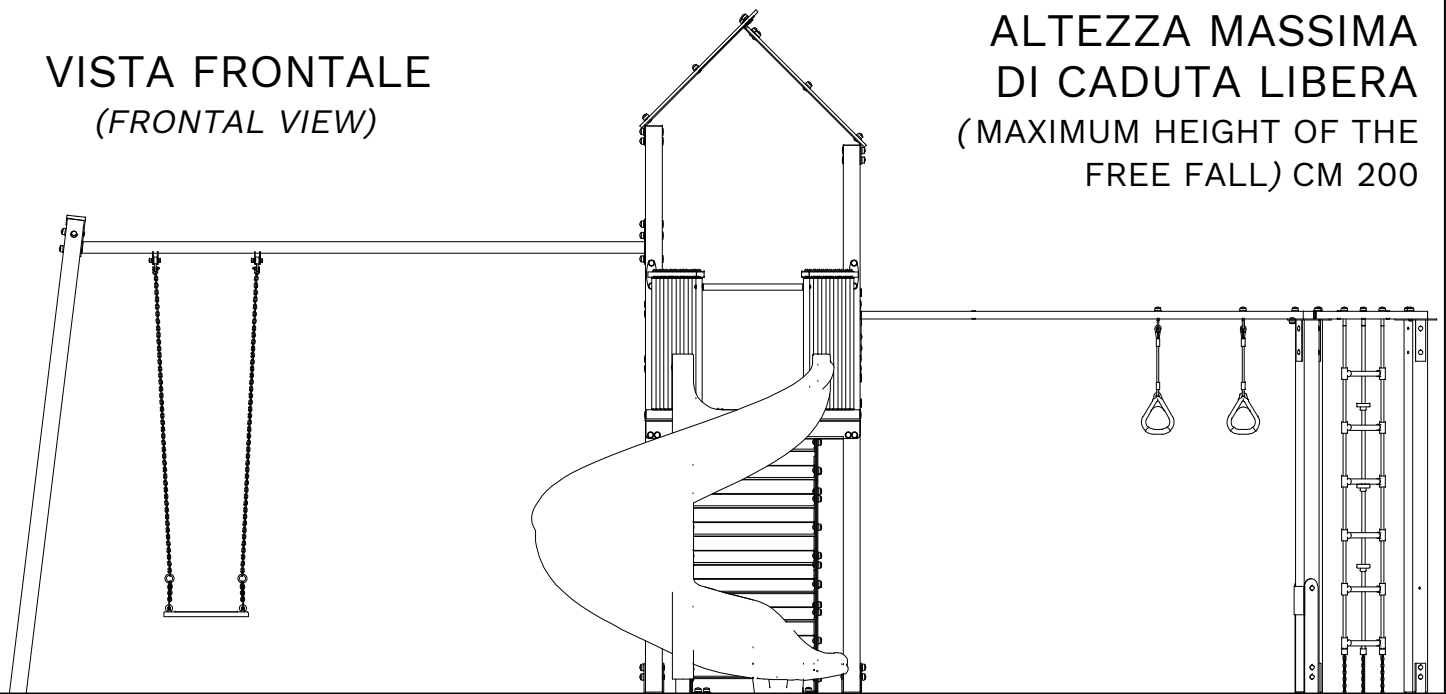
Ci riserviamo a termini di Legge la proprietà di questo disegno con divieto di renderlo  
comunque noto a terzi senza la nostra approvazione.

FOGLIO 4 DI 5

VISTA FRONTALE  
(FRONTAL VIEW)

ALTEZZA MASSIMA  
DI CADUTA LIBERA  
(MAXIMUM HEIGHT OF THE  
FREE FALL) CM 200

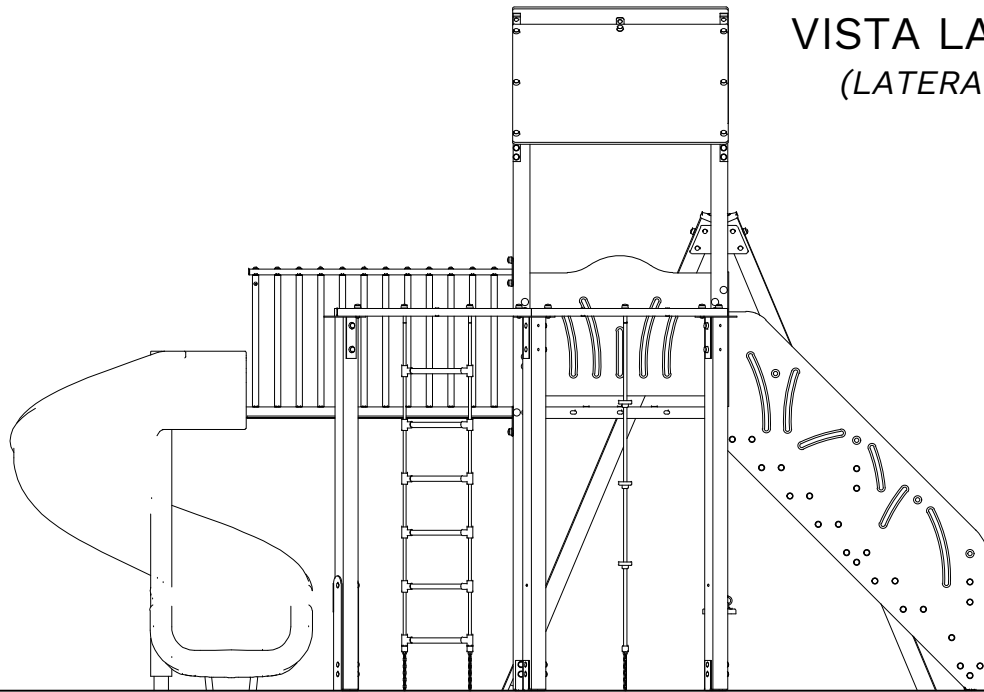
3600



7550

VISTA LATERALE  
(LATERAL VIEW)

3600



5180

INGOMBRO MAX (OVERALL DIMENSIONS)

SCHEDA TECNICA (TECHNICAL DATA SHEET)

ART. T9E\_AL

27-06-2024

SCALA (SCALE) 1:40

LE MISURE SONO ESPRESSE IN MM. (MEASUREMENTS ARE EXPRESSED IN MM.)



TIEGI SRL  
VIA BENEDETTO CROCE 7,  
Z.I. "CONDOTTI BARDINI",  
31058 SUSEGANA (TV)  
0438-460519

Ci riserviamo a termini di Legge la proprietà di questo disegno con divieto di renderlo comunque noto a terzi senza la nostra approvazione.

FOGLIO 5 DI 5