

**MAXIMUM
LOAD
250 Kg**

**TIGHTENING
TORQUE 6 Nm**

**DETTAGLIO A
SCALA 1 : 3**

**DETTAGLIO B
SCALA 1 : 2**

**DETTAGLIO C
SCALA 1 : 2**

!WARNING!
*: Cut the standard staves for the selected dimension of the bed frame
***: Cut the standard profiles for the selected dimension of the bed frame

Rif.	NUMERO PARTE	Descrizione	Q.TA'
1	019-35065	Vite autofilettante T3.5X6.5	16
2	019-39095	Vite autofilettante 3,9 x 9,5 DIN	4
3	019-48250	Vite autoforante TS DIN 7981 4,8 x 25	6
4	054-019-0	Angolo fisso 90° profilo rete alto	4
5	054-023-0	Portadoghe triplo DX	8
6	054-024-0	Portadoghe triplo SX	8
7	054-028-1-ZF00	Piastrina di bloccaggio staffa motore interasse Pem 36 mm	1
8	054-029-1-ZF00	Piastrina di bloccaggio interasse 66 mm	2
9	054-030-1-ZF00	Staffa per Montante centrale in alluminio ossidato argento per rete letto a doghe	2
10	054-573-1	Portadoghe singolo DX	2
11	054-574-1	Portadoghe singolo SX	2
12	055-20764*	Doga in legno di faggio 68 x 764.5 mm	26
13	086-81522**	Profilo alto in alluminio forato L=1522mm	2
14	086-81922**	Profilo alto in alluminio forato L=1922mm	2
15	086-B1915**	Montante centrale in alluminio ossidato argento L=1915mm	1

Cod. articolo: **054-C20001600AB000 KIT-R** Ricambio:

Rete rettangolare per 12600 dim. 2000x1600 TIPOA

Creato: 01/03/2018 ADMIN
ultima modifica: 19/03/2018 ADMIN

Approvazione: F. Romagnoli

19/03/2018



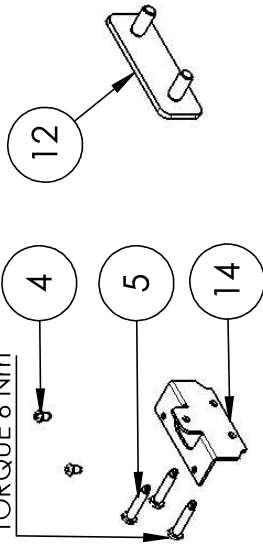
Nota:	Tolleranza generale: ISO-2768-m
Materiale:	Spessore :
Trattamento :	Peso (Kg):
Project 2000 S.r.l. si riserva tutti i diritti consentiti dalla legge sulla proprietà del seguente disegno. La divulgazione sia parziale che totale a terzi è assolutamente vietata	



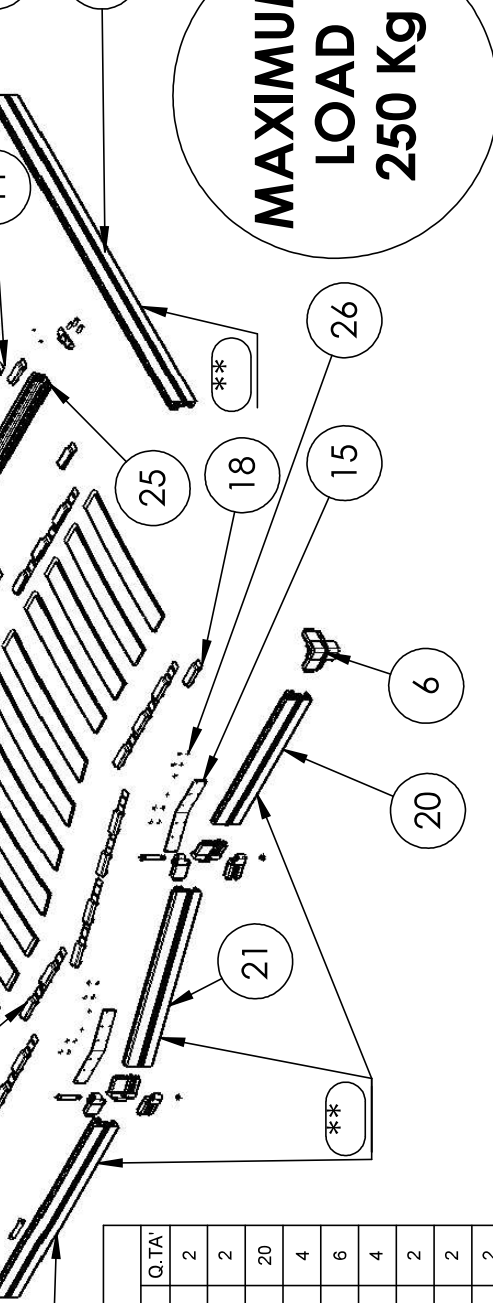
!WARNING!

*: Cut the standard staves for the selected dimension of the bed frame
 **: Cut the standard profiles for the selected dimension of the bed frame

**TIGHTENING
 TORQUE 6 Nm**



**DETTAGLIO E
 SCALA 1 : 5**



DISTINTA MATERIALI

Rif.	Articolo	Descrizione	Q.TA'
1	007-00080	Dado Autobloccante Basso M8 UNI 7474	2
2	009-08080	Vite M8X80 testa cilindrica esagono incassato	2
3	019-35065	Vite autofilettante T3.5X6.5	20
4	019-39095	Vite autofilettante 3,9 x 9,5 DIN	4
5	019-48250	Vite autoforante TS DIN 7981 4,8 x 25	6
6	054-019-0	Angolo fisso 90° profilo rete alto	4
7	054-020-0	Curva ad angolo variabile parte sotto profilo rete alto	2
8	054-021-0	Angolo variabile parte sopra profilo rete alto	2
9	054-022-0	Angolo variabile parte centrale profilo rete alto	2
10	054-023-0	Portadoghe triplo DX	8
11	054-024-0	Portadoghe triplo SX	6
12	054-028-1-ZF00	Piastrina di bloccaggio staffa motore interasse Pem 36 mm	1
13	054-029-1-ZF00	Piastrina di bloccaggio interasse 66 mm	2
14	054-030-1-ZF00	Staffa per Montante centrale in alluminio ossidato argento per rete letto a doghe	2
15	054-060-0-ZF00	Staffa rinforzo profilo	2
16	054-572-1	Portadoghe doppio SX	3
17	054-573-1	Portadoghe singolo DX	2
18	054-574-1	Portadoghe singolo SX	2
19	055-20764*	Doga in legno di faggio 68 x 764,5 mm	26

DISTINTA MATERIALI

Rif.	Articolo	Descrizione	Q.TA'
20	086-80543	Profilo alto in alluminio forato L=543mm	1
21	086-80592.5	Profilo alto in alluminio forato L=592.5mm	1
22	086-80739.5	Profilo alto in alluminio forato L=739.5mm	1
23	086-81322	Profilo alto in alluminio forato L=1322mm	1
24	086-81922**	Profilo alto in alluminio forato L=1922mm	1
25	086-B1915**	Montante centrale in alluminio ossidato argento L=1915mm	1
26	090-40010	Rivetto a strappo in alluminio 4x10	20
27	086-81522**	Profilo alto in alluminio forato L=1522mm	1

Cod. articolo: **054-C20001600AC000 KIT-R** Ricambio:

Rete non rettangolare per 12600 dim. 2000x1600 TIPOB

Creato: 01/03/2018 ADMIN
 ultima modifica: 19/03/2018 ADMIN
 Approvazione: F.Romagnoli



Nota:

Materiale:

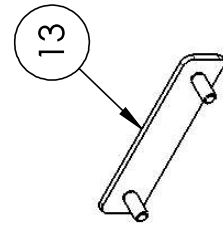
Trattamento:

Tolleranza generale: ISO-2768-m

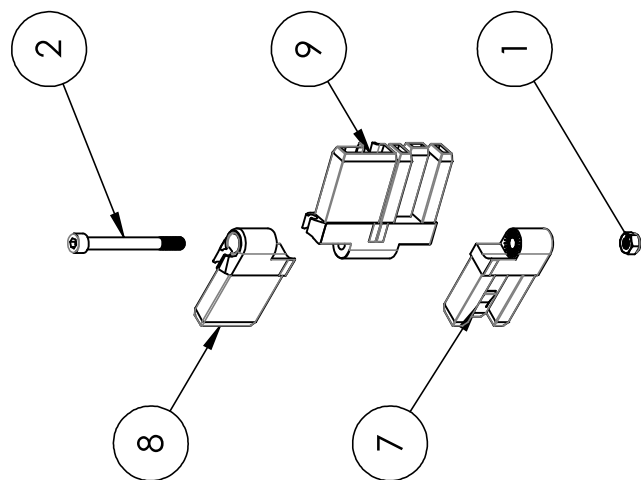
Spessore : Scala 1:23

Peso (Kg): Foglio 2/10

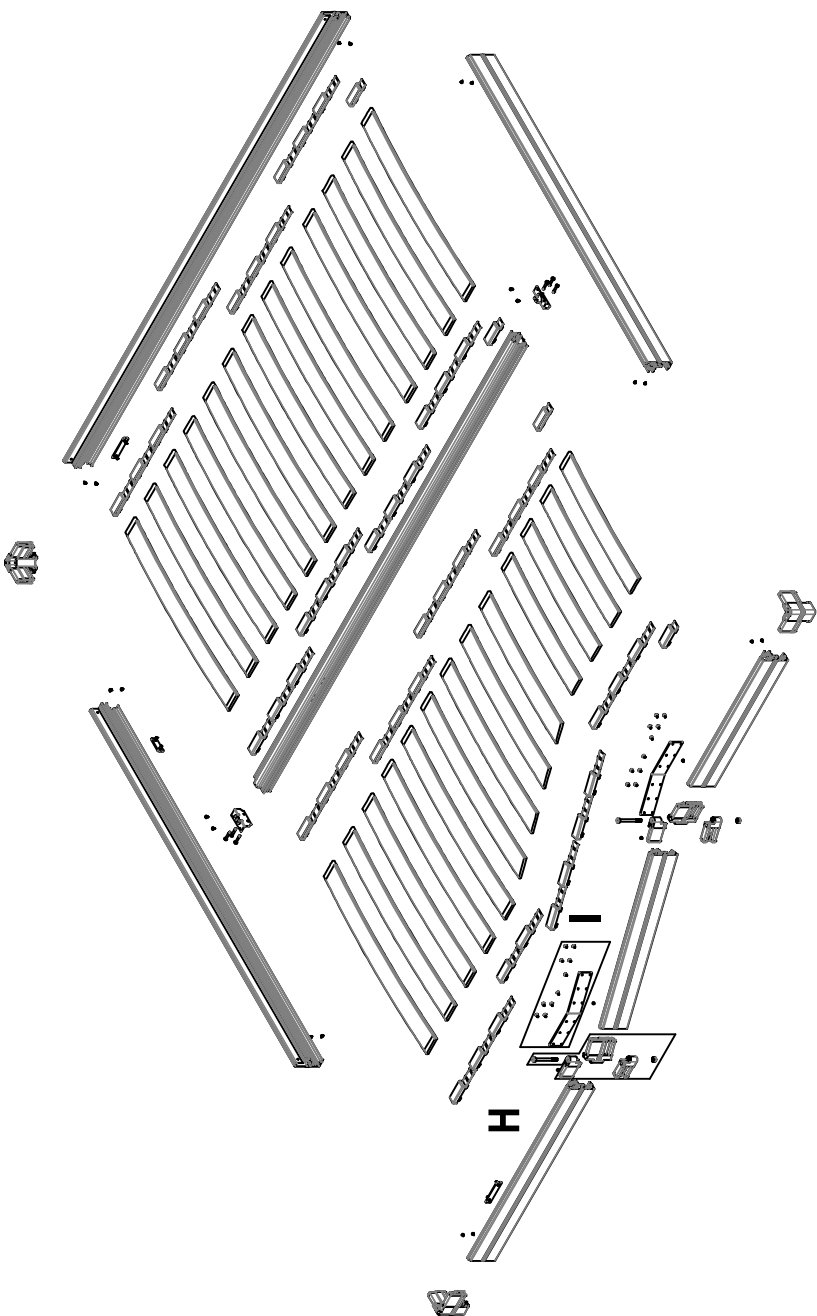
**DETTAGLIO G
 SCALA 1 : 3**



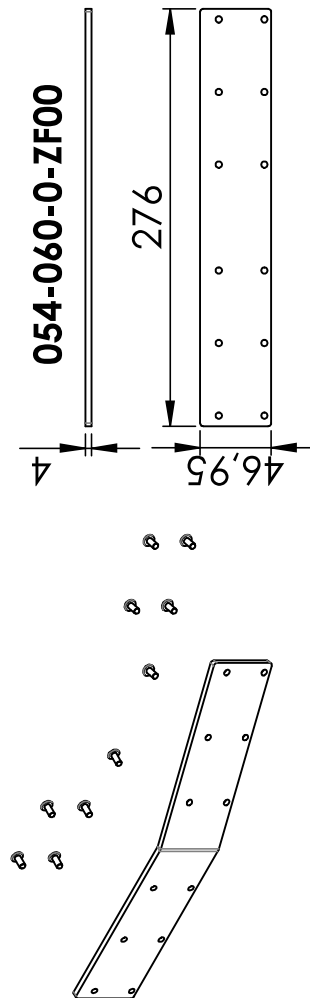
**MAXIMUM
 LOAD
 250 Kg**



DETTAGLIO H
SCALA 1 : 5

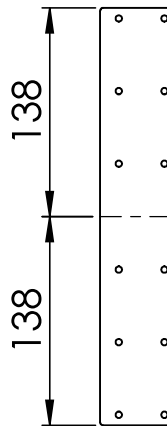


DETTAGLIO I
SCALA 1 : 5

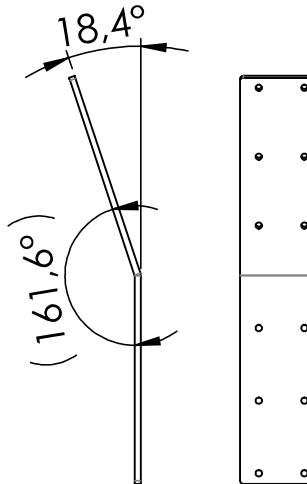


FLAT BRACKET

054-060-0-ZF00



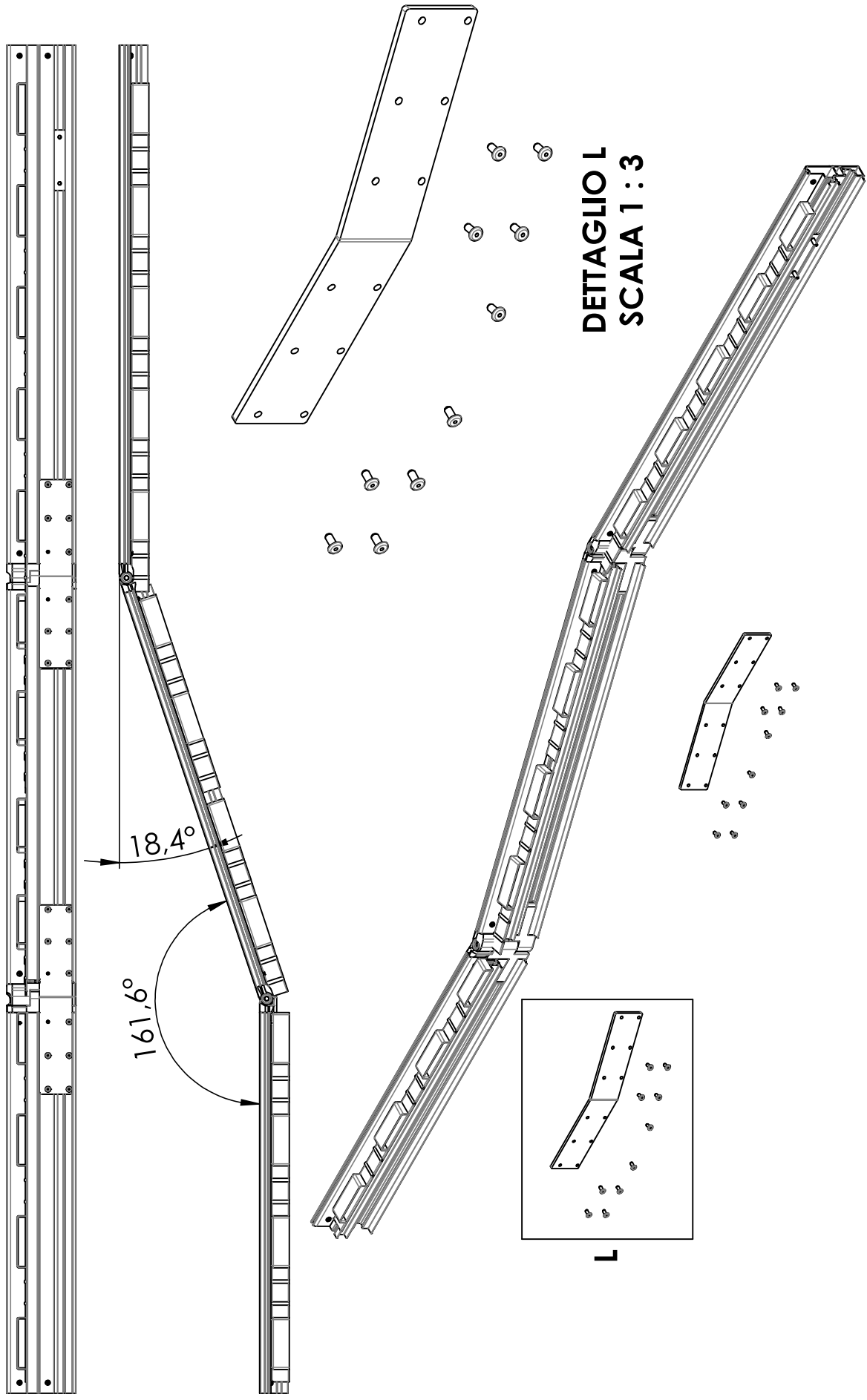
BENDING LINE



BEND AT THE
REQUIRED CORNER

	Nota: Tolleranza generale: ISO-2768-m
	Materiale: Spessore :
	Trattamento : Peso (Kg):
Cod. articolo: 054-C20001600AC000 KIT-R Ricambio:	Tolleranza generale: ISO-2768-m
Rete non rettangolare per 12600 dim. 2000x1600 TIPOB	Spessore :
Creato: 01/03/2018 ADMIN	Peso (Kg):
Ultima modifica: 19/03/2018 ADMIN	Foglio 3/10
Approvazione : F.Romagnoli	Project 2000 S.r.l. si riserva tutti i diritti consentiti dalla legge sulla proprietà del seguente disegno. La divulgazione sia parziale che totale è assolutamente vietata.

ASSEMBLY INSTRUCTIONS FOR ANGULAR REINFORCEMENT BRACKETS

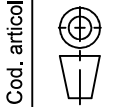
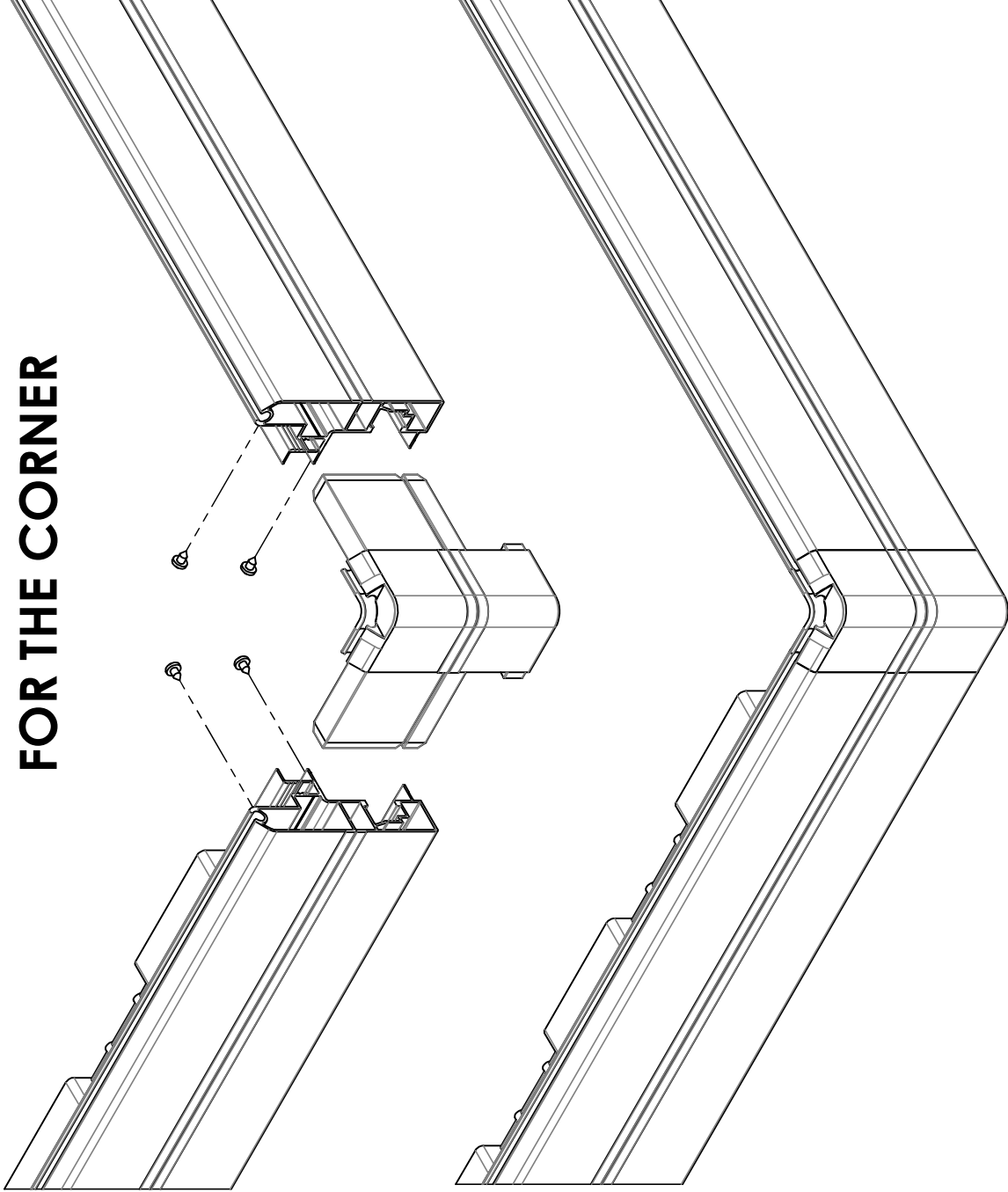


	Nota: Tolleranza generale: ISO-2768-m	Spessore : Scala 1:8
	Materiale:	Peso (Kg): Foglio 4/10
	Trattamento : Project 2000 S.r.l. si riserva tutti i diritti consentiti dalla legge sulla proprietà del seguente disegno. La divulgazione sia parziale che totale a terzi è assolutamente vietata.	
Cod. articolo: 054-C20001600AC000 KIT-R	Ricambio:	Rete non rettangolare per 12600 dim. 2000x1600 TIPOB
Creto: 01/03/2018 ADMIN	ultima modifica: 19/03/2018 ADMIN	Approvazione: F.Romagnoli



ASSEMBLY INSTRUCTIONS

FOR THE CORNER



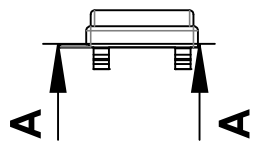
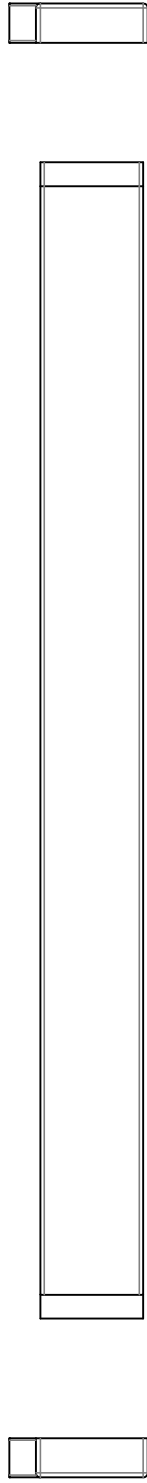
Cod. articolo: ISTRUZIONI MONTAGGIO RETE		Ricambio:	
ISTRUZIONI MONTAGGIO RETE			
Creato: 01/03/2018 ADMIN	Ultima modifica: 19/03/2018 ADMIN	Approvazione: F. Romagnoli 19/03/2018	



Nota:		Tolleranza generale: ISO-2768-m	
Materiale:		Spessore : 1.3	
Trattamento :		Peso (Kg): Foglio 5/10	
Project 2000 S.r.l. si riserva tutti i diritti consentiti dalla legge sulla proprietà del seguente disegno. La divulgazione sia parziale che totale a terzi è assolutamente vietata			

ASSEMBLY INSTRUCTIONS

STAVES



SEZIONE A-A



Cod. articolo: ISTRUZIONI MONTAGGIO RETE	Ricambio:		Nota:	Tolleranza generale: ISO-2768-m	
	ISTRUZIONI MONTAGGIO RETE		Materiale:	Spessore :	Scala 1:5
Creato: 01/03/2018 ADMIN	ultima modifica: 19/03/2018 ADMIN	Approvazione: 19/03/2018 F. Romagnoli	Trattamento :	Peso (Kg):	Foglio 6/10
Project 2000 S.r.l. si riserva tutti i diritti consentiti dalla legge sulla proprietà del seguente disegno. La divulgazione sia parziale che totale a terzi è assolutamente vietata.					

CUTTING INSTRUCTIONS

CUT THE STANDARD PROFILES FOR THE SELECTED DIMENSION OF THE BED FRAME

RECTANGULAR BED FRAME TYPE A

2000

1922

2 Pz.

STANDARD PROFILES

2 Pz.

1700

1522

CENTRAL BEAM

2000

1 Pz.

1915

Cod. articolo: ISTRUZIONI DI TAGLIO

Ricambio:

ISTRUZIONI DI TAGLIO PROFILI

Creato: 01/03/2018
ADMINultima modifica: 19/03/2018
ADMINApprovazione: F. Romagnoli
19/03/2018

Nota:

Materiale:

Trattamento:

Tolleranza generale: ISO-2768-m

Spessore:

Scala 1:15

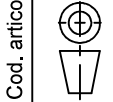
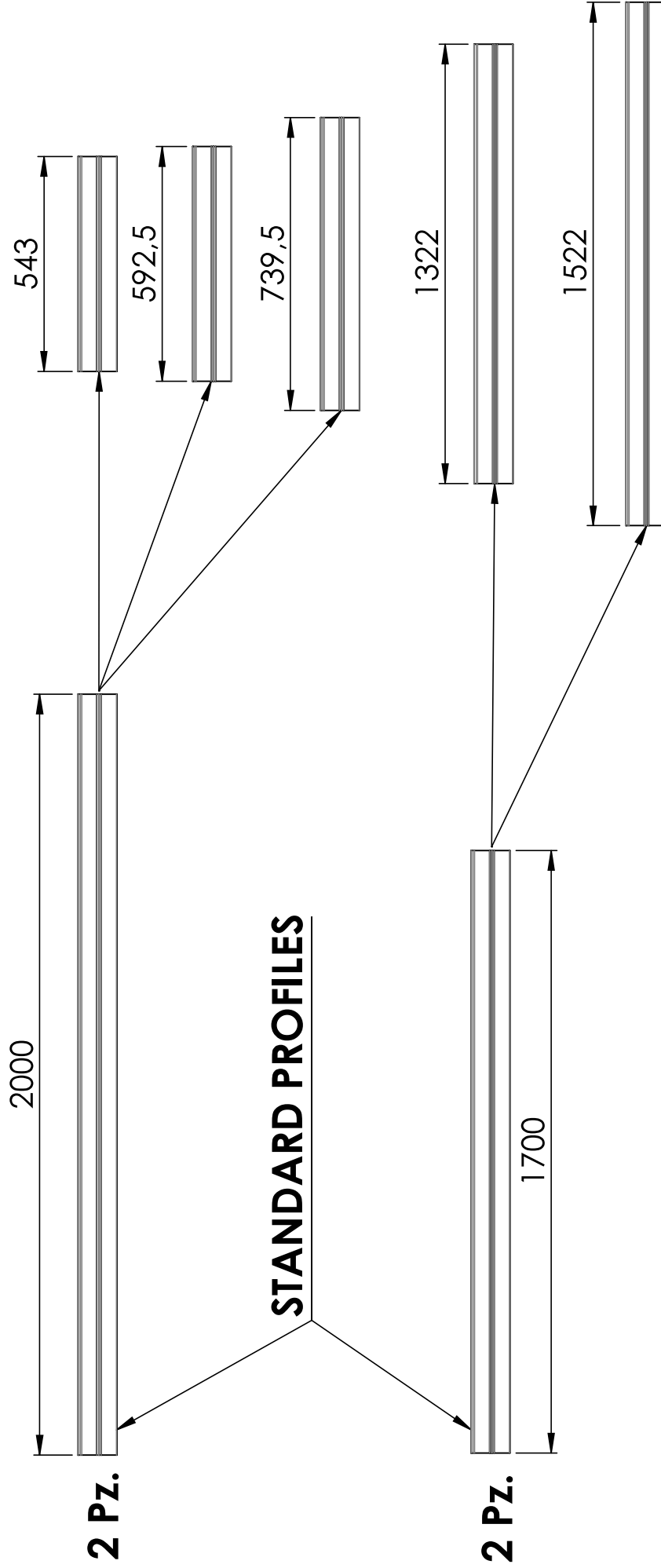
Foglio 7/10

Project 2000 S.r.l. si riserva tutti i diritti consentiti dalla legge sulla proprietà del seguente disegno. La divulgazione sia parziale che totale a terzi è assolutamente vietata.



CUTTING INSTRUCTIONS SHAPED BED FRAME TYPE B

CUT THE STANDARD PROFILES FOR THE SELECTED DIMENSION OF THE BED FRAME



Cod. articolo: **ISTRUZIONI DI TAGLIO**

ISTRUZIONI DI TAGLIO PROFILI

Creato: 01/03/2018
ADMIN

ultima modifica: 19/03/2018
ADMIN

Approvazione: F. Romagnoli
19/03/2018



Nota:

Materiale:

Trattamento:

Project 2000 S.r.l. si riserva tutti i diritti consentiti dalla legge sulla proprietà del seguente disegno. La divulgazione sia parziale che totale a terzi è assolutamente vietata

Tolleranza generale: ISO-2768-m

Spessore:

Peso (Kg):

Scala 1:15

Foglio 8/10



!!WARNING!!

This kit allows to create configurations and models different from types A and B shown in the drawings.

The cutting and the assembly of the components and their use in any application, is reserved to qualified operators, with experience in mechanic and carpentry and using only appropriate equipments and tools.

Do not proceed with assembly and installation if it is not verified that kit has at least four supports suitable to support its weight and maximum load indicated; check also the structural strength of the four supports.

Project2000 does not accept any responsibility, in terms of configurations of shape and size different from those shown (types A and B), created by anyone and for any purpose with the kit components and / or for each modification (of components) different for the cutting in the indicated measures.

GENERAL WARNINGS

- Do not use aggressive detergents: check the product on an hidden point
- Use suitable tools for aluminum and wood
- Do not dispose of residues in the environment
- Beware of splinters during the cutting and assembly operations