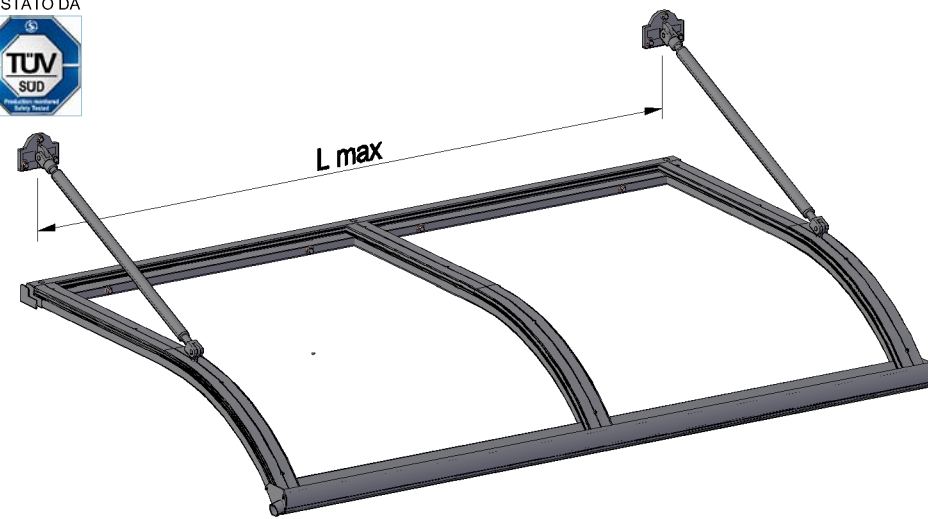
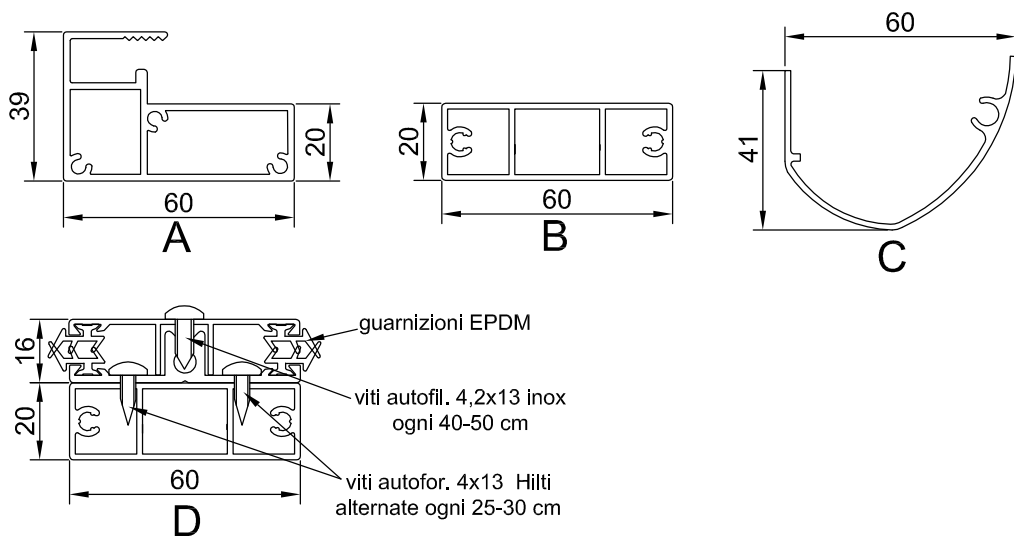


TESTATO DA



TUTTI I PROFILI SONO REALIZZATI IN ALLUMINIO VERNICIATO A POLVERI POLIESTERE LEGA 6060 STATO T5 o T6 CON UNO SPESSORE VARIABILE TRA 1,5 - 2 mm. (scala 1:2)



CODICE	S cm	L max cm	Area mq	H cm	h cm
TR060	60	280	1,68	23,6	24
TR070	70	270	1,89	26,4	24
TR080	80	260	2,08	29,2	30
TR090	90	250	2,25	32	33
TR100	100	240	2,4	34,8	37
TR110	110	218	2,39	37,6	40
TR120	120	200	2,4	40,4	43
TR130	130	184	2,39	43,2	46
TR140	140	170	2,38	46	49
TR150	150	160	2,4	48,8	52

CODICE

TRxxx

DATA

24/04/12

SCALA

PROFILI ALLUMINIO

ESTRUSO ALLUMINIO 6060 STATO T5 o T6

LASTRE DI COPERTURA

POLICARBONATO COMPATTO SPESS. 4 mm.

GUARNIZIONI

EPDM

DISEGNATO

APPROVATO

DESCRIZIONE

PENSILINA ONDA S = 60-150

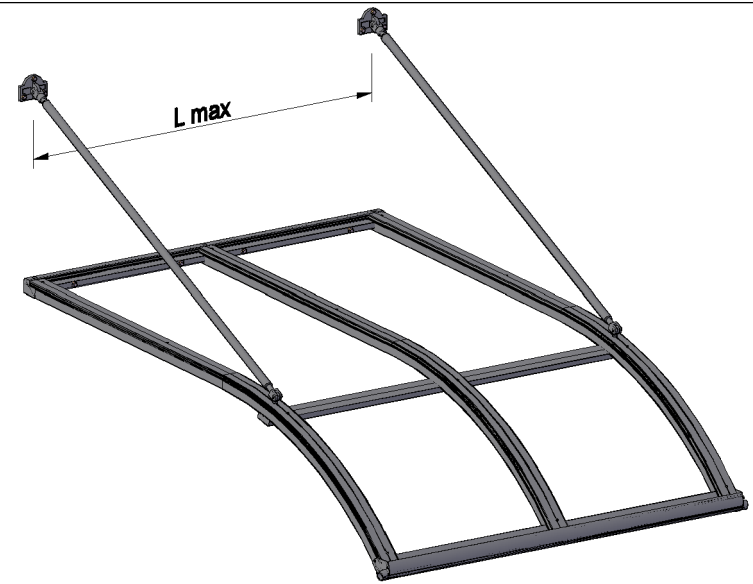
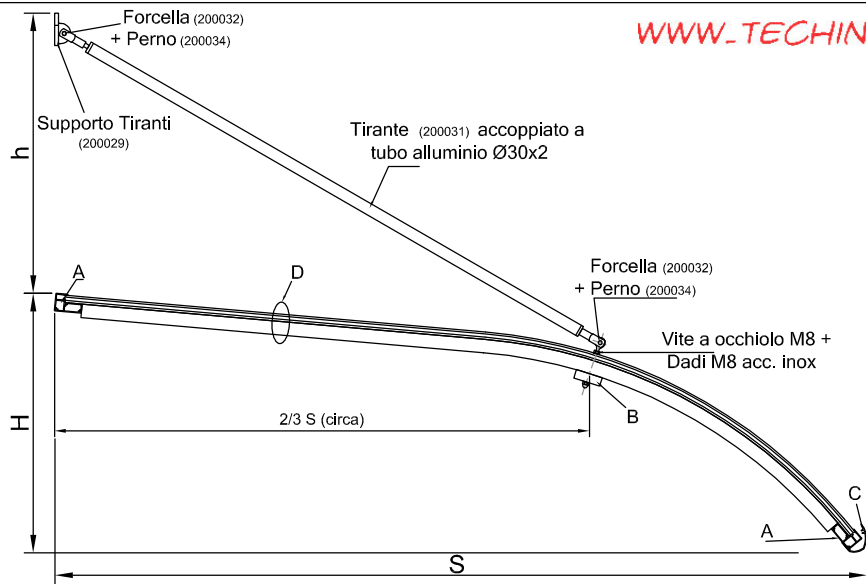
REV. DESCRIZIONE REVISIONE

06	----
05	----
04	----
03	----
02	----
01	----
00	PRIMA EMISSIONE DEL DISEGNO

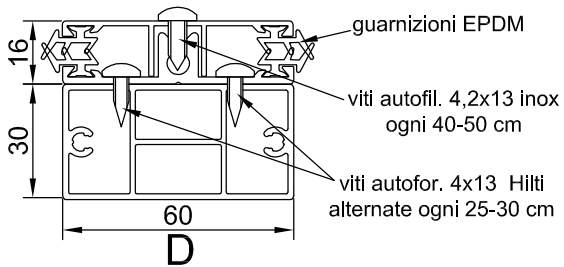
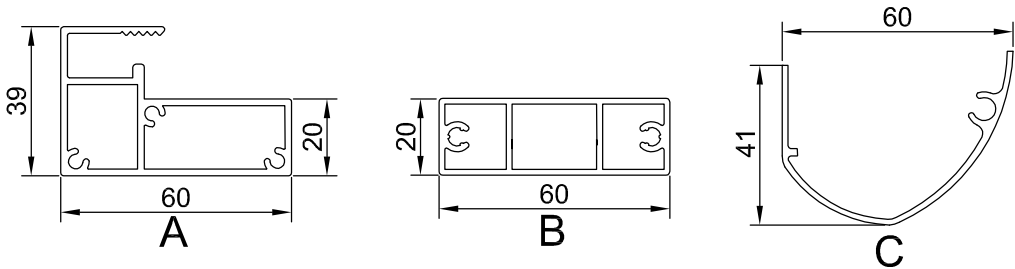
DATA

24/04/12




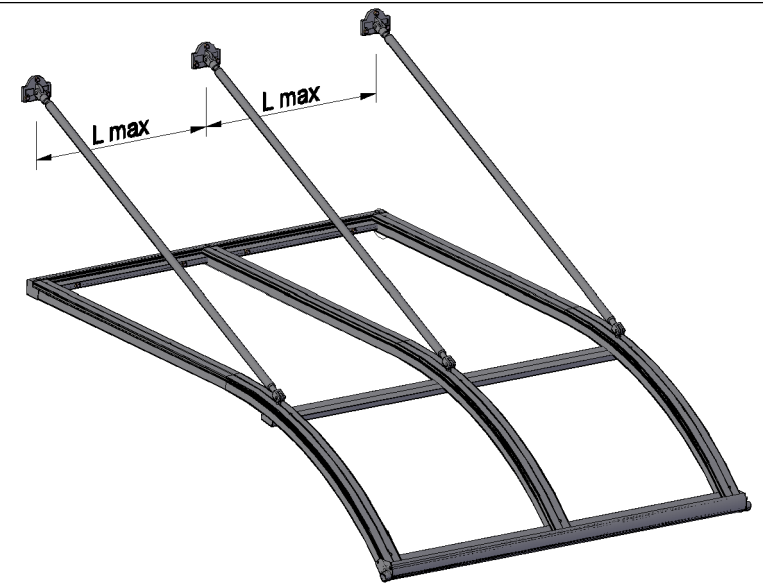
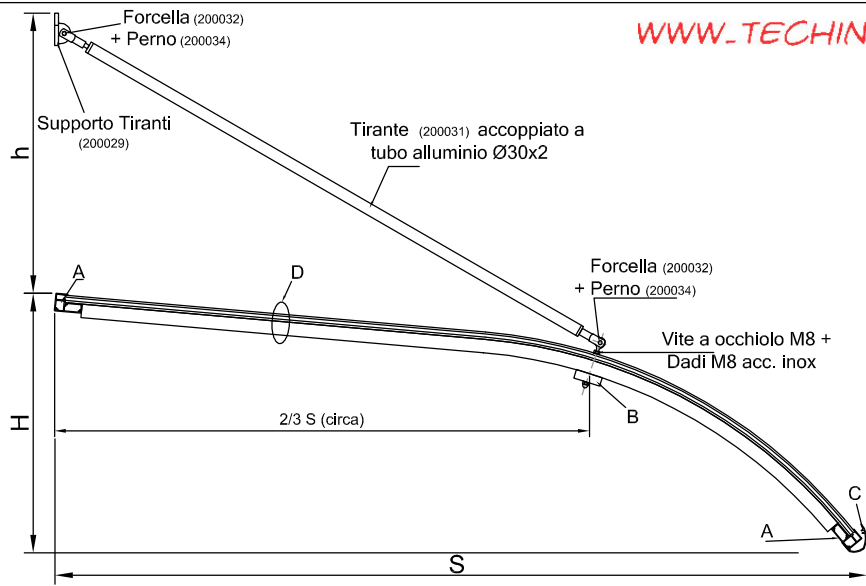


TUTTI I PROFILI SONO REALIZZATI IN ALLUMINIO VERNICIATO A POLVERI POLIESTERE LEGA 6060 STATO T5 o T6 CON UNO SPESSORE VARIABILE TRA 1,5 - 2 mm. (scala 1:2)

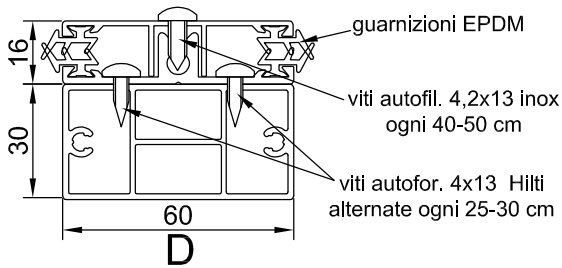
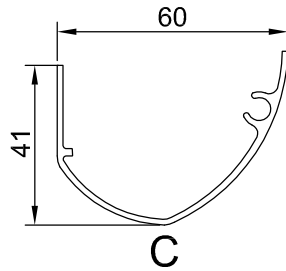
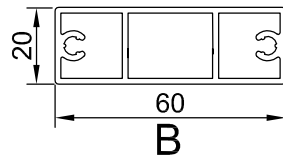
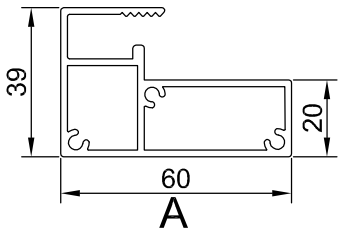


CODICE	S cm	L max cm	Area mq	H cm	h cm
TR160	160	200	3,2	51,6	56
TR170	170	185	3,15	54,4	59
TR180	180	175	3,15	57,2	62
TR190	190	165	3,14	60,0	65
TR200	200	160	3,2	62,8	68

CODICE		DATA	PROFILI ALLUMINIO
TRxxx		24/04/12	ESTRUSO ALLUMINIO 6060 STATO T5 o T6
DESCRIZIONE		SCALA	LASTRE DI COPERTURA
PENSILINA ONDA S = 160-200		---	POLICARBONATO COMPATTO SPESS. 4 mm.
			GUARNIZIONI
			EPDM
			DISEGNATO
			APPROVATO
REV.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	 WWW-TECHINBIO.COM
06	----	----	
05	----	----	
04	----	----	
03	----	----	
02	----	----	
01	----	----	
00	PRIMA EMISSIONE DEL DISEGNO	24/04/12	



TUTTI I PROFILI SONO REALIZZATI IN ALLUMINIO VERNICIATO A POLVERI POLIESTERE LEGA 6060 STATO T5 o T6 CON UNO SPESSORE VARIABILE TRA 1,5 - 2 mm. (scala 1:2)



CODICE	S cm	L max cm	Area mq	H cm	h cm
TR210	210	95	1,99	65,6	72
TR220	220	90	1,98	68,4	75
TR230	230	86	1,95	71,2	78
TR240	240	83	1,99	74,0	81
TR250	250	80	2,0	76,8	84

CODICE		DATA	PROFILI ALLUMINIO
TRxxx		24/04/12	ESTRUSO ALLUMINIO 6060 STATO T5 o T6
		SCALA	LASTRE DI COPERTURA
		--	POLICARBONATO COMPATTO SPESS. 4 mm.
DESCRIZIONE		GUARNIZIONI EPDM	
PENSILINA ONDA S = 210-250		DISEGNATO	APPROVATO
REV.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	
06	----	----	
05	----	----	
04	----	----	
03	----	----	
02	----	----	
01	----	----	
00	PRIMA EMISSIONE DEL DISEGNO	24/04/12	

