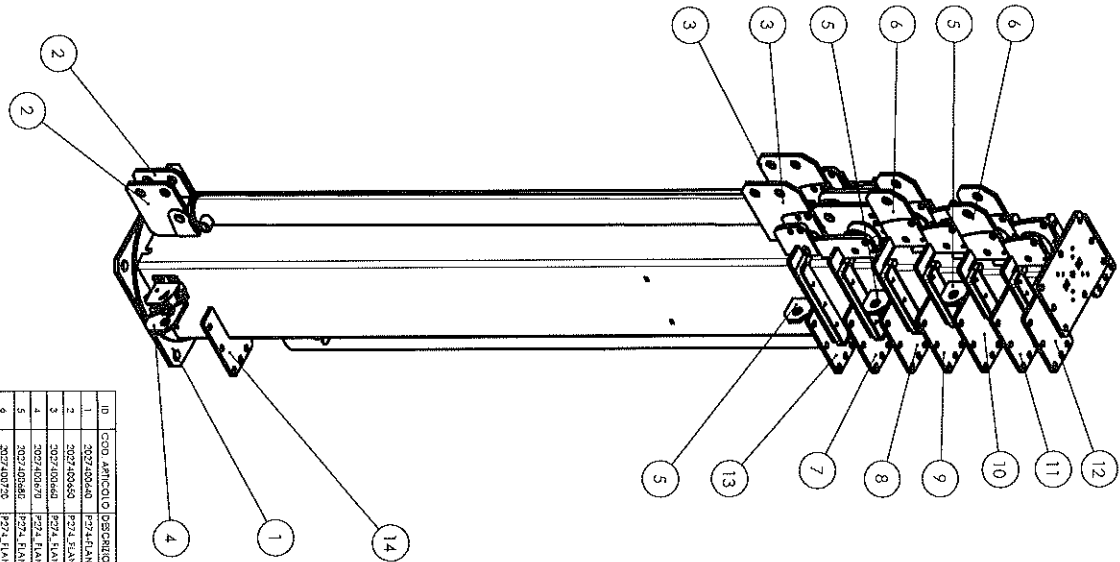
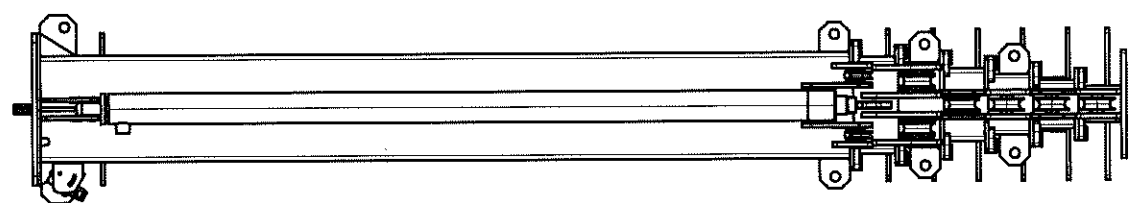
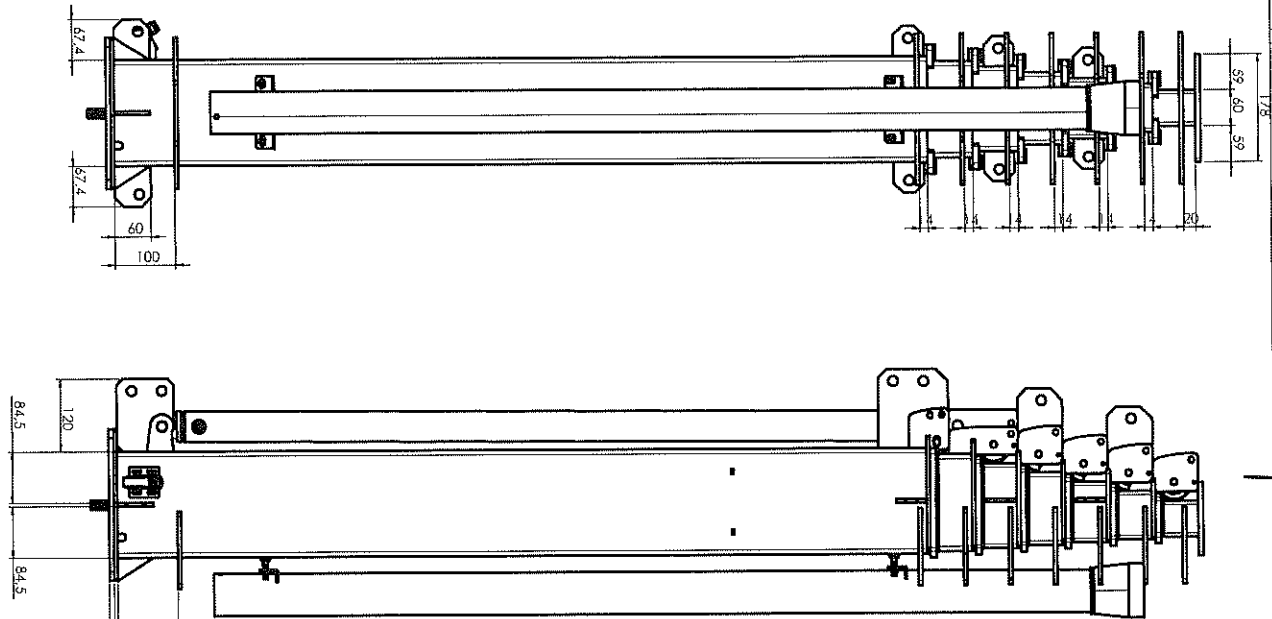


4



10	COD. ARTICOLO DESCRIZIONE	MAT.	PRO	QUANTITA'
1	3027/00/40 P27-FIANCIA SUPPORTO INFERIORE TRALICCIO	3355/2 (F64S100)	3.8	1
2	3027/00/50 P27-FIANCIA ATTACCO MONTANTE ORIZZONTALE	3355/2 (F64S100)	0.2	2
3	3027/00/60 P27-FIANCIA ATTACCO MONTANTE ORIZZONTALE	3355/2 (F64S100)	0.4	2
4	3027/00/67 P27-FIANCIA ATTACCO MONTANTE ORIZZONTALE	3355/2 (F64S100)	0.15	2
5	3027/00/68 P27-FIANCIA ATTACCO MONTANTE ORIZZONTALE	3355/2 (F64S100)	0.1	2
6	3027/00/70 P27-FIANCIA ATTACCO MONTANTE	3355/2 (F64S100)	0.2	4
7	3027/00/72 P27-FIANCIA ATTACCO TRANTE	3355/2 (F64S100)	0.2	1
8	3027/00/74 P27-FIANCIA ATTACCO PAIO VERTICALE	3355/2 (F64S100)	0.4	1
9	3027/00/76 P27-FIANCIA ATTACCO PAIO VERTICALE	3355/2 (F64S100)	0.27	1
10	3027/00/78 P27-FIANCIA ATTACCO PAIO VERTICALE	3355/2 (F64S100)	1.08	1
11	3027/00/80 P27-FIANCIA ATTACCO PAIO VERTICALE	3355/2 (F64S100)	1.08	1
12	3027/00/82 P27-FIANCIA ATTACCO PAIO VERTICALE	3355/2 (F64S100)	1.12	1
13	3027/00/84 P27-FIANCIA ATTACCO PAIO VERTICALE	3355/2 (F64S100)	0.71	1
14	3027/00/86 P27-FIANCIA ATTACCO PAIO VERTICALE	3355/2 (F64S100)	0.71	1
15	4407/00/110 PAIO TELESCOPICO IDRAULICO 8.5m	3355/2 (F64S100)	1	1

CODICE: **1327400390** COD. PROV.: **132390**

DESCRIZIONE: **P27-FIANCIA TRALICCIO VERTICALE** ERRORE ID: **1.6** PROGETTO: **1.6**

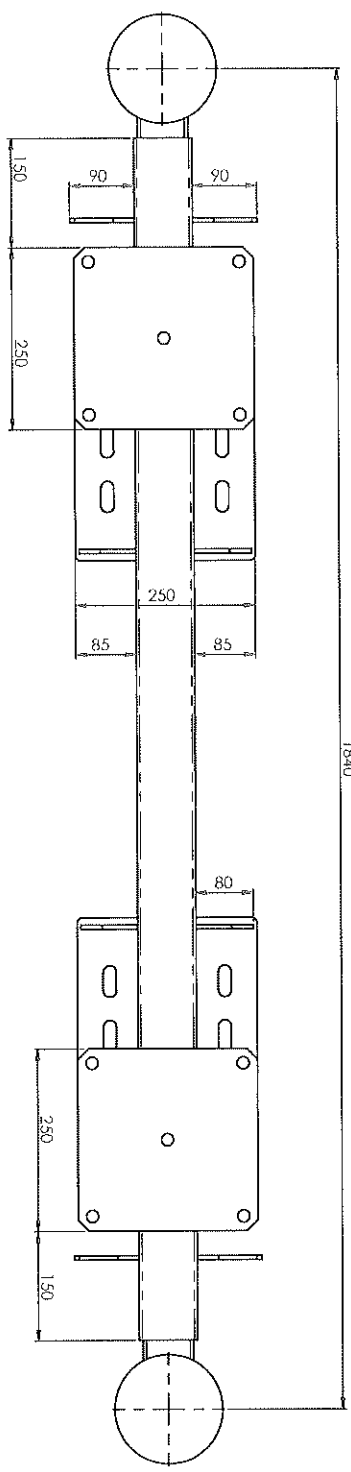
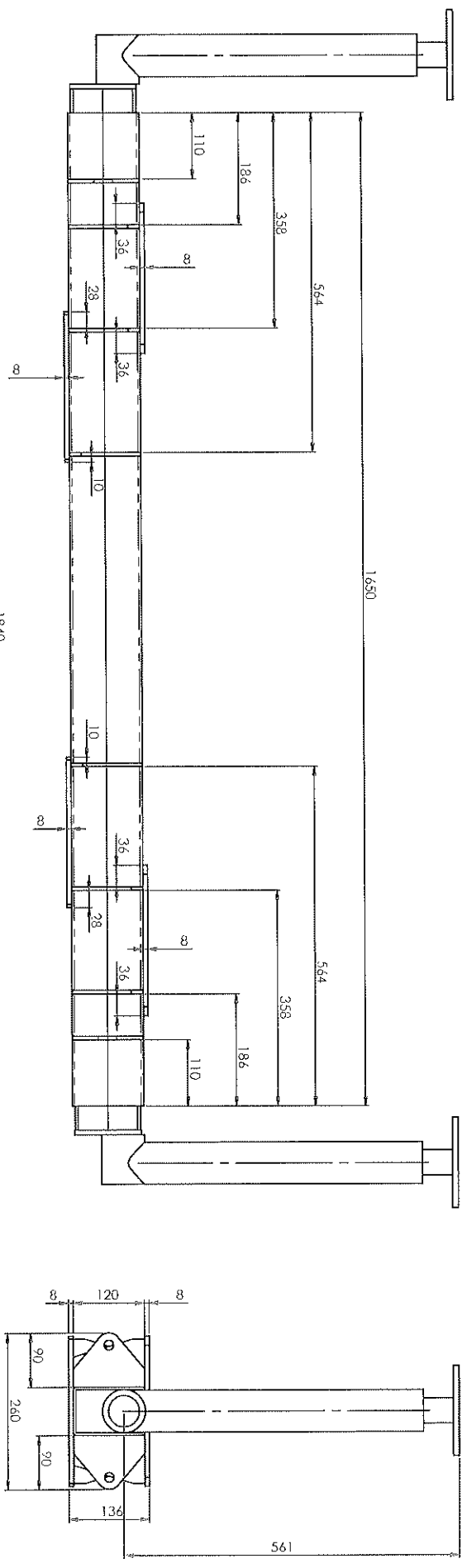
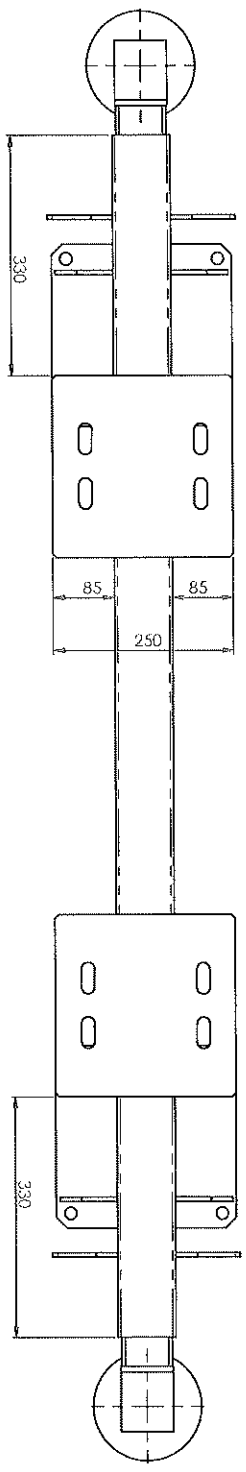
MATERIALE: **PRECO 16/7/10 kg**

STATO FORNITURA MAT.: **PRECO 16/7/10 kg**

TRATTAMENTI SUPERFICIALI: **PRECO 16/7/10 kg**

REVISIONI: **PRECO 16/7/10 kg**

NB: PARTIRE DA TRALICCIO CODICE 4407003110
E SALDARE CODICI PRESENTI IN DISTINTA



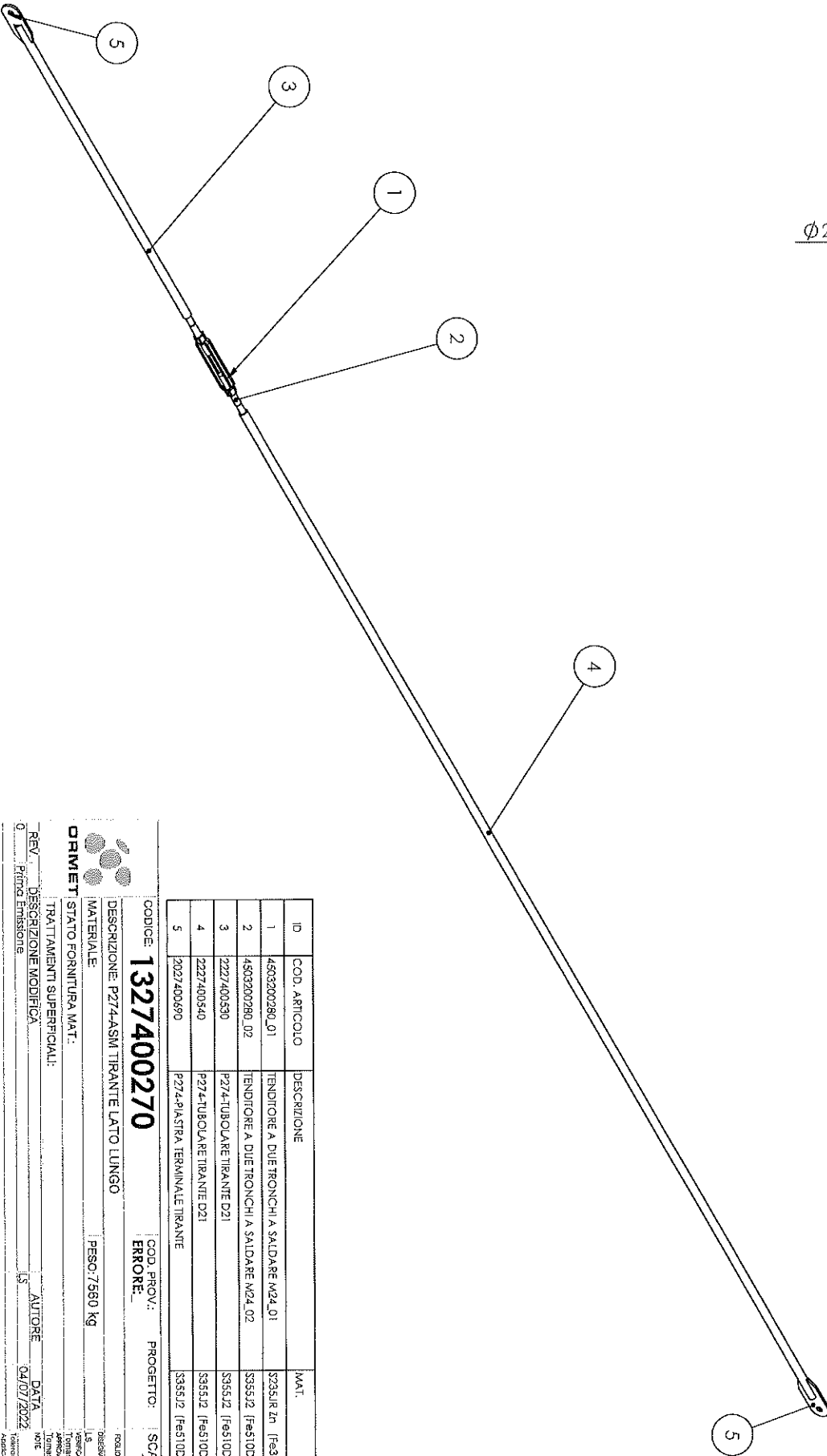
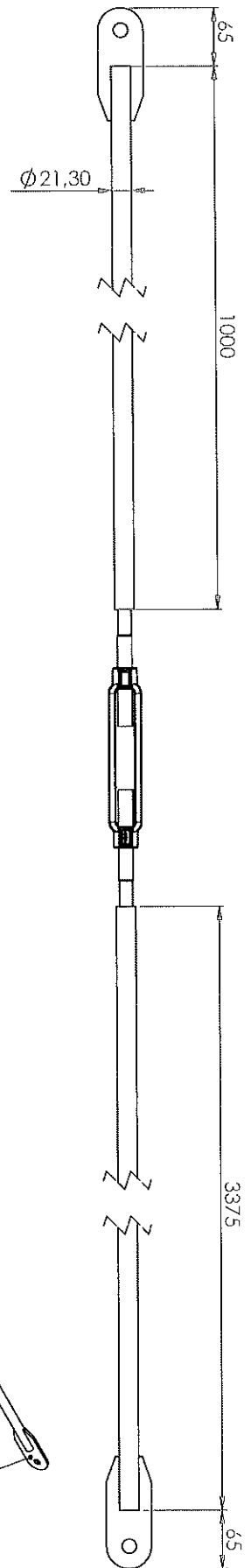
ID	COD. ARTICOLO	DESCRIZIONE	MAT.	PROV.	Q.tà
1	975300001.00	BARRA STAB. MAXIMUS M.L.E.R.	SS512 (F65100)	002	1
2	975300001.03	BARRA STAB. MAXIMUS M.L.E.R.	SS512 (F65100)	173	2
3	975400000	PZLA-FRANGIA INFERIORE ATTACCO STABILIZZAZIONE	SS512 (F65100)	032	2
4	975400000	PZLA-FRANGIA SUPPORTO INFERIORE INALCICO	SS512 (F65100)	038	2
5	975400000	PZLA-FRANGIA TRAVERSA STABILIZZATRICE	SS512 (F65100)	038	12
6	975400000	PZLA-FRANGIA ATTACCO MONTANTE ORIZZONTALE	SS512 (F65100)	035	4

PRIMET

STATO FORNITURA MAT.
MATERIALE
TRATTAMENTI SUPERFICIALI
REV. DISCREZIONE MODIFICA
Q.1. PRIMO ELENCO
Q.2. SECONDO ELENCO
Q.3. TERZO ELENCO
Q.4. QUARTO ELENCO
Q.5. QUINTO ELENCO
Q.6. SESTO ELENCO
Q.7. SEPTIMO ELENCO
Q.8. OTTAVO ELENCO
Q.9. NONO ELENCO
Q.10. DECIMO ELENCO

CODICE: 1327400250
DESCRIZIONE: PZLA-TRAVERSA STABILIZZATRICE
COD. PROV.: ERROREID
PRODOTTO: 1.5

SCALA: 1:5
PROGETTO: 1.5
DATA: 04/08/2011
REVISIONE: 01
REVISIONE: 02
REVISIONE: 03
REVISIONE: 04
REVISIONE: 05
REVISIONE: 06
REVISIONE: 07
REVISIONE: 08
REVISIONE: 09
REVISIONE: 10



ID	COD. ARTICOLO	DESCRIZIONE	MAT.	PESO	Q.tà
1	4503200280.01	TENDITORE A DUE TRONCHI A SALDARE M24.01	S353R Zn [Fe3.0B]	406.7	1
2	4503200280.02	TENDITORE A DUE TRONCHI A SALDARE M24.02	S35512 [Fe5.10D]	0.27	2
3	2227.400530	P274-TUBOLARE TIRANTE D21	S35512 [Fe5.10D]	1.42	1
4	2227.400540	P274-TUBOLARE TIRANTE D21	S35512 [Fe5.10D]	4.79	1
5	2027.400690	P274-PIASTRA TERMINALE TIRANTE	S35512 [Fe5.10D]	0.2	2

CODICE: **1327400270**

COD. PROV.:	PROGETTO:	SCALA:
ERRORE: _		1:5

DESCRIZIONE: P274ASM TIRANTE LATO LUNGO

PESO: 7560 kg

FOGLIO	1/1	FORMATO	A3
DISEGNATO		DATA	28/04/2022
LS			

ORMET STATO FORNITURA MAT:

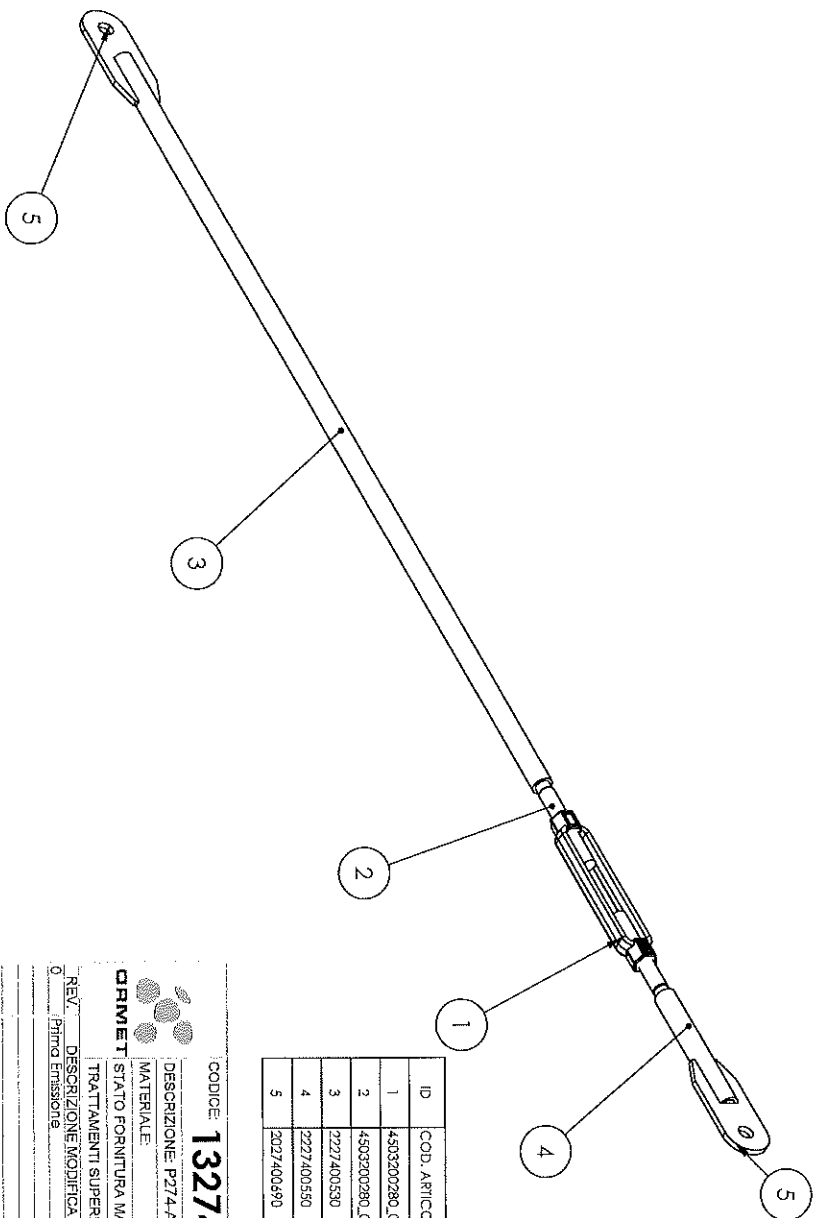
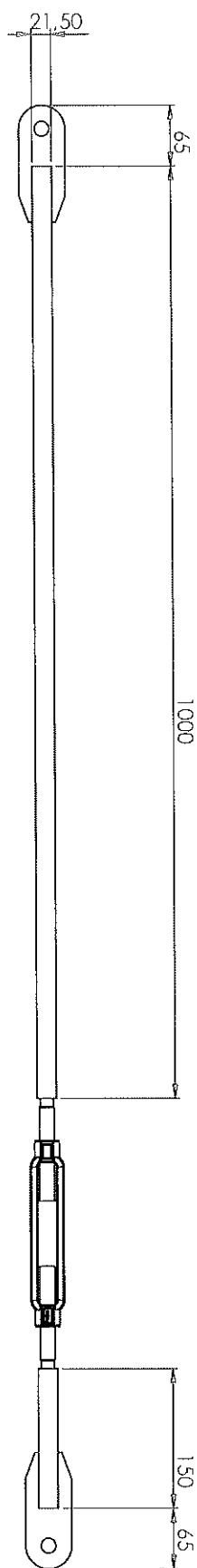
TRATTAMENTO SUPERFICIALE:

REV	DESCRIZIONE MODIFICA	AUTORE	DATA
0	Prima Emissione	IS	04/07/2022

NOTE

Poliovirus Genotype

9



ID	COD. ARTICOLO	DESCRIZIONE	MAT.	PESO	Q.tà
1	4503200280_01	TENDITORE A DUE TRONCHI A SALDARE M24.01	S235JR Zn (Fe360B)	406,7	1
2	4503200280_02	TENDITORE A DUE TRONCHI A SALDARE M24.02	S355J2 (Fe510D)	0,27	2
3	2274003390	P274.TUBOLARE TIRANTE D21	S355J2 (Fe510D)	1,42	1
4	2274003590	P274.TUBOLARE TIRANTE D21	S355J2 (Fe510D)	0,21	1
5	207400690	P274.PIASTRA TERMINALE TIRANTE	S355J2 (Fe510D)	0,2	2

CODICE: **1327400280**

COD. PROV.: **ERRORE**

PROGETTO: **SCALA:**

1:5

DESCRIZIONE: P274 ASM TIRANTE LATO CORTO

PESO: 2980 KG

FOGLIO 1/1

FOGLIO A3

MATERIALE

STATO FORNITURA MAT:

TRATTAMENTI SUPERFICIALI:

REV. 0

PRIMO EMISSIONE

DESCRIZIONE MODIFICA

IS

AUTORE

DATA

04/07/2022

NOTE

Revisione Generale

Applicare solo per

Disegnato da

Verificato da

Disegnato da

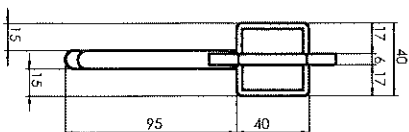
Verificato da

Disegnato da

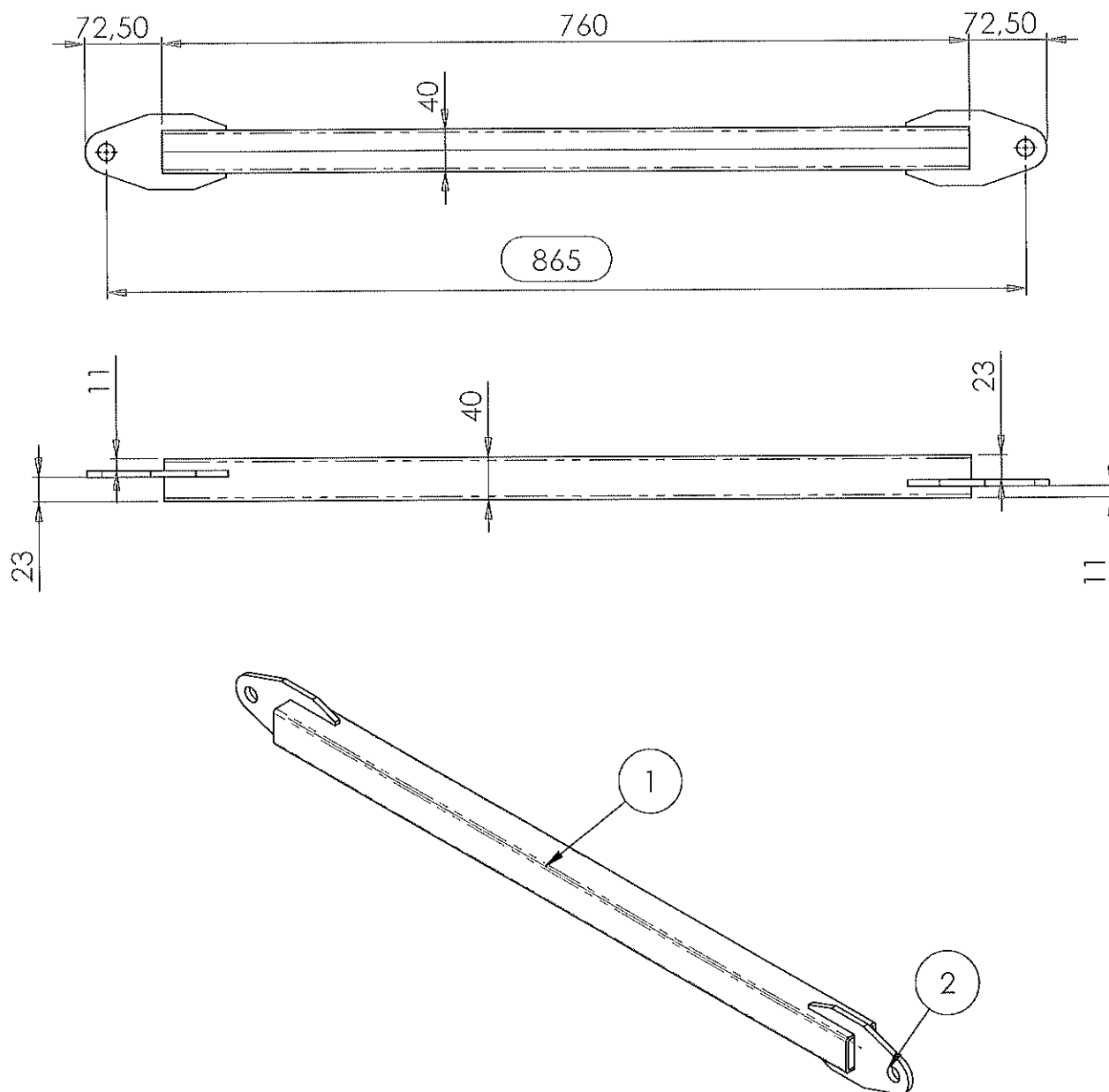
Verificato da

Disegnato da

Verificato da



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80																				



ID	COD. ARTICOLO	DESCRIZIONE	MAT.	PESO	Q.tà
1	2227400590	P274-TUBOLARE MONTANTE ORIZZONTALE	S355J2 (Fe510D)	2,74	1
2	2027400710	P274-PIASTRA FISSAGGIO TIRANTE	S355J2 (Fe510D)	0,24	2

CODICE: **1327400300**

DESCRIZIONE: P274-ASM MONTANTE ORIZZONTALE

MATERIALE:

STATO FORNITURA MAT.:

TRATTAMENTI SUPERFICIALI:

COD. PROV.:
ERRORE: _

PROGETTO:

PESO: 3220 kg

SCALA:
1:6

FOGLIO: 1/1

FORMATO: A4

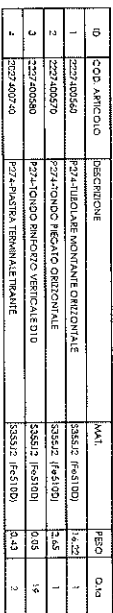
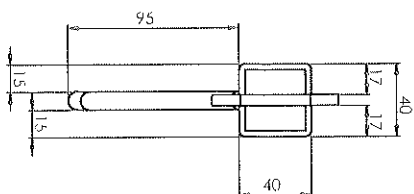
DISEGNATO:
 LS
 VERIFICATO:
 Tomasella D.
 APPROVATO:
 Tomasella D.
 NOTE:

DATA:
 28/04/2022
 DATA:
 28/04/2022
 DATA:
 28/04/2022

Tolleranze Generali
 Applicate (ove non
 diversamente specificato)
 secondo UNI EN 22768-1:

f	m	c	v
	X		

Documento di proprietà della ditta ORMET srl.
 Diffusione e riproduzione a termini di legge.



ID	COD. AMM.COD.	DESCRIZIONE	MMT.	PERO	Q.tà
1	2229.00560	P27-1 (10) LAVE MONITOR ORIZZONTALE	3355.12 (r65.100)	1,4232	1
2	2229.00570	P27-1 (10) ONO INCALCIO ORIZZONTALE	3355.12 (r65.100)	3,45	1
3	2229.00580	P27-1 (10) ONO INCALCIO VERTICALE D10	3355.12 (r65.100)	0,05	14
4	2229.00726	P27-1 (10) PASTIGLIA TERMICA ALTRIMARE	3355.12 (r65.100)	0,43	2

CODICE: 1327400320

COD. PROV.:
ERROREID

PROGETTO:

SCALA:
1:1

COMET
STATO EOPNTH196 NAT-

© 2010 Blackwell Publishing Ltd
Journal of Internal Medicine 267: 103–112

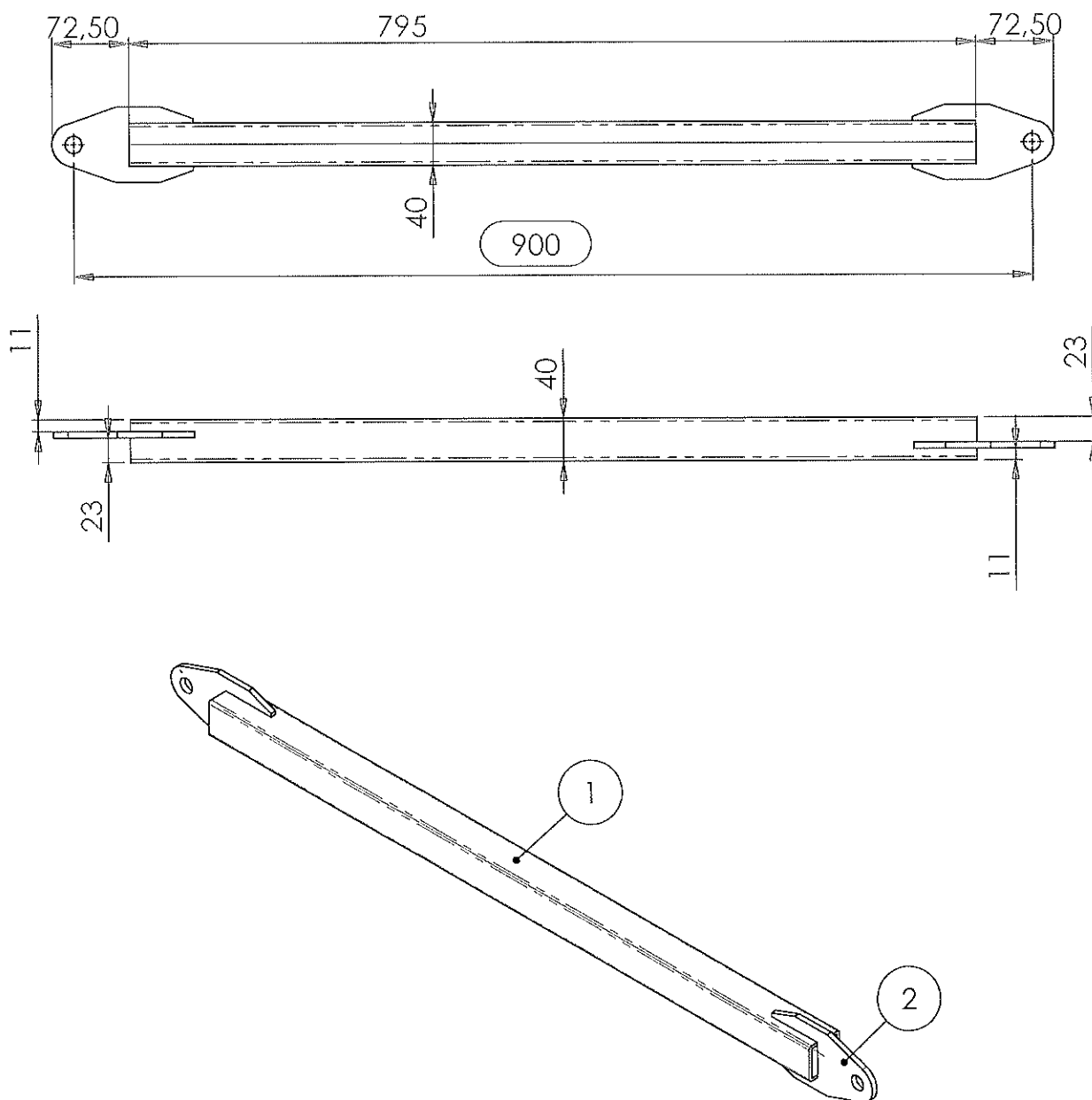
1. THE LIMIT OF \mathbb{R} IS NOT

Prime English

.....

Abstract

.....



ID	COD. ARTICOLO	DESCRIZIONE	MAT.	PESO	Q.tà
1	2227400600	P274-MONTANTE ORIZZONTALE 40X40MM	S355J2 (Fe510D)	2,87	1
2	2027400710	P274-PIASTRA FISSAGGIO TIRANTE	S355J2 (Fe510D)	0,24	2

CODICE: **1327400330**COD. PROV.:
ERRORE: _

PROGETTO:

SCALA:
1:6

DESCRIZIONE: P274-ASM MONTANTE ORIZZONTALE

MATERIALE:

PESO: 3350 kg

STATO FORNITURA MAT.:

TRATTAMENTI SUPERFICIALI:

FOGLIO: 1/1

FORMATO: A4

DISEGNATO:

LS

DATA:

28/04/2022

VERIFICATO:

Tomasella D.

DATA:

28/04/2022

APPROVATO:

Tomasella D.

DATA:

28/04/2022

NOTE:

Tolleranze Generali

Applicate (ove non

diversamente specificato)

secondo UNI EN 22768-1.

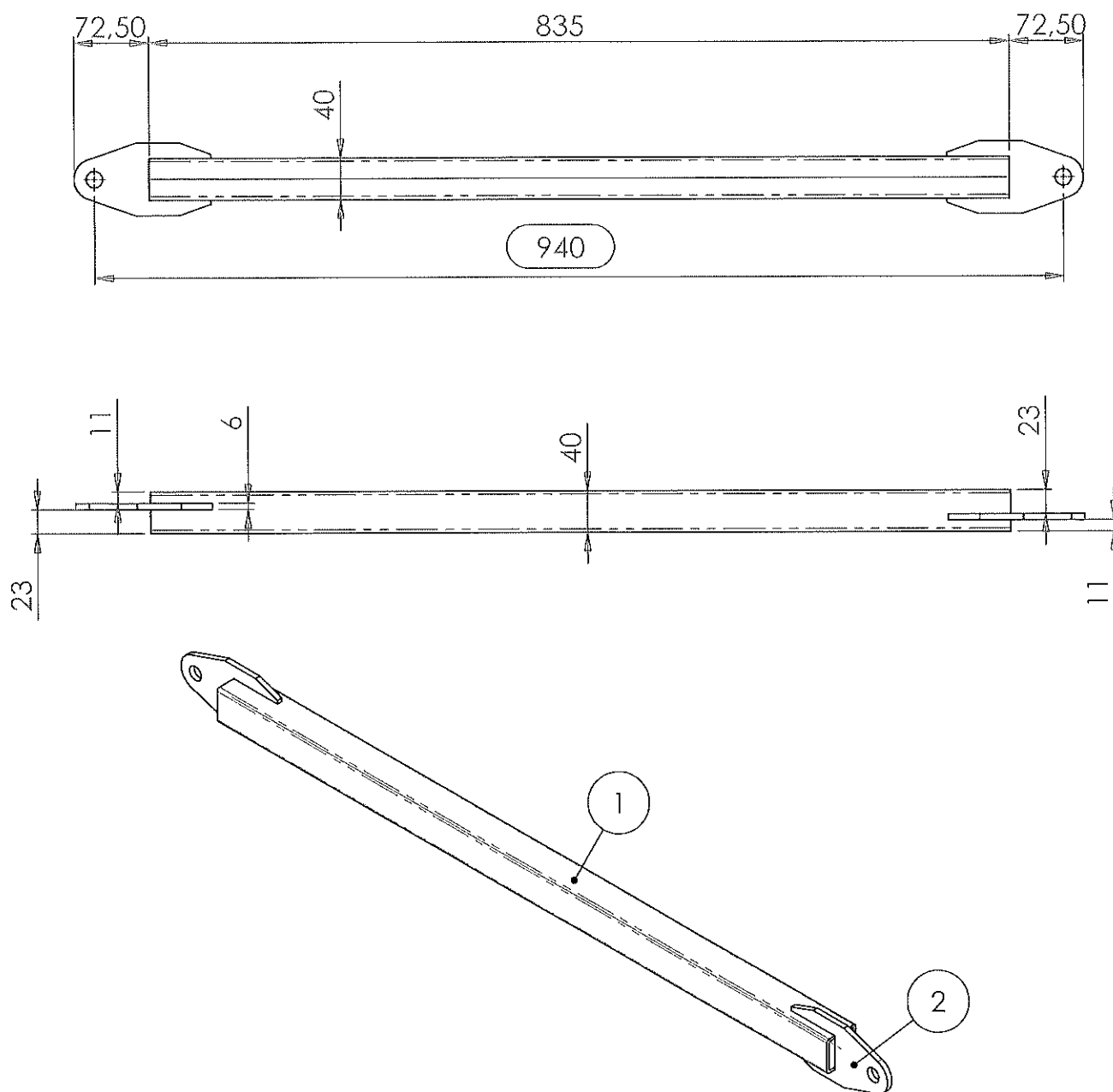
f m c v

X

Documento di proprietà della ditta ORMET srl.

Diffusione e riproduzione a termini di legge.

REV.
0DESCRIZIONE MODIFICA
Prima EmissioneAUTORE
LSDATA
04/07/2022



ID	COD. ARTICOLO	DESCRIZIONE	MAT.	PESO	Q.tà
1	2227400610	P274-MONTANTE ORIZZONTALE 40X40MM	S355J2 (Fe510D)	3,01	1
2	2027400710	P274-PIASTRA FISSAGGIO TIRANTE	S355J2 (Fe510D)	0,24	2

CODICE: **1327400340**

DESCRIZIONE: P274-MONTANTE ORIZZONTALE

MATERIALE:

STATO FORNITURA MAT.:

TRATTAMENTI SUPERFICIALI:

COD. PROV.:
ERRORE: _

PROGETTO:

SCALA:
1:6

FOGLIO: 1/1

DISEGNATO:

LS

VERIFICATO:

Tomasella D.

APPROVATO:

Tomasella D.

NOTE:

FORMATO: A4

DATA:

28/04/2022

DATA:

28/04/2022

DATA:

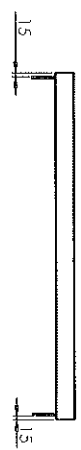
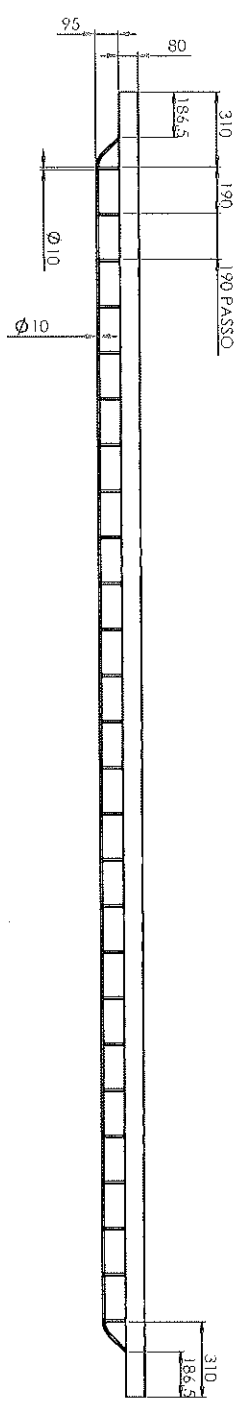
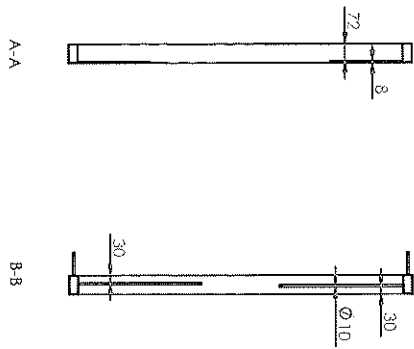
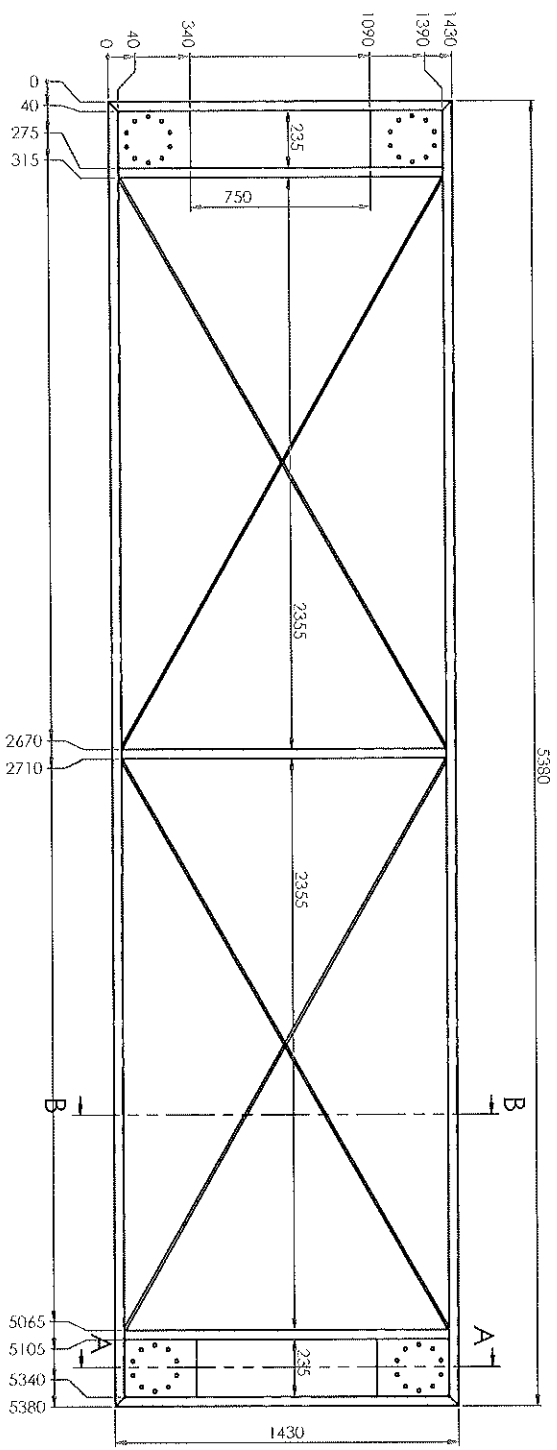
28/04/2022

NOTE:

Tolleranze Generali
Applicate (ove non
diversamente specificato)
secondo UNI EN 22768-1.

f	m	c	v
	X		

Documento di proprietà della ditta ORMET s.r.l.
Diffusione e riproduzione a termini di legge.REV. 0
DESCRIZIONE MODIFICA
Prima EmissioneAUTORE
LSDATA
04/07/2022



SADARE SALVO DIVERSA INDICAZIONE
SARANNO IN LAMIERA PIU' SOTTILE
CURARE FORMA E CONTINUITA'
DEI CORDONI, MOLARE LE BAVE

ID	COD. APLICAZIONE	DESCRIZIONE	MAT.	FECE	Q.tà
1	2207400020	P27+TELAIO SUPERIORE BRICKMAN	33532 (FAS100)	4.3	1
2	2207400730	P27+PALATRA RESACCOLO SNODO SUPERIORE	33532 (FAS100)	1.6	4
3	2207400430	P27+CORDINO DIO	33532 (FAS100)	3.1	2
4	2207400730	P27+CORDINO PRECARIO CATTOLANALE	33532 (FAS100)	3.1	2
5	2207400030	P27+CORDINO RINFORZO VERTICALE DIO	33532 (FAS100)	0.5	52

CODICE: 1327400350
DESCRIZIONE: P27+ASIN TELOIO SUPERIORE
ERRORE ID
COD. PROD.:
PRODOTTO:
SCALE: 1:1.5

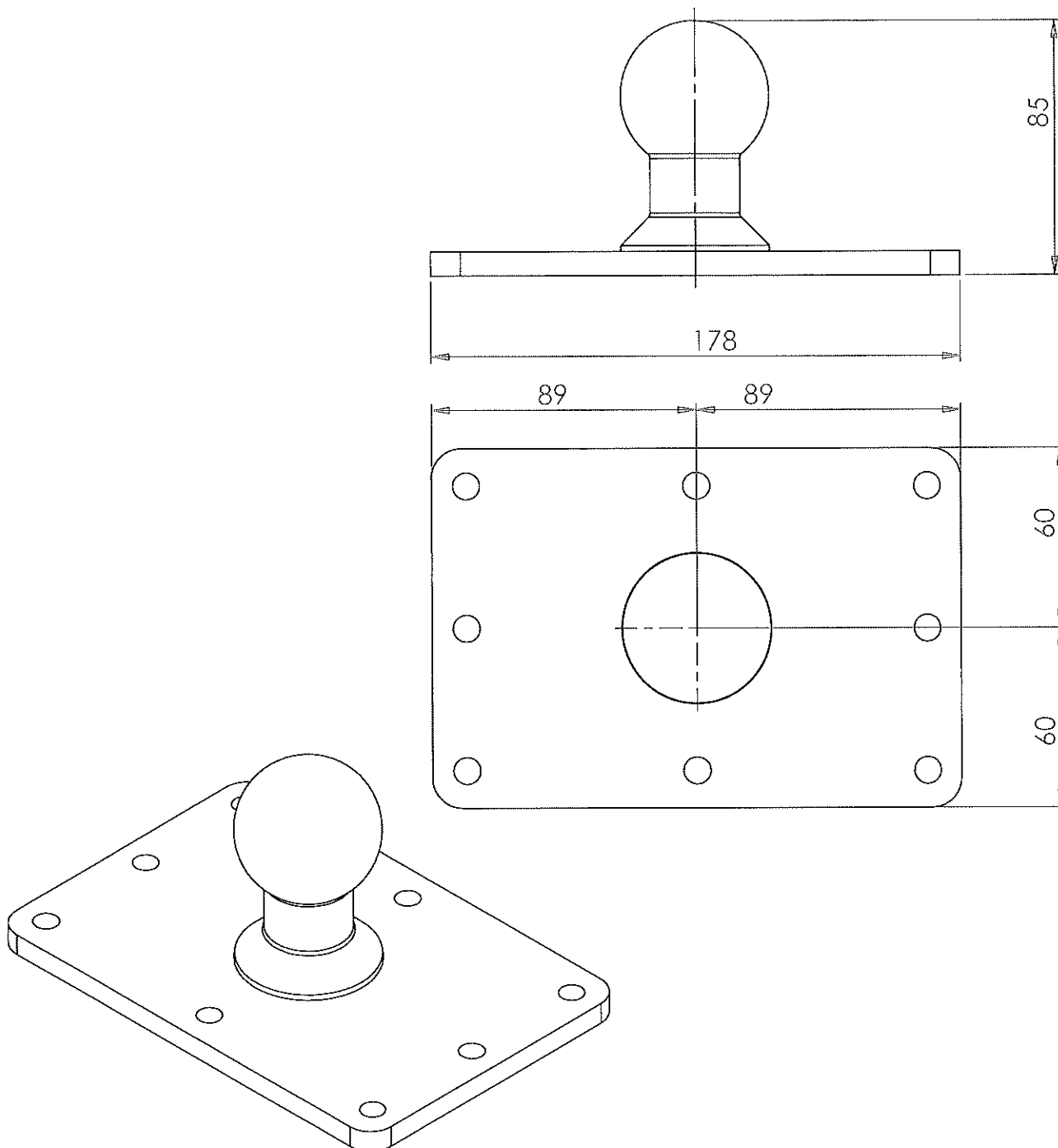
STATO FORNITURA MAT.:
MATERIALE: PESO 22460 kg
TRATTAMENTI SUPERFICIALI:
AUTORE: DATA: 04/07/2020
REVISORE: DATA: 04/07/2020
AUTORE: DATA: 04/07/2020
REVISORE: DATA: 04/07/2020

CARPENTERIA SALDATA CURARE FORMA E CONTINUITA' DEI CORDONI
EVITARE DEFORMAZIONI EVIDENTI ALLA LINEARITA' IN FASE DI SALDATURA

NOTE OFFICINA

DATA:

4



ID	COD. ARTICOLO	DESCRIZIONE	MAT.	PESO	Q.tà
1	2027400760	P274-PIASTRA FISSAGGIO INFERIORE SNODO	S355J2 (Fe510D)	1,17	1
2	2127400160	P274-SNODO SFERICO Ø50	S355J2 (Fe510D)	0,85	1

CODICE: **1327400360**COD. PROV.:
ERRORE:...

PROGETTO:

SCALA:
1:2

FORMATO: A4

DESCRIZIONE: P274-ASM PARTE INFERIORE SNODO SFERICO

FOGLIO: 1/1

DATA:

MATERIALE:

PESO:2020 kg

DISEGNATO:

DATA:

STATO FORNITURA MAT.:

LS

VERIFICATO:

DATA:

TRATTAMENTI SUPERFICIALI:

Tomasella D.

DATA:

APPROVATO

DATA:

Tomasella D.

NOTE:

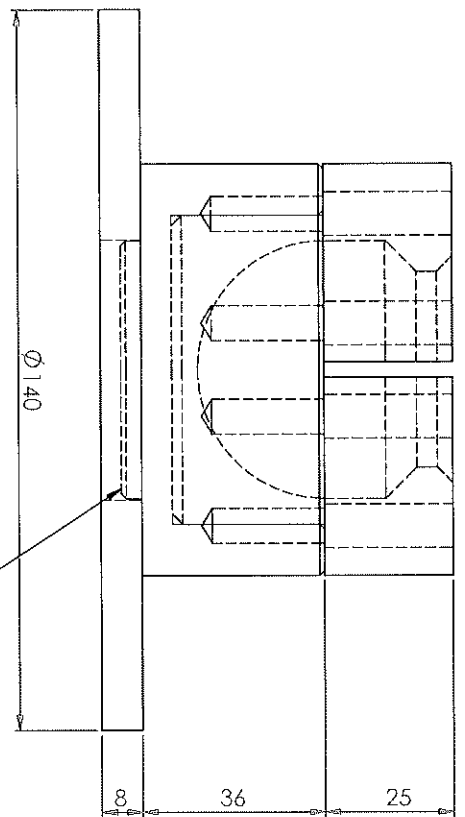
29/04/2022

Tolleranze Generali
Applicate (ove non
diversamente specificato)
secondo UNI EN 22768-1.f m c v
XDocumento di proprietà della ditta ORMET s.r.l.
Diffusione e riproduzione a termini di legge.

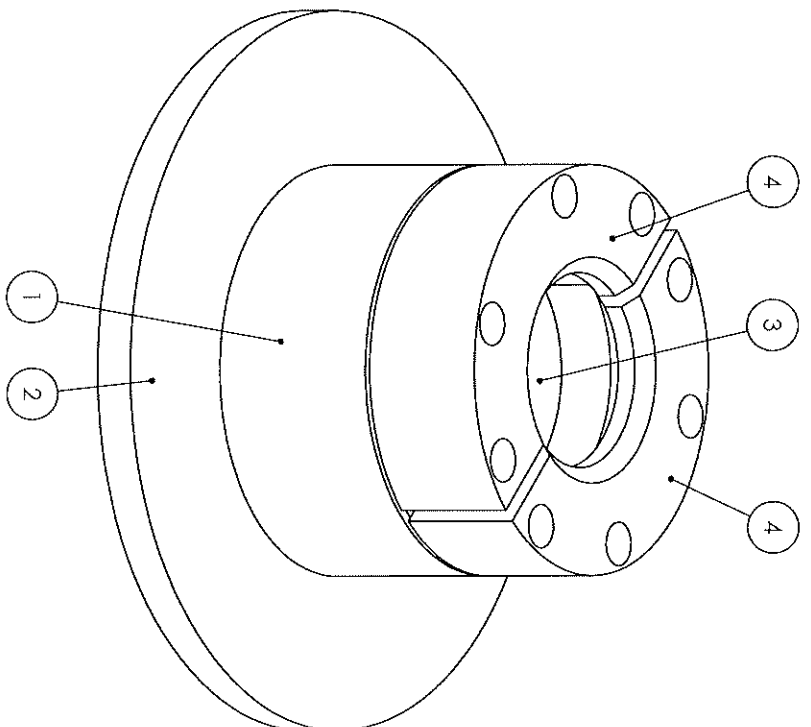
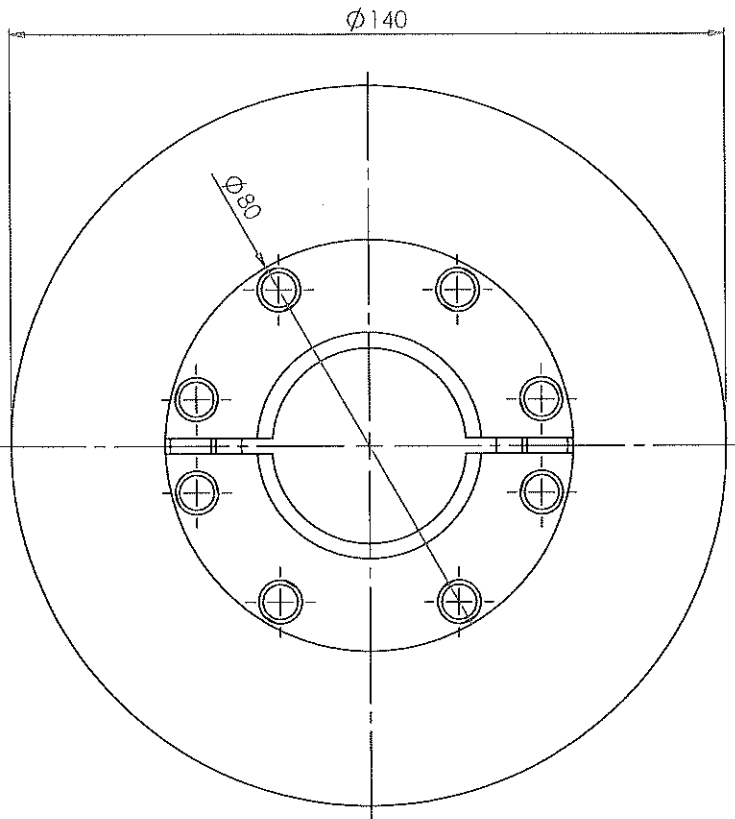
ORMET

CARTIGLIO REV.6 DEL 5/12/2016

REV.
0DESCRIZIONE MODIFICA
Prima EmissioneAUTORE
LSDATA
04/07/2022



SALDARE E MOLARE A FILO



ID	COD. ARTICOLO	DESCRIZIONE	MAT.	PESO	Q.tà
1	2127400190	P274-BOCOLA ATTACCO NODO SFERICO	S355J2 (F+5 ID)	0,76	1
2	202740070	P274-PIATTO CIRCOLARE SUPPORTO SNODO	S355J2 (F+5 ID)	0,84	1
3	2127400170	P274-IONDO LAVORATO D80	PA6G NERO	0,06	1
4	2127400190	P274-PIANGIA FEMMINA SNODO SFERICO	S355J2 (F+5 ID)	0,27	2

CODICE: **1327400370**

COD. PROV.:	PROGETTO:	SCALA:
ERRORE_		1:1

CALA:
1:1



DESCRIZIONE: PZ74-ASM PARTE SUPERIORE SNODO SFERICO	
MATERIALE:	PESO: 2,2
STATO FORNITURA MAT:	

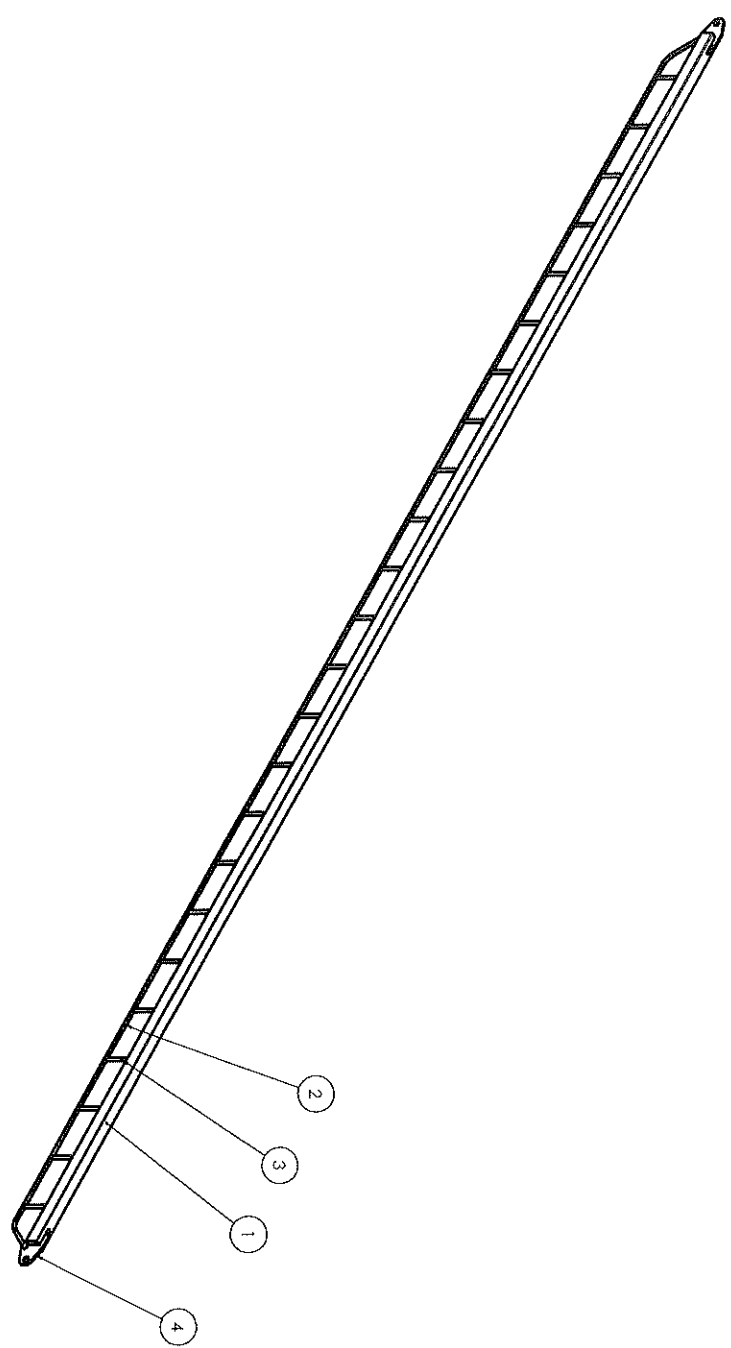
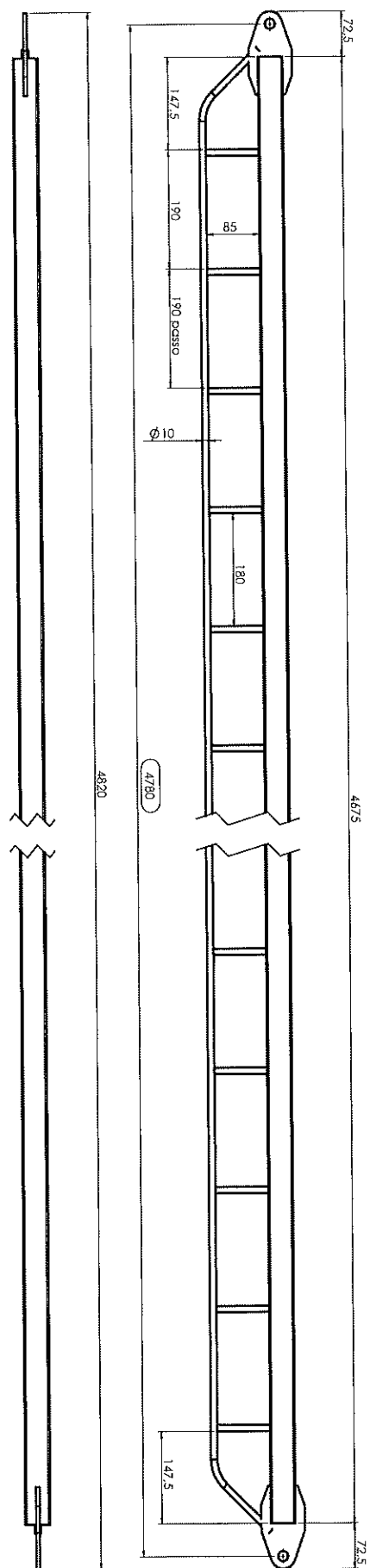
ESFERICO	RODILLO	1
PESO: 2200 Kg	DESCRITO	
	LS	
	REPERCUTO	
	Tomasetta D	

FORMATO	DATA	FORMATO	DATA
1/1	29/04/2022	1/1	29/04/2022

REV.	DESCRIZIONE
0	Prima Emissione

MODIFICA AUTORE DATA
15 04/07/2022

NOTE



ID	COD. ARTICOLI	DESCRIZIONE	MAT.	PEO	Q.tà
1	2227.000710	P22-LIBOLARE MONTANTE ORIZZONTALE 100x100x10	355517 (FAS100)	1.86	1
2	2227.000720	P22-LIBOLARE MONTANTE ORIZZONTALE 100x100x10	355517 (FAS100)	0.72	1
3	2227.000580	P22-LIBOLARE MONTANTE VERTICALE 100x100x10	355517 (FAS100)	0.68	24
4	2227.000710	P22-LIBOLARE MONTANTE ORIZZONTALE 100x100x10	355517 (FAS100)	0.24	2

CODICE: 1327400380		COD. PROV: ERREID	PROGETTO: 1.5	SCALA: 1:5
DESCRIZIONE: P22-LIBOLARE MONTANTE ORIZZONTALE INFERIORE				
MATERIALE: P22-LIBOLARE MONTANTE ORIZZONTALE 100x100x10				
STATO FORNITURA MAT.: P22-LIBOLARE MONTANTE ORIZZONTALE 100x100x10				
TRATTAMENTI SUPERFICIALI: P22-LIBOLARE MONTANTE ORIZZONTALE 100x100x10				
REV.	DESCRIZIONE MODIFICAZIONE	DATA	ATTORRE	DATA
1	Prima Fornitura	15/07/2020		
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				
43				
44				
45				
46				
47				
48				
49				
50				
51				
52				
53				
54				
55				
56				
57				
58				
59				
60				
61				
62				
63				
64				
65				
66				
67				
68				
69				
70				
71				
72				
73				
74				
75				
76				
77				
78				
79				
80				
81				
82				
83				
84				
85				
86				
87				
88				
89				
90				
91				
92				
93				
94				
95				
96				
97				
98				
99				
100				