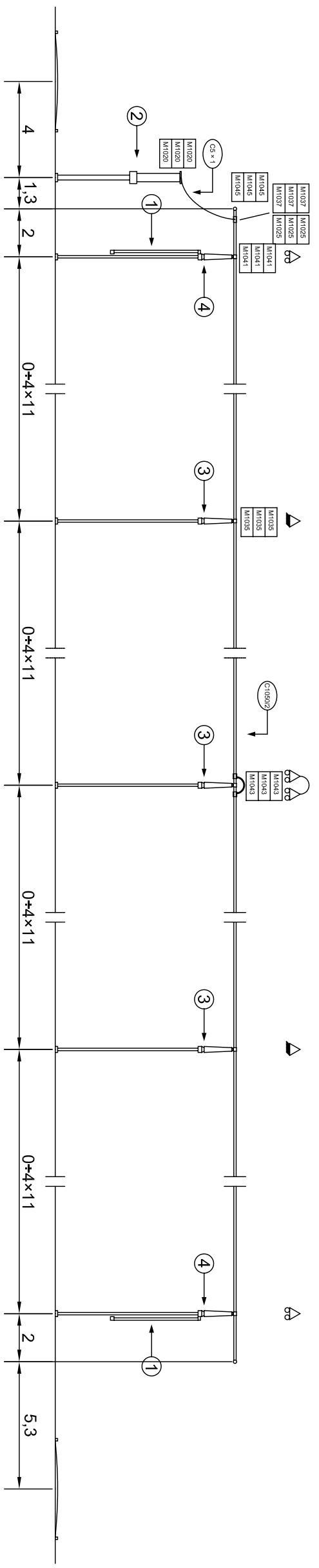


Unificazione Tema		
Codifica: D2010	Livello di tensione: 150 kV	
Stallo: disposizione complessiva di un sistema di sbarre		
Scala: 1 : 100	Scala AutoCAD: 1 u = 1 m	Dimensioni (mm): 297 x 840



Elenco componenti			
id.	codice	descrizione	quantità
1	Y23	Sbarre di bus sistema 150 kV	2
2	Y6-4	Trasformazione di tensione 150-152 kV	3
3	Y76	Elemento tipolare di sostegno sistema 150 kV	3
4	Y79	Elemento tipolare terminale di sostegno sistema 150 kV	2

Nota sui materiali di sbarre: il numero di staffe a variabile: gli staffe non indicati hanno vincolo a carico.
 Se gli staffe sono filo ad olio, vanno distribuiti uniformemente a dx e sin sul vincolo di fissato.
 Se gli staffe sono filo di cavo, vanno distribuiti uniformemente a dx e sin sul vincolo albanco.

rev.	data	descrizione delle variazioni	elaborato	verificato	approvato
1	19/02/07	Revisione Tema	Zulko	Liliani	Di Bardianno
0	11/01/98?	Revisione DCO	DCO	DCO	DCO

Unificazione Tema

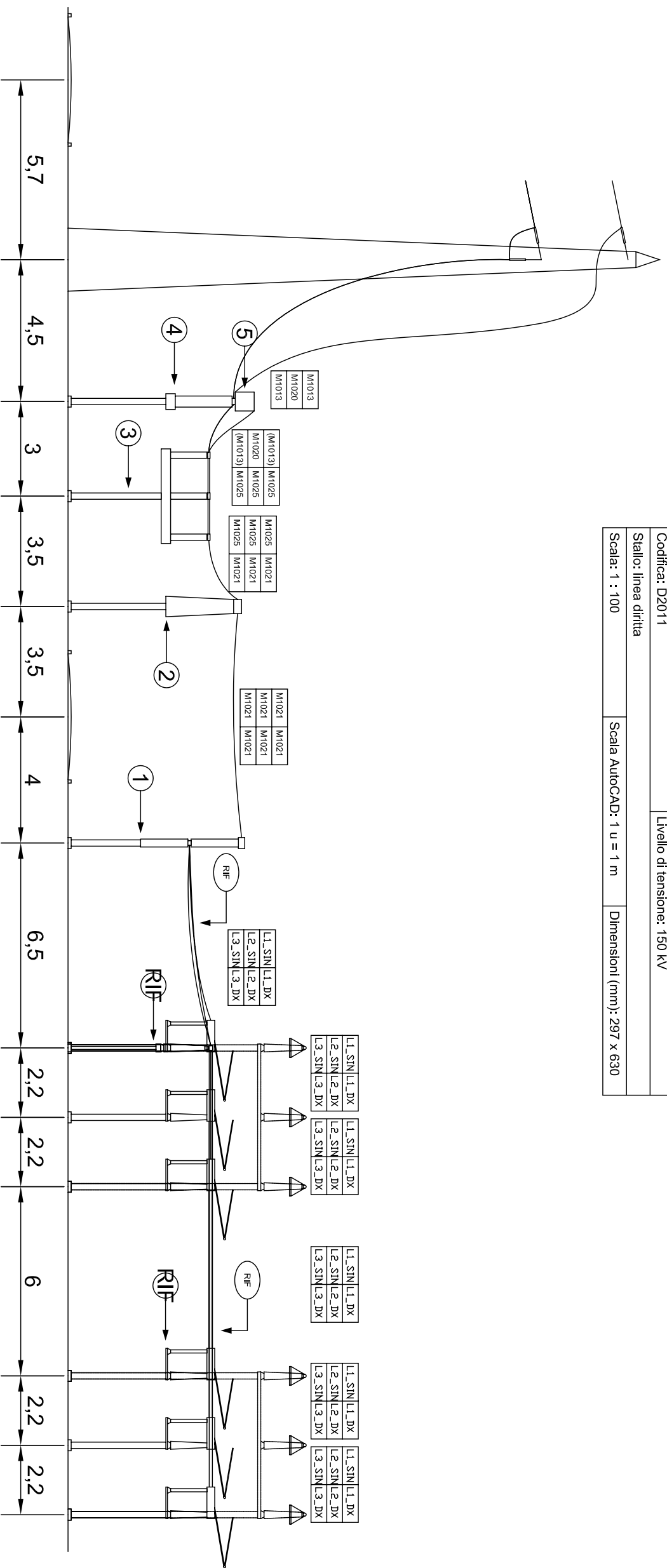
Codifica: D2011 Livello di tensione: 150 KV

Stallo: linea dritta

Scala: 1 : 100

Scala AutoCAD: 1 u = 1 m

Dimensioni (mm): 297 x 630



Elenco componenti

nr.	codice	descrizione	quantità
1	Y3-4	Interruttore 150-132 KV	1
2	Y3B-6	Trasformatore di corrente 150-132 KV	3
3	Y21	Sezionatore orizzontale 150 KV con lame di terra	1
4	Y4G-4	Trasformatore di tensione 150-132 KV	3
5	Y61	Bobina di sbarramento onde convogliate	1
6	Y22	Sezionatore verticale 150 KV	2
7	Y73	Colonnino unipolare di sostegno 150 KV	2

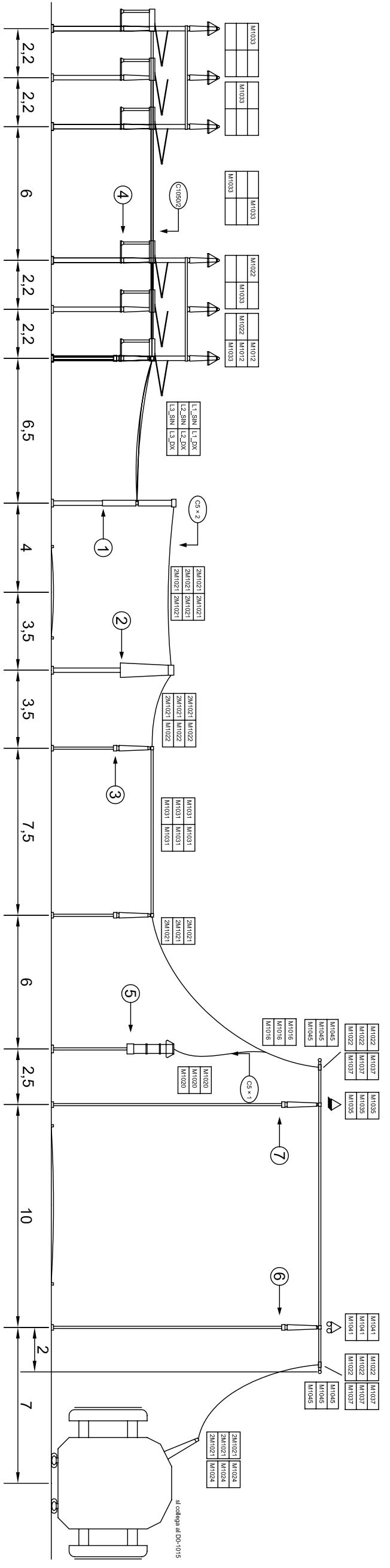
rev.	data	descrizione della revisione	elaborato	verificato	approvato
1	1/9/2007	Revisione Tema	Zurlino	Lullari	Di Bartolomeo
0	1/10/1987	Revisione DCO	DCO	DCO	DCO

Unificazione Tema

Codifica: D2015 Livello di tensione: 150 kV

Stallo: trasformatore 380-220/150 - collegamento in tubo

Scala: 1 : 100 Scala AutoCAD: 1 u = 1 m Dimensioni (mm): 297 x 840



ref.	codice	descrizione	quantità
1	Y34	Interruttore 150-132 kV	1
2	Y38-5	Trasformatore di corrente 150-132 kV	3
3	Y73	Colonnino unipolare di sostegno 150 kV	8
4	Y22	Scandole verticali 150 kV	2
5	Y58-9	Scandole 150-132 kV	3
6	Y90	Elemento fittone di sostegno tubo, lato Air	1
7	Y92	Elemento fittone di sostegno tubo, lato 150 kV	1

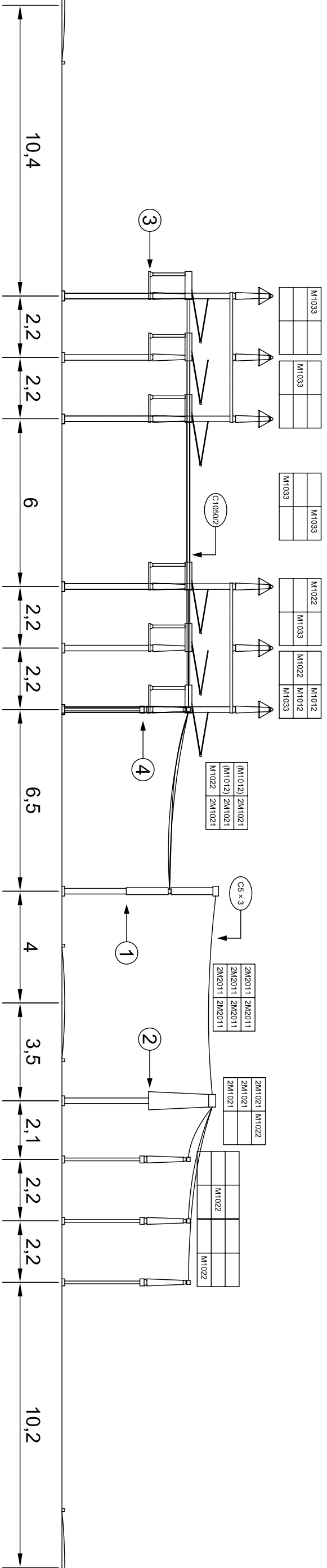
rev.	data	descrizione della revisione	elaborato	verificato	approvato
1	19/02/07	Revisione Tema	Zulko	Ulani	Di Bardonecchia
0	11/01/97	Revisione DCO	DCO	DCO	DCO

Unificazione Tema

Codifica: D2025 Livello di tensione: 150 KV

Stallo: congiuntore sbarre - modulo con interrutto

Scala: 1 : 100 Scala AutoCAD: 1 u = 1 m Dimensioni (mm): 297 x 630



Elenco componenti

tit.	codice	descrizione	quantità
1	Y3-4	Interruttore 150-132 KV	1
2	Y38-6	Trasformatore di corrente 150-132 KV	3
3	Y22	Sezionatore verticale 150 KV	2
4	Y73	Colonnino unipolare di sostegno 150 KV	5

rev.	data	descrizione della revisione	elaborato	verificato	approvato
0	1/9/2007	Emissione Tema	Zunino	Iuliani	Di Bartolomeo

Unificazione Tema

Codifica: D2026

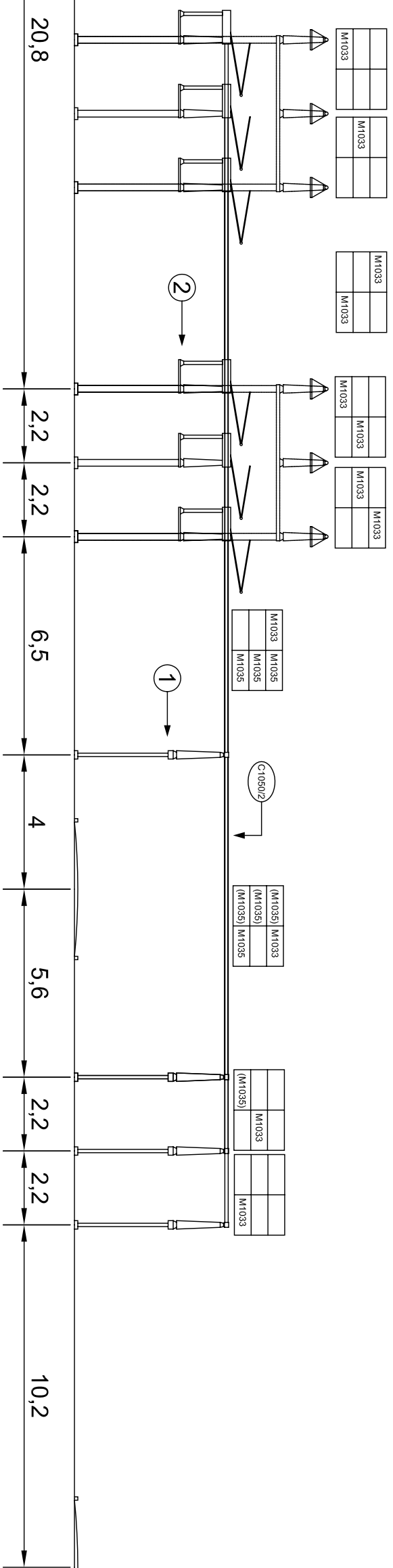
Livello di tensione: 150 KV

Stallo: congiuntore sbarre - modulo senza interruttore

Scala: 1 : 100

Scala AutoCAD: 1 u = 1 m

Dimensioni (mm): 297 x 630



Elenco componenti

fil.	codice	descrizione	quantità
1	Y73	Colonnino unipolare di sostegno 150 KV	4
2	YZ2	Seddonatore verticale 150 KV	1

rev.	data	descrizione della revisione	elaborato	verificato	approvato
0	1/9/2007	Emissione Tema	Zunino	Iuliani	Di Bartolomeo

Unificazione Terna

Codifica: D2027

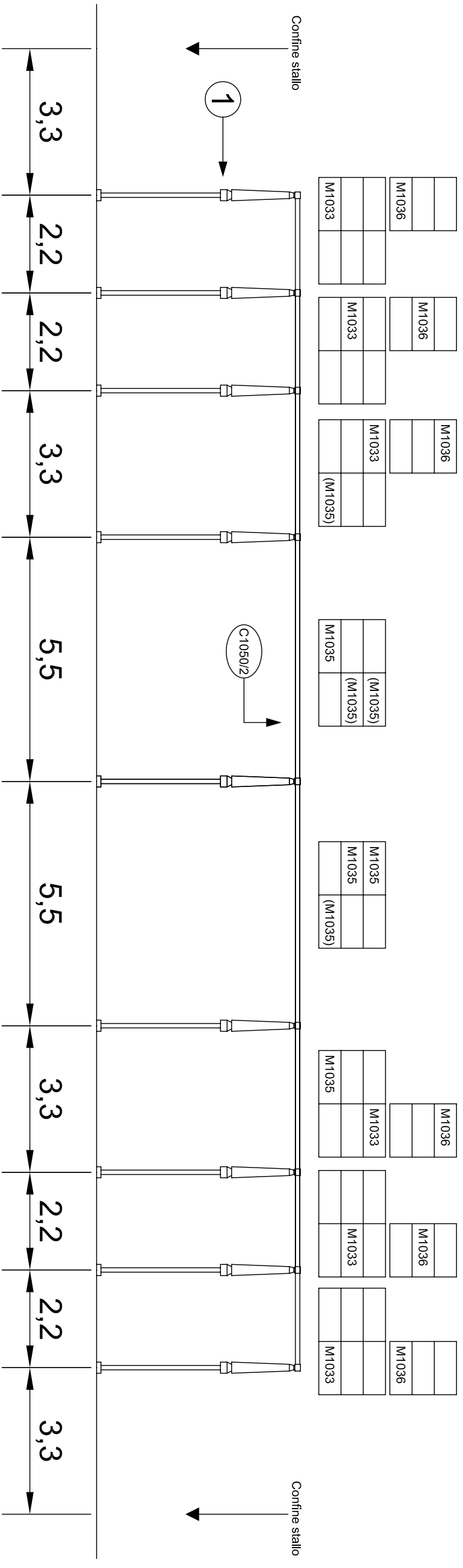
Livello di tensione: 150 kV

Stallo: congiuntore sbarre - traverso

Scala: 1 : 100

Scala AutoCAD: 1 u = 1 m

Dimensioni (mm): 297 x 420



Elenco componenti

ref.	codice	descrizione	quantità
1	Y73	Colonnino unipolare di sostegno 150 kV	10

rev.	data	descrizione della revisione	elaborato	verificato	approvato
0	1/9/2007	Emissione Terna	Zunino	Iullani	DI Bartolomeo