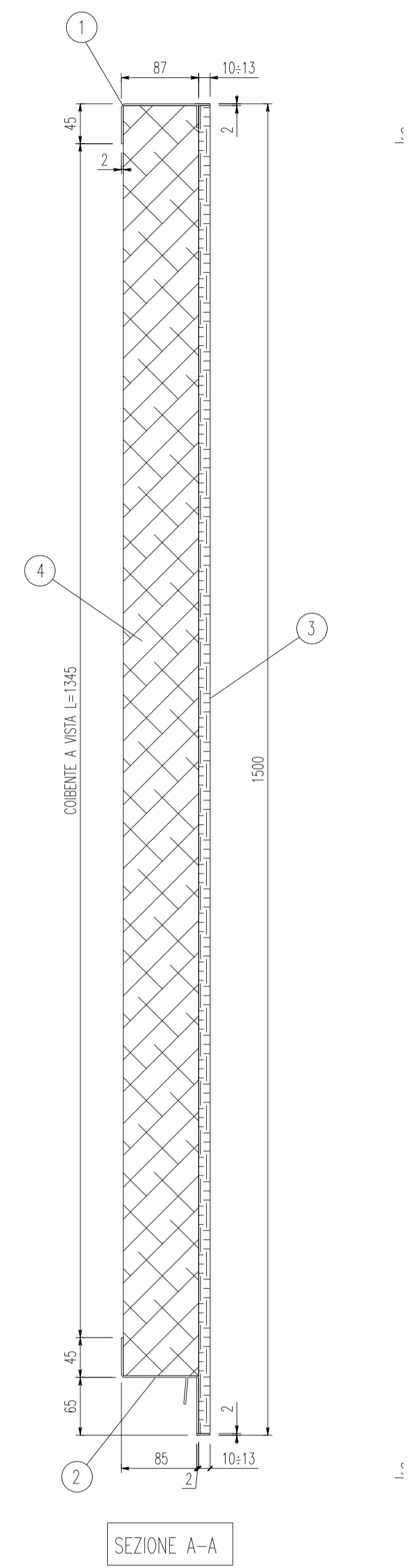
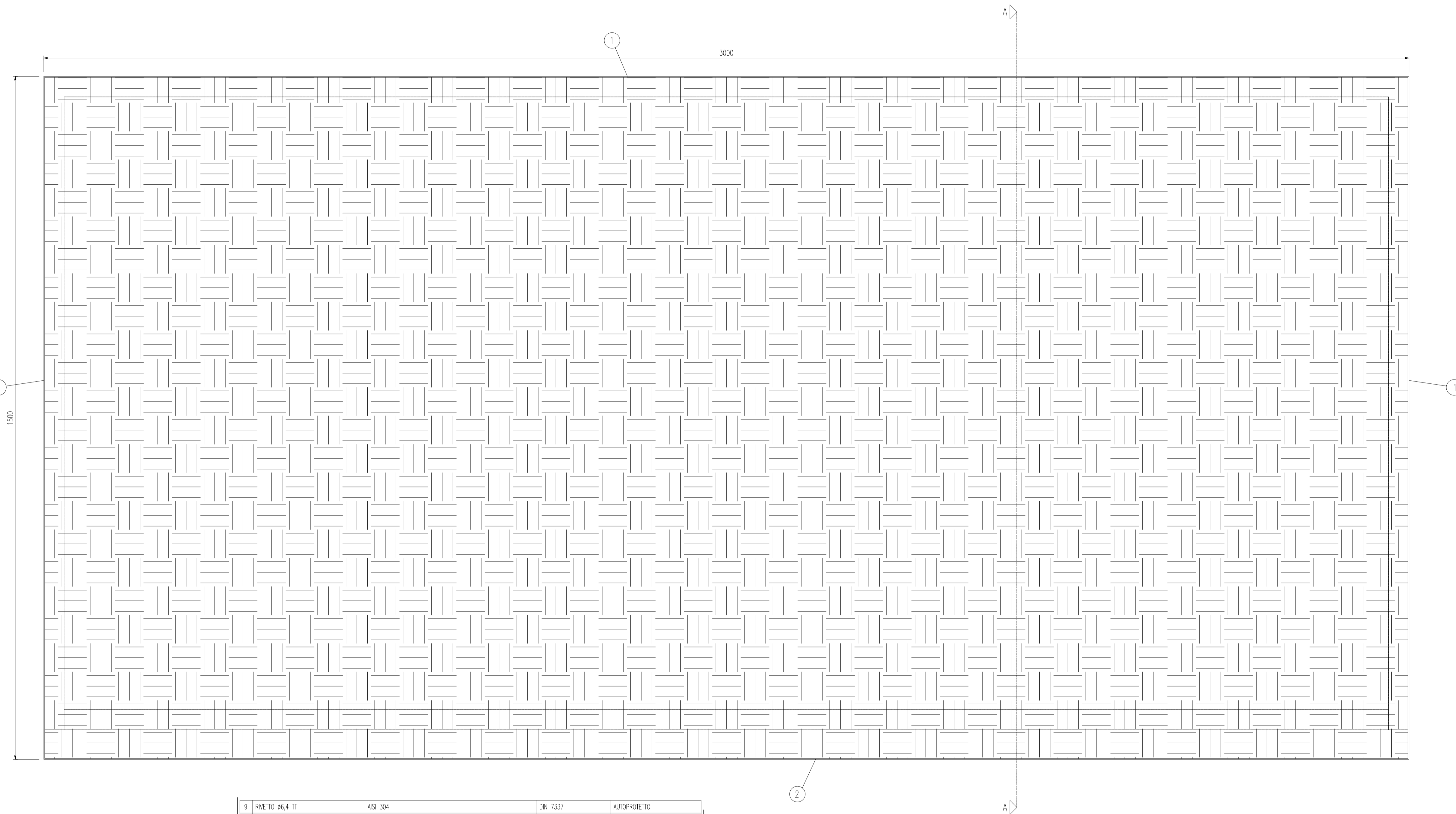
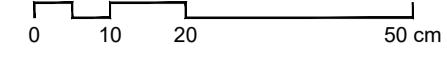


AMBITO 1A - TRATTO H4.5m – PANNELLI CIECHI

Scala 1:10



SEZIONE A-A

N.B.
PREVEDERE ADEGUATI ELEMENTI VERTICALI DI IRRIGIDIMENTO DEL TELAIO.

POS	DESCRIZIONE	MATERIALE	NORMATIVA	PROTEZIONE
9	RINETTO #6.4 TT	AISI 304	DIN 7337	AUTOPROTEGTO
8	COMPENSATORE HE 240	POLIPROPILENE NERO ADDITIVATO ANTI-UV E TALCO 30%	-	AUTOPROTEGTO
7	COMPENSATORE HE 220	POLIPROPILENE NERO ADDITIVATO ANTI-UV E TALCO 30%	-	AUTOPROTEGTO
6	COMPENSATORE HE 200	POLIPROPILENE NERO ADDITIVATO ANTI-UV E TALCO 30%	-	AUTOPROTEGTO
5	COMPENSATORE HE 180	POLIPROPILENE NERO ADDITIVATO ANTI-UV E TALCO 30%	-	AUTOPROTEGTO
4	TESTATA	POLIPROPILENE NERO ADDITIVATO ANTI-UV E TALCO 30%	-	AUTOPROTEGTO
4	COBENTE	FIBRA DI POLIESTERE Sp. MIN. 85mm DENSITA' 40 Kg/mc CON VELOCITRO NEOPRENATO NERO (N. MATERASSINI COMPON.)	-	AUTOPROTEGTO
3	LAMIERA DI RIVESTIMENTO MTC LS-50	ALLUMINO LEGA EN-AW 1050 H0	-	VERNICIATO RAL
2	TELAIO SUL LATO INFERIORE	ALLUMINO LEGA EN-AW 6063 T66	-	VERNICIATO RAL
1	TELAIO SU TRE LATI	ALLUMINO LEGA EN-AW 6063 T66	-	VERNICIATO RAL

Dott. Ing. TOMMASO TASSI
Membro degli Ingegneri della Provincia di Venezia

AUTORITA' PORTUALE DELLA SPEZIA
Via del Molo, 1
19126 La Spezia SP

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
ing. Franco Pomo

A.T.I. IMPRESE
CAPOGRUPPO - MANDATARIA
CIR Ambiente
40026 Imola (BO)
Via Molino Rosso, 3
www.cir-ambiente.it
Tel. +39 0542 8214 11
Fax +39 0542 8214 28
cirambiente@cirambiente.it

MANDANTE

19121 La Spezia
Sella Marconia
www.carloagnese.com
Tel. +39 010 7770 030
Fax +39 010 7770 042
carloagnese@carloagnese.com

A.T.I. PROGETTISTI
F&M
ingegneria
30035 Mirano (VE)
Viale Belvedere, 8/10
www.fim-ingenieri.com
Tel. +39 041 5785 711
Fax +39 041 4355 933
fomirano@fim-ingenieri.com

G & T
ingegneria
31027 Sarnano (TV)
Via Tappo, 8
www.ggt.it
Tel. +39 0422 8870 31
Fax +39 0422 8895 89
info@ggt.it

PROGETTO
RIQUALIFICAZIONE FUNZIONALE ARCHITETTONICA DELL'INTERFACCIA PORTO CITTA' DELLA SPEZIA
INTERVENTO DI PROTEZIONE ANTIFONICA E RELATIVO INSERIMENTO AMBIENTALE E PAESAGGISTICO LUNGO VIALE SAN BARTOLOMEO

EMISSIONE
PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO
AMBITO 1A
Tratto H4.5m - pannelli ciechi

REV.	DATA	FILE	OGGETTO	DIS.	APPR.
1					
2					
3					
4					
5					

ELABORATO N. **PE-1A-206**

DATA	SCALA	FILE	J.N.
30/06/2017	1:10	1166 PE-1A-206_0.dwg	1166
PROGETTO	DISEGNO	VERIFICA	APPROVAZIONE
L. Masiero	S. Pellizzon	L. Masiero	T. Tassi