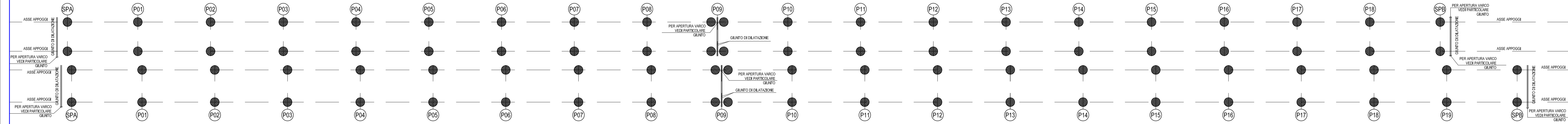


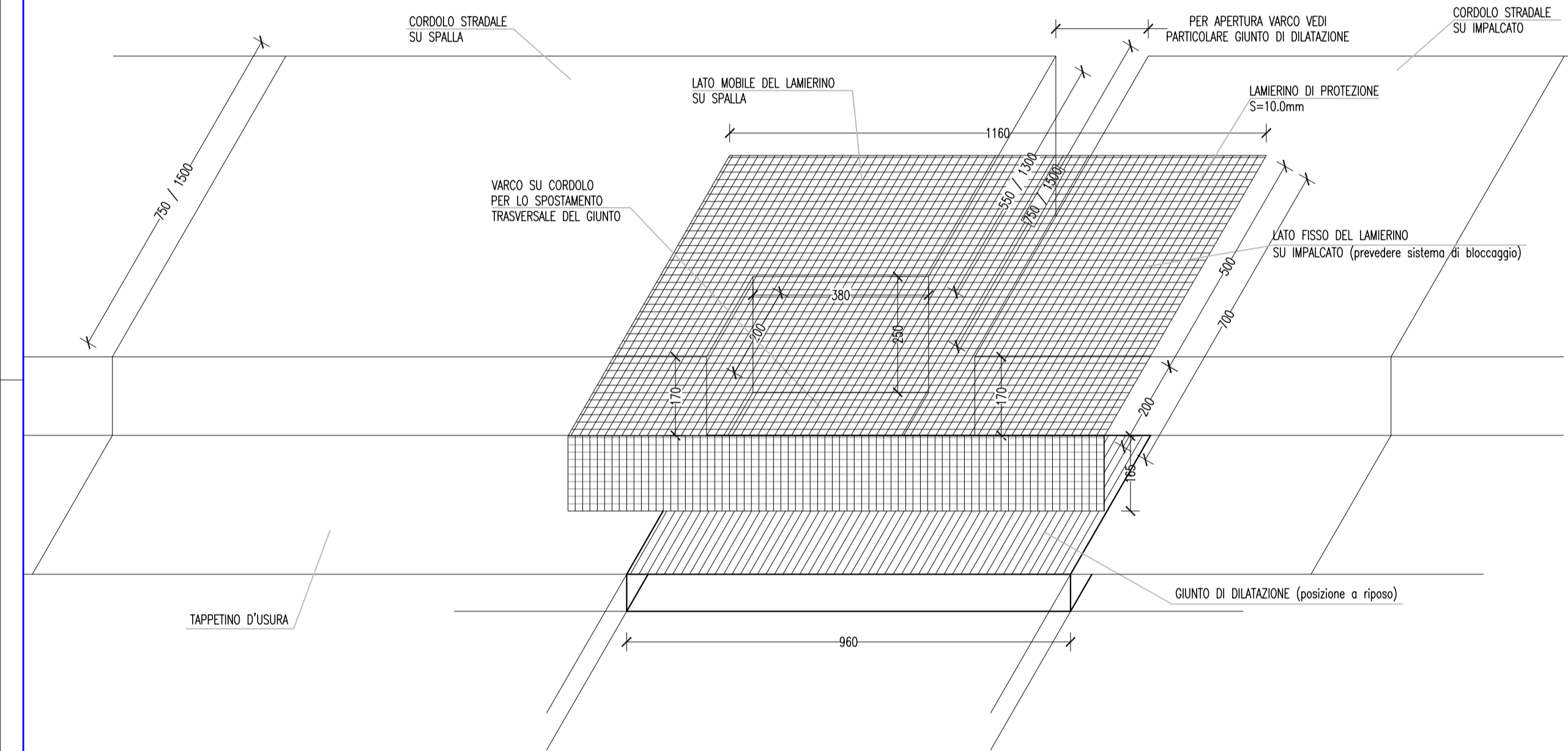
SCHEMA APPOGGI E GIUNTI DI DILATAZIONE CARREGGIATA SX



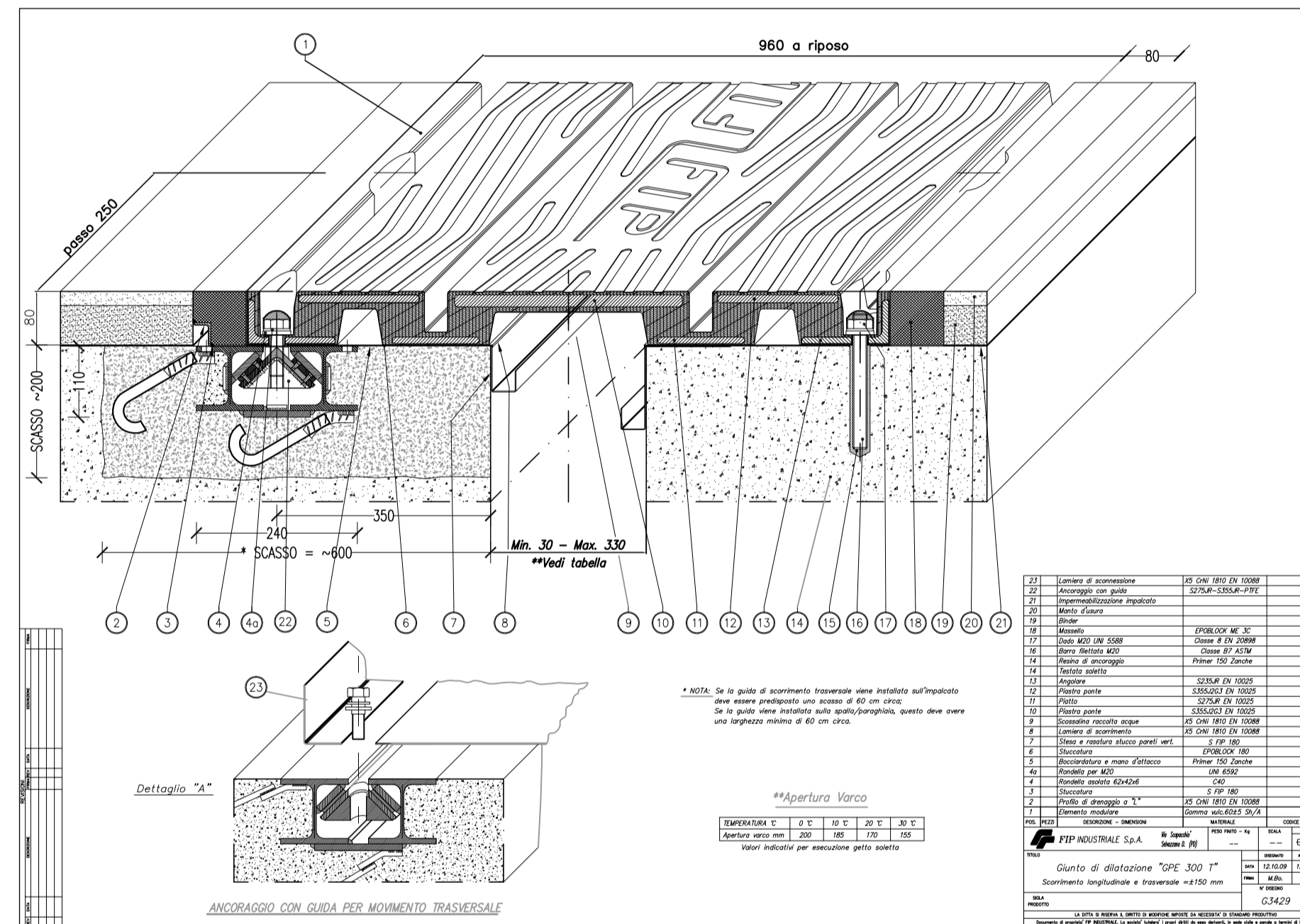
SCHEMA APPOGGI E GIUNTI DI DILATAZIONE CARREGGIATA DX



PARTICOLARE POSIZIONAMENTO GIUNTO DI DILATAZIONE

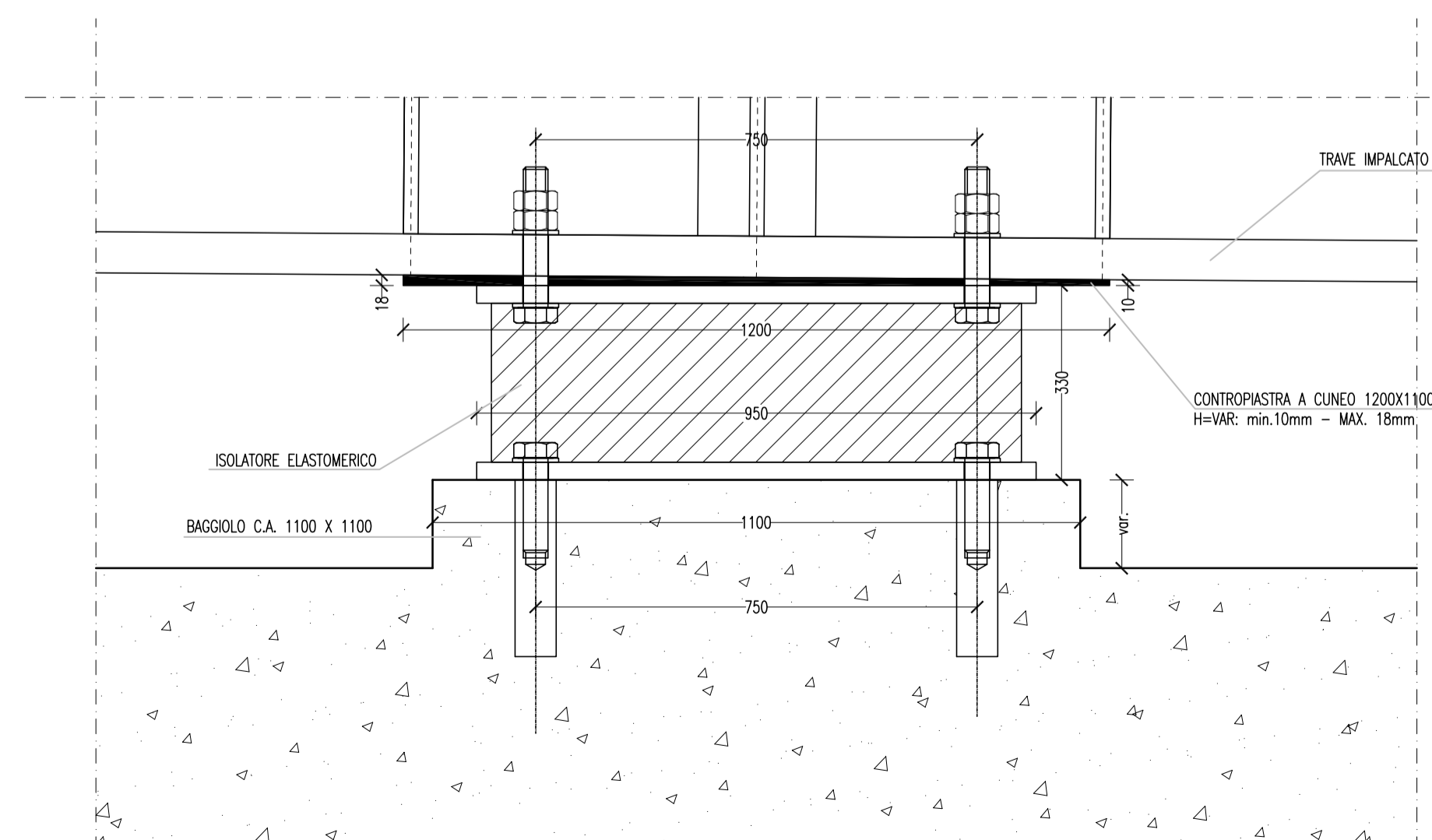


PARTICOLARE GIUNTO DI DILATAZIONE

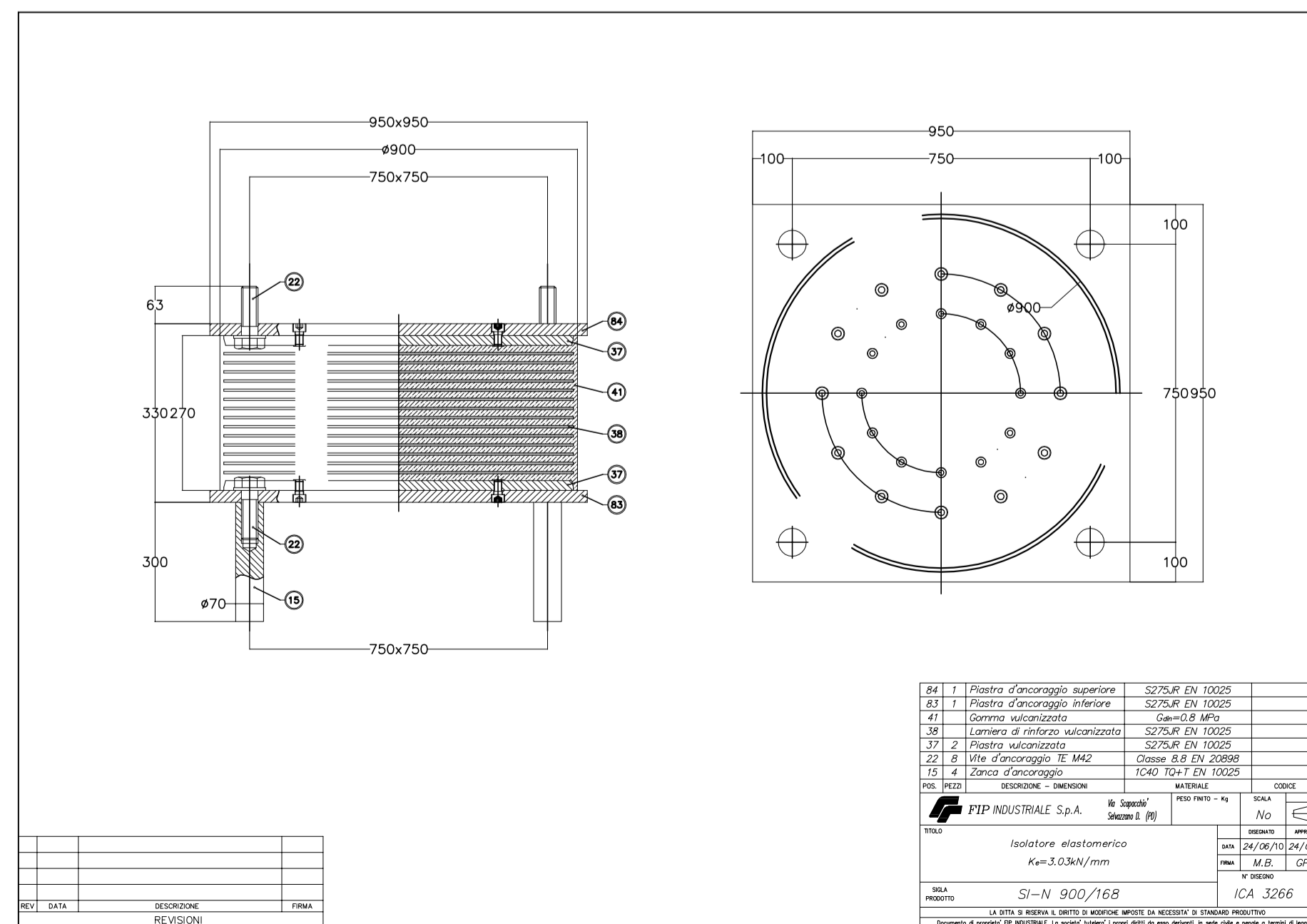


●	ISOLATORE ELASTOMERICO
V=10980 KN	(MASSIMO CARICO VERTICALE IN CONDIZIONE SISMICA)
Fzd=21220 KN	(MASSIMO CARICO VERTICALE ALLO SLU STATICO)
Ke=3.03 KN/mm	(RIGIDEZZA ORIZZONTALE EQUIVALENTE)
Kv=2814 KN/mm	(RIGIDEZZA VERTICALE)

PARTICOLARE APPOGGIO



PARTICOLARE ISOLATORE ELASTOMERICO



ANAS S.p.A.
DIREZIONE CENTRALE PROGRAMMAZIONE PROGETTAZIONE

PA 12/09
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO - NORD EUROPA
ITINERARIO AGRIGENTO - CALTANISSETTA - A19
S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"
AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001
Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19

PROGETTO ESECUTIVO

Contraente Generale: **Empedocle** S.p.A.

OPERE D'ARTE MAGGIORI
VIADOTTI
Viadotto Arenella III
Schema di vincolo, appoggi, giunti e dispositivi sismici

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B09000070001

Codice Elaborato: PA12_09 - E 1 5 7 V I 2 1 4 V I 1 4 E D X 0 8 2 C

F						
E						
D						
C	Settembre 2011	Aggiornamento Progettuale	T. FASOLO	F. NIGRELLI	M. LITI	P. PAGLINI
B	Luglio 2011	Revisione a seguito di incontri con il Committente	T. FASOLO	F. NIGRELLI	M. LITI	P. PAGLINI
A	Aprile 2011	EMMISSIONE	T. FASOLO	F. NIGRELLI	M. LITI	P. PAGLINI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO

Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO ARAMINI

Il Progettista: **GIANNI LUCA MARCHINI** (INGEGNERI DI FIRENZE N° 4533)

Il Consulente Specialisti: **3TI ITALIA S.p.A.** (INGEGNERI DI FIRENZE N° 4533)

Il Geologo: **Dott. Geol. D'ANGELO MAURIZIO** (N. 1607)

Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto: **MESSANDRO SATTORI** (INGEGNERI DI FIRENZE N° 14853)

Il Direttore dei lavori: **PEPPINO MARGARIO** (INGEGNERI DI FIRENZE N° 14447)