



REGIONE SICILIANA



COMUNE DI LIBRIZZI

- PROVINCIA DI MESSINA -

PROGETTO ESECUTIVO

(D.Lgs 50 / 16 e s.m.l.)

Oggetto: Riqualificazione e recupero strade circolazione carrabile pedonale e parcheggio centro urbano

7.7 Esecutivi Piastra

I PROGETTISTI :

Arch. Roberto Giunta nq

Arch. Gianni Lopez

IL R.U.R. Geom. Follano Tindaro

Data: 19/07/2022

VISTI:

COMUNE DI LIBRIZZI  
Città Metropolitana di Messina  
Ufficio Tecnico

VISTO: si esprime parere favorevole ai sensi degli articoli 26 e 27 del D.Lgs. 18.04.2016 n° 50 e ss.mm. e ii. e articolo 5 comma 3 della legge Regione 12.07.2011 n. 12 e ss.mm. e ii.

Livello di progettazione ESECUTIVO

Parere n° 07/2422

Librizzi - 7 SET 2022

Il Responsabile del Procedimento

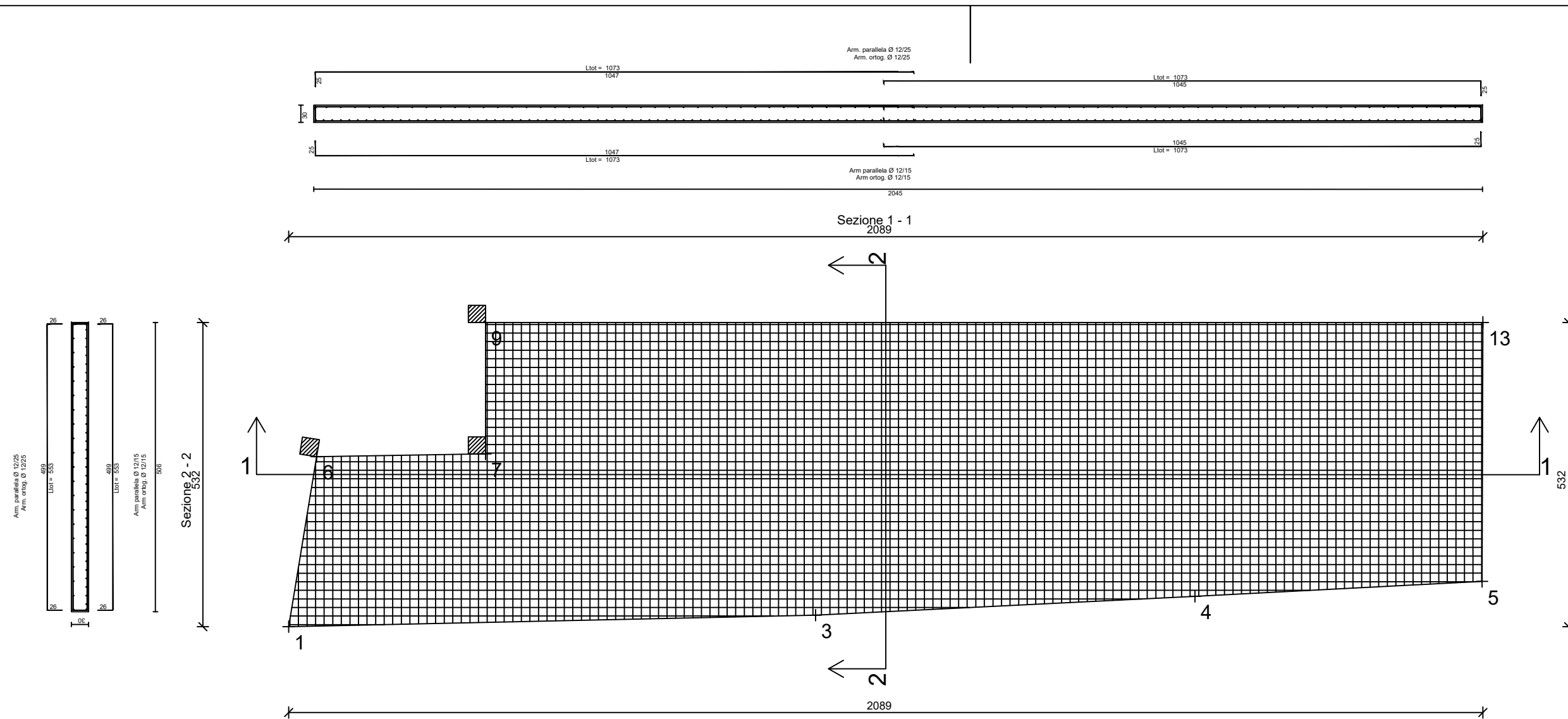
engineering  
and architecture s.r.l.

Arch. R. Giunta 980.871073 - Ing. G. Giunta 320.320.702093  
Via Benedettina Int. n°17 - 98050 Terme Vigliatore (Messina)  
E-mail: cengineeringark@gmail.com - ctsrl@casellapecc.com  
C.F. e P.Iva 03406090831 - Tel. 090.91782233

Arch. Gianni Lopez

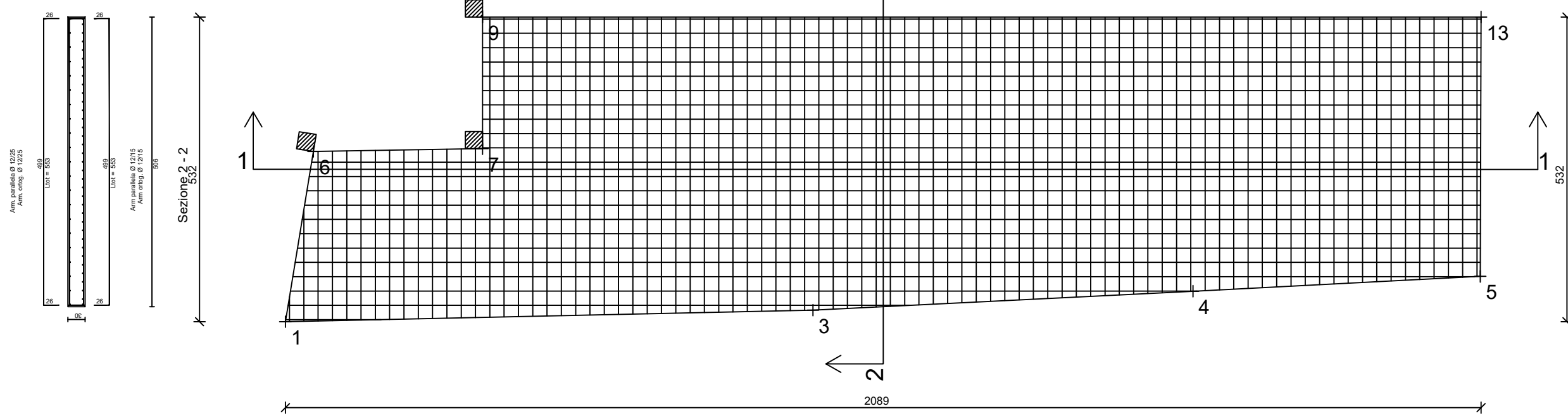
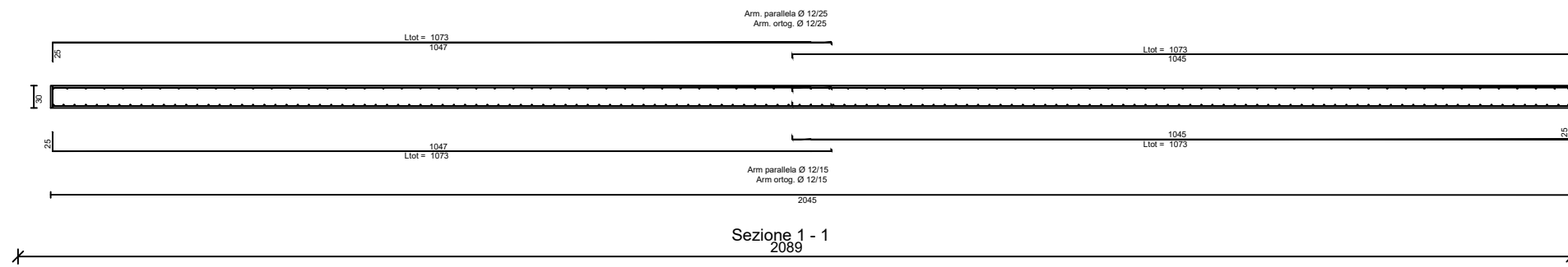
VIA COSTANTINO ORAZIO N. 16 - 98050 TERME VIGLIATORE (ME)  
TEL. / FAX 090.9746464 - CELL. 327.7913717  
E-MAIL arch.gianni.lopez@casellapecc.com - ctsrl@casellapecc.com  
C.F. / P.IVA 025446950931

scala 1:100



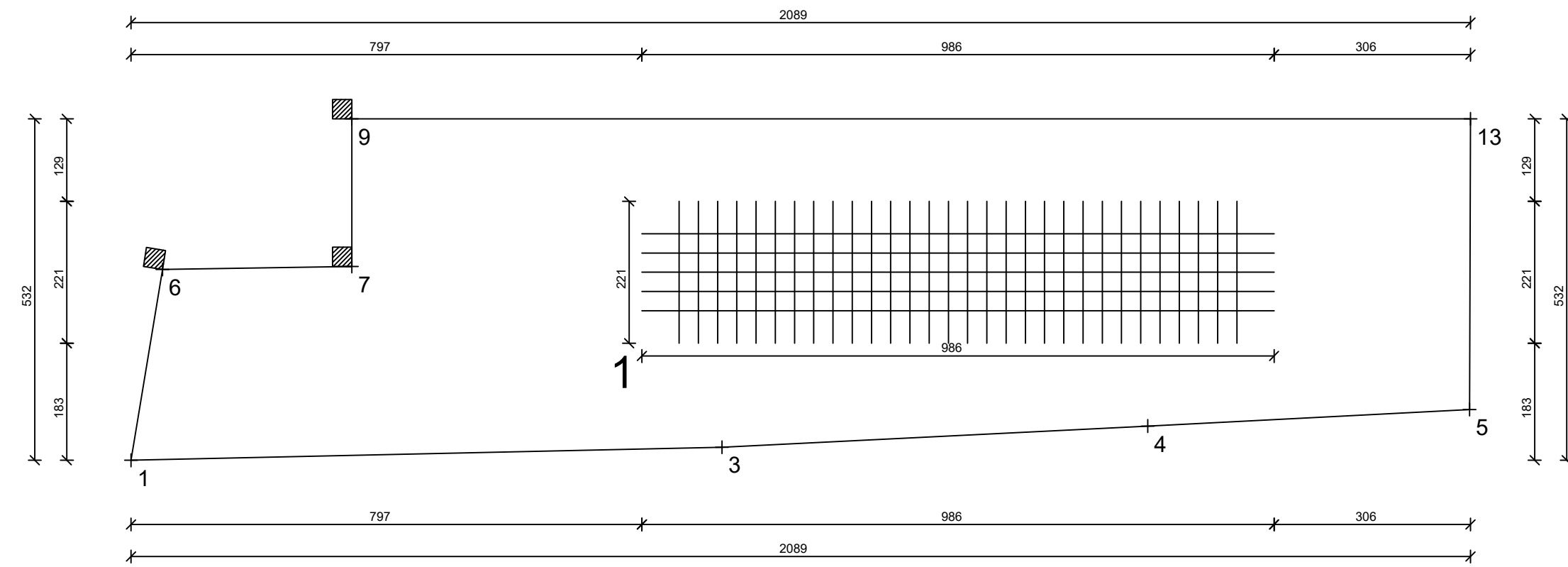
ARMATURA DI BASE INFERIORE PIASTRA 1 QUOTA m.4.42  
Ø 12/ 15 direz.X  
Ø 12/ 15 direz.y (spessore= 30 cm)

ACCIAIO B450C CALCESTR. C20/25

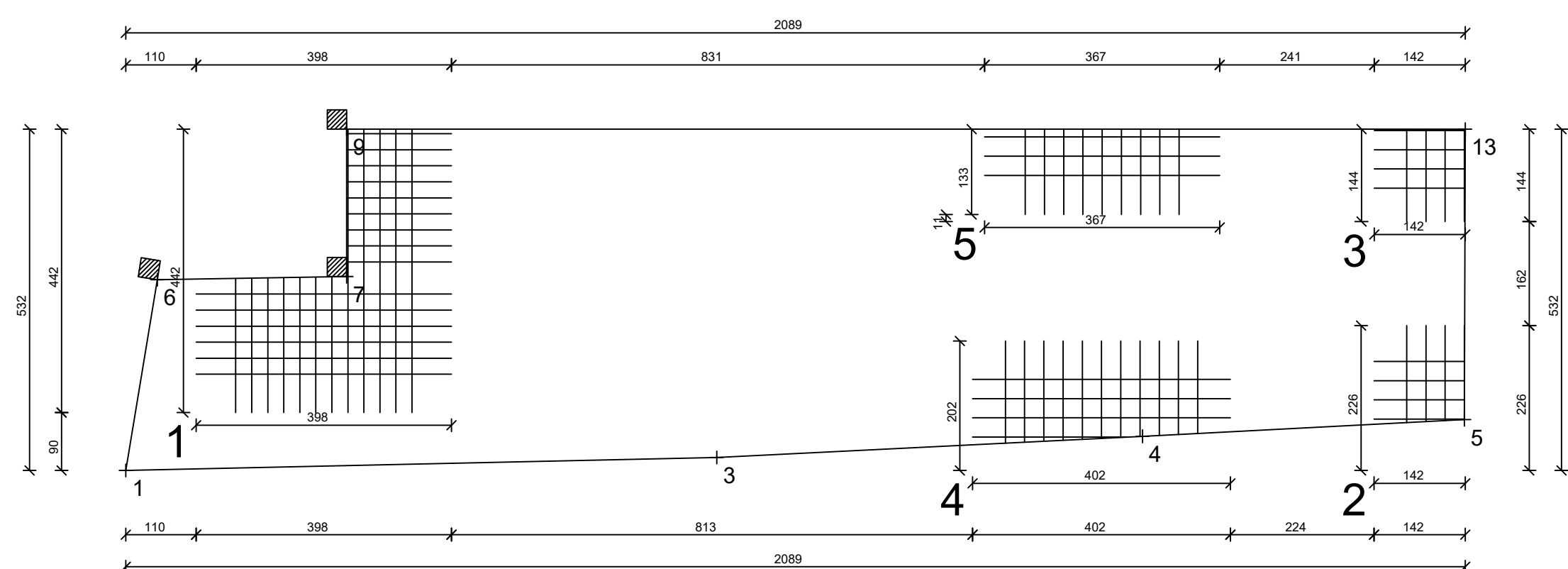


ARMATURA DI BASE SUPERIORE PIASTRA 1 QUOTA m.4.42  
Ø 12/ 25 direz.X  
Ø 12/ 25 direz.y (spessore= 30 cm)

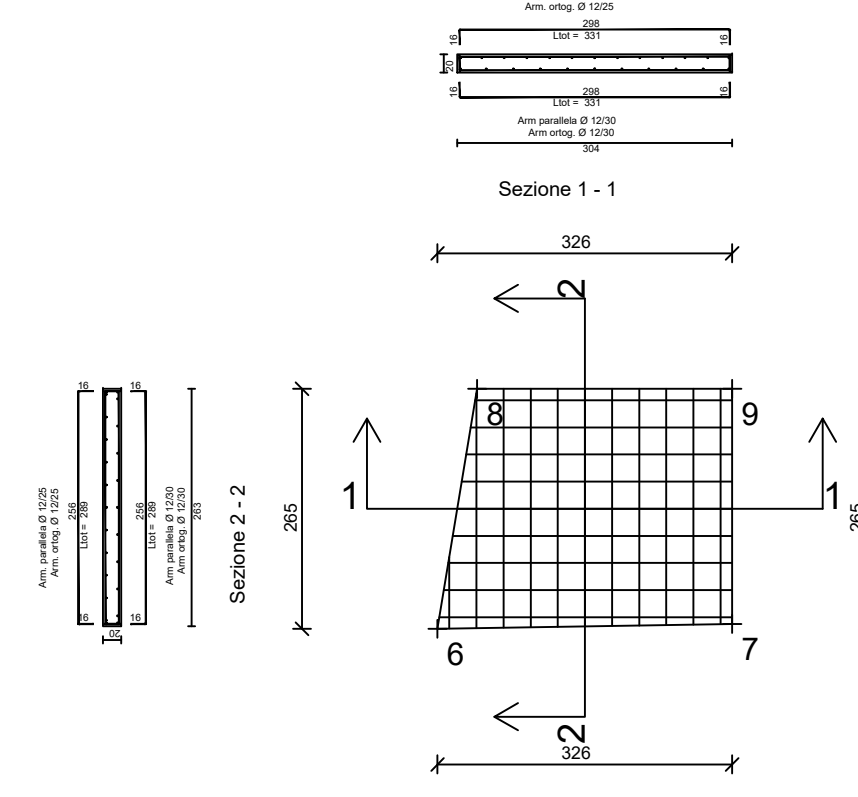
ACCIAIO B450C CALCESTR. C20/25



PIASTRA 1 QUOTA m. 4.42  
TABELLA RAFFITTIMENTI INF.  
DIR X DIR Y LX LY  
RETE BASE Ø12/15 Ø12/15 986 221  
RAFF.N. 1 Ø12/30 Ø12/30 986 221

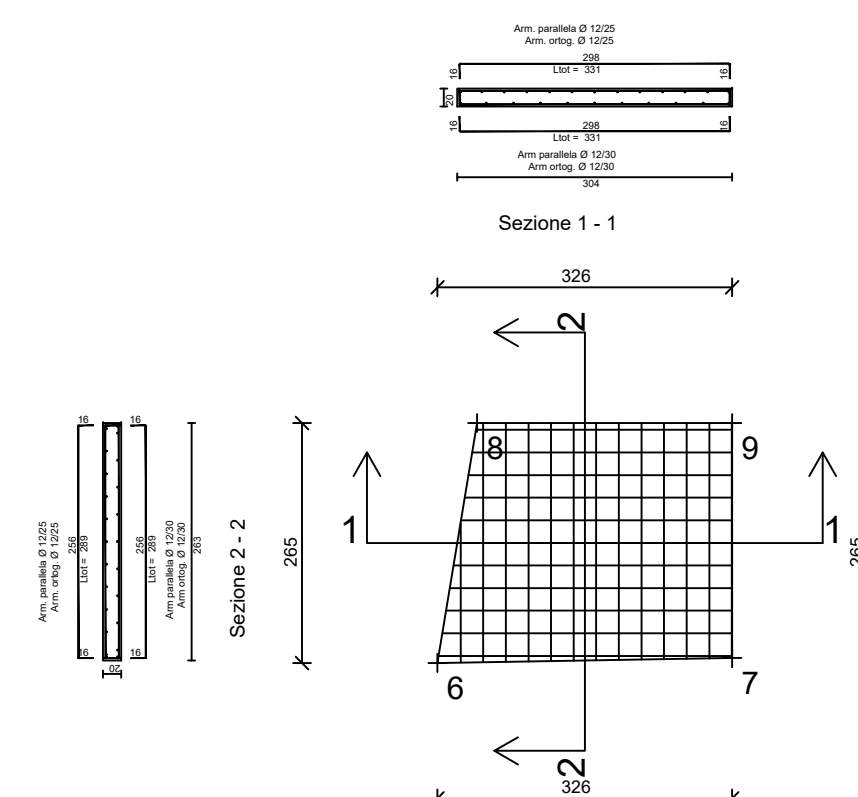


PIASTRA 1 QUOTA m. 4.42  
TABELLA RAFFITTIMENTI SUP.  
DIR X DIR Y LX LY  
RETE BASE Ø12/25 Ø12/25 398 442  
RAFF.N. 1 Ø12/25 Ø12/25 398 442  
RAFF.N. 2 Ø12/30 Ø12/30 142 226  
RAFF.N. 3 Ø12/30 Ø12/30 142 144  
RAFF.N. 4 Ø12/30 Ø12/30 402 202  
RAFF.N. 5 Ø12/30 Ø12/30 367 133



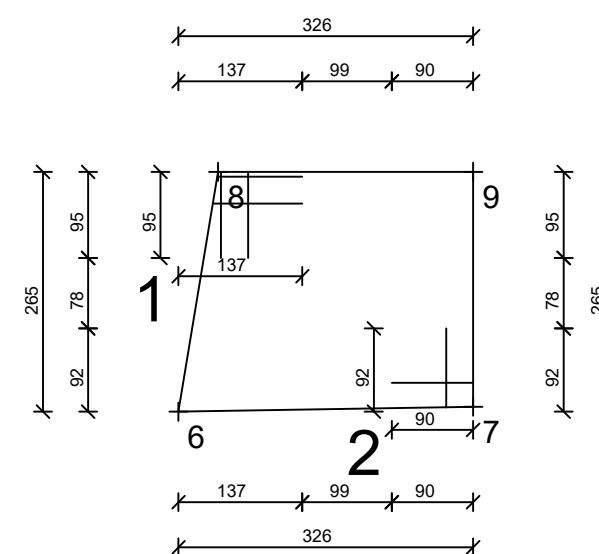
ARMATURA DI BASE INFERIORE PIASTRA 1 QUOTA m.7.95  
Ø 12/ 30 direz.X  
Ø 12/ 30 direz.y (spessore= 20 cm)

ACCIAIO B450C CALCESTR. C20/25



ARMATURA DI BASE SUPERIORE PIASTRA 1 QUOTA m.7.95  
Ø 12/ 25 direz.X  
Ø 12/ 25 direz.y (spessore= 20 cm)

ACCIAIO B450C CALCESTR. C20/25



PIASTRA 1 QUOTA m. 7.95  
TABELLA RAFFITTIMENTI INF.  
DIR X DIR Y LX LY  
RETE BASE Ø12/30 Ø12/30 137 95  
RAFF.N. 1 Ø12/30 Ø12/30 137 95  
RAFF.N. 2 Ø12/30 Ø12/30 90 92