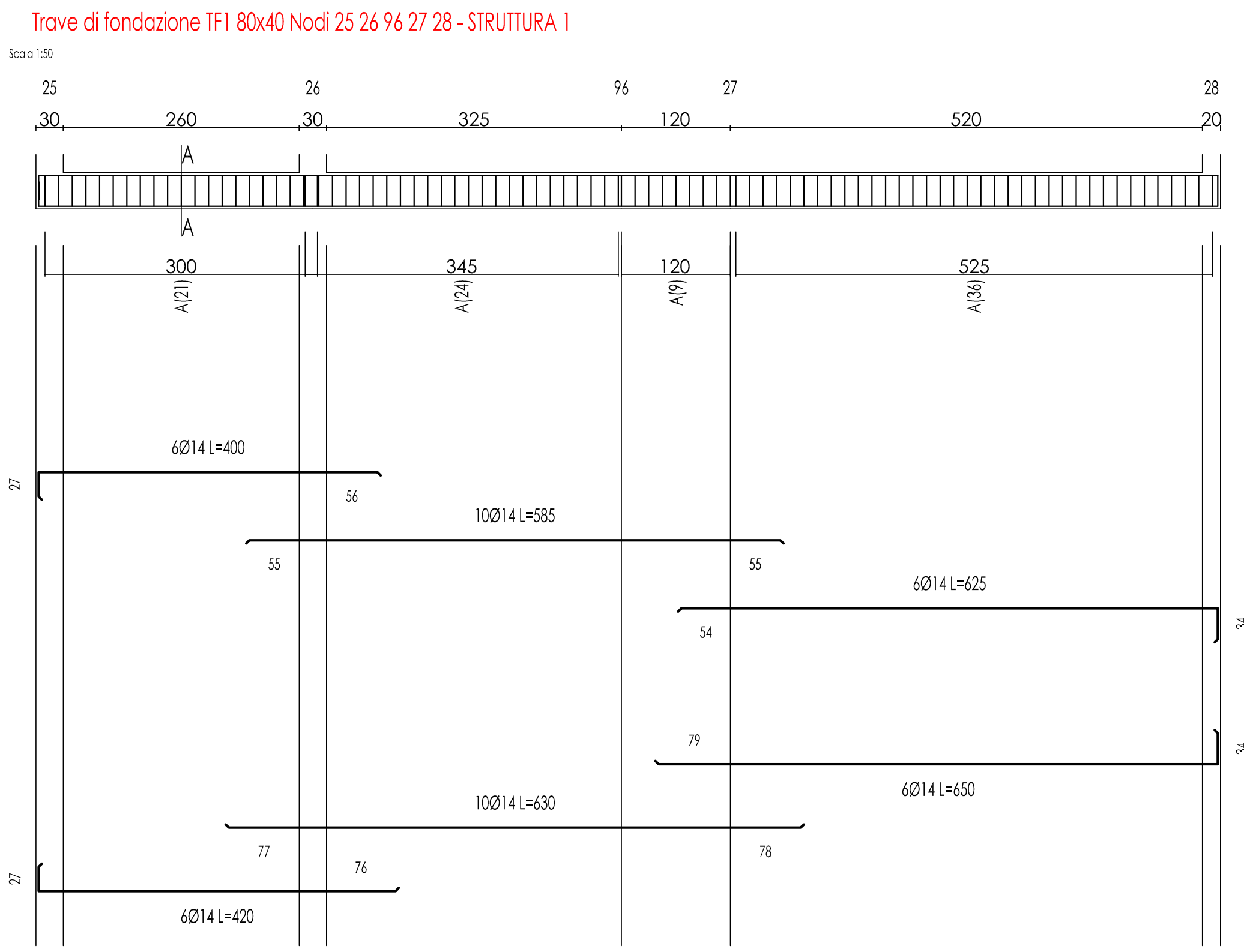
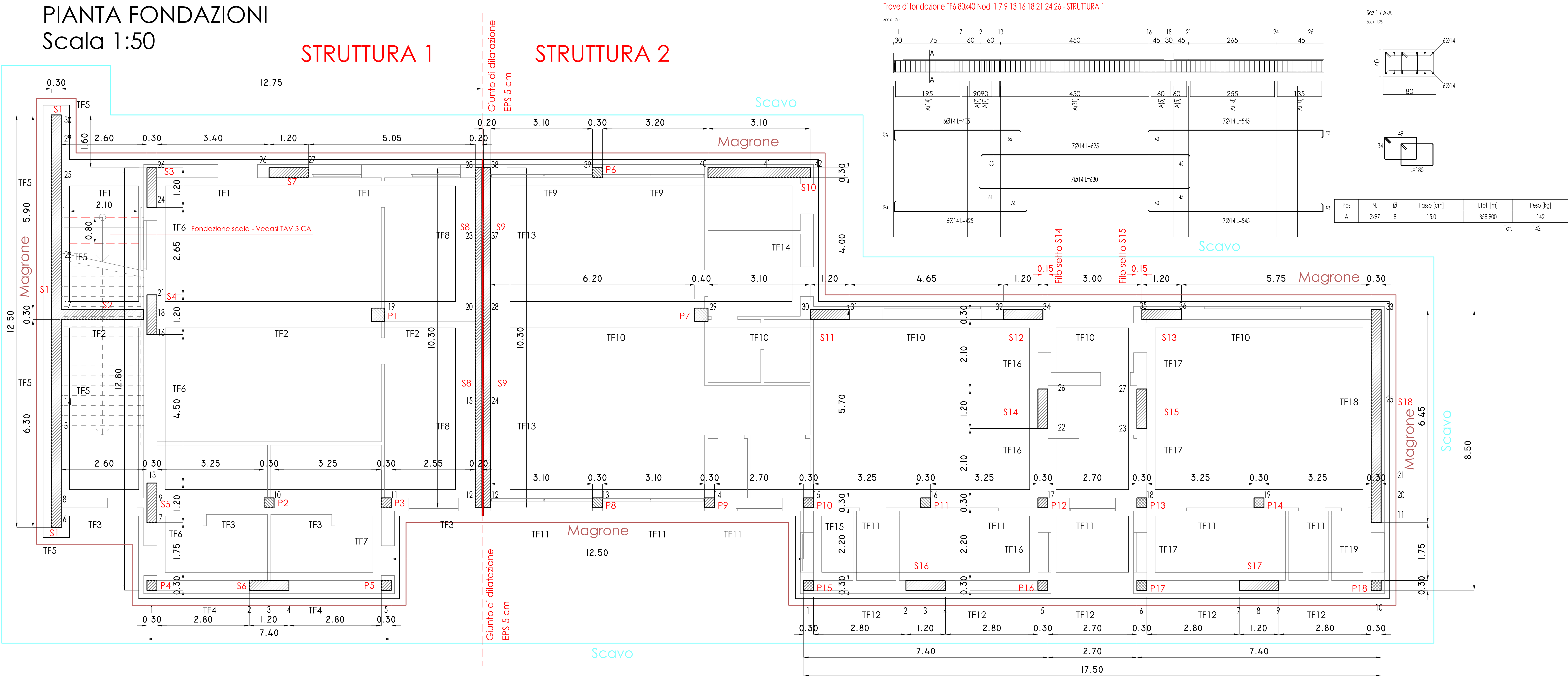


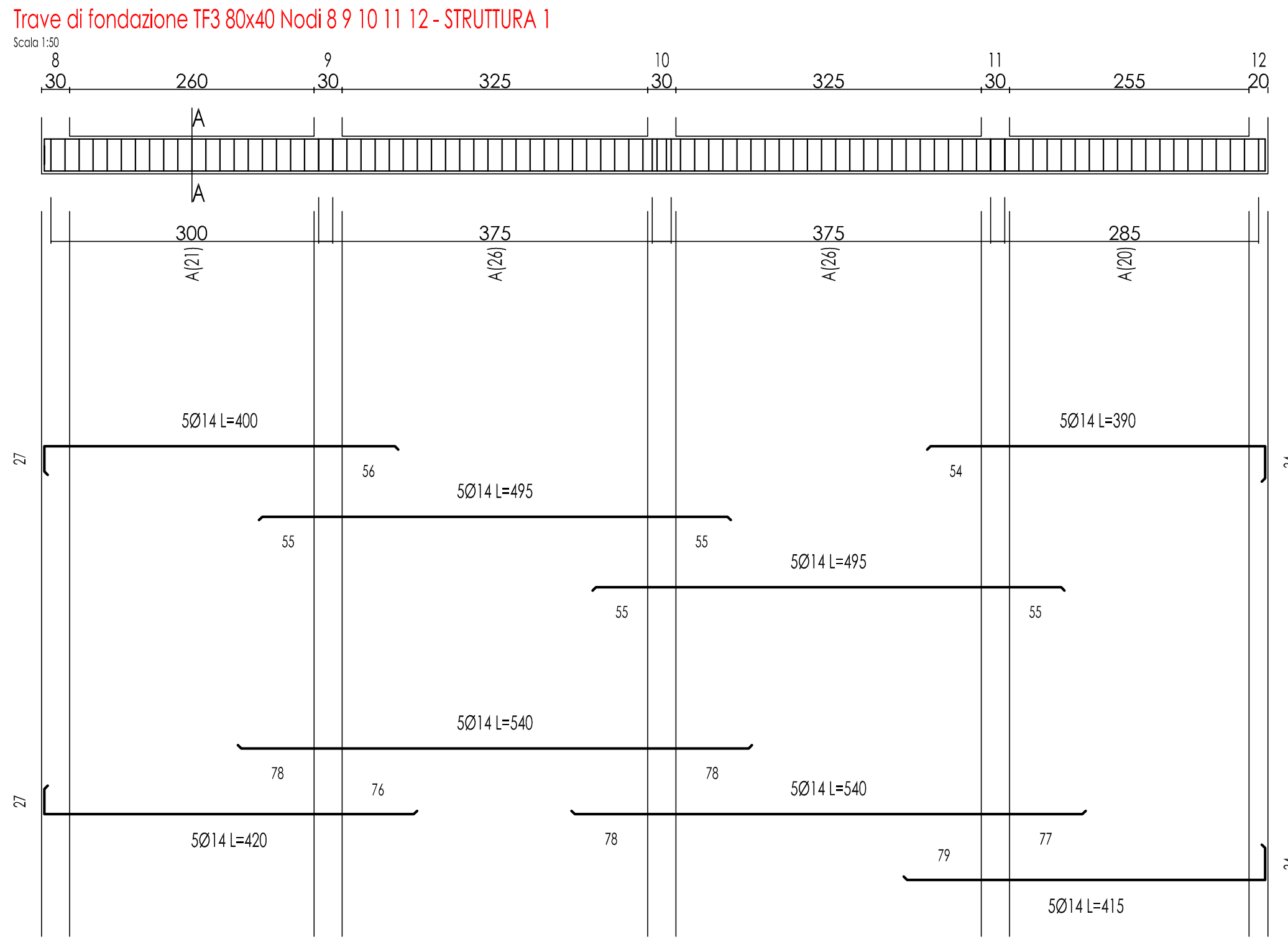
PIANTA FONDAZIONI
Scala 1:50

STRUTTURA 1

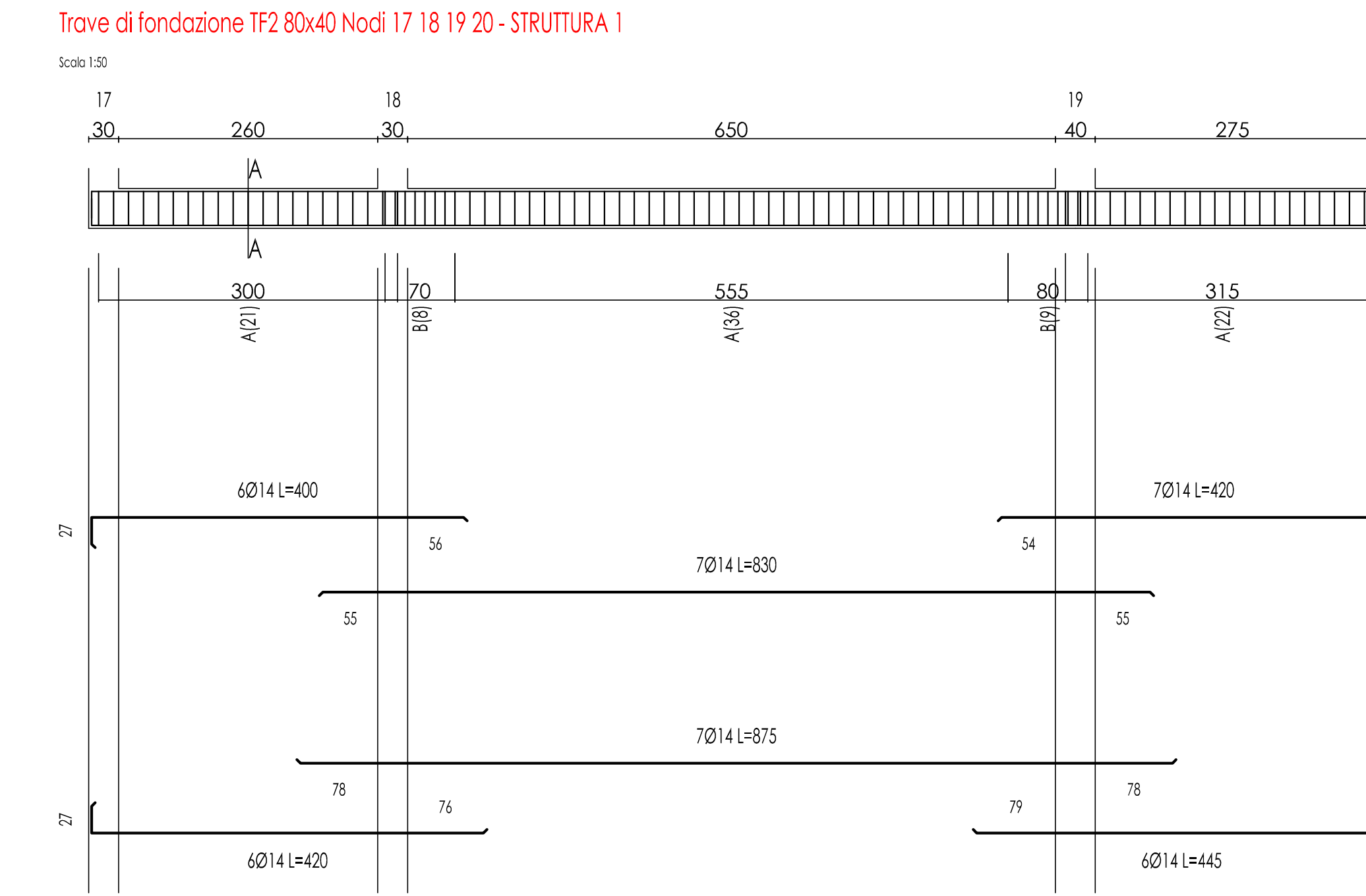
STRUTTURA 2



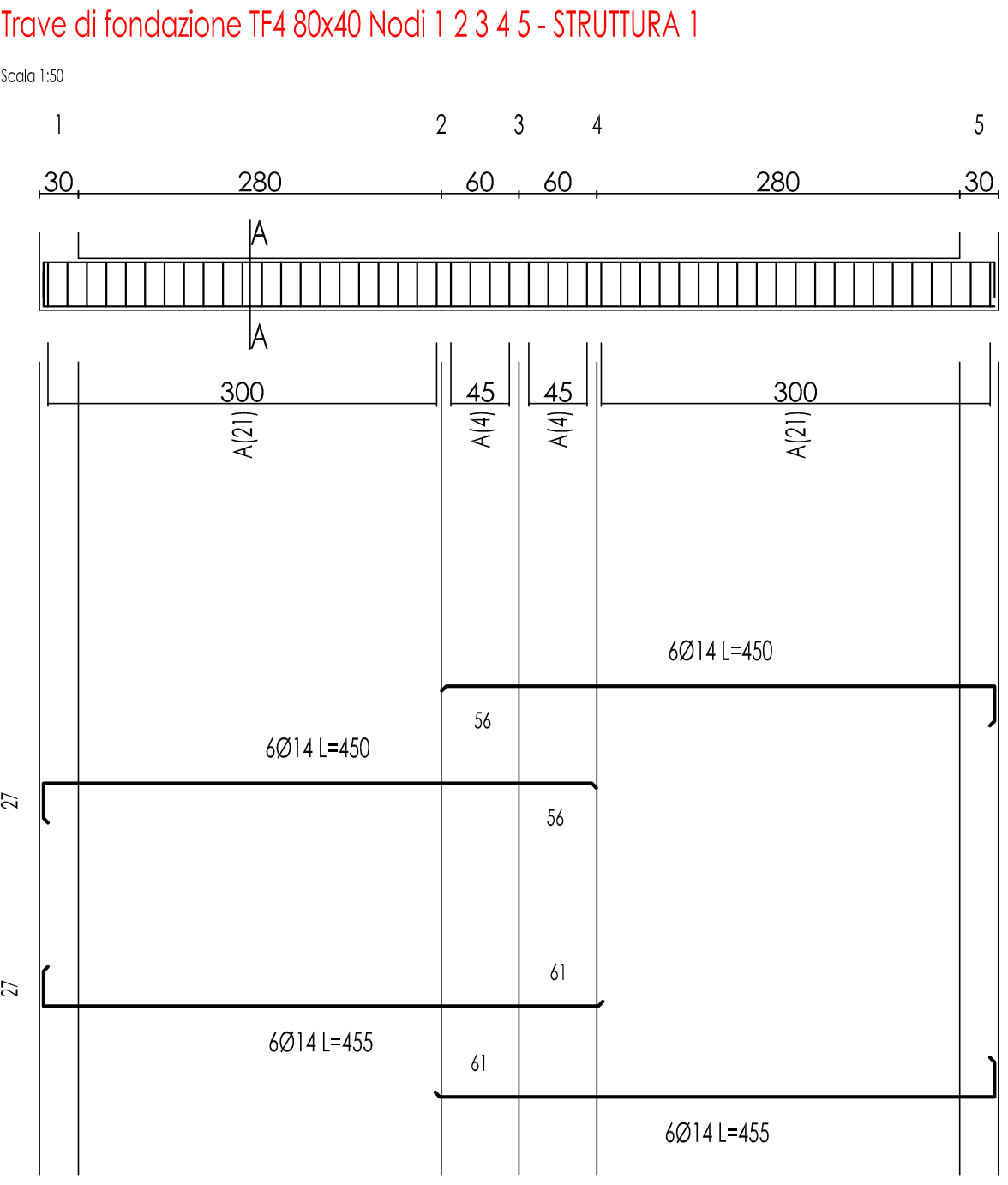
Pos	N.	Ø	Passo [cm]	L[ot. [m]	Peso [kg]
A	2690	8	15.0	333.000	131
Tot.					131



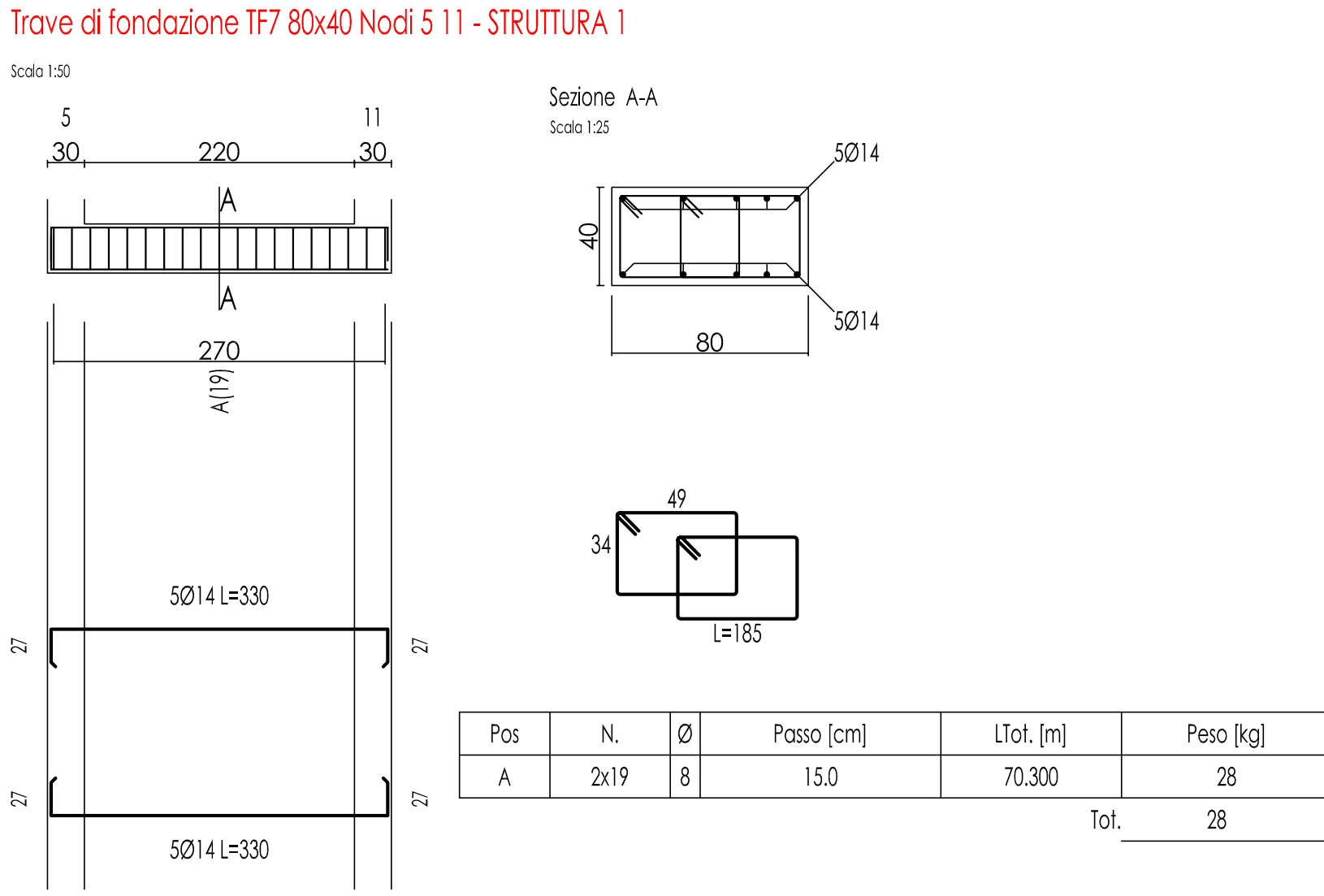
Pos	N.	Ø	Passo [cm]	L[ot. [m]	Peso [kg]
A	2693	8	15.0	344.100	136
Tot.					136



Pos	N.	Ø	Passo [cm]	L[ot. [m]	Peso [kg]
A	2679	8	15.0	292.300	115
B	2x17	8	10.0	62.900	25
Tot.					140



Pos	N.	Ø	Passo [cm]	L[ot. [m]	Peso [kg]
A	2x50	8	15.0	185.000	73
Tot.					73



Posizione	Soglia	n Femi	L[cm]	Peso [kg]
F2	274	5014	330	20
F2	274	5014	330	20
Totale Armature				40
Soglie				28

Posizione	Soglia	n Femi	L[cm]	Peso [kg]
	591	6014	625	45
	585	10014	585	71
F2	373	6014	400	29
	630	10014	630	76
F2	616	6014	650	47
	393	6014	420	30
Totale Armature				269
Soglie				131

Posizione	Soglia	n Femi	L[cm]	Peso [kg]
	830	7014	830	70
	366	7014	420	36
F2	373	6014	400	29
	875	7014	875	74
F2	411	6014	445	32
	393	6014	420	30
Totale Armature				271
Soglie				140

Posizione	Soglia	n Femi	L[cm]	Peso [kg]
	495	5014	495	30
	495	5014	495	30
F2	373	5014	400	24
	356	5014	390	24
	540	5014	540	33
	540	5014	540	33
F2	393	5014	420	25
	381	5014	415	25
Totale Armature				223
Soglie				134

Posizione	Soglia	n Femi	L[cm]	Peso [kg]
F2	423	6014	450	33
	423	6014	450	33
F2	428	6014	455	33
	428	6014	455	33
Totale Armature				131
Soglie				73

Posizione	Soglia	n Femi	L[cm]	Peso [kg]
	625	7014	625	53
	525	7014	545	46
F2	378	6014	405	29
	630	7014	630	53
	525	7014	545	46
F2	398	6014	425	31
Totale Armature				259
Soglie				142

Comune di Desenzano del Garda Provincia di Brescia

PROGETTO ESECUTIVO STRUTTURALE

per la realizzazione di un centro sportivo in Frazione
San Martino della Battaglia, Via Zeneroni

Committente: COMUNE DI DESENZANO DEL GARDA (BS)

PRESCRIZIONI MATERIALI	
CALCESTRUZZO CLASSE C25/30	ACCIAIO
RESISTENZA CARATTERISTICA R _{ik} FONDAZIONI - XC2 - S4 PALI/STRUTTURE TRAVI, SOLAI - XC1 - S4	AD ADERENZA MIGLIORATA SALDABILE TIPO BASIC CONTROLLATO IN STABILIMENTO CON LA FORNITURA DEVE ESSERE ACCOMPAGNATA DA COPPIA CONFORME DEL RELATIVO CERTIFICATO DI PROVA EMESSO DAL LABORATORIO UFFICIALE INCARICATO DEL CONTROLLO IN STABILIMENTO. IL CERTIFICATO DEVE AVERE DATA NON ANTERIORE A 3 MESI DAL GIORNO DELLA FORNITURA MEDESIMA

STUDIO TECNICO ING. MICHELE PERES 37019 Peschiera d/G (VR) * Via Monte Baldo 11 * Tel. e Fax 045/7550238	
PROGETTISTA: ING. MICHELE PERES ORDINE INGEGNERI DI BRESCIA NUMERO ALBO 3129	oggetto PIANTA FONDAZIONI TRAVI DI FONDAZIONE STRUTTURA 1
DATA 05/11/2018	Scala 1:50 - 1:25

1 C.A.