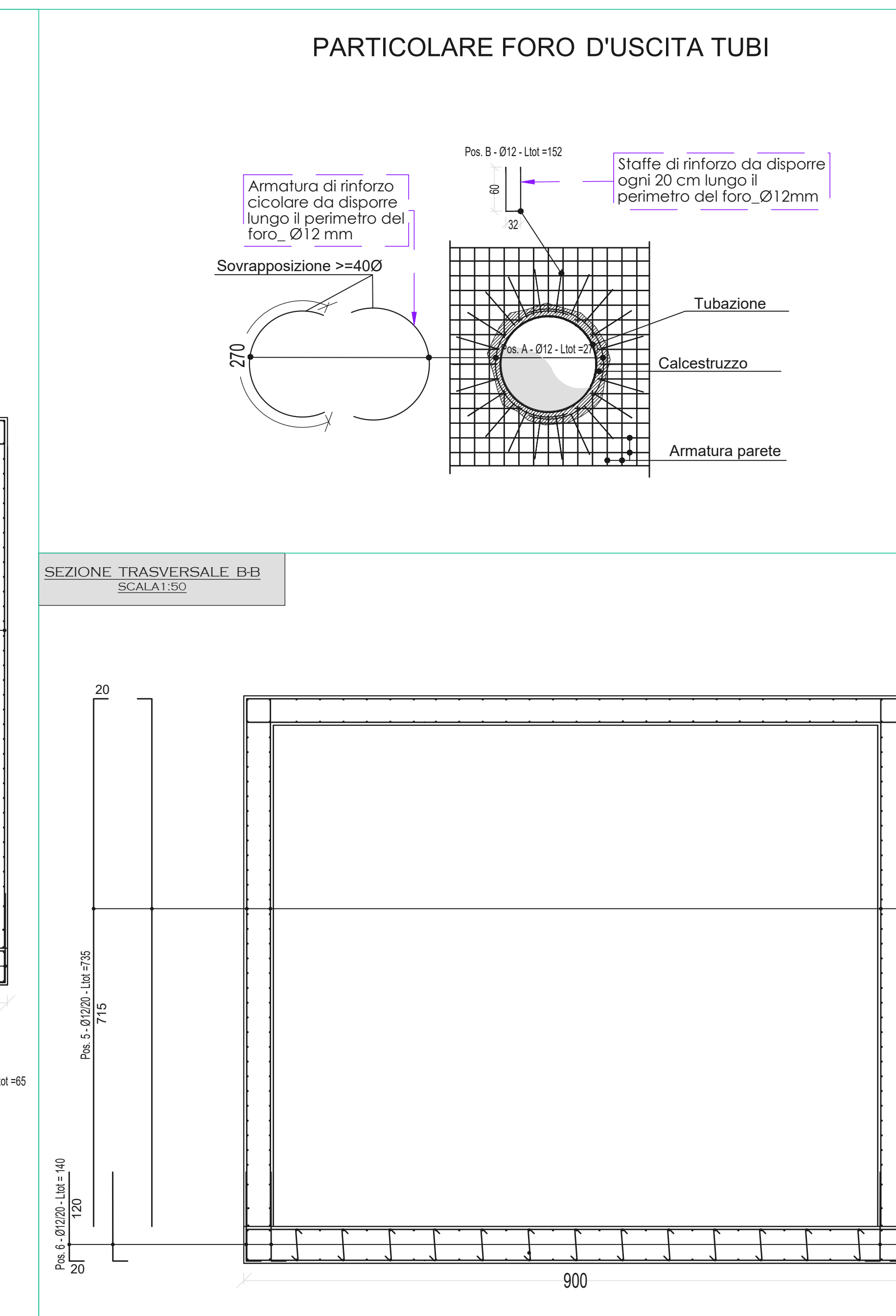
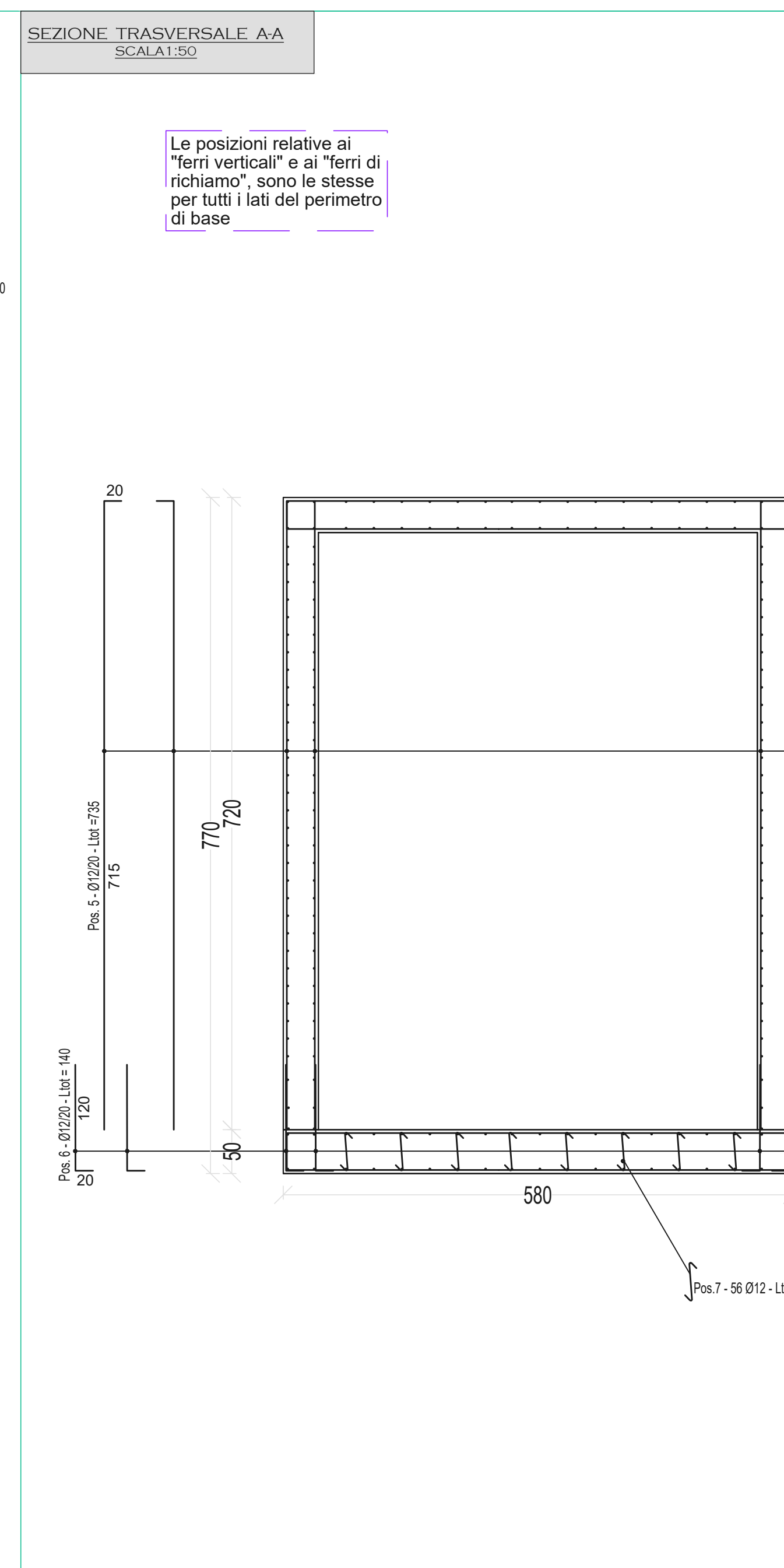
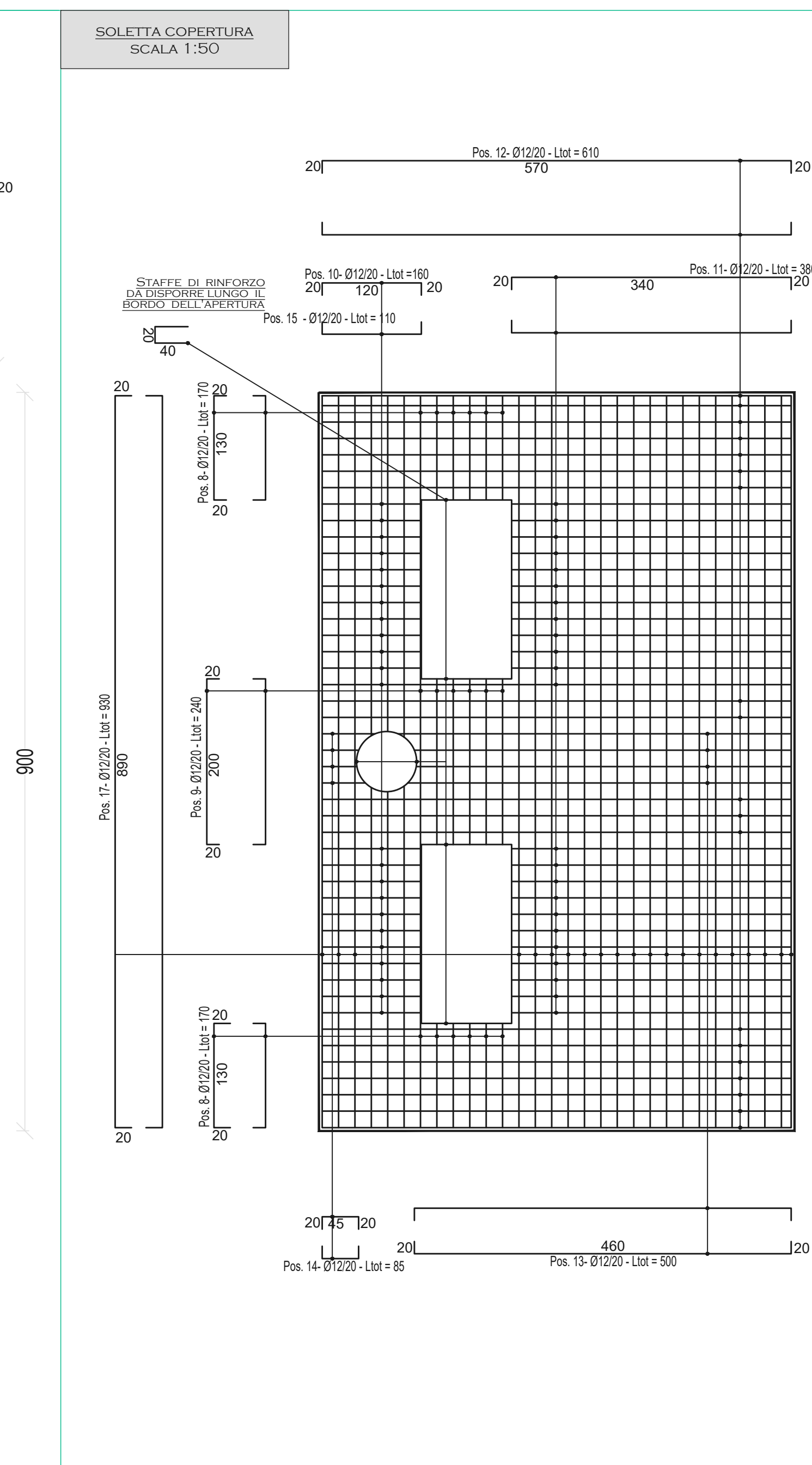
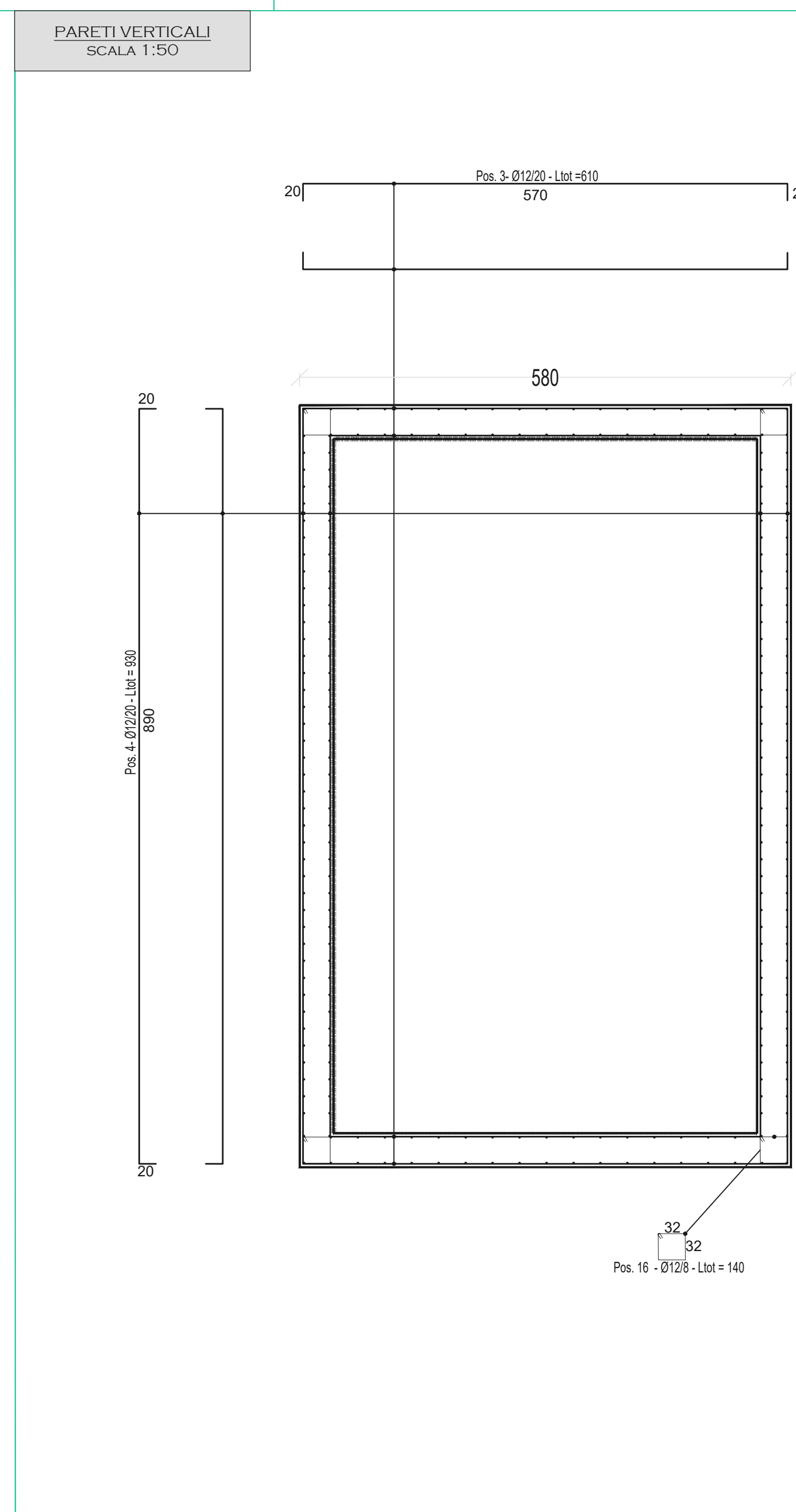
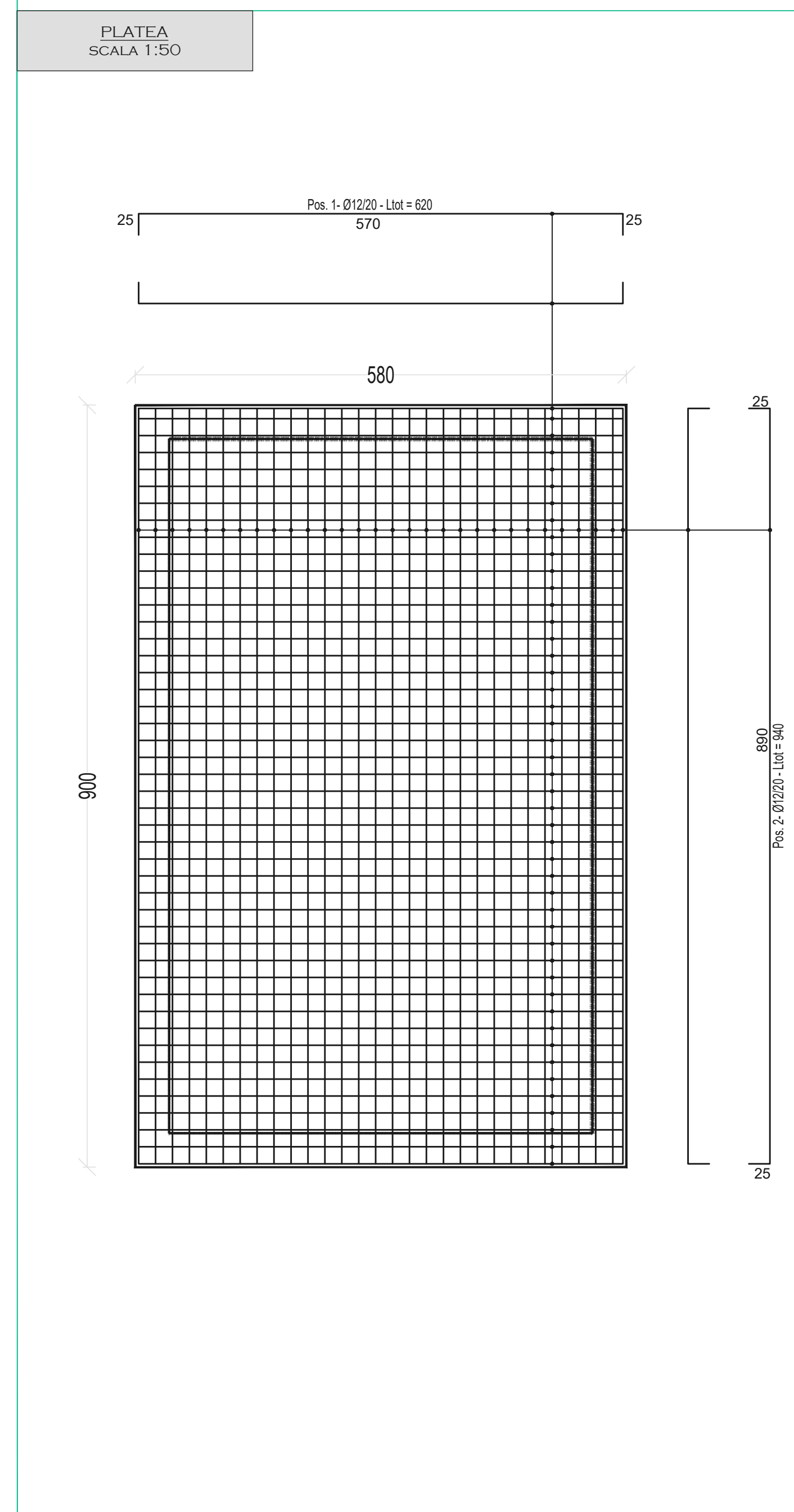
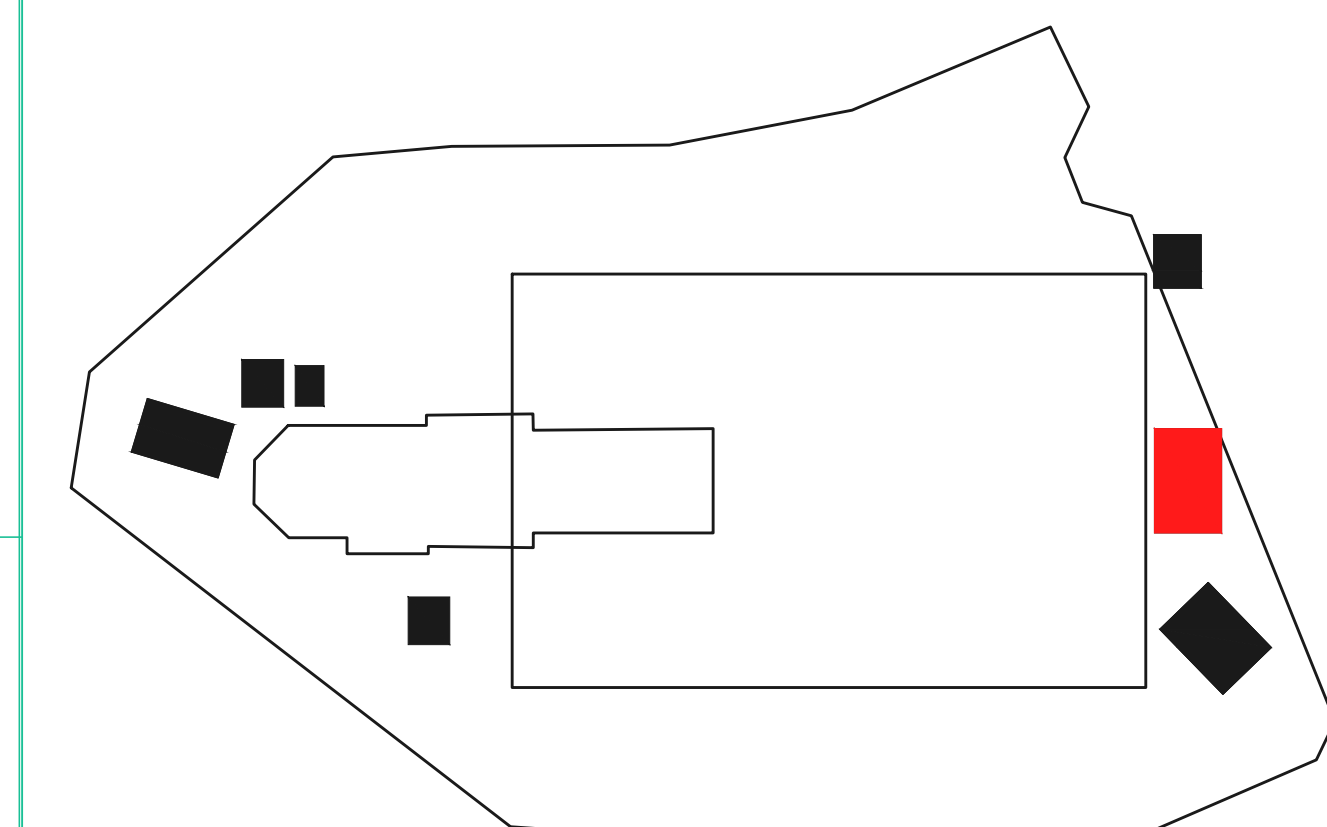
DISTINTA FERRI

	ELEMENTO IN CA	DIAMETRO	NUMERO FERRI	LUNGHEZZA	KG/METRO	TOTALE KG
POS 1	PLATEA	12	90	6,2	0,888	496
POS 2	PLATEA	12	60	9,4	0,888	501
POS 3	PARETI FERRI ORIZZONTALI	12	70	6,1	0,888	379
POS 4	PARETI FERRI ORIZZONTALI	12	70	9,3	0,888	578
POS 5	PARETI, FERRI VERTICALI	12	296	7,35	0,888	1932
POS 6	PARETI, FERRI DI RICHIAMO	12	296	1,4	0,888	368
POS 7	SOLETTA	12	60	0,65	0,888	35
POS 8	SOLETTA	12	24	1,7	0,888	36
POS 9	SOLETTA	12	12	2,4	0,888	26
POS 10	SOLETTA	12	48	1,6	0,888	68
POS 11	SOLETTA	12	48	3,8	0,888	162
POS 12	SOLETTA	12	40	6,1	0,888	217
POS 13	SOLETTA	12	8	5	0,888	36
POS14	SOLETTA	12	8	0,85	0,888	6
POS 15	STAFFE RINFORZO ANG. PARETI	12	90	1,1	0,888	88
POS16	STAFFE RINFORZO ANG. PARETI	8	144	1,4	0,955	80
POS17	SOLETTA	12	44	9,3	0,888	363
POS A	FERRI RINFORZO FORI TUBAZIONI	12	16	2,7	0,888	38
POS B	STAFFE RINFORZO PERIMETRO FORO TUBAZIONI	12	84	1,52	0,888	113
					<b>TOTALE KG</b>	<b>5521</b>



# REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

Assessorato dei lavori pubblici

## Ente acque della Sardegna

Servizio Progetti e Costruzioni

**"Ristrutturazione vasca terminale linea Coghinna 1°" in località Porto Torres -  
Ristrutturazione vasca di carico di Casteldoria in agro di S.M. Coghinna -  
Ristrutturazione vasca terminale linea Coghinna 2° in località Truncu Reale"**  
**CIG- 7291196547- CUP: I86B05000050002**

### PROGETTO ESECUTIVO

#### OGGETTO DELL'ELABORATO

Vasca di carico di Porto Torres  
Esecutivo strutturale  
Nodo Idraulico in uscita

IL ELABORATO  
**G.2.2.6**

SCALA  
Varie  
CODIFICA ELAB  
G.2.2.6-ENASS39GHI12Z2R

Responsabile dell'integrazione delle prestazioni  
specialistiche e coordinatore di progetto:  
Ing. Damiano Gabbo (H.E. s.s.)

Responsabile progettazione strutturale e geotecnica:

Ing. Pietro Diliberto (S.T.P. s.r.l.)  
Collaboratori:  
Ing. Ettore Gabbo (H.E. s.s.)

*Pietro Diliberto*

Responsabile della progettazione idraulica:

Ing. Mariano Gabbo (H.E. s.s.)  
Collaboratori:  
Ing. Damiano Gabbo (H.E. s.s.)  
Prof. Ing. Gabriele Frani  
Ing. Fulvio Gabbo (H.E. s.s.)  
Ing. Piera De Luca (H.E. s.s.)

**Il Responsabile Unico del Procedimento**  
Ing. Stefano Serra

Responsabile della progettazione impianti elettrici e T.L.O.  
Ing. Giovanni Gabellone (H.E. s.s.)

Responsabile rilievi GPS/LIS:

Geom. Alberto Bianco  
Collaboratori:  
Geom. Lorenzo Verme (H.E. s.s.)

Responsabile coordinamento sicurezza in fase di progetto:

Ing. Mariano Gabbo (H.E. s.s.)  
Collaboratori:  
Ing. Gianpiero Pili (S.T.P. s.r.l.)  
Ing. Giovambattista Lombardo (H.E. s.s.)

Prof. Ing. Gabriele Frani  
(Mandante)

Dott. Geol. Mario Strinna  
(Mandante)

Società cooperativa  
(Mandante)

(Capogruppo Mandataria)		(Mandante)			(Mandante)			(Mandante)
2	SETTEMBRE 2019	OSSERVAZIONI VERIFICATORE	STP	PO	DG			
1	APRILE 2019	ISTRUTTORIA RUP 19/05/2019	STP	PO	DG			
2	FEBBRAIO 2019	PRIMA EMISSIONE	STP	PO	DG			
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	RED.	VER.	APP.			