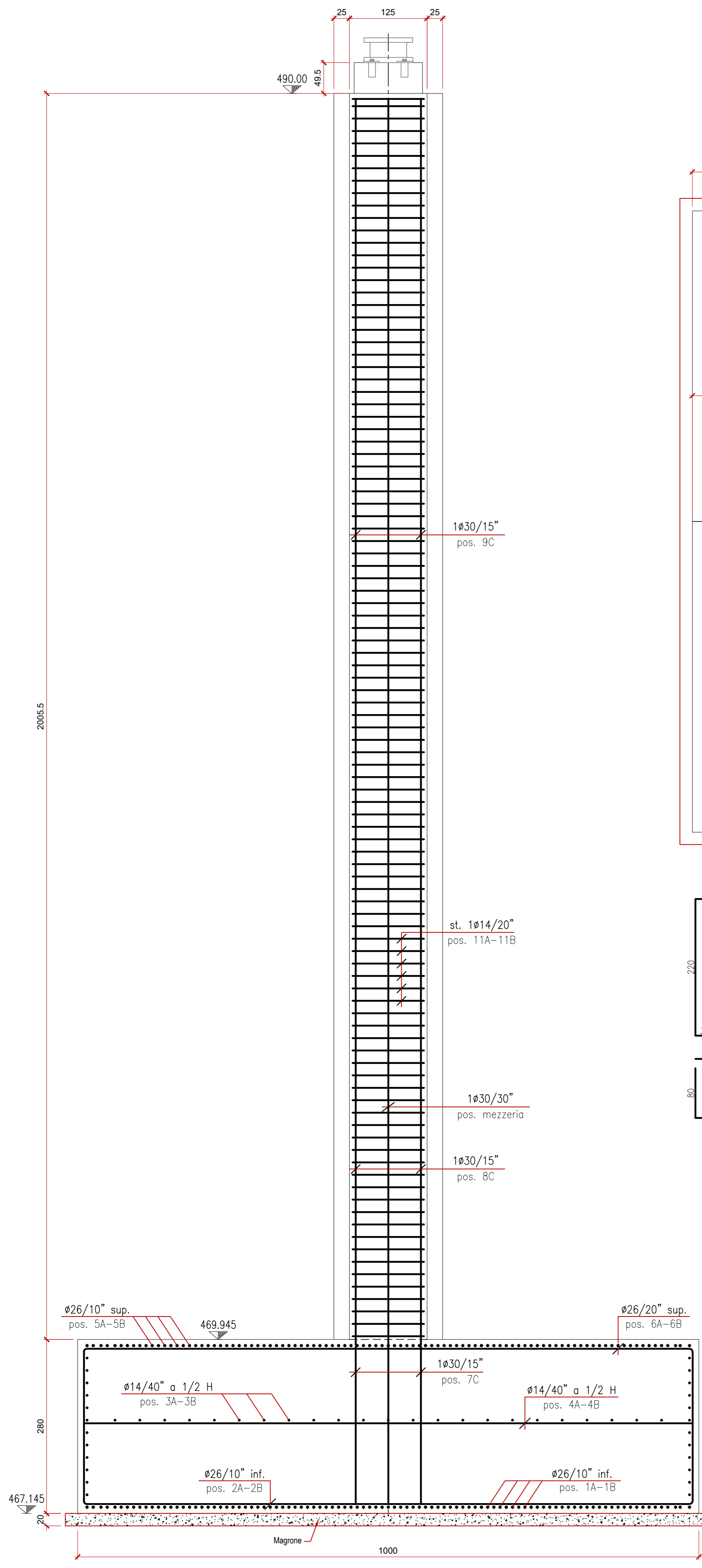
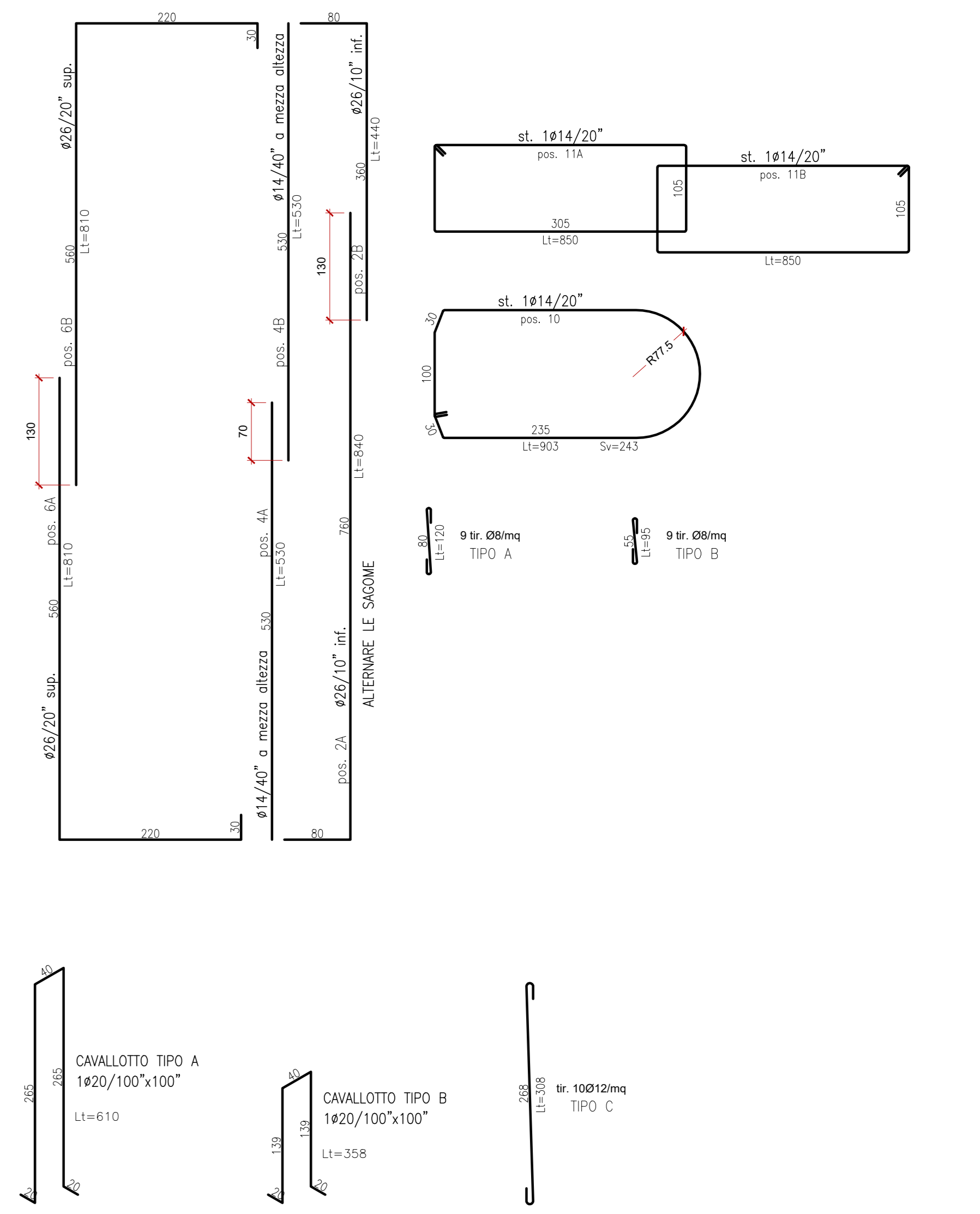
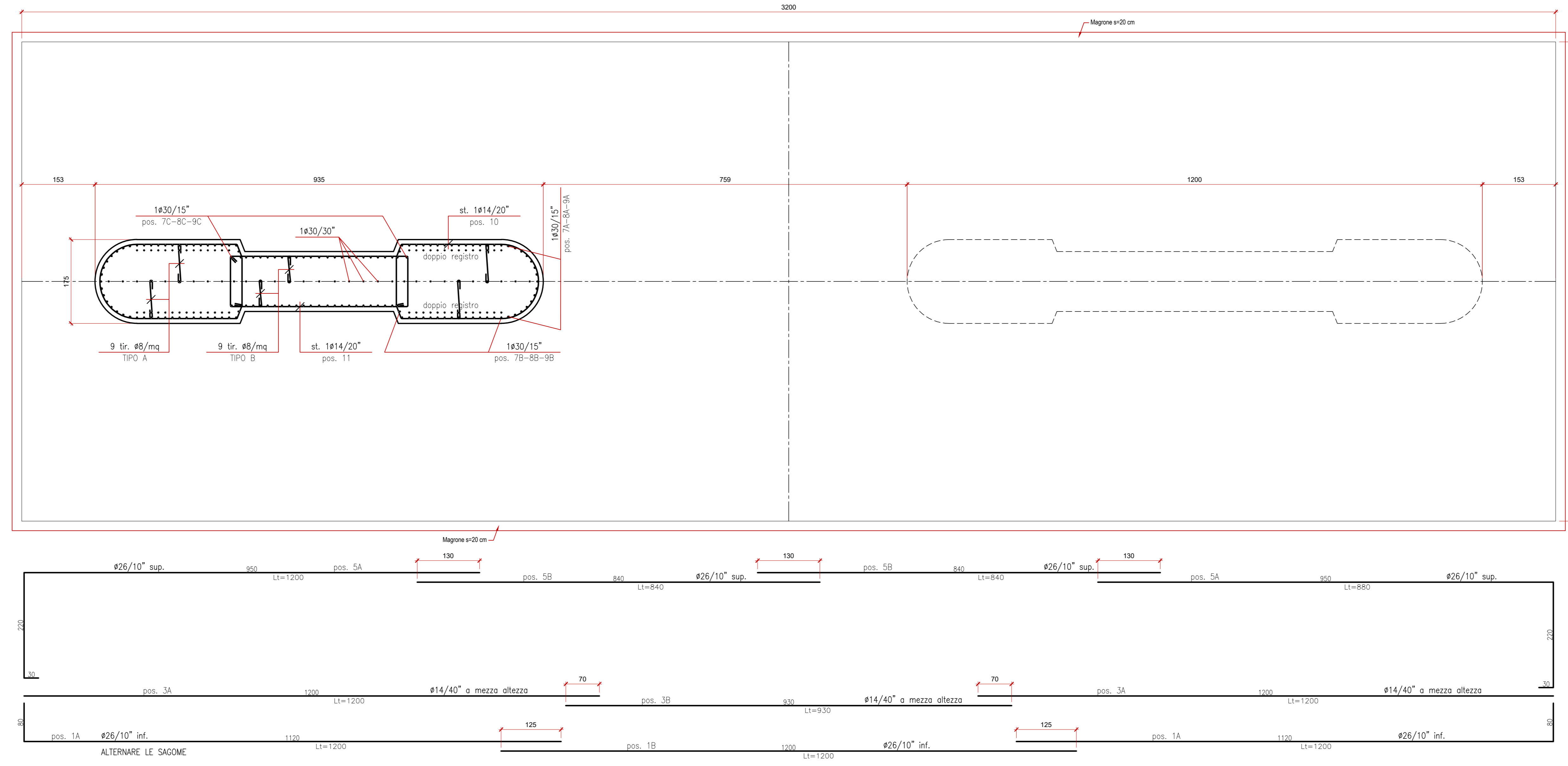


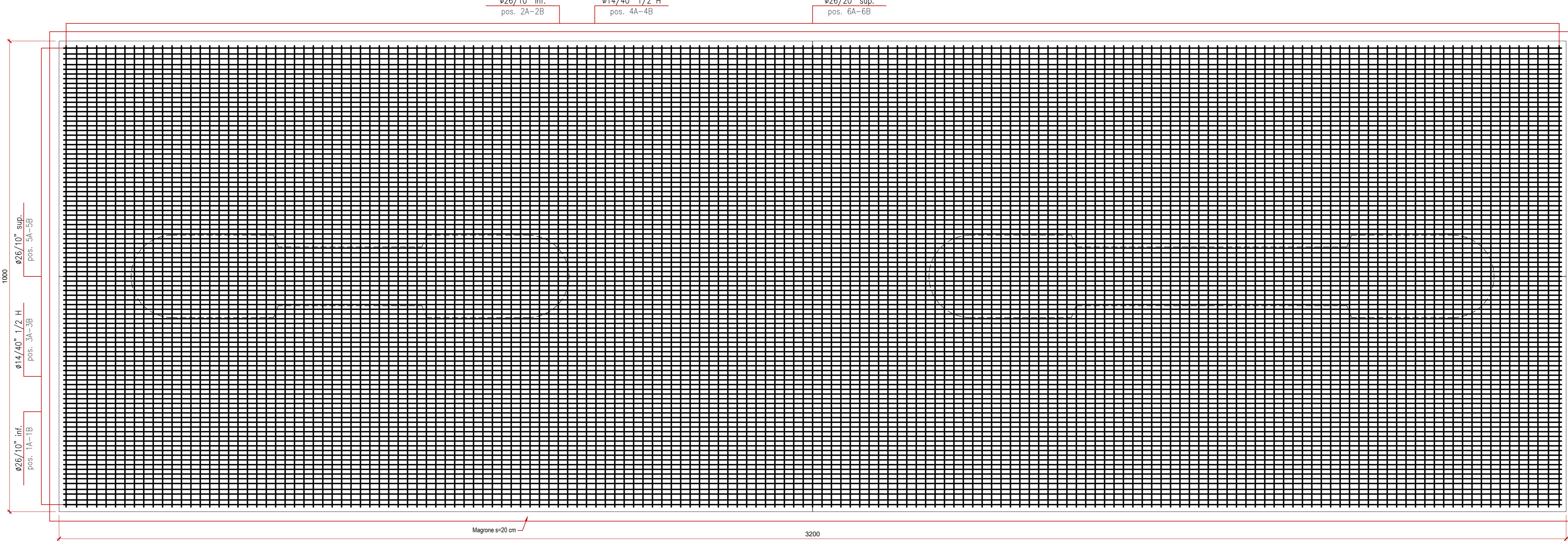
ARMATURA SEZIONE TRASVERSALE PILA (W-W)
P2Sx



PIANTA ALLO SPICCATO
P2Sx



ARMATURA PIASTRA FONDAZIONE
P2Sx



POS	POS	Indicazioni	Ltot (cm)	diametro ϕ (mm)	Area ferri (cm ²)	Peso unit. (kg/m)	Area ferri (kg)	peso barra (kg)	n. barre	peso totale (kg)
5B	Fond	ϕ 26/20	1680	26	5,31	4,166	69,98	100	6998,34	
5A	Fond	ϕ 26/20	2080	26	5,31	4,166	86,65	100	8665,62	
3B	Fond	ϕ 14/40	930	14	1,54	1,208	11,23	25	280,81	
3A	Fond	ϕ 14/40	2400	14	1,54	1,208	28,99	25	724,68	
1B	Fond	ϕ 26/20	1200	26	5,31	4,166	49,99	100	4998,82	
1A	Fond	ϕ 26/20	2400	26	5,31	4,166	99,98	100	9997,63	
2B	Fond	ϕ 26/20	440	26	5,31	4,166	18,33	160	2932,64	
2A	Fond	ϕ 26/20	840	26	5,31	4,166	34,99	160	5598,88	
4B	Fond	ϕ 14/40	530	14	1,54	1,208	6,40	80	512,11	
4A	Fond	ϕ 14/40	530	14	1,54	1,208	6,40	80	512,11	
6B	Fond	ϕ 26/20	810	26	5,31	4,166	33,74	160	5398,72	
6A	Fond	ϕ 26/20	810	26	5,31	4,166	33,74	160	5398,72	
Cavall	Fond	1x4 ϕ 20/100/100	510	20	3,14	2,465	12,57	320	4022,72	

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO RAGUSA-CATANIA
Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiaramonte" con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"
LOTTO 1 - Dallo svincolo n. 1 sulla S.S. 115 (compreso) allo svincolo n. 3 sulla S.P. 5 (escluso)

PROGETTO ESECUTIVO COD. PA895

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI-GDG - ICARIA - OMNISERVICE

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIFICATIVE:
Dot. Ing. Mauro Granieri
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
SINTAGMA
Dot. Ing. M. Granieri
Dot. Ing. P. Sgarbi
Dot. Ing. A. Barattini
Dot. Ing. L. Sgarbi

MANDANTI:
Dot. Ing. G. Guarnieri
Dot. Ing. P. Sgarbi
Dot. Ing. M. Barattini
Dot. Ing. L. Sgarbi
Dot. Ing. E. A. E. Comi
Dot. Ing. F. Sgarbi
Dot. Ing. G. Sgarbi

IL GEOLOGO:
Dot. Geol. Mauro Leonardi
Ordine dei Geologi della Regione Lazio n° 2541

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASI DI PROGETTAZIONE:
Dot. Ing. Ambrogio Signorelli
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n° A35111

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dot. Ing. Luigi Mupo

IL RESPONSABILE DEL PROGETTO:
Dot. Ing. P. Sgarbi

VIADOTTI
VIADOTTO VALLONE DELLE COSTE - CARR. SX
Pila 2 SX - Armatura - Tav. 2/2

PROGETTO	LV. MOD.	N. MOD.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
LQ408Z	E	2101	JDF160257R0412C	C	Varie
CODICE EUB: T01V102STRAR12					
D	Revisione a seguito di Rapporto di Verifica		Novembre 2021	A. Signorelli	A. Signorelli
B	Revisione a seguito istruttoria ANAS		Settembre 2021	A. Signorelli	A. Signorelli
A	EMISSIONE		Giugno 2021	M. Mubanu	A. Signorelli
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO