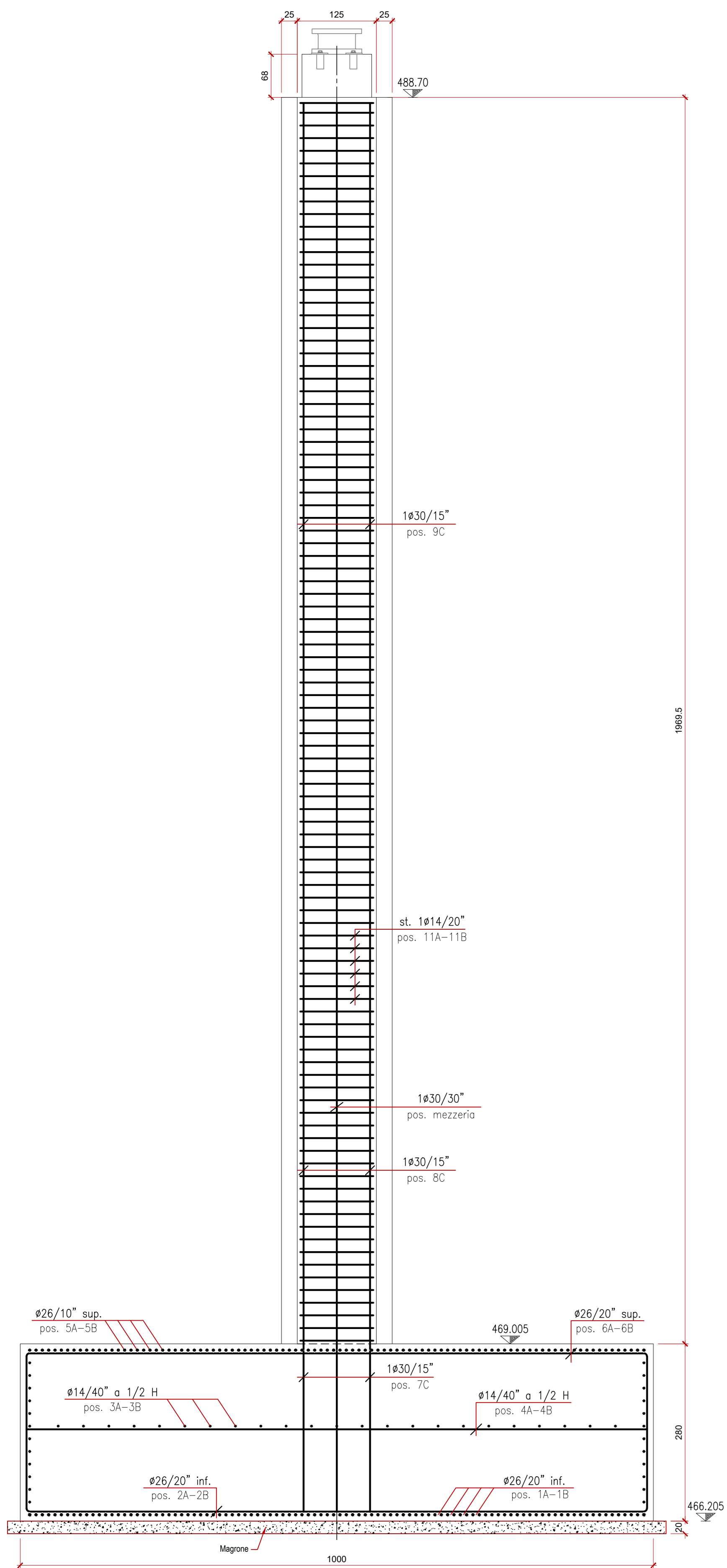
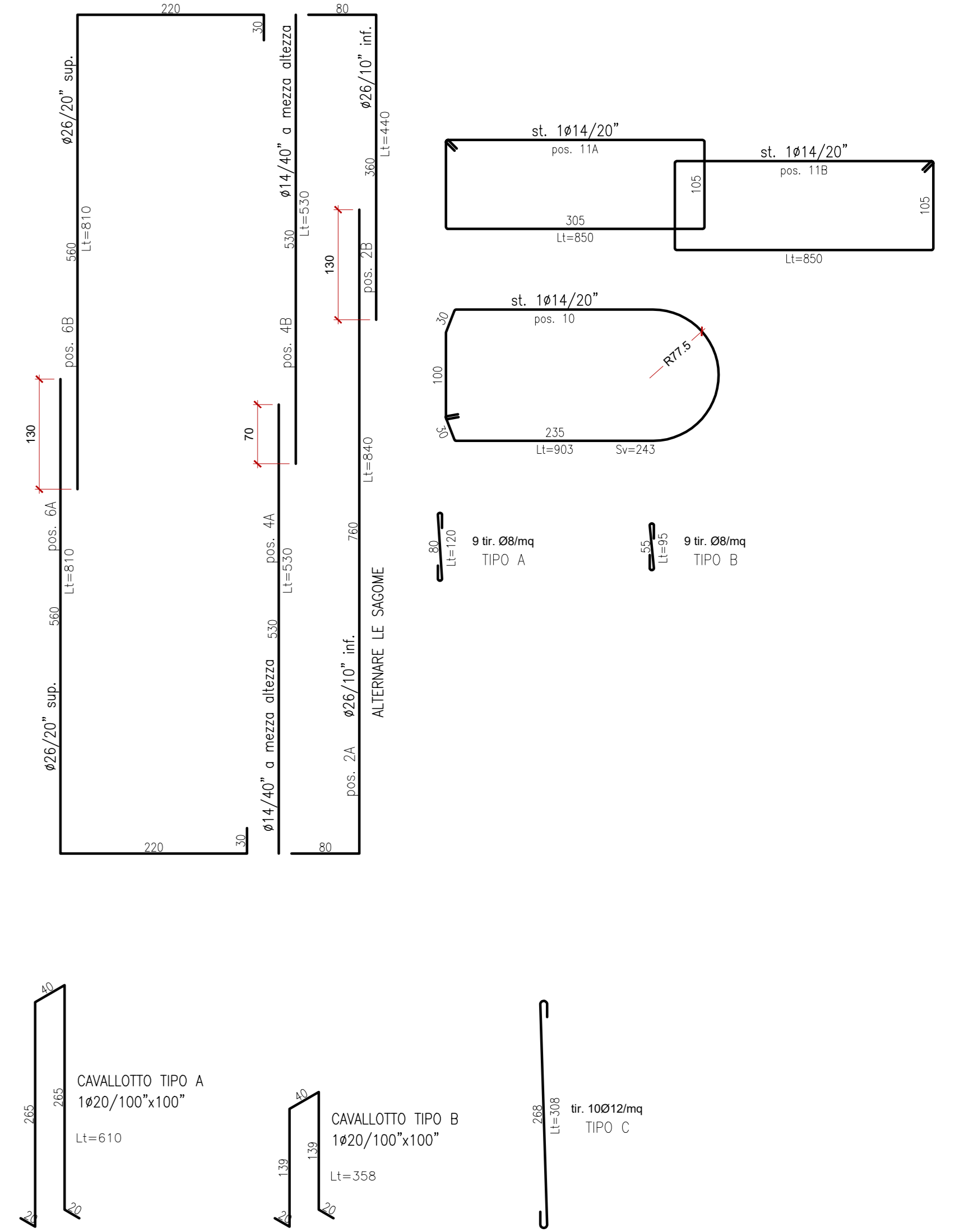
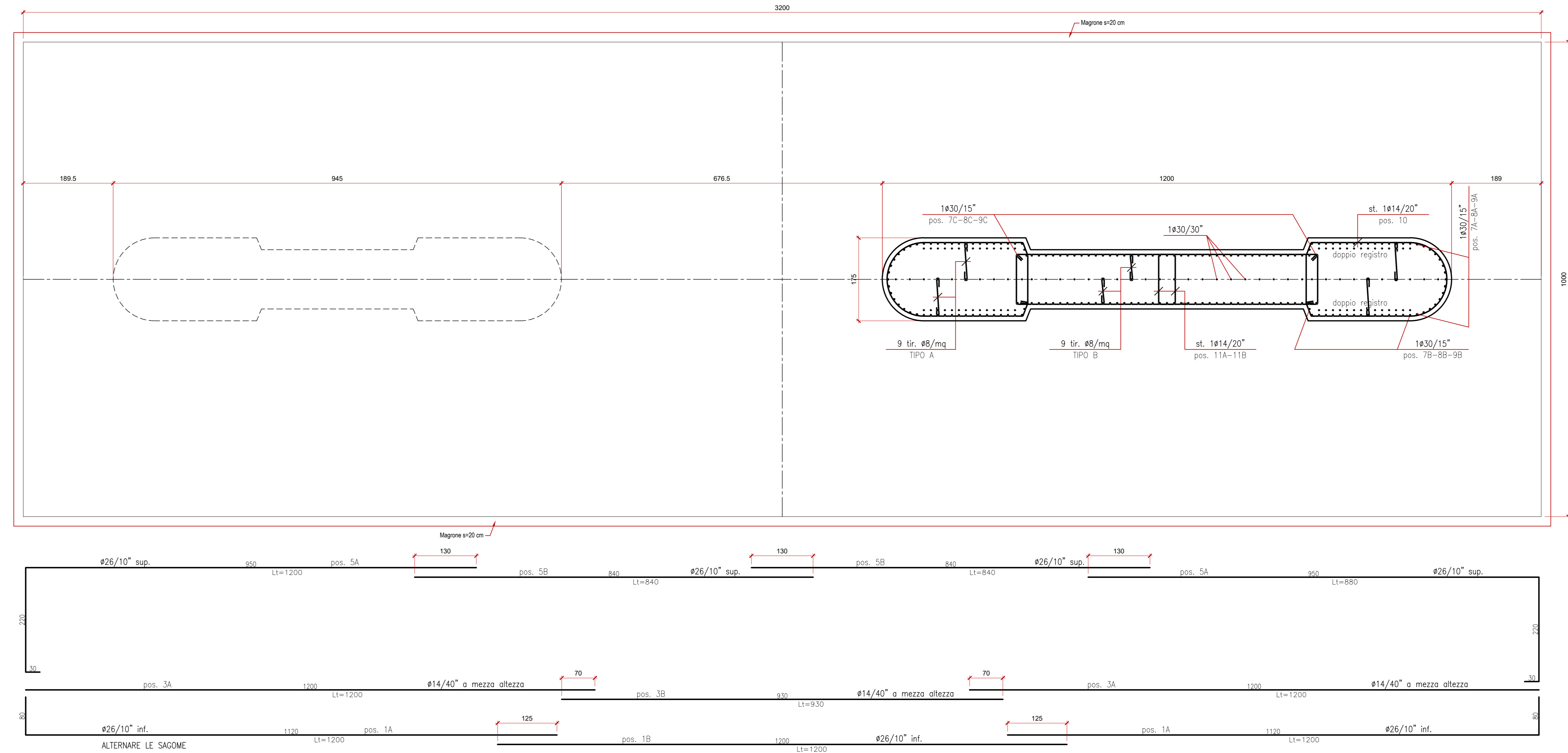


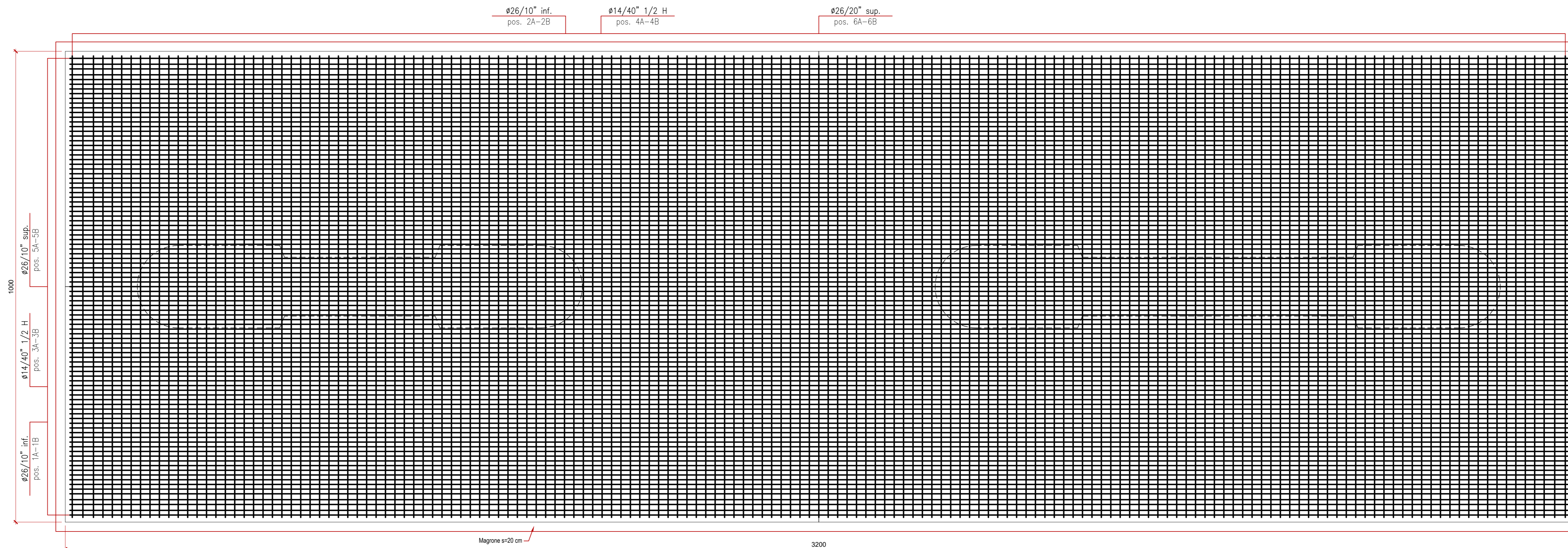
ARMATURA SEZIONE TRASVERSALE PILA (W-W)
P3Dx



PIANTA ALLO SPICCATO
P3Dx



ARMATURA PIASTRA FONDAZIONE
P3Dx



POS	POS	Indicazioni	Ltot (cm)	diametro Ø (mm)	Area (cm²)	Peso unit. (kg/m)	peso barra (kg)	n. barre	peso totale (kg)
5B	Fond	Ø26/20	1680	26	5,31	4,166	69,98	100	6998,34
5A	Fond	Ø26/20	2080	26	5,31	4,166	86,65	100	8664,62
3B	Fond	Ø14/40	990	14	1,54	1,208	11,23	25	280,83
3A	Fond	Ø14/40	2400	14	1,54	1,208	28,99	25	724,68
1B	Fond	Ø26/20	1200	26	5,31	4,166	49,99	100	4998,82
1A	Fond	Ø26/20	2400	26	5,31	4,166	99,98	100	9997,63
2B	Fond	Ø26/20	440	26	5,31	4,166	18,33	160	2932,64
2A	Fond	Ø26/20	840	26	5,31	4,166	34,99	160	5598,68
4B	Fond	Ø14/40	530	14	1,54	1,208	6,40	80	512,11
4A	Fond	Ø14/40	530	14	1,54	1,208	6,40	80	512,11
6B	Fond	Ø26/20	810	26	5,31	4,166	33,74	160	5398,72
6A	Fond	Ø26/20	810	26	5,31	4,166	33,74	160	5398,72
Cavalli	Fond	1x4 420 100/100	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
SPECIFICAZIONE: Dott. Ing. Mando Granieri
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
SINTAGMA
MANDANTI:
IL GEOLOGO:
Dott. Geol. Marco Leonardi
Ordine dei Geologi della Regione Lazio n° 2541
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASI DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Ambrogio Signorelli
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n° A35111
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Luigi Mupo

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. P. Agnello

VIADOTTI
VIADOTTO VALLONE DELLE COSTE - CARR. DX
Pila 3 DX - Armatura - Tav. 2/2

CODICE PROGETTO	NOVE FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LQ408Z E 2101	FILE JDF16015308614C		
D			
C	Revisione a seguito di Rapporto di Verifica	Novembre 2021	A. Signorelli
B	Revisione a seguito istruttoria ANAS	Settembre 2021	A. Signorelli
A	EMISSIONE	GIUGNO 2021	M. Mando
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO