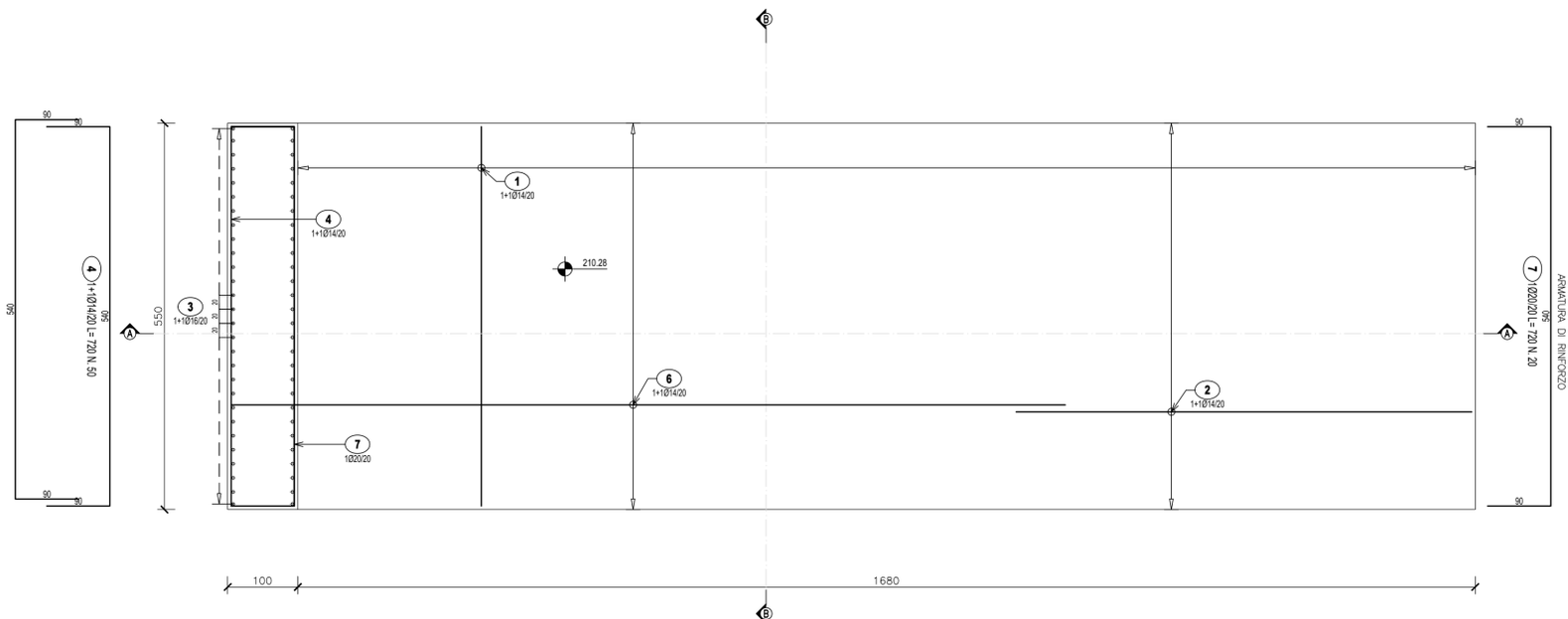


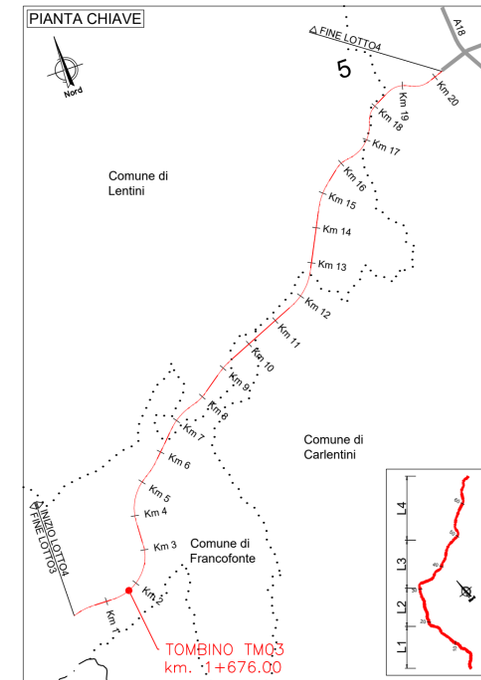
ARMATURA MANUFATTO DI SPINTA

PIANTA
SCALA 1: 50

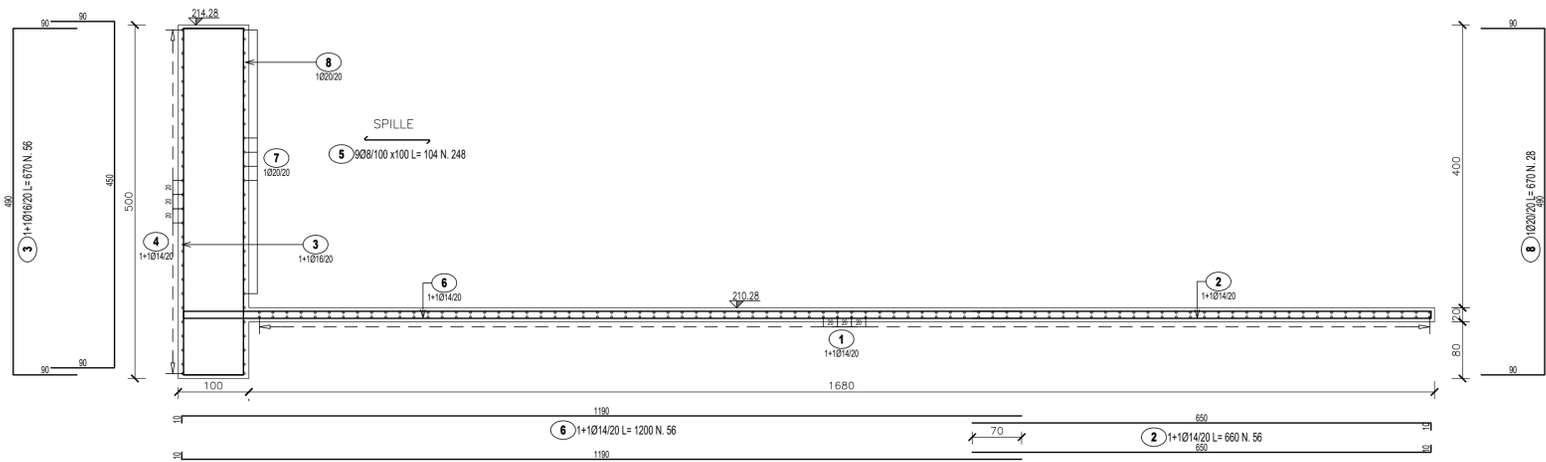


LISTA FERRI:

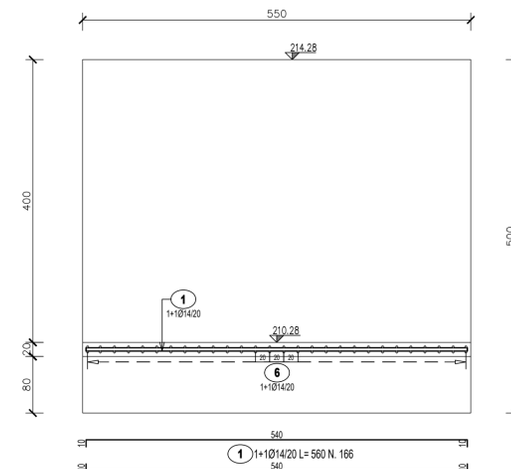
Pos.	Dia Ø	Ferri	Totale Ferri	Lung. (cm)	kg/m	Sagomatura	Tot. Kg
1	14	1+1	166	560	1.208		1123.0
2	14	1+1	56	660	1.208		446.5
3	16	1+1	56	670	1.578		592.1
4	14	1+1	50	720	1.208		434.9
5	8	9	248	104	0.394		101.6
6	14	1+1	56	1200	1.208		811.8
7	20	1	20	720	2.466		355.1
8	20	1	28	670	2.466		462.6
TOTALE PESO Kg.							4327.5
TOTALE PESO FONDAZIONE Kg.							2381.3
TOTALE PESO ELEVAZIONE Kg.							1946.2



SEZIONE A-A
SCALA 1: 50



SEZIONE B-B
SCALA 1: 50



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 4 - Dallo svincolo n. 8 "Francofonte" (compreso) allo svincolo della "Ragusana"(escluso)

PROGETTO ESECUTIVO COD. PA898

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

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Nando Granieri
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
MANDATARIA: **Sintagma**
Dott. Ing. N. Granieri, Dott. Ing. M. Abram, Dott. Ing. F. Durastanti, Dott. Ing. M. Biraghi Botta, Dott. Ing. V. Truffini, Dott. Ing. L. Gaillardin, Dott. Arch. A. Bracchini, Dott. Ing. L. Neri

MANDANTI: **GP Ingegneria**
Dott. Ing. G. Guaducci, Dott. Ing. G. Lucibello, Dott. Ing. A. Signorelli, Dott. Arch. G. Guastella, Dott. Ing. E. Montecelli, Dott. Geol. M. Leonardi, Dott. Ing. A. Bela, Dott. Ing. G. Parente, Dott. Arch. E. A. E. Crimi, Dott. Ing. L. Ragnacci, Dott. Ing. M. Panfilii, Dott. Arch. A. Strati, Dott. Arch. P. Ghiselli, Dott. Arch. M. G. Liseno, Dott. Ing. D. Pelle, Architet. A. Salvemini

IL GEOLOGO:
Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Filippo Pambianco
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n° A1373

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Luigi Mupo

IL RESPONSABILE DI PROGETTO:
INGEGNERE
Vladimiro ROTISCIANI
Dott. Ing. Luigi Mupo

OPERE D'ARTE MINORI
TOMBINO SCATOLARE 2X2 AL KM 1+676
Armature - Tav. 6/6

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LEV. PROG. N. PROG.	T04TMO3STRAR06A			
LO408Z	E 2101	CODICE ELAB.	T04TMO3STRAR06	A	1:50
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione a seguito di Rapporto di Verifica	Novembre 2021	F. Macchioni	V. Rotisciani	N. Granieri