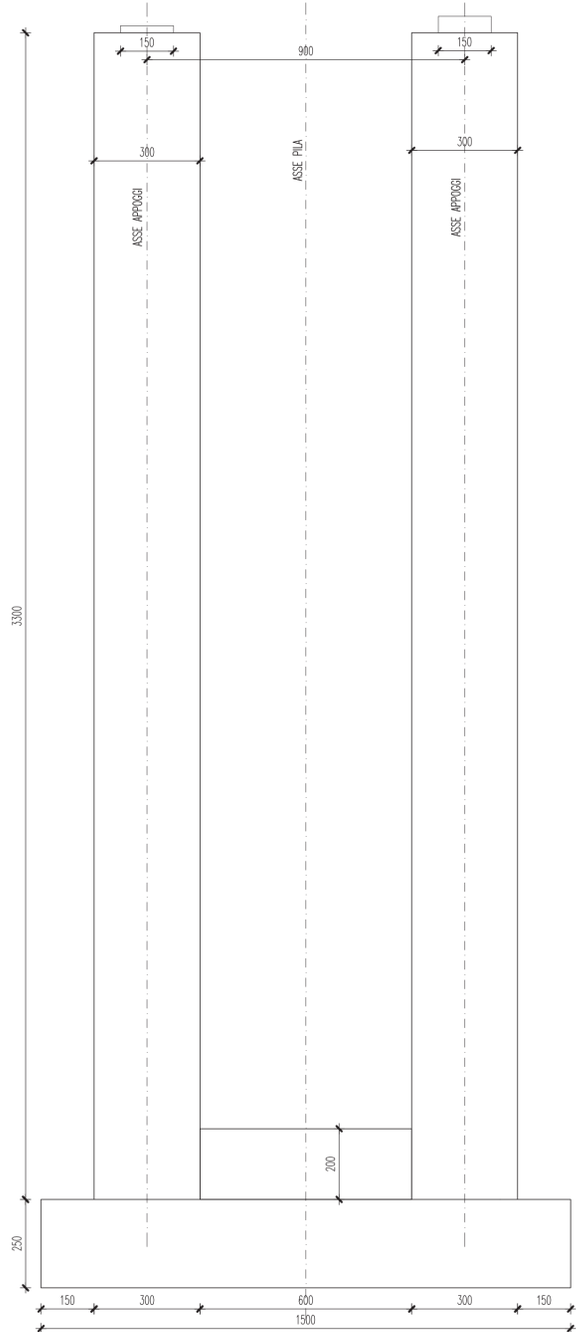


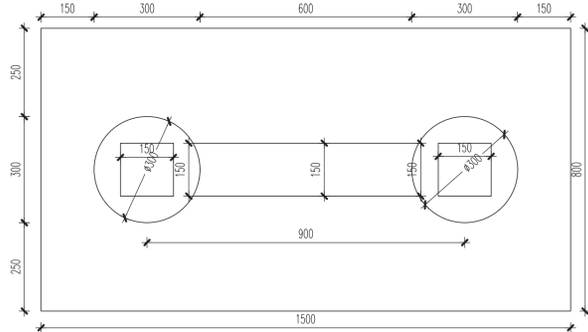
Pila P1 - Sezione trasversale

scala 1:100



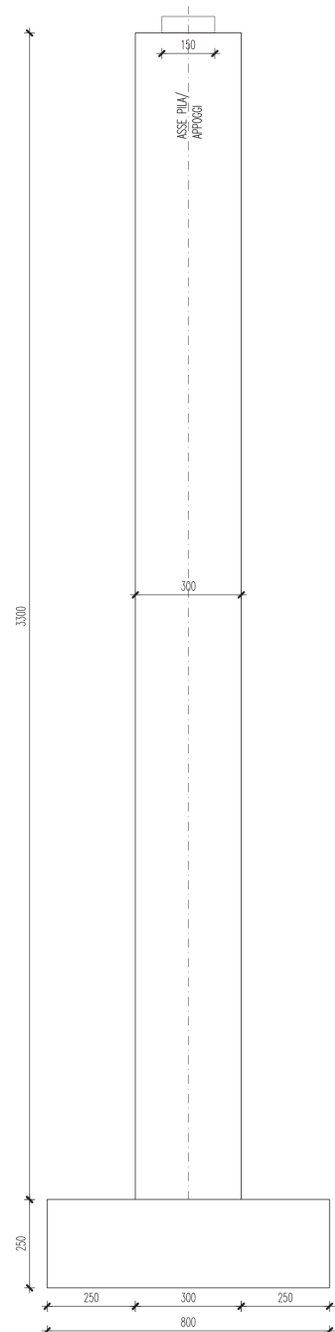
Pila P1 - pianta

scala 1:100



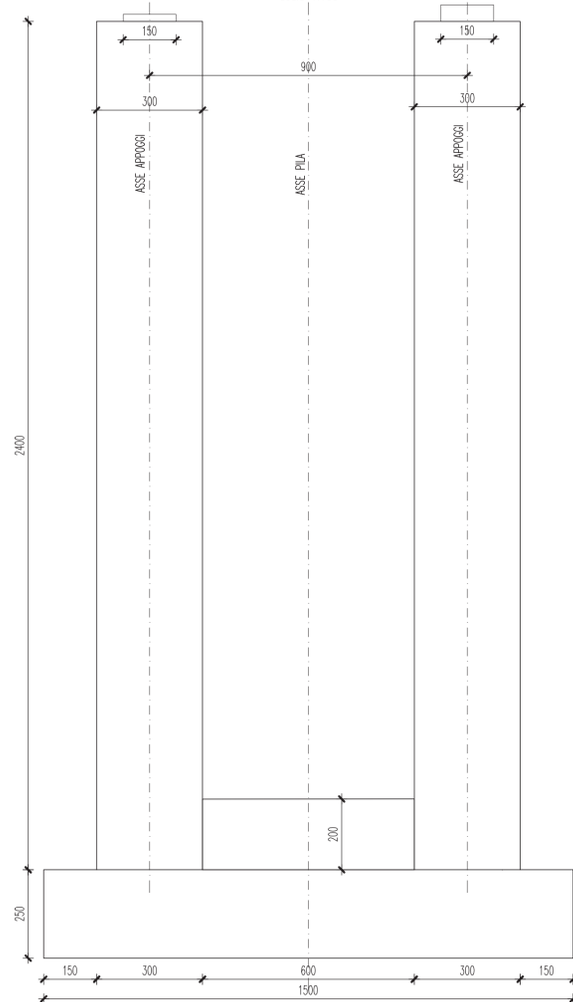
Pila P1 - Sezione longitudinale

scala 1:100



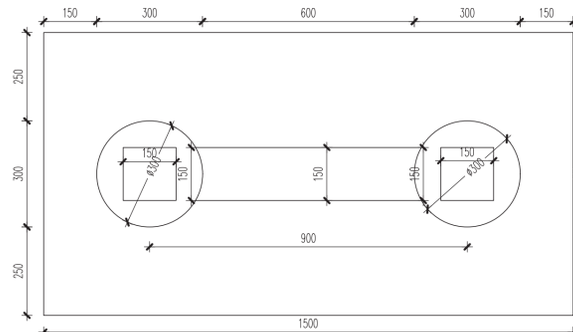
Pila P2 - Sezione trasversale

scala 1:100



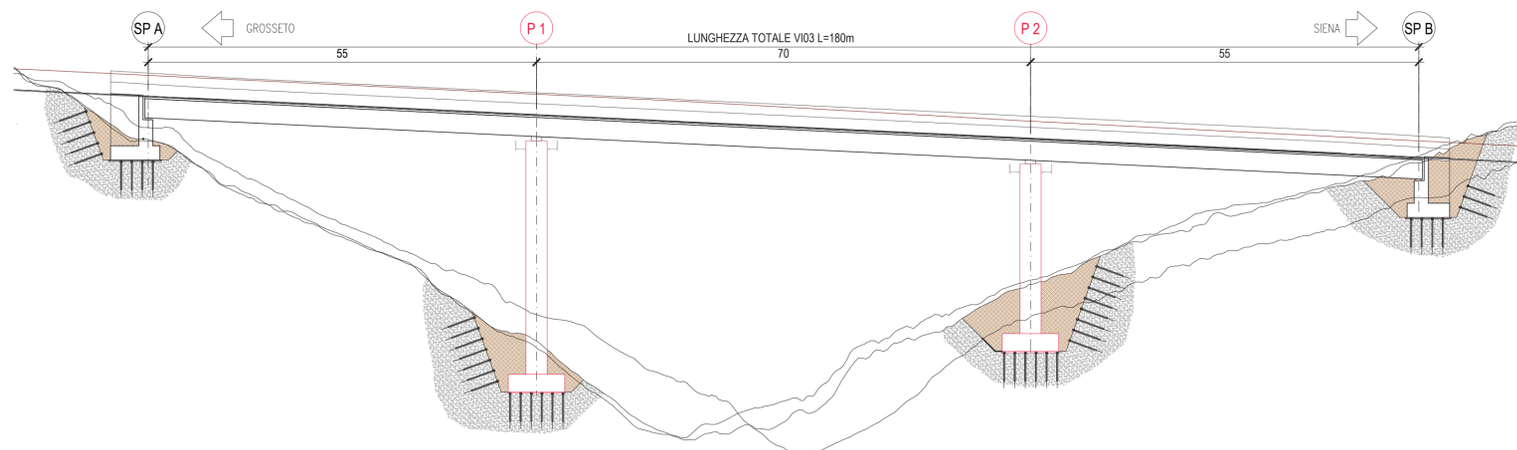
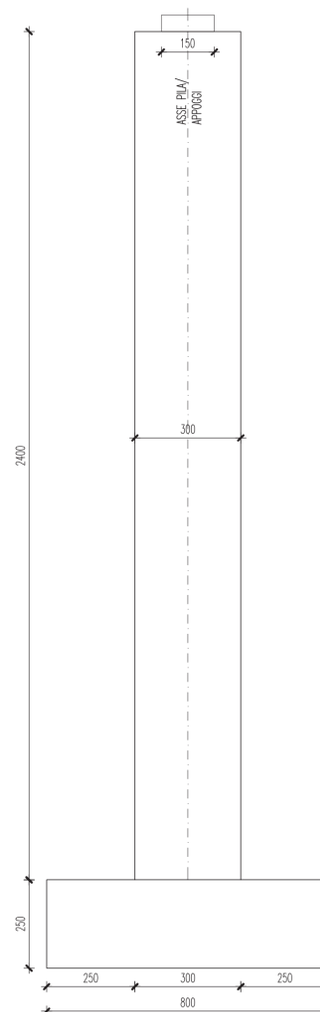
Pila P2 - pianta

scala 1:100



Pila P2 - Sezione longitudinale

scala 1:100



ANAS SpA - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
 Cap. Soc. € 2.269.892.000,00 - Iscr. R.E.A. 1024951 - P.IVA 02133681003 - C.F. 80208450587
 Sede legale: Via Monzambano, 10 - 00185 Roma - Tel. 06 44461 - Fax 06 4456224
 Struttura Territoriale: Viale dei Mille, 36 - 50131 Firenze - Tel. 055.56401 - Fax. 075.573497
 Pec: anas.toscana@postacert.stradeanas.it
STRUTTURA TERRITORIALE TOSCANA

ITINERARIO INTERNAZIONALE E78
S.G.C. GROSSETO - FANO
 Adeguamento a 4 Corsie nel Tratto Grosseto - Siena
 (S.S. 223 "DI PAGANICO") dal Km 27+200 al Km 30+038 - Lotto 4

PROGETTO ESECUTIVO COD. FI13

PROGETTAZIONE: MATILDI + PARTNERS

II R.U.P. Dott. Ing. Raffaele Franco Carso	II DIRETTORE DEI LAVORI: Dott. Ing. Rosita Ambrosio	II DIRETTORE DI CANTIERE: Dott. Ing. Federico Sfera	
II COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Filippo Pambianco Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373	II COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE: Geom. Maurizio Guiso	II IMPRESA ESECUTRICE: ATI ITINERA - MONACO S.p.A.	

II PROGETTISTA DEL PROGETTO DI VARIANTE:
 Studio associato di ingegneria civile Prof. Ing. Giuseppe Matildi e
 Ing. Carlo Vittorio Matildi - vicolo Sant'Arcangelo 2, 40123 Bologna

IL GEOLOGO:
 Dott. Geol. Simone Santoro
 Ordine dei Geologi della Regione Toscana n° 1535

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

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE:
 Geom. Maurizio Guiso

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE DI PROGETTO ESECUTIVO:
 MANDATARIA: **Sintagma** **GEOTECHNICAL DESIGN GROUP** **ICARIA** società di ingegneria

MATILDI + PARTNERS

PROGETTO DI VARIANTE AI SENSI DELL'Art.169 D.lgs 163/2006 e s.m.i.
VI03 - VIADOTTO SAN LORENZO ASSE DESTRO
Carpenteria pile

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	P00V103STRCP00A.dwg		
LO702B E 1701	CODICE ELAB. P00V103STRCP00	A	1:100

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	Giugno 2021	A.Bertoncelli	C.Matildi	G.Matildi