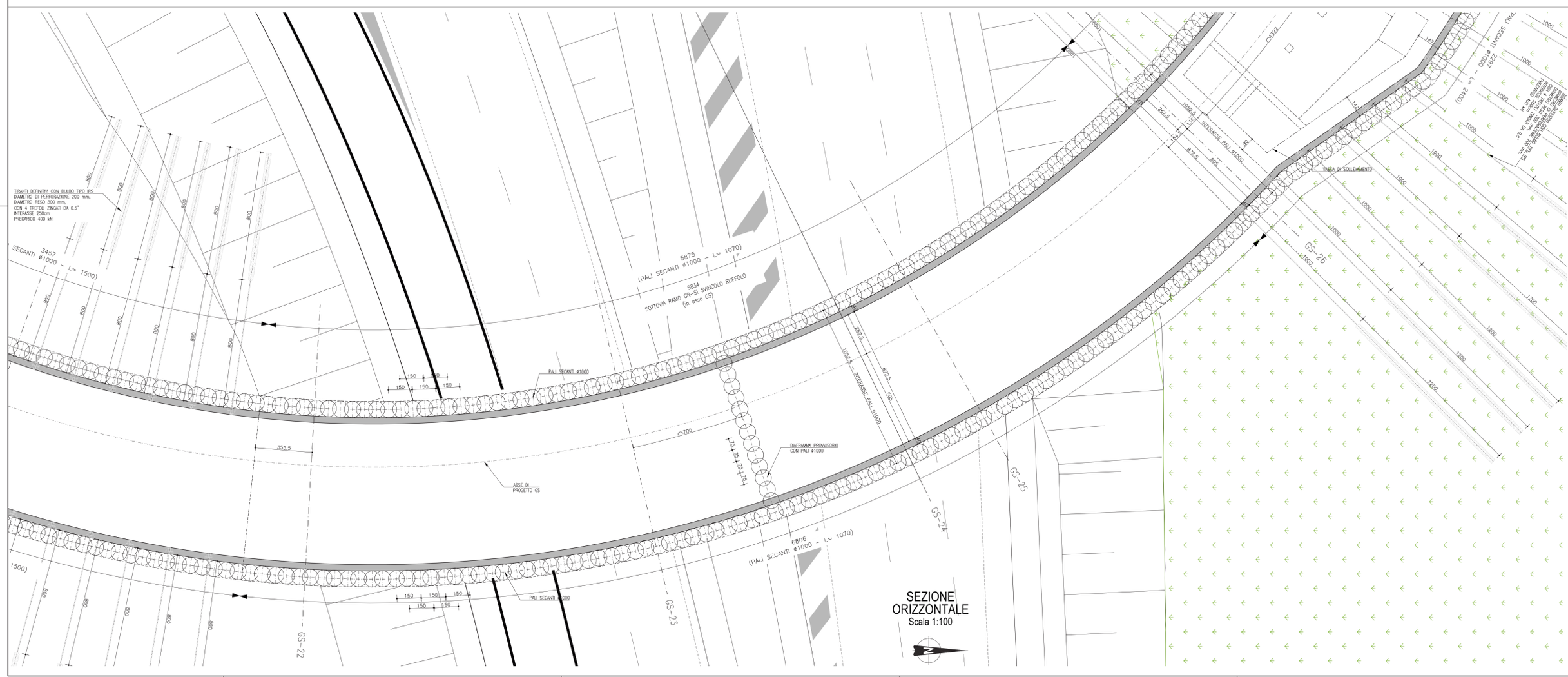


TABELLA INCIDENZE ARMATURE

SOTTOVIA	kg/m3
incidenza muri laterali	120
incidenza soletta copertura sottopasso	250
incidenza cordoli barriere di sicurezza soletta copertura	250
incidenza soletta fondazione sottopasso	95
incidenza PALI Ø 1000 L=10,7m	250
incidenza cordoli pali	120



anas GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.G.C. E78 GROSSETO-FANO
Tratto Siena Bettolle (A1)
Adeguamento a 4 corsie del tratto Siena-Ruffolo (Lotto 0)

PROGETTO DEFINITIVO COD. FI-81

R.T.I. di PROGETTAZIONE: Mandataria Mandante

PROGETTISTI:
Ing. Riccardo Formichi - Pro. Ter. ar. (Integratore prestazioni specialistiche)
Ordine Ing. di Milano n. 18345
Ing. Stefano Ruffolo - Sinergo SpA
Ordine Ing. di Venezia n. 2087

IL GEOLOGO:
Dott. Gian Massimo Mazzanti - Pro. Ter. ar.
Albo Geol. Lombardia n. 4762

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Enrico Martelli - Direzione ar.
Ordine Ing. di Milano n. 16237

VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Raffaele Franco Corso

PROTOCOLLO DATA

06 - OPERE D'ARTE
06.06 - Opere d'arte minori - Sottovia stradali
06.06.02 - Sottovia ramo Gr - Si svincolo Ruffolo (ST.02)
Pianta

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
06.FI.1008.1	0005102STRDIO2B.pdf	B	1:100

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C					
B	Revisione per istruttoria ANAS	Maggi 2021	Fabrizio	Italo	M.Pito
A	Emissione	Ottobre 2020	Mariano	Casbarro	Casbarro