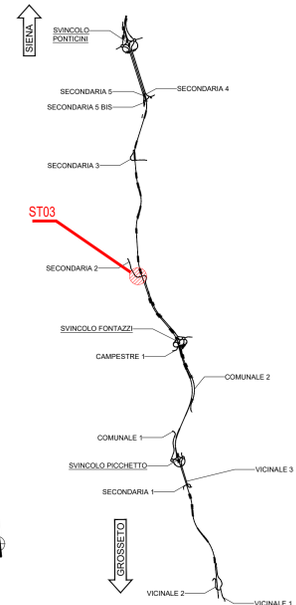


KEYPLAN



NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI, SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO
- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO T00-ST00-STR-S001

Ordini Tiranti	Intrasse (m)	Incl. (°)	n. tiranti	L_tirante (m)	L_solo (m)	Ø_tirante (mm)	Tiro (kN)
1	2,8	40	3	15	6	180	100
2	2,8	40	4	13	10	180	150
3	2,8	40	4	11	12	180	250



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO INTERNAZIONALE ET8
S.G.C. GROSSETO - FANO
 ADEGUAMENTO A 4 CORSIE
 NEL TRATTO GROSSETO - SIENA (S.S. 223 "DI PAGANICO")
 DAL KM 41+600 AL KM 53+400 - LOTTO 9

PROGETTO ESECUTIVO

cod. F115

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:

Dott. Ing. Nando Giamberini

Ordine degli ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL PROGETTISTA:

Dott. Ing. Federico Durastanti

Ordine degli ingegneri della Prov. di Teramo n° A884

IL GEOTECNICO:

Dott. Scel. Giorgio Cerughini

Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 1208

IL R.U.P.:

Dott. Ing. Raffaele Franco Carlo

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

Dott. Ing. Filippo Pambianco

Ordine degli ingegneri della Prov. di Perugia n° A3373

PROTOCOLLO

DATA

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

MANDATARIA: MANDANTI:

Sintagma

GEOTECHNICAL DESIGN GROUP

ICARIA

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

Dott. Ing. Filippo Pambianco

Ordine degli ingegneri della Prov. di Perugia n° A3373

PROTOCOLLO

DATA

SOTTOVIA
 Sottovia al km 48+521,49 Sulla Viabilità Comunale "2" Km 1+579,41
 Pianta scavi e opere provvisoriale

PROGETTO	LV. PROG.	N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
LOF115	E	1901	T00-ST03-STR-E01	A	VAR
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	26/02/2020	V. Ingrassia	E. Barbotoli	N. Giamberini