



Si faccia riferimento all'elaborato P00-PS01-TRA-DC10 per tutti i dettagli riguardanti sia la segnaletica orizzontale che verticale, quali ad esempio:

- Dimensione, posizione e formati dei segnali verticali
- Dimensione e posizione dei pali dei segnali verticali e la relativa infissione
- Formati e caratteristiche della segnaletica orizzontale
- Riferimenti normativi

sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO INTERNAZIONALE E78
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. FI15

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dot. Ing. Nando Grassini

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: MANDATARIO: MANDANTIS:
Sintagma S.p.A. GEOTECHNICAL DESIGN GROUP ICARIA
Dot. Ing. N. Grassini Dot. Ing. E. Carboni Dot. Ing. V. Ruffini
Dot. Arch. M. Scarsini Dot. Ing. S. Sacconi Dot. Ing. C. Maccheroni
Dot. Arch. A. Braconeri Dot. Ing. V. De Don Dot. Ing. V. Paganico
Dot. Geol. E. Barabozzi Dot. Ing. C. Conzatti Dot. Ing. C. Pini
Dot. Geol. S. Scarsini
Dot. Ing. L. Scarsini
Dot. Ing. E. Scarsini
Dot. Ing. L. Scarsini
Dot. Ing. F. Paganico
Dot. Agr. F. Barabozzi

IL PROGETTISTA:
Dot. Ing. Federico Durastanti
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° A844

IL GEOLOGO:
Dot. Geol. Giorgio Caraglini
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108

IL R.U.P.:
Dot. Ing. Raffaele Franco Carso

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASI DI PROGETTAZIONE:
Dot. Ing. Filippo Ambrosio
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373

PROTOCOLLO DATA

PROGETTO STRADALE
SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA
Planimetria della segnaletica orizzontale e verticale - tav. 9/16

PROGETTO	LV. PROJ.	N. PROJ.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
LOFI15	E	1901	P00PS01TRA/PN25	A	1:1000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	26/02/2020	M.De Turi	E.Barabozzi	M.Grandi