



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:
Dott. Ing. Nando Grassini
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: MANDATARIO: MANDANTE:
Sintagma GEOTECHNICAL ICARIA
Dott. Ing. N. Grassini Dott. Ing. G. Carboni Dott. Ing. V. Pizzoni
Dott. Arch. M. Scarsini Dott. Ing. S. Sacconi Dott. Ing. C. Marchetti
Dott. Arch. A. Bruscaia Dott. Ing. V. De Doni Dott. Ing. V. Pizzoni
Dott. Ing. F. Scarsini Dott. Ing. C. Conzatti Dott. Ing. G. Pizzi
Dott. Ing. E. Barbacci Dott. Ing. F. Dominici Geom. C. Sugroni
Geom. S. Scarsini
Dott. Ing. E. Scarsini
Dott. Ing. E. Scarsini
Dott. Ing. L. Dini
Dott. Ing. L. Dini
Dott. Agr. F. Pizzoni
Dott. Agr. F. Berni Pizzi

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

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

IL R.L.P.P.:
Dott. Ing. Raffaele Franco Carso

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASI DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Filippo Ambrogi
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. 16/16

CODICE PROGETTO	LV. PROJ.	N. PROJ.	REVISIONE	SCALA	
LOFI15	E	1901	A	1:1000	
PROJ FILE	PROJ-PS01-TRA-DC10				
CODICE ELEM.	P00PS01TRA PN32				
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	26/02/2020	M.De Turi	E.Barbacci	M.Grandi