



KEYPLAN

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE DELLA CARPENTERIA METALLICA SONO ESPRESSE
- TUTTE LE MISURE DELLA CARPENTERIA STRUTTURALE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI, SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO TOO-CVOO-STR-SCO1



ITINERARIO INTERNAZIONALE E78

INGEGNERI DELLA PROVINCIA

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavor i

S.G.C. GROSSETO - FANO

ADEGUAMENTO A 4 CORSIE

NEL TRATTO GROSSETO - SIENA (S.S. 223 "DI PAGANI

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 Granieri

Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

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

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

Dott. Ing. Fourastanti
Dott. Ing. F. Durastanti
Dott. Ing. F. Durastanti
Dott. Ing. E. Bartolocci
Dott. Geol. G. Cerquiglini
Geom. S. Scopetta
Dott. Ing. L. Sbrenna
Dott. Ing. E. Sellari
Dott. Ing. L. Dintelli
Dott. Ing. L. Nani
Dott. Ing. L. Nani
Dott. Ing. F. Pambianco
Dott. Ing. F. Pambianco
Dott. Ing. F. Pambianco
Dott. Agr. F. Berti Nulli

Dott. Ing.
Raffaele Franco Carso

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

PROTOCOLLO

DATA

CAVALCAVIA CAVALCAVIA AL KM 43+990 Coppelle prefabbricate e fasi di getto

CE PROGETTO ROGETTO LIV. PROG. N. PROG. OF I 15 E 1901		NOME FILE TOO-CV01-STR-CP03			REVISIONE	SCALA:	
		CODICE ELAB.	T00CV01STRCP03			A	-
Α	Emissione	·		28/02/2020	M.De Tursi	E.Bartolocci	N.Granieri
V.	DESCRIZIONE			DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO