



Fasce di pertinenza acustica ai sensi del DPR 142/2004

- Fascia di pertinenza acustica di 100 m
- Fascia di pertinenza acustica di 150 m

RICETTORI			
Colore	Descrizione	Colore	Descrizione
	ABITATIVO		TERZIARIO
	ABITATIVO - IN DISUSO		TERZIARIO - IN DISUSO
	PRODUTTIVO		SERVIZI
	PRODUTTIVO - IN DISUSO		

Zonizzazione acustica regionale			
Colore	Descrizione	Colore	Descrizione
	Classe 1		Classe 4
	Classe 2		Classe 5
	Classe 3		Classe 6



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. F115

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:

Dott. Ing. Nando Granieri

Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

Sintagma **GEOTECHNICAL** **ICARIA**

Dott. Ing. N. Granieri Dott. Ing. D. Caracciolo Dott. Ing. V. Rossetti
 Dott. Ing. N. Granieri Dott. Ing. S. Scaroni Dott. Ing. G. Marchetti
 Dott. Ing. A. Bracchi Dott. Ing. V. Di Gori Dott. Ing. G. Vignani
 Dott. Ing. F. Casaroli Dott. Ing. C. Casaroli Dott. Ing. S. Pavesi
 Dott. Ing. E. Santucci Dott. Ing. F. Domini Dott. Ing. G. Sgarbi
 Dott. Ing. L. Sironi
 Dott. Ing. L. Sironi
 Dott. Ing. L. Sironi
 Dott. Ing. F. Pambianco
 Dott. Ing. F. Sestini

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

Dott. Ing. Filippo Tamburini

Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 43373

PROTOCOLLO DATA

AMBIENTE
STUDIO ACUSTICO
Carta dei ricettori, zonizzazione acustica

PROGETTO	LV. PROJ.	N. PROJ.	CODICE ELAB.	REVISIONE	SCALA:
L0F115	E	1901	T001A02AMBCT01	A	1:5000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	26/10/2020	C.Pavesi	E.Bertolotti	N.Granieri