

# CANTIERE FASE 1

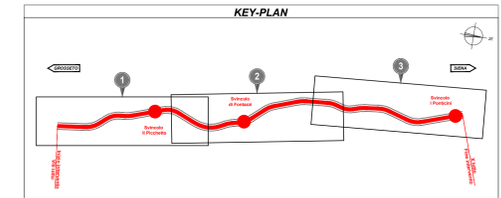
## NOX

Concentrazione media annuale [ug/m3]

- 0.02-0.05
- 0.05-0.10
- 0.10-0.20
- 0.20-0.30
- 0.30-0.50
- 0.50-0.70
- Tracciato di progetto
- Area di stoccaggio
- Receptor antropici
- Receptor virtuali faunistici
- ZSC- IT5190007 Basso Merse
- ZSC- IT5190006 Alta Val di Merse
- CTR

Valori di riferimento per la protezione della vegetazione D.Lgs. 155/10 e smi: 30 ug/m3

Valori di riferimento per la protezione della salute umana D.Lgs. 155/10 e smi: 40 ug/m3





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  
Processi di ingegneria

IL PROGETTISTA:  
Dott. Ing. Federico Duranti  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° A884

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

IL PERITTO:  
Dott. Ing. Riccardo Frattini  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4373

IL RESPONSABILE DELLA PRODUZIONE:  
Dott. Ing. Nando Granieri  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4351

IL RESPONSABILE DELLA PRODUZIONE:  
Dott. Ing. Nando Granieri  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4351

IL RESPONSABILE DELLA PRODUZIONE:  
Dott. Ing. Nando Granieri  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4351

**AMBIENTE**  
**STUDIO ATMOSFERA**  
**NOX media annuale Fase 1**

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
L0F1151E19101		700-403-AMB-PE.1.1		A	1:5000
CODICE ELAB.		T001A03AMBPL13			
A	Emissione	26/10/2020	C.Presutti	E.Bertolotti	N.Granieri
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO