



- Edifici
 - Ricettori considerato
 - Opera in progetto
- ISOCONCENTRAZIONI**
- 1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 - 2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 - 5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 - 10 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 - 20 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 - 30 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 - 40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

E78 GROSSETO - FANO
Tratto Nodo di Arezzo – Selci – Lama (E45) – Palazzo del Pero – Completamento

PROGETTO DEFINITIVO FI 509

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

<p><small>IL GEOLOGO</small></p> <p><small>Dot. Gian. Marco Leonardi</small> Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1341</p> <p><small>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</small></p> <p><small>Arch. Santo Salvatore Vermiglio</small> Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270</p> <p><small>VISTO IN RESP. DEL PROCEDIMENTO</small> Ing. Francesco Pisanì</p> <p><small>VISTO IN RESP. DEL PROGETTO</small> Arch. Pisanì, Marco Calzavara</p>	<p><small>I PROGETTISTI SPECIALISTICI</small></p> <p><small>Ing. Ambrogio Signorelli</small> Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 18512</p> <p><small>Ing. Marco Pisanì</small> Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 62857</p> <p><small>Ing. Maurizio Scarpone</small> Ordine Ingegneri Provincia di Portofino al n. 790A</p> <p><small>Ing. Giuseppe Rosta</small> Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629</p>	<p><small>PROGETTAZIONE AT (Mandataria)</small></p> <p>GPI INGEGNERIA <small>GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.</small></p> <p><small>cooprogetti</small></p> <p>engeko</p> <p><small>IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELL'AMBIENTE SPECIALISTICHE (DPR/207/10 ART 15 COMMA 2)</small></p> <p><small>Dot. Ing. GIORGIO GUIDUCCI</small> Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035</p>
---	--	--

INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E MITIGAZIONE AMBIENTALE
Impatto atmosferico
Carte isoconcentrazione PM10 media anno (ante operam)
Tav. 2 di 3

<small>CODICE PROGETTO</small>	<small>NOME FILE</small>	<small>REVISIONE</small>	<small>SCALA</small>
<small>PROGETTO</small> DPFI509	<small>TO0AM11AMBPL15_A</small>	<small>REVISIONE</small> A	<small>SCALA</small> 1:5000
<small>ELAB.</small>	<small>CODICE ELAB.</small>	<small>DATA</small>	<small>REDAITTO</small>
D			
C			
B			
A	<small>Emissione</small>	Maggio '22	Uccellini
REV.	<small>DESCRIZIONE</small>	<small>VERIFICATO</small>	<small>APPROVATO</small>