



key-map

PAGINA 1 DI 3

- Edifici
 - Ricettori considerato
 - Opera in progetto
- ISOCONCENTRAZIONI**
- 1 µg/m³
 - 2 µg/m³
 - 5 µg/m³
 - 10 µg/m³
 - 20 µg/m³
 - 30 µg/m³
 - 40 µg/m³



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>IL GEOLOGO</p> <p>Dott. Gian. Marco Leonardi Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1341</p> <p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p> <p>Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270</p> <p>VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Francesco Piani</p> <p>VISTO IL RESP. DEL PROGETTO Arch. Piani, Marco Calzavara</p>	<p>I PROGETTISTI SPECIALISTICI</p> <p>Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 19512</p> <p>Ing. Marco Pini Ordine Ingegneri Provincia di Grosseto n. 20557</p> <p>Ing. Maurizio Biondi Ordine Ingegneri Provincia di Pordenone al n. 790A</p> <p>Ing. Giuseppe Rosta Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629</p>	<p>PROGETTAZIONE ATT. (Mandataria)</p> <p>GPI INGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.</p> <p>cooprogetti</p> <p>engeko</p> <p>AIM</p> <p>IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE VALUTAZIONI SPECIALISTICHE (DPR 207/2010 ART. 15 COMMA 2) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035</p>
--	--	--

INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E MITIGAZIONE AMBIENTALE
Impatto atmosferico
Carte isoconcentrazione PM10 media anno (post operam)
Tav. 1 di 3

CODICE PROGETTO	PROGETTO	LV. PROG. ANNO	NOME FILE	TOAM11AMBPL29_A	REVISIONE	SCALA
DPFI509D	D	22	CODICE ELAB.	T00AM11AMBPL29	A	1:5000
D						
C						
B						
A	Emissione	Maggio '22	Uccellini	Panfilii	Guiducci	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	