



key-map

PAGINA 3 DI 3

- Edifici
 - Ricettori considerato
 - Opera in progetto
- ISOCONCENTRAZIONI**
- 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>Dot. Gian. Marco Leonardi Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1541 COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p> <p>Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 12710 VISTO IN RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Francesco Pisanì</p> <p>VISTO IN RESP. DEL PROGETTO Arch. Pisanì, Marco Calzavara</p>	<p>I PROGETTISTI SPECIALISTICI</p> <p>Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 35512 Ing. Marco Pisanì Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 35512 Ing. Maurizio Biondi Ordine Ingegneri Provincia di Pordenone al n. 790A</p> <p>Ing. Giuseppe Resta Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629</p>	<p>PROGETTAZIONE ATI (Mandatari)</p> <p>GPI INGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.</p> <p>cooprogetti engeko</p> <p>IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE SCELTE SPECIALISTICHE (DPR/207/20 ART 15 COMMA 2) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14039</p>
--	--	--

STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE
 Impatto atmosferico
 Carte isoconcentrazione PM10 media giornaliera 90.4 percentile (ante operam)
 Tav. 3 di 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO D/P/F/15/09/D/22	TOOAM11AMBPL13_A		1:5000
C	CODICE ELAB. T/O/O/A/M/11/A/M/B/P/L/13	A	
B			
A	Emissione	Maggio '22	Uccellini Panfilii Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO