



key-map

- Edifici
 - ◆ Ricettori considerato
 - Opera in progetto
- ISOCONCENTRAZIONI**
- 0,05 µg/m³
 - 0,1 µg/m³
 - 0,2 µg/m³
 - 0,3 µg/m³
 - 0,4 µg/m³
 - 0,5 µg/m³
 - 0,6 µg/m³

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

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

PROGETTO DEFINITIVO

FI 509

ARIAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

<p>IL GEOLOGO</p> <p>Dott. Gian. Marco Leonardi Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1541</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: IN RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Francesco Pisanì</p>	<p>I PROGETTISTI SPECIALISTICI</p> <p>Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 35512</p> <p>Ing. Marco Neri Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20657</p> <p>Ing. Maurizio Panfilii Ordine Ingegneri Provincia di Portofino n. 790A</p> <p>Ing. Giuseppe Resta Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629</p>	<p>PROGETTAZIONE ATI (Mandataria)</p> <p>GPI INGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.</p> <p>cooprogetti</p> <p>engeko</p> <p>INGENIERIA</p> <p>IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE SPECIALISTICHE (DPR/207/20 ART. 15 COMMA 1°)</p> <p>Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035</p>
--	---	--

STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE
Impatto atmosferico
Carte isoconcentrazione benzene media anno (post operam)
Tav. 3 di 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DPF1509 D 22	T00AM11AMBPL34_A	A	1:5000
D			
C			
B			
A	Emissione	Maggio '22	Uccellini Panfilii Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO