



## FASE ATTUALE (ANTE OPERAM)

### MAPPE ISOCONCENTRAZIONE BENZENE MEDIA ANNUALE

VALORI CALCOLATI ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

- Da 0,005 a 0,01
- Da 0,1 a 0,5
- Da 1 a 2
- Da 0,010 a 0,05
- Da 0,5 a 1
- Da 2 a 5
- Da 0,050 a 0,1
- > 5

- Ricettore considerato
- Edificio ausiliario

PROVINCIA: AREZZO  
COMUNE: AREZZO



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**E78 GROSSETO - FANO**  
Tratto Nodo di Arezzo – Selci – Lama (E45)  
Adeguamento a quattro corsie del tratto  
San Zeno – Arezzo – Palazzo del Pero, 1° lotto

**PROGETTO DEFINITIVO** | FI 508

ARIAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

<b>IL GEOLOGO</b> Dott. Geol. Roberto Salucci Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 633	<b>I PROGETTISTI SPECIALISTICI</b> Ing. Ambrogio Signorini Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 633	<b>PROGETTAZIONI ATI:</b> (Mandataria) <b>GP INGEGNERIA</b> GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.
<b>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b> Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270	<b>INGEGNERI</b> Ing. Moreno Paoletti Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. 1270 Ing. Matteo Bordegnoni Ordine Ingegneri Provincia di Pordenone al n. 790A	<b>PROGETTAZIONE ATTI:</b> (Mandatario) <b>coopprogetti</b> <b>engeko</b> INGEGNERIA s.p.a.
<b>VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO</b> Ing. Francesco Piumi	<b>VISTO IL RESP. DEL PROGETTO</b> Arch. Paolo Morici Calozza	<b>IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE VALUTAZIONI SPECIALISTICHE (DPR/207/2010 ART. 15 COMMA 2)</b> Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI

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

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO D/P/F/15/08 D/23	T011A09AMBPL12_B	B	1:5.000
D			
C			
B	Revisione a seguito istruttoria n°U. 0016028.09-01-2024	Gennaio '24	Angeloni Panfili Guiducci
A	Emissione	Agosto 2023	Panfili Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO