

# IMPATTO ATMOSFERA FASE CANTIERE

MAPPE ISOCONCENTRAZIONE  
POLVERI PM10  
VALORI 90,4 PERCENTILE  
MEDIA GIORNALIERA



Valori calcolati in  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

- da 0,2 a 0,5
- da 2,0 a 5,0
- da 20,0 a 30,0
- da 0,5 a 1,0
- da 5,0 a 10,0
- > 40
- da 1,0 a 2,0
- da 10,0 a 20,0

- Tratti in galleria
- Tratti all'aperto
- RECETTORI
- EDIFICI

CANTIERI:

- AREE TECNICHE (AT)
- CAMPO BASE (CB)
- CANTIERE OPERATIVI (CO)



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**E 78 GROSSETO - FANO**  
**TRATTO SELCI - LAMA (E 45) - S. STEFANO DI GAIFA**  
**Adeguamento a 2 corsie del tratto Mercatello sul Metauro Ovest - Mercatello sul Metauro Est (Lotto 4°)**

**PROGETTO DEFINITIVO** AN 245

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	1 PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Signorile Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	PROGETTAZIONE ATI: (Mandatario) <b>GPI INGEGNERIA</b> GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l. (Mandatario) <b>cooprogetti</b> (Mandatario) <b>engeko</b> (Mandatario) <b>AIM</b>
IL GEOLOGO Dott. Geol. Salvatore Marino Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1069	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Vincenzo Galone	IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PROIEZIONI SPECIALISTICHE (DPR/207/20 ART. 15 COMMA 2) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035
VISTO IL RESO DEL PROGETTO Arch. Paolo Marco Calzavara	VISTO IL RESO DEL PROCEDIMENTO Ing. Vincenzo Galone	VISTO IL RESO DEL PROCEDIMENTO Ing. Vincenzo Galone

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**  
Analisi ambientale  
Aria

Carte isoconcentrazione PM10 media giornaliera 90,4 percentile (fase cantiere) - Tav. 2 di 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DTAN245	T00IA04AMBPL44A	A	1:2000
PROGETTO	LIV. PROG.	ANNO	
DTAN245	D	22	
CODICE ELAB.	T00IA04AMBPL44		
D			
C			
B			
A	Emissione	Ottobre '22	Buonagronze Panfilì Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO