

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)
IL GEOLOGO Dott. Geol. Salvatore Marino Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1069	Ing. Giovanni... Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	(Mandatario)
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Vincenzo Galone	Ordine Ingegneri Provincia di Frosinone n. A1762	(Mandatario)
VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO Arch. Paolo Marco Calzavara	Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035

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
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO
			VERIFICATO
			APPROVATO