



**LEGENDA**

- Strada attuale
- Progetto
- Sistemazione a verde
- Pista ciclopedonale di progetto

**Limiti amministrativi**

- Confini comunali

**PM10 - media annua**  
Intervallo di isoconcentrazione ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

- 0,0000 - 0,0049
- 0,0050 - 0,0099
- 0,1000 - 0,0149
- 0,0150 - 0,0199
- > 0,0200

**Ricettori**

- Ricettore per la protezione della salute umana

**Concentrazione dell'aria**

PM10 - Ante Operam			
Ricettori	Coordinata Est (m)	Coordinata Nord (m)	Concentrazione media annua ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
R1	323214	4734773	0,016
R2	323472	4734947	0,008
Limite normativo per la protezione della salute umana ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )			
40			

PM10 - Post Operam			
Ricettori	Coordinata Est (m)	Coordinata Nord (m)	Concentrazione media annua ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
R1	323214	4734773	0,011
R2	323472	4734947	0,002
Limite normativo per la protezione della salute umana ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )			
40			

**Rosa dei venti**

**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE

Struttura Territoriale Umbria  
Via XX Settembre, 53 - 00151 Perugia T (+39) 075 / 57 491  
Pec: anas.umbria@postacert.stradanas.it - www.stradanas.it

Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane  
Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. a concessione ai sensi del D.L. 138/2002 (convertito con L. 178/2002)  
Via Marconi, 10 - 00185 Roma T (+39) 06 44461 - F (+39) 06 4456224  
Pec: anas@postacert.stradanas.it  
Cap. Soc. Euro 2.269.892.000,00 Iscr. R.E.A. 1024951 P.IVA 02133681003 - C.F. 80208450587

**S.S. 685 "DELLE TRE VALLI UMBRE"**  
RETTIFICA DEL TRACCIATO E ADEGUAMENTO ALLA SEZ. TIPO C2 DAL km 41+500 al km 51+500  
STRALCIO 1 - LAVORI DI ADEGUAMENTO ALLA SEZ. TIPO C2 DAL km 49+300 al km 51+500

**PROGETTO DEFINITIVO**

IMPRESA ESECUTRICE	GRUPPO DI LAVORO ANAS	
<b>bruno teodoro</b>		
PROGETTAZIONE	RESPONSABILE DEI LAVORI	
<b>TECH PROJECT De'arns</b>		
IL PROGETTISTA	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Valerio BAJETTI Direttore degli impianti delle ferrovie dello Stato S.p.A. autorizz. Min. 1/42011 (Diritto settore ingegneria)	Ing. Fabrizio BAJETTI Direttore degli impianti delle ferrovie dello Stato S.p.A. autorizz. Min. 1/42011 (Diritto settore ingegneria)	Ing. Alessandro MICHELI
	PROTOCOLLO	DATA
N. ELABORATO:	<b>STUDIO IMPATTO AMBIENTALE</b>	
<b>R126</b>	<b>ANALISI AMBIENTALE - Aria</b>	
Planimetria dei ricettori e concentrazioni PM10 - Ante Operam - Post Operam		
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE
PG0374D2201	T00_IA03_AMB_PL05_A	A
PROGETTO	CODICE ELAB.	SCALA:
PG0374D2201	T00IA03AMBPL05	1:5.000
D		
C		
B		
A	PRIMA EMISSIONE	MARZO 2023
REV.	DESCRIZIONE	DATA
		ING. CAROLINA BAJETTI
		ING. GIANCARLO TANZI
		ING. VALERIO BAJETTI
		VERIFICATO
		APPROVATO