

LEGENDA

Sorgenti emissive

PM2.5 - media annua
Intervalli di isoconcentrazione ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)

- 0,0000 - 0,0099
- 0,0100 - 0,0499
- 0,0500 - 0,0999
- 0,1000 - 0,1499
- > 0,1500

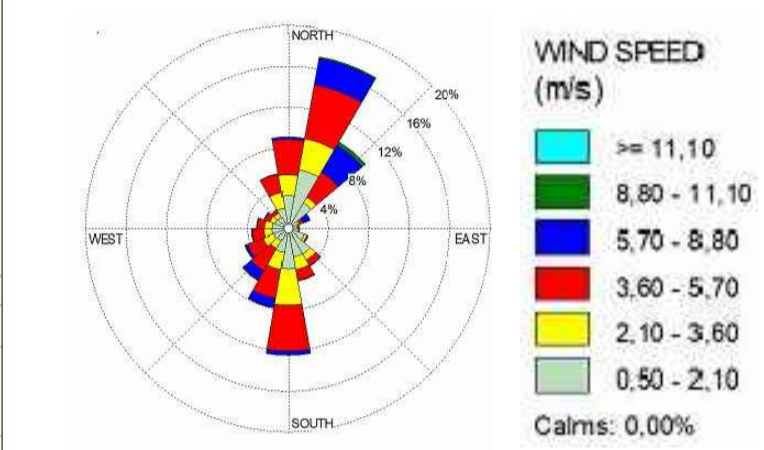
Ricettori

Ricettore per la protezione della salute umana

Concentrazione dell'aria

Ricettori	Coordinata est (m)	Coordinata Nord (m)	PM2,5	
			Concentrazioni medie annue ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	Limite normativo per la protezione della salute umana ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)
C1	323228	4734682	0,010	25
C4	323274	4734406	0,009	
C5	323472	4734947	0,006	

Rosa dei venti

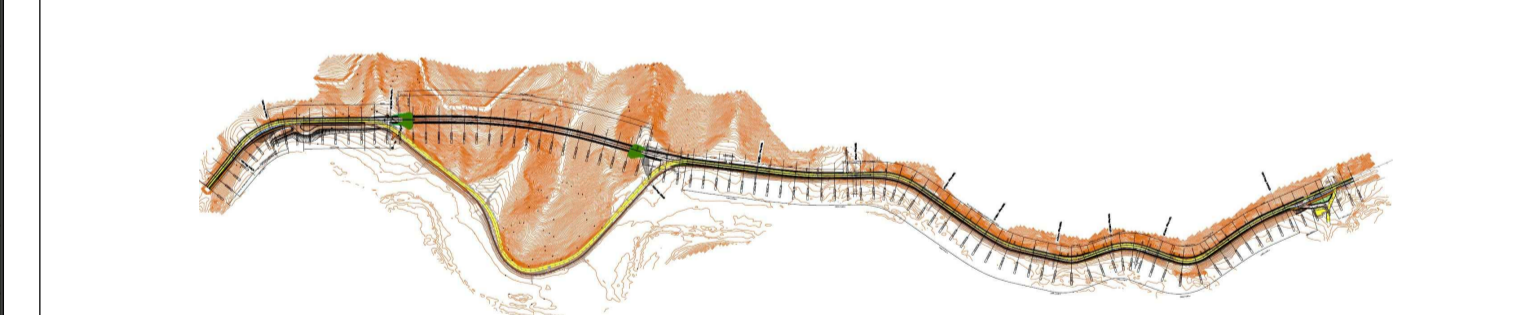


Struttura Territoriale Umbria
Via XX Settembre, 33 - 06121 Perugia T [+39] 075 / 57 491
Pec: anas.umbria@postacert.stradanas.it - www.stradanas.it

ANAS
GRUPPO FS ITALIANE

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. e concessionaria ai sensi del D.L. 136/2002 (convertito con L. 178/2002)
Via Moncambano, 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"
RETIFICA 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
PROGETTAZIONE	RESPONSABILE DEI LAVORI

			RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
IL PROGETTISTA	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE		

Ing. Valerio BAJETTI Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n°10211 (Diretto tecnico progetto del cantiere)	Ing. Alessandro MICHELI Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n°10112 (Diretto tecnico progetto del cantiere)	PROTOCOLLO	DATA

N. ELABORATO:	STUDIO IMPATTO AMBIENTALE		
R123	ANALISI AMBIENTALE - Aria		
	Planimetria dei ricettori e concentrazioni PM2,5 - Cantiere		

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	T00_IA03_AMB_PL02_A		
PG0374D2201	CODICE ELAB. T00IA03AMBPL02	A	1:2.000

D				
C				
B				
A	PRIMA EMISSIONE	MARZO 2023	ING. CAROLINA BAJETTI	ING. GIANCARLO TANZI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
			ING. VALERIO BAJETTI	APPROVATO