

LEGENDA

Sorgenti emissive

Limiti amministrativi

Confini provinciali

Confini provinciali

NOx - media annua

Intervalli di isoconcentrazione ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)

0,000 - 0,499

0,500 - 4,999

5,000 - 14,999

> 15,000

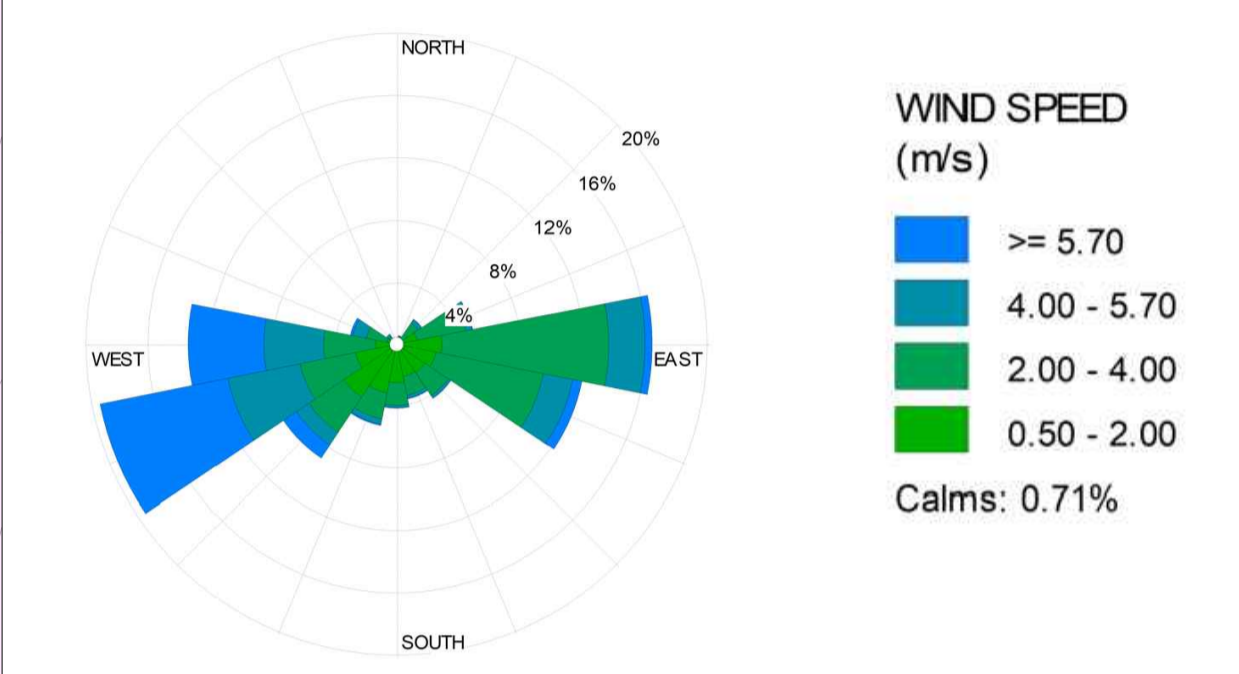
Ricettori

Ricettore per la protezione della vegetazione

Concentrazione dell'aria

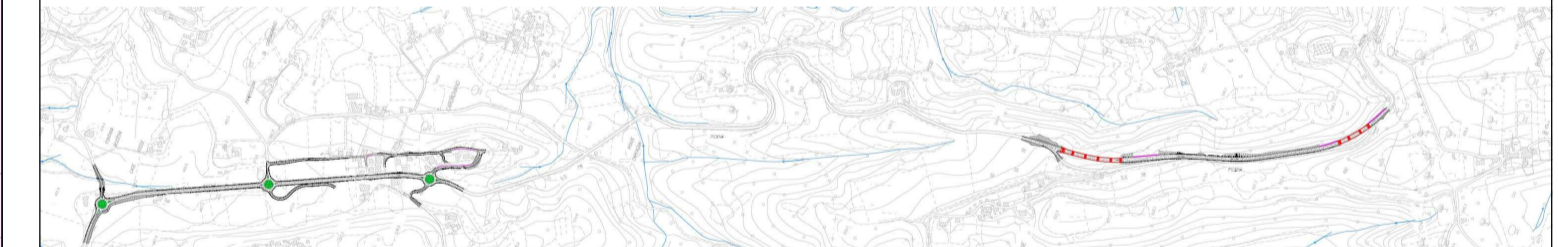
Ricettori	Coordinata est (m)	Coordinata Nord (m)	NOx media annua	
			Concentrazioni medie annue ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	Limite normativo per la protezione della vegetazione ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)
V1	363213.64	4764578.03	0,868	30
V2	363159.85	4764494.56	0,663	
V3	363323	4764417	0,53	

Rosa dei venti



Struttura Territoriale Marche
 Via Isorzo, 15 - 60124 Ancona T [+39] 071 / 5091
 Pec: anas.marche@postacert.stradeanas.it - www.stradeanas.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 Italiano S.p.A. e concessionaria ai sensi del D.L. 136/2002 (convertito con L. 178/2002)
 Via Moncambrano, 10 - 00185 Roma T [+39] 06 44461 - F [+39] 06 4459224
 Pec: anas@postacert.stradeanas.it
 Cap. Soc. Euro 2.269.892.000,00 Iscr. R.E.A. 1024951 P.IVA 02133681003 - C.F. 80208450587

S.S. 78 "SARNANO - AMANDOLA"
 LAVORI DI ADEGUAMENTO E/O MIGLIORAMENTO TECNICO FUNZIONALE DELLA SEZIONE STRADALE IN T.S. E POTENZIAMENTO DELLE INTERSEZIONI - 1° STRALCIO



PROGETTO DEFINITIVO

IMPRESA ESECUTRICE	GRUPPO DI LAVORO ANAS
bruno teodoro	

PROGETTAZIONE	RESPONSABILE DEI LAVORI
TECH PROJECT Deerns	

IL PROGETTISTA	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Valerio BAJETTI Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n°10127 (Diretto tecnico ingegneria del Territorio)	Ing. Marco MANCINI Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n°10127 (Diretto tecnico ingegneria del Territorio)	Ing. Marco MANCINI
	PROTOCOLLO	DATA

STUDIO IMPATTO AMBIENTALE

R125 ANALISI AMBIENTALE - ARIA

Planimetria dei ricettori e concentrazioni NOx - Cantiere

CODICE PROGETTO	NOOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	T00_IA03_AMB_PL02_A		
A N0000D2201	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 APPROVATO