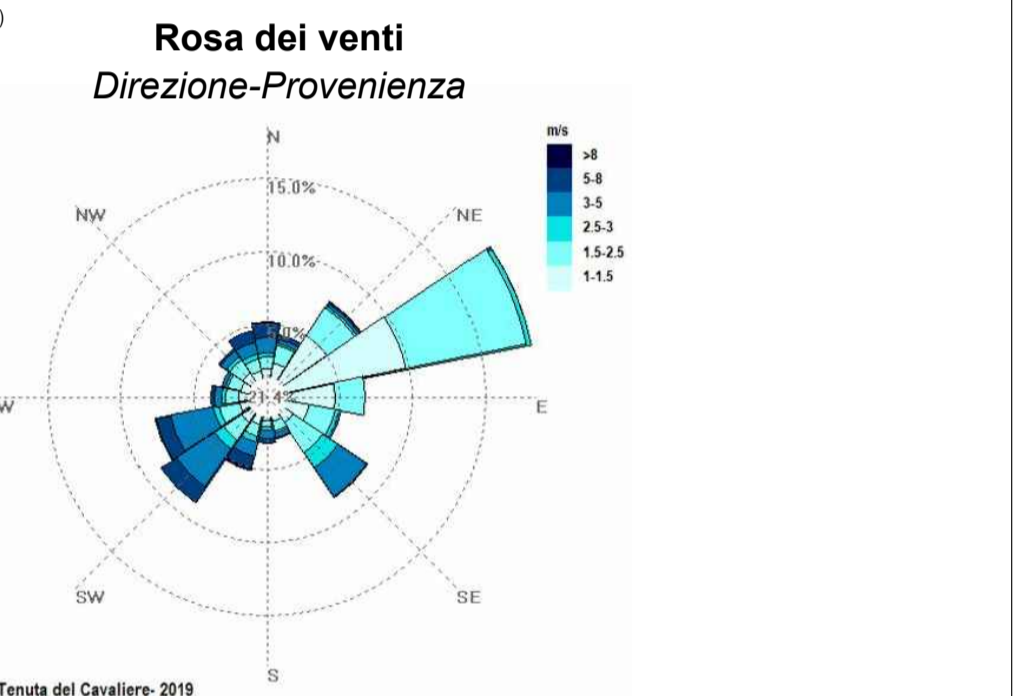




Recettore	Coordinate		Media annuale di concentrazione di NO <sub>2</sub> ANTE OPERAM	NoX media annua Livelli di isoconcentrazione [µg/m <sup>3</sup> ]
	X	Y	[mg/m <sup>3</sup> ]	
R01	300396.4	4659573.4	0.37201	
R02	300288.4	4659898.0	0.19698	
R03	299740.2	4659532.4	0.18983	
R04	299653.6	4659287.7	0.23760	
R05	299212.0	4659113.3	0.19408	
R06	299469.3	4658886.0	0.40011	
R07	299553.7	4658829.3	0.71727	
R08	299526.0	4658784.4	0.52996	
R09	299553.7	4658765.8	133.533	
R10	299576.8	4658745.2	133.533	
R11	299612.4	4658661.9	149.030	
R12	299563.3	4658670.3	161.778	
R13	299547.2	4658651.7	161.778	
R14	299573.4	4658639.8	0.88046	
R15	299555.5	4658601.1	0.88046	
R16	299515.9	4658583.2	108.687	
R17	299359.0	4658566.5	119.882	
R18	299302.4	4658520.9	107.659	
R19	299299.6	4658489.3	120.907	
R20	299254.0	4658467.2	105.799	
R21	299210.3	4658457.6	105.799	
R22	299201.7	4658439.8	136.824	
R23	299226.1	4658441.9	128.629	
R24	299344.6	4658449.4	0.78923	
R25	299305.3	4658460.0	120.907	
R26	299308.2	4658430.7	0.71521	
R27	299243.4	4658388.5	128.629	
R28	299063.9	4658196.8	158.193	
R29	299030.8	4658127.7	154.863	
R30	299000.3	4658102.3	137.011	
R31	298964.8	4658114.9	137.011	
R32	298987.6	4658222.9	0.87413	
R33	298958.8	4658258.9	0.68022	

Limite NO<sub>x</sub> per la vegetazione: 30 [µg/m<sup>3</sup>]  
 Limite NO<sub>2</sub> per la salute umana: 40 [µg/m<sup>3</sup>]  
 Fondo NO<sub>2</sub>: 26 [µg/m<sup>3</sup>] (Centralina ARPA "Stazione di Guadonia")



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

### SS.4 - Variante dell'abitato di Monterotondo Scalo - 2°Stralcio

PROGETTO DEFINITIVO

COD. RM190

<b>IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:</b> Dott. Ing. Nando Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351	<b>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b> <b>MANDATARIA:</b> 	<b>MANDANTARI:</b> 
<b>IL PROGETTISTA:</b> Dott. Ing. Nando Granieri Elena Bartolucci Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A3217	Dott. Ing. N. Granieri Dott. Arch. N. Kamenicky Dott. Ing. V. Truffini Dott. Arch. A. Bracchi Dott. Ing. F. Barattani Dott. Ing. E. Bartolucci Dott. Geol. G. Cerquiglini Geom. L. Sorrenti Dott. Ing. M. Briganti Botta Dott. Ing. E. Sellani Dott. Ing. L. Diodati Dott. Ing. L. Nani Dott. Ing. F. Pambianco Dott. Agr. F. Berti Nalli	Dott. Ing. D. Caracciolo Dott. Ing. S. Sacconi Dott. Ing. F. Aloe Dott. Ing. V. De Gori Dott. Ing. C. Conzatti Geom. M. Marzò Geom. V. Rotisciani F. Macchioni C. Vichini V. Plunio G. Pulli G. Sugarini
<b>IL GEOLOGO:</b> Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108	<b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b> Dott. Ing. Filippo Pambianco Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373	
<b>IL R.U.P.:</b> Dott. Ing. Achille Devotofranceschi	<b>PROTOCOLLO</b> <b>DATA</b>	

### AMBIENTE ANALISI AMBIENTALE - ARIA Planimetria dei recettori e concentrazioni NOx - Ante Operam

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	T00IA04-AMB-PL01-A	A	1:5.000
DPRM0190		CODICE ELAB. T00IA04AMBPL01			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	17/01/2021	S.Bracchi	A. Bracchi	N.Granieri