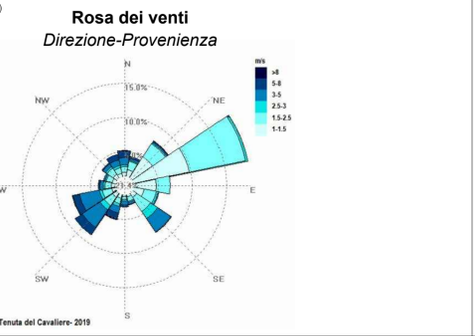


Recettore	Coordinate		Media annuale di concentrazione di NO _x RIFERIMENTO 2035 [mg/m ³]	Nox media annua Livelli di isoconcentrazione [µg/m ³]
	X	Y		
R01	300396.4	4659573.4	0.2773	10
R02	300288.4	4659898.0	0.1768	7
R03	299740.2	4659532.4	0.1390	5
R04	299653.6	4659287.7	0.1997	3
R05	299212.0	4659113.3	0.1374	2
R06	299469.3	4658886.0	0.2623	1
R07	299553.7	4658829.3	0.4298	0.7
R08	299526.0	4658784.4	0.3298	0.5
R09	299553.7	4658765.8	0.6900	0.3
R10	299576.8	4658745.2	0.6900	0.15
R11	299612.4	4658661.9	0.7213	
R12	299563.3	4658670.3	0.7729	
R13	299547.2	4658651.7	0.7729	
R14	299573.4	4658639.8	0.4145	
R15	299555.5	4658601.1	0.4145	
R16	299515.9	4658583.2	0.4338	
R17	299359.0	4658566.5	0.4829	
R18	299302.4	4658520.9	0.5155	
R19	299299.6	4658489.3	0.6352	
R20	299254.0	4658467.2	0.5561	
R21	299210.3	4658457.6	0.5561	
R22	299201.7	4658439.8	0.7987	
R23	299226.1	4658441.9	0.7448	
R24	299344.6	4658449.4	0.4061	
R25	299305.3	4658460.0	0.6352	
R26	299308.2	4658430.7	0.4074	
R27	299243.4	4658388.5	0.7448	
R28	299063.9	4658196.8	10.265	
R29	299030.8	4658127.7	10.152	
R30	299000.3	4658102.3	0.9570	
R31	298964.8	4658114.9	0.9570	
R32	298987.6	4658222.9	0.6599	
R33	298958.8	4658258.9	0.5300	

Limite NO_x per la vegetazione: 30 [µg/m³]
 Limite NO₂ per la salute umana: 40 [µg/m³]
 Fondo NO₂: 26 [µg/m³] (Centralina ARPA "Stazione di Galdano")



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

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

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Nando Granieri
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: MANDATARIA: SINTAGMA
 Dott. Ing. N. Granieri
 Dott. Arch. N. Karmenichy
 Dott. Ing. V. Truffini
 Dott. Arch. A. Bracchi
 Dott. Ing. F. Baracchini
 Dott. Ing. E. Bartolucci
 Dott. Geol. G. Cerquiglini
 Dott. Ing. L. Scoppetta
 Dott. Ing. L. Sorensen
 Dott. Ing. M. Brignani Botta
 Dott. Ing. E. Sellani
 Dott. Ing. L. Drosi
 Dott. Ing. L. Nani
 Dott. Agr. F. Pierantoni

MANDANTARI: ICARIA
 Dott. Ing. D. Caracciolo
 Dott. Ing. S. Sacconi
 Dott. Ing. F. Ales
 Dott. Ing. V. De Gori
 Dott. Ing. C. Conzatti
 Dott. Ing. M. Marzò
 Dott. Ing. V. Rotisciani
 Dott. Ing. F. Macchioni
 Dott. Ing. C. Vicini
 Dott. Ing. V. Plunio
 Dott. Ing. G. Pulli
 Dott. Ing. C. Sugaroni

IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini
 Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Filippo Pambianco
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373

PROTOCOLLO: DATA:

AMBIENTE
ANALISI AMBIENTALE - ARIA
Planimetria dei recettori e concentrazioni Nox - Opzione Zero

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:		
DPRM0190	T00IA04-AMB-PL03-A	A	1:5.000		
PROGETTO	ELAB.	DATA	REDDATTO		
D	T00IA04AMBPL03	17/01/2021	S.Bracchi		
PROG.			A. Bracchi		
ELAB.			N.Granieri		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO	APPROVATO	
A	Emissione	17/01/2021	S.Bracchi	A. Bracchi	N.Granieri