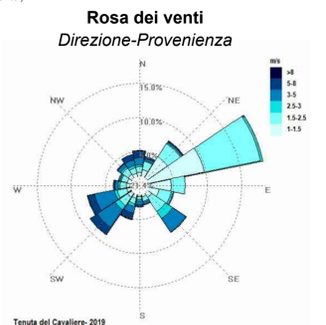


Recettore	Coordinate		Massimo orario di concentrazione di CO ANTE OPERAM	CO media annua Livelli di isoconcentrazione [µg/m ³]
	X	Y	[mg/m ³]	
R01	300396.4	4659573.4	5.234	
R02	300288.4	4659898.0	3.123	
R03	299740.2	4659532.4	2.206	
R04	299653.6	4659287.7	3.982	
R05	299212.0	4659113.3	4.238	
R06	299469.3	4658886.0	4.116	
R07	299553.7	4658829.3	9.508	
R08	299526.0	4658784.4	6.890	
R09	299553.7	4658765.8	15.652	
R10	299576.8	4658745.2	15.652	
R11	299612.4	4658661.9	16.239	
R12	299563.3	4658670.3	18.103	
R13	299547.2	4658651.7	18.103	
R14	299573.4	4658639.8	10.199	
R15	299555.5	4658601.1	10.199	
R16	299515.9	4658583.2	11.669	
R17	299359.0	4658566.5	11.937	
R18	299302.4	4658520.9	12.269	
R19	299299.6	4658489.3	15.915	
R20	299254.0	4658467.2	11.812	
R21	299210.3	4658457.6	11.812	
R22	299201.7	4658439.8	13.622	
R23	299226.1	4658441.9	14.402	
R24	299344.6	4658449.4	10.753	
R25	299305.3	4658460.0	15.915	
R26	299308.2	4658430.7	10.691	
R27	299243.4	4658388.5	14.402	
R28	299063.9	4658196.8	15.507	
R29	299030.8	4658127.7	16.249	
R30	299000.3	4658102.3	14.850	
R31	298964.8	4658114.9	14.850	
R32	298987.6	4658222.9	8.410	
R33	298958.8	4658258.9	6.740	

Limite CO per la salute umana come media su 24h: 10000 µg/m³
 Fondo CO: 1400 µg/m³ (Centinaia ARPA "Stazione di Villa Ada")



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

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

PROGETTO DEFINITIVO

COD. RM190

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA		MANDATARIA:	MANDANTI:
IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Nando Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351		IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: 	
IL PROGETTISTA: Dott. Ing. Nando Granieri Elena Bartolucci Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A3217		Dott. Ing. N. Granieri Dott. Arch. N. Kamenicky Dott. Arch. V. Truffini Dott. Arch. A. Brocchi Dott. Ing. F. Barastani Dott. Ing. E. Bartolucci Dott. Geol. G. Cerquiglini Geom. L. Scoppetta Dott. Ing. L. Sorensen Dott. Ing. M. Brignati Botta Dott. Ing. E. Sellani Dott. Ing. L. Drosi Dott. Ing. L. Nani Dott. Agr. F. Pierbianco Dott. Agr. F. Bertì Nalli	
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108		Dott. Ing. D. Caricani Dott. Ing. S. Sacconi Dott. Ing. F. Aise Dott. Ing. V. De Gori Dott. Ing. C. Conzatti Geom. M. Manzo Geom. G. Pulli Geom. C. Sugarini Dott. Ing. V. Rotisciani Dott. Ing. F. Macchioni Dott. Ing. C. Vichiari Dott. Ing. V. Plunio Dott. Ing. G. Pulli Geom. C. Sugarini	
IL R.U.P.: Dott. Ing. Achille DevitoFranceschi		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 CO - Ante Operam

CODICE PROGETTO		NOME FILE T00-IA04-AMB-PL04-A		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	CODICE ELAB.	A	1:5.000
DPRM0190	D	20	T00IA04AMBPL04		
A	Emissione	17/01/2021	S.Brocchi	A. Brocchi	N.Granieri
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO