



Legenda

Tracciato stradale - configurazione attuale

Ricettori per la salute umana

NO_x - media annua

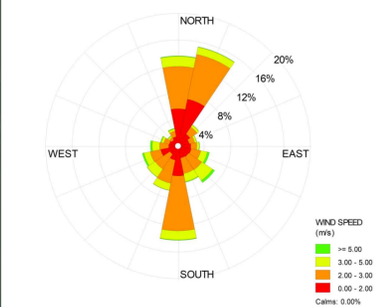
Intervalli di isoconcentrazione ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)



Ricettori	Posizione in coordinate WGS84 / UTM zone 32N		Concentrazione media annua [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]
	Coordinata E (m)	Coordinata N (m)	
V1	527275	5107159	0,47

Limite NO_x per la salute umana: 30 [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

Rosa dei venti - direzione di provenienza



anas GRUPPO FS ITALIANE
 Struttura Territoriale Lombardia

COMPLETAMENTO DELLO SVINCOLO STRADALE SULLA S.S.36 IN LOCALITA' PIONA

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTA: 3TI PROGETTI ITALIA INGEGNERIA INTEGRATA S.p.A. Ing. Alfredo Ingletti	 3TI ITALIA S.p.A. DIRETTORE TECNICO Ing. Stefano Luca Possati Office: 06/77000000 Provincia di Roma n. 20809
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO ING. PIETRO GUALANDI	
DIRETTORE ESECUZIONE CONTRATTO ING. EMANUELE FIORENZA	
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ING. GRAZIANO F. RUSTICO	

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE (SIA) (D.lgs. n. 152/2006)

Planimetria dei ricettori e concentrazione NO_x - Stato attuale

CODICE SIL	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
NOMSM100667	T001A02AMBPL02A.pdf		
CODICE PROGETTO	CODICE ELAB.		
MSM106D2201	T001A02AMBPL02	A	1:2.000
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	LUG. 2022	S. DI POMPEO A. BUGGE' S. L. POSSATI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO