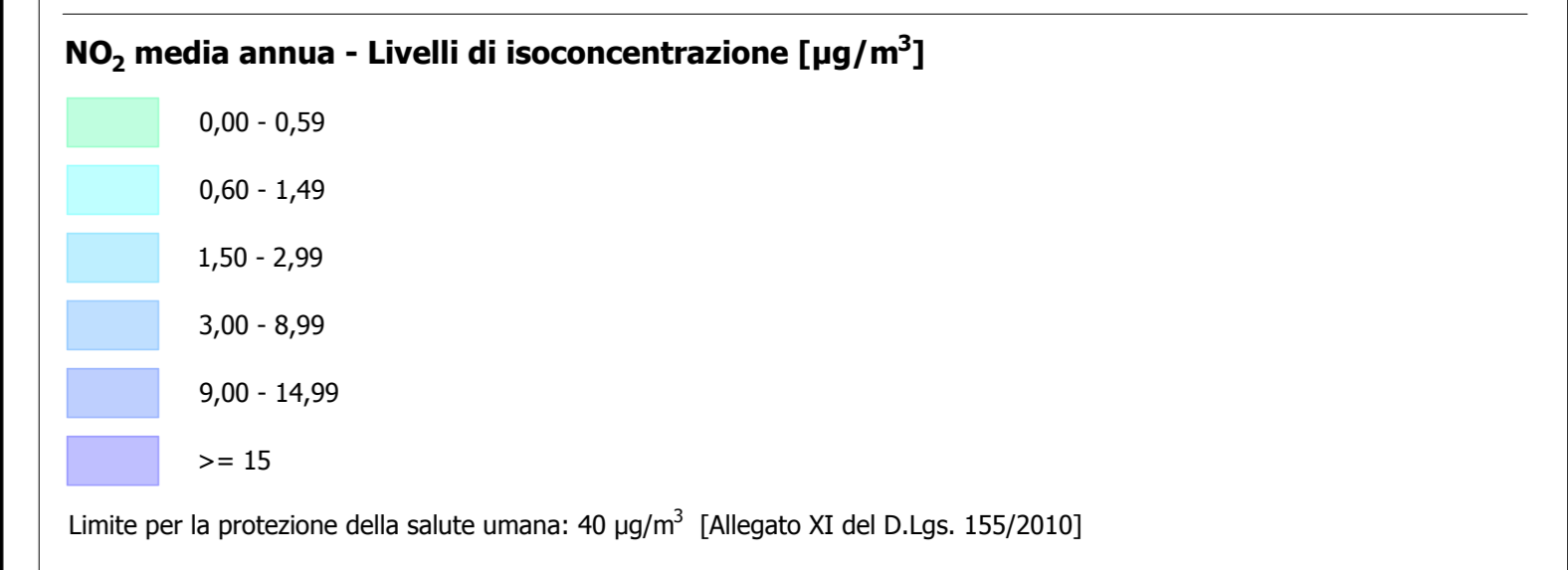


Legenda

- Confini comunali
- Rete stradale

Recettori

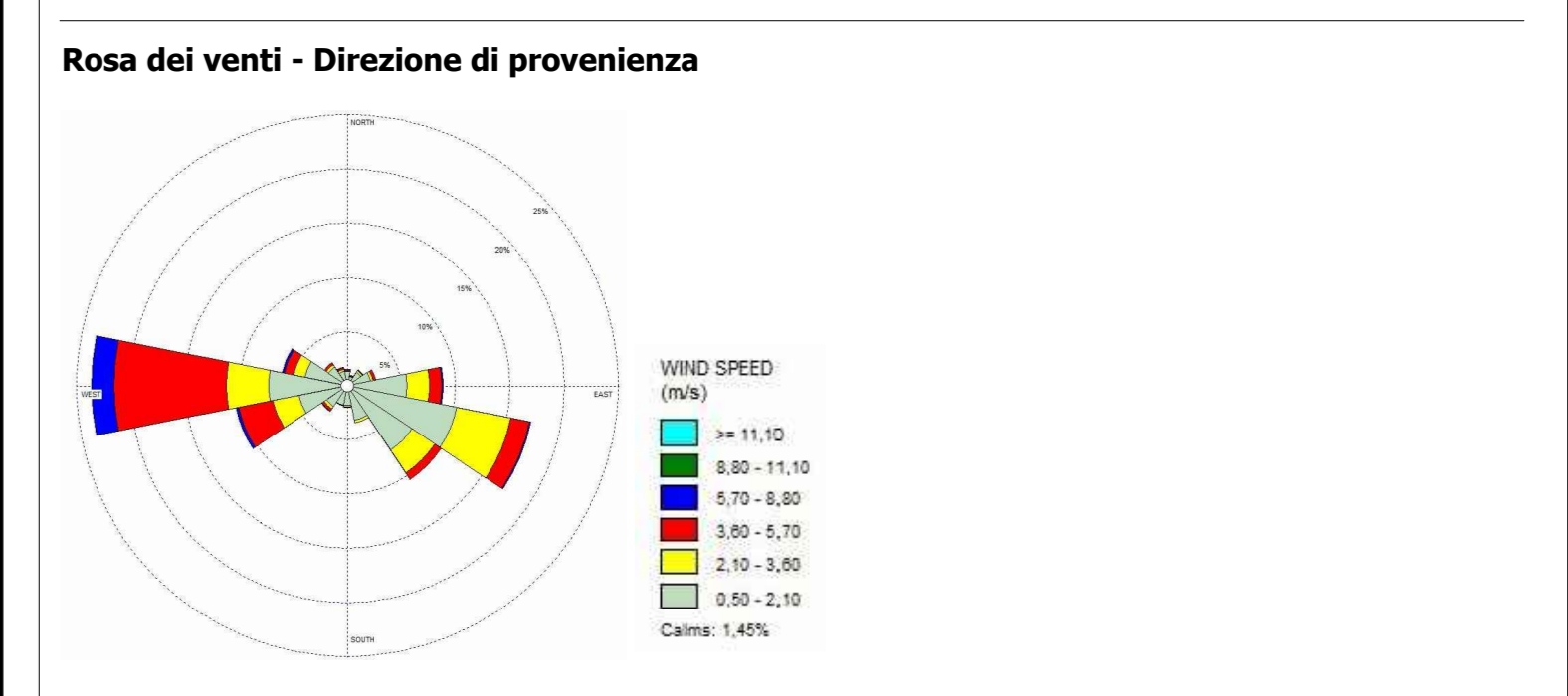
- Recettori già considerati nella Progettazione Preliminare
- Recettori integrati nella Progettazione Definitiva



Concentrazioni medie annue di NO₂ sui recettori

Recettori	Concentrazione media annua di NO ₂ stimata [µg/m ³]
S	3,60
G	3,96
15	2,41
16	3,73
18	1,54
N1	1,56
N4	1,92

Fondo urbano centralina di LU - Capannori = 25,27 µg/m³ [ARPA Toscana]



SISTEMA TANGENZIALE DI LUCCA
 Viabilità Est di Lucca comprendente i collegamenti tra Ponte a Moriano ed i caselli dell'autostrada A11 del Frizzone e di Lucca Est - 1° Stralcio

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI:
 Ing. Vincenzo Biondi
 Ordine Ing. di Bari n. 3394
 Ing. Giuseppe Danilo Migliorini
 Ordine Ing. di Roma n. 4346/10
 Geol. Stefano Morillo
 Ordine Geologi del Lazio n. 528

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
 Geom. Fabio Quattromani

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Ing. Achille Devallofranceschi

PROTOCOLLO DATA

STUDIO ATMOSFERICO
 PLANIMETRIA DEI RECETTORI E CONCENTRAZIONI NO₂ - ANTE OPERAM (TAV. 2/4)

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: L0601A LAV. PROG. N. 1601	T001A03AMBI10A.dwg	A	1:5.000
ELAB.:	T001A03AMBPL10		
REV. DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO
A EMISSIONE	12/2018	Ing.	Ing.