

Legenda

- Confini comunali
- Rete stradale

Recettori

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

Benzo(a)pirene media annua - Livelli di isoconcentrazione (ng/m³)

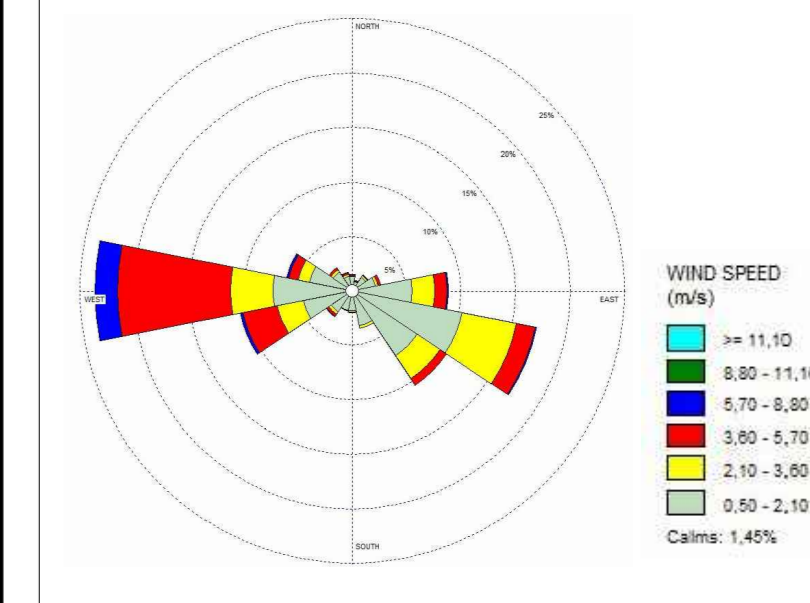


Valore obiettivo: 1 ng/m³ [Allegato XIII del D.Lgs. 155/2010]

Concentrazioni medie annue di Benzo(a)pirene sui recettori

Recettore	Concentrazione media annua di BaP stimata (ng/m³)
4	0,0231
5	0,0504
9	0,0896
14	0,0291
15	0,0309
16	0,0312
18	0,0210
20	0,0302
N3	0,0303
N4	0,0319

Rosa dei venti - Direzione di provenienza



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

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 Bacci
 Ordine Ing. di Bari n. 3394
 Ing. Giuseppe Danilo Migliorini
 Ordine Ing. di Roma n. 434610
 Geol. Stefano Maffei
 Ordine Geologi del Lazio n. 928

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

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Ing. Achille DeIuliofranceschi

PROTOCOLLO

DATA

STUDIO ATMOSFERICO
PLANIMETRIA DEI RECETTORI E CONCENTRAZIONI IPA(BaP) - ANTE OPERAM
 (TAV. 3/4)

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: L0601A D 1601	T001A03MBPL19A.dwg	A	1:5000
ELABORAZIONE: L0601A D 1601	T001A03AMBPL19		
REVISIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO
A	12/2018	Ing.	Ing.
DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO