

Elaborazione specialistiche:
 Modellazione curve isoconcentrazione da: Università degli Studi di Milano "Bicocca" - Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e del Territorio
 Proiezione Geografica: WGS84 - UTM 32N



AEROPORTO DI MILANO "LINATE"
MASTERPLAN 2015-2030

Studio di Impatto ambientale

QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE



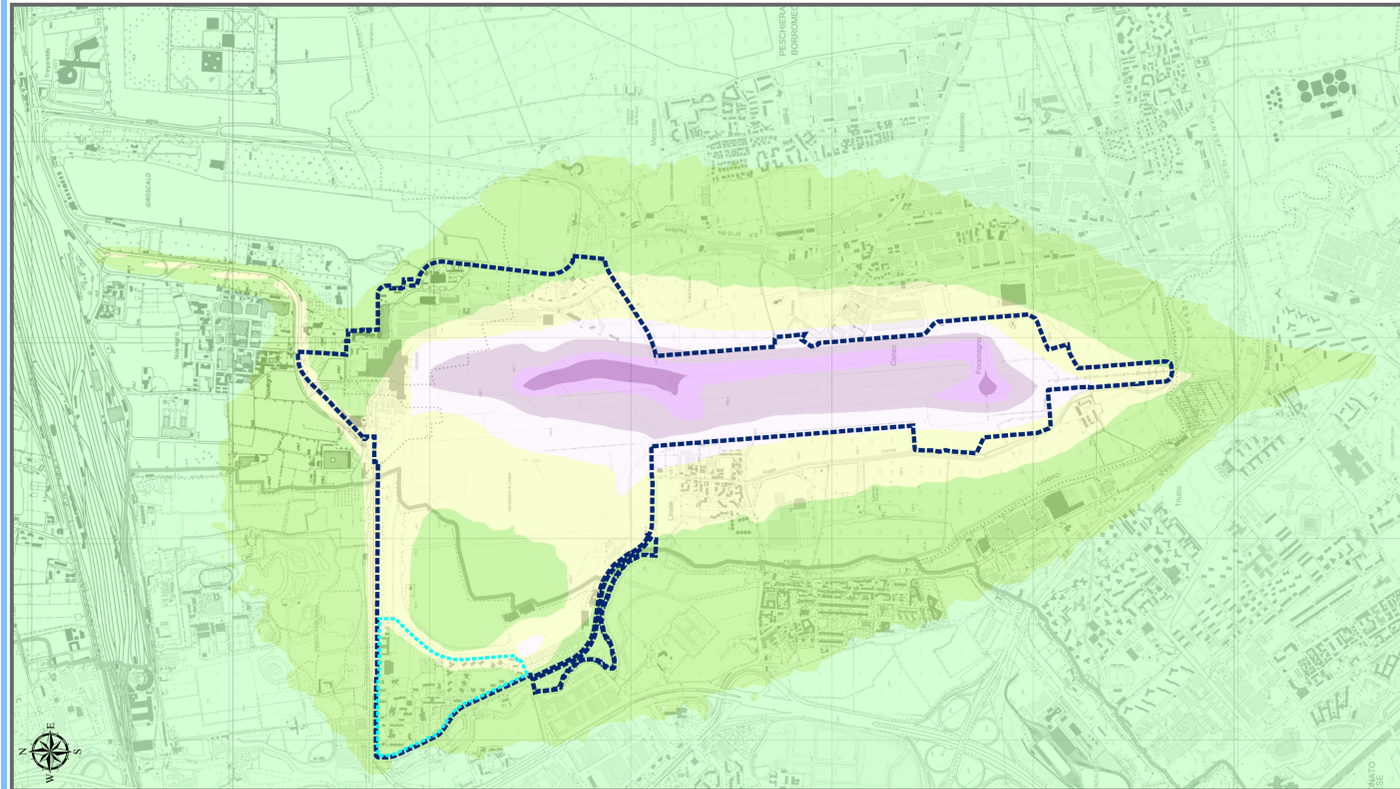
Redazione a cura di:



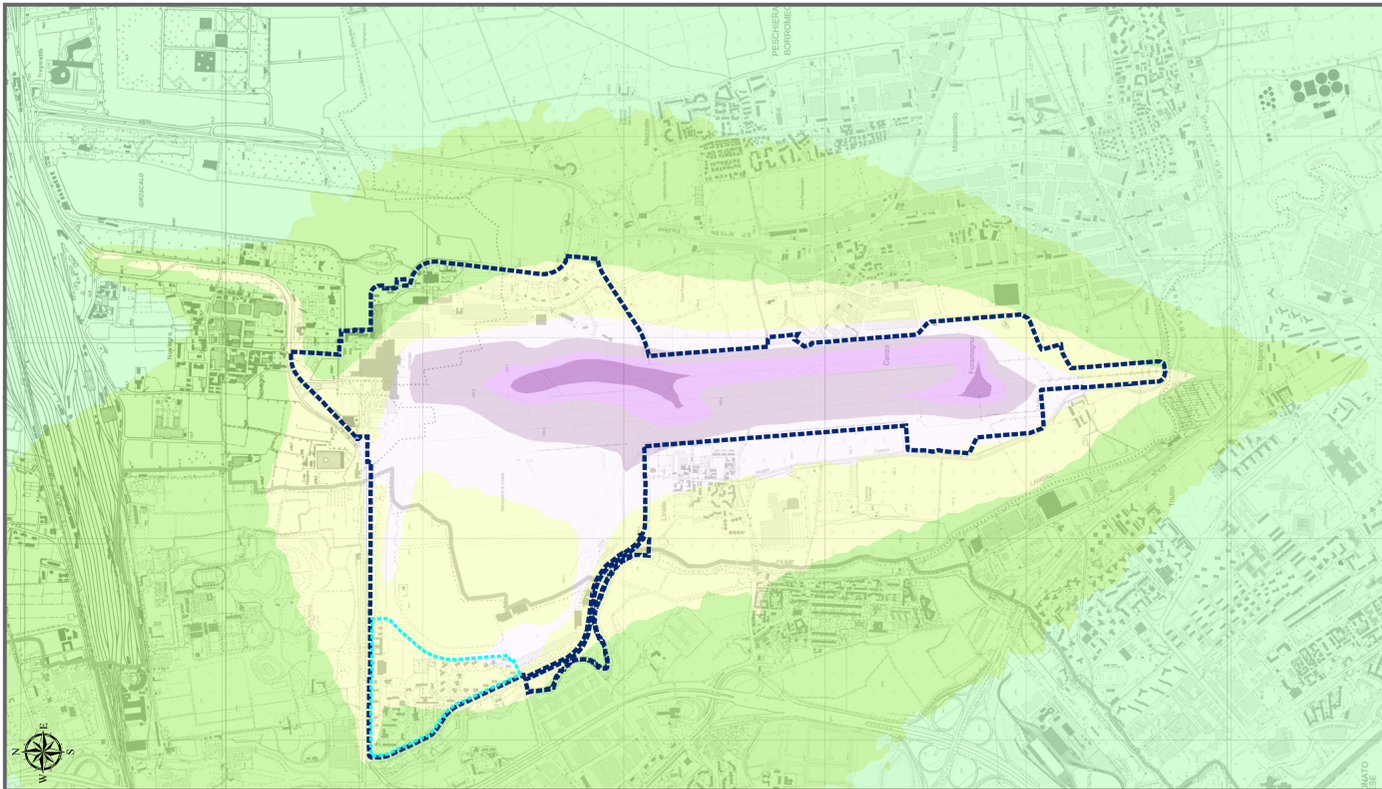
Carta delle modalità diffusive per SOx
 Data: Febbraio 2017

QAMB-ATM
T.02
 Scala 1:15.000

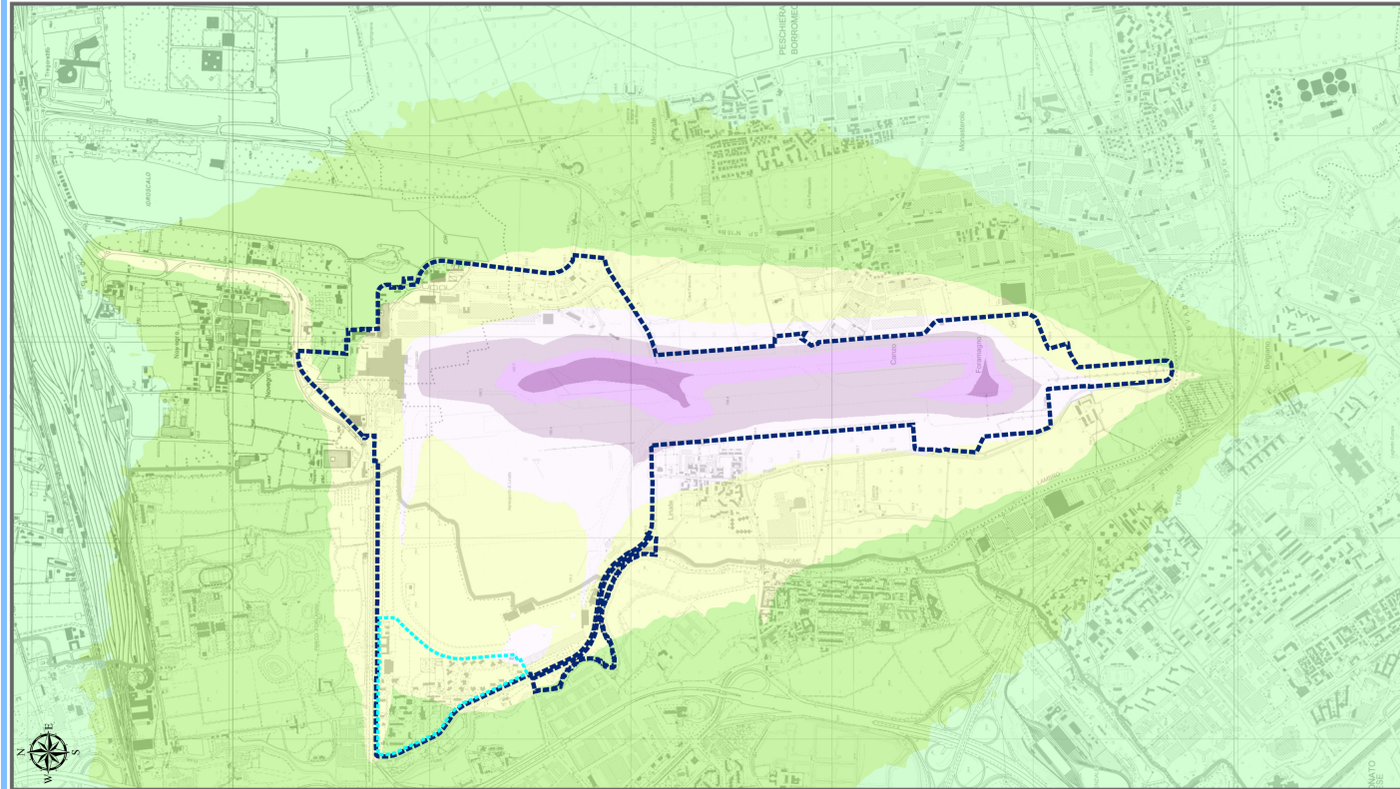
1) SOx - 1° trimestre



2) SOx - 2° trimestre



3) SOx - 3° trimestre



4) SOx - 4° trimestre

