

LEGENDA

----- Sedime demaniale - - - - - Area militare

PM 10 - media annua

Intervalli di isoconcentrazione (µg/m3)

- 0 - 0,09
- 0,10 - 0,19
- 0,20 - 0,29
- 0,30 - 0,39
- 0,40 - 0,49
- 0,50 - 1

Limite: 40 [µg/m3] - Fondo: 29,446 [µg/m3]

PM 2,5 - media annua

Intervalli di isoconcentrazione (µg/m3)

- 0 - 0,09
- 0,10 - 0,19
- 0,20 - 0,29
- 0,30 - 0,39
- 0,40 - 0,49
- 0,50 - 1

Limite: 25 [µg/m3] - Fondo: n.d. [µg/m3]

NO2 - media annua

Intervalli di isoconcentrazione (µg/m3)

- 0 - 1,99
- 2,00 - 2,99
- 3,00 - 4,99
- 5,00 - 6,99
- 7,00 - 7,99
- 8 - 10

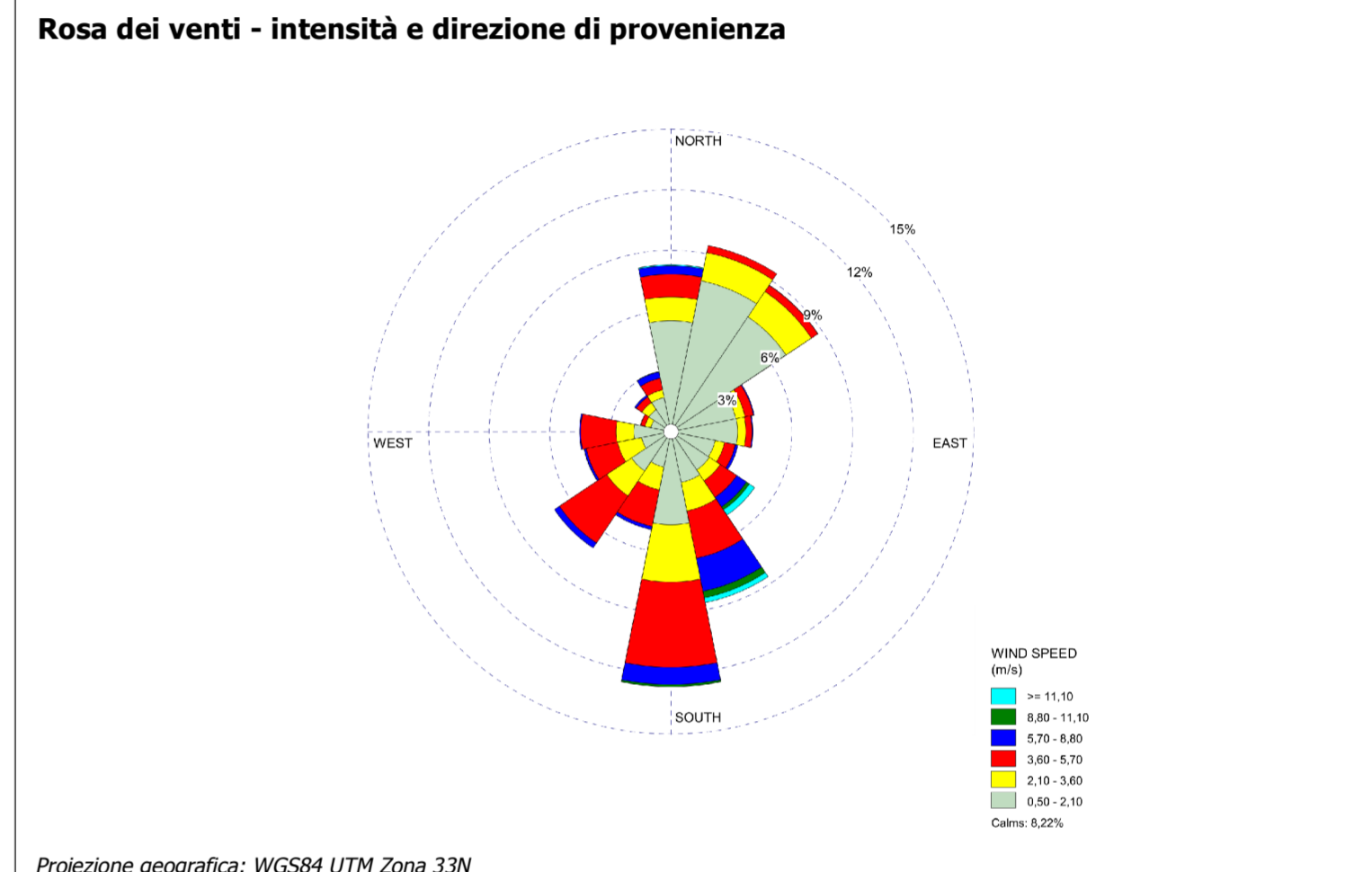
Limite: 40 [µg/m3] - Fondo: 34,175 [µg/m3]

SO2 - Massimo valore annuo della media delle 24h

Intervalli di isoconcentrazione (µg/m3)

- 0 - 0,99
- 1,00 - 1,99
- 2,00 - 2,99
- 3,00 - 3,99
- 4,00 - 4,99
- 5,00 - 15

Limite: 125 [µg/m3] - Fondo: n.d. [µg/m3]





Ente Nazionale per l'Aviazione Civile

AEROPORTO "G.B.PASTINE DI CIAMPINO" - ROMA



Aeroporti di Roma

MASTERPLAN
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE

Carta delle isoconcentrazioni – contributo aeroportuale
Scenario attuale

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Davide Conati Ord. Ingg. MILANO n. 21033 RESPONSABILE UFFICIO SUA	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Lirika Bazzoli Ord. Ingg. ROMA n. 22665 CAPO PROGETTO	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Maurizio Torresi Ord. Ingg. Milano n. 16492 DIREZIONE OPERATIVA TECNICA E PROGETTAZIONE
---	--	---

RIFERIMENTI COMMITTENTE: rif. WSE: D5A.044/09.06 rif. Incarico: 28.05.2014 - U009553		DATA: ottobre 2015	REVISIONE:
RIFERIMENTI ELABORATO:		n. 1	data novembre 2015
DIRETTORIO:		2	
FILE:		3	
Codice Comessa	N. Unità / Ufficio	4	
	Tipologia Elaborato	5	
	N. elaborato		
	Rev.		
SCALA: 1:25.000			
 RESPONSABILE UNITÀ PROGETTAZIONE TERMINAL E IMPIANTI Ing. Claudio Barbetta		ELABORAZIONE GRAFICA A CURA DI: ELABORAZIONE TECNICO/ECONOMICA A CURA DI: IL RESPONSABILE UNITÀ: Ing. Ferruccio Bualto Ord. Ingg. GENOVA n. 4942	
CONSULENZA A CURA DI: 			

Visto del Committente: **Aeroporti di Roma S.p.A.**

IL RESPONSABILE DELL'INIZIATIVA Ing. Giorgio Gregori DIREZIONE SVILUPPO INFRASTRUTTURE	IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO -	POST HOLDER PROGETTAZIONE INFRASTRUTTURE E SISTEMI Ing. Paolo Cambula
--	---	---