



ARPA PUGLIA
Agenzia regionale per la prevenzione
e la protezione dell'ambiente

Corso Trieste 27, 70126 Bari
Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150
www.arpa.puglia.it
C.F. e P.IVA. 05830420724

DIREZIONE SCIENTIFICA
U.O.S. Agenti Fisici

Corso Trieste 27, 70126 Bari
Tel. 080 5460306 Fax 080 5460200
E-mail: a.guarnieri@arpa.puglia.it

Report di riscontro Wind Days

Piano contenente le prime misure di intervento per il risanamento della qualità dell'aria nel quartiere Tamburi (Ta) per gli inquinanti PM10 e benzo(a)pirene ai sensi del D.lgs.155/2010 art. 9 comma 1 e comma 2" (rev. luglio 2012).

Periodo

Novembre - Dicembre 2013

Autore : Dr.ssa M. Menegotto

Rev. 0

09/01/2014

Periodo	Novembre - Dicembre 2013
Numero WIND DAYS comunicati	1

Tabella 1: Tabella riassuntiva Wind Days comunicati

Numero progressivo 2013	Data
36	27/11/2013

Per il criterio di verifica si veda documento "Criterio per la verifica ex post dei Wind Days" (Rev. 1)
https://www.arpa.puglia.it/web/guest/wd_meteo

NUMERO PROGRESSIVO WIND DAY	36
WIND DAY PREVISTO IN DATA	27/11/2013
Verifica ex post	OK

Figura 1: Criterio di previsione WIND DAY

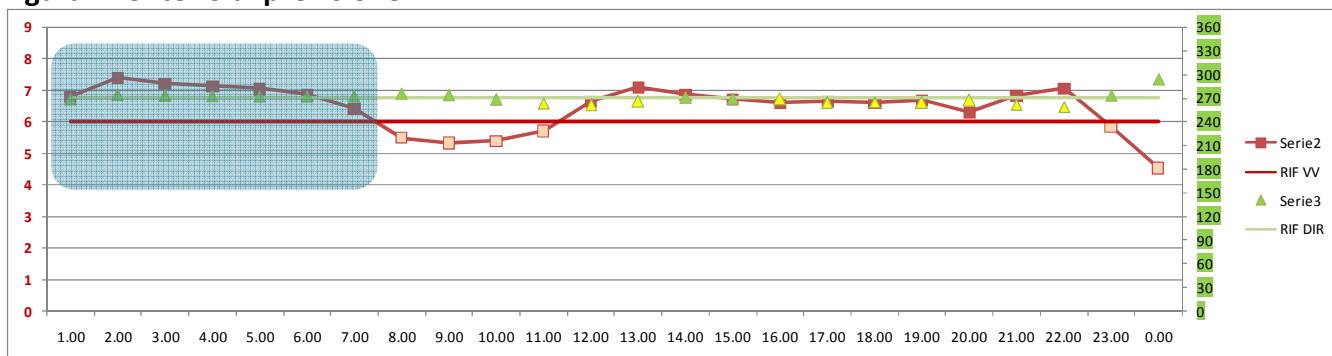


Figura 2: Criterio di verifica WIND DAY

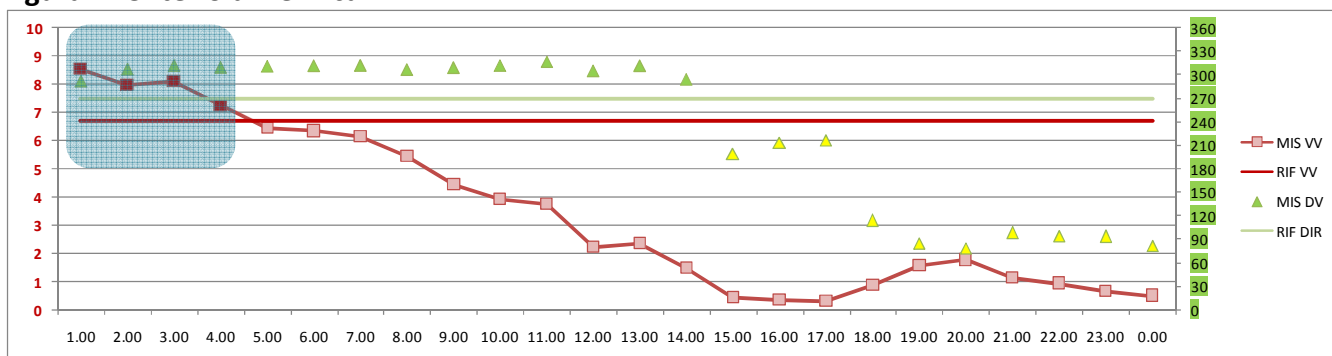


Figura 3: Velocità del vento misurata e modellata (Run a +72 e +48) presso la Stazione di San Vito

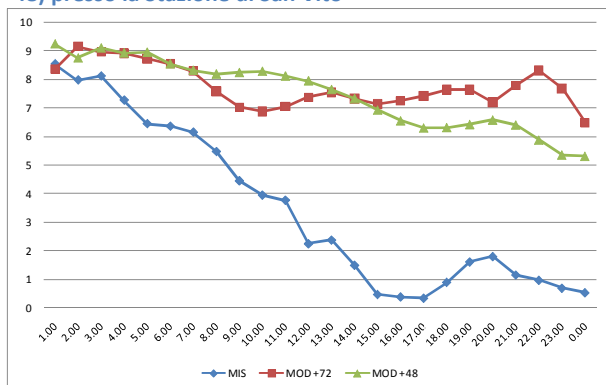
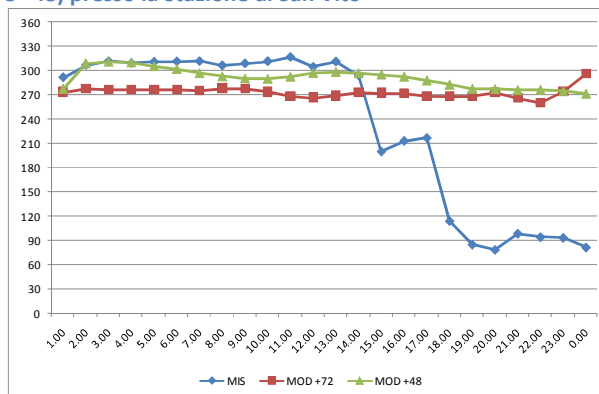


Figura 4: Direzione del vento misurata e modellata (Run a +72 e +48) presso la Stazione di San Vito



Dall'analisi dei dati reali risulta soddisfatto il criterio di previsione.