

Adozione 2018  
Elaborato 15.1

## ELEMENTI DI FRAGILITÀ

- Superamento di 2 parametri
- Superamento di 1 parametro

Locazione stazioni su mappa	Stazioni di monitoraggio	Inquinanti misurati (Periodo di riferimento 2007-2015)
PO-Roma	X X X CO IPA	
PO-Ferruci	X X X X	

Distanza di prima approssimazione (DPA) calcolata ai sensi del DM 29/05/2008

## ARRIERE ANTIRUMORE

- Barriera RFI esistente
- Barriera RFI da realizzare

Barriera A11

Barriera comune

## FATTORI DI INTERFERENZA

## INQUINAMENTO ELETTRONAUTICO

- SRB esistenti
- SRB nuove
- SRB da riclocare
- ▲ Ripetitori radiotelevisivi

Linee ferroviarie

Ligne elettrica AT 132KV

Ligne elettrica AT 320KV

Sottostazioni ENEL

## Monitoraggio campi elettromagnetici (ARPAT)

★ Monitoraggi in continuo del campo magnetico in prossimità delle linee elettriche ad alta e altissima tensione

★ Misure spot del campo magnetico in prossimità di linee elettriche ad alta e altissima tensione

★ Misure del campo elettromagnetico in banda larga (stazioni radio tv e impianti di telefonia cellulare)

★ Misura del campo elettromagnetico in banda stretta (stazioni radio tv e impianti di telefonia cellulare)

★ Monitoraggi in continuo del campo elettromagnetico (stazioni radio tv e impianti di telefonia cellulare)

## INQUINAMENTO ATMOSFERICO

★ Sorgenti puntuali IRSE - Inventario Regionale delle Sorgenti di Emissione

★ Impianti soggetti ad Autorizzazione Integrale Ambientale (D Lgs 59/2005)

+ Esposti per emissioni in aria

## Receptori sensibili

Edifici scolastici

Ospedali, case di cura, case di riposo

## Flussi strade - categorie

CATEGORIA	Lunghezza km	Flusso di traffico nelle ore per periodo e per categoria
1	5446,21	2724.17 309.17 411.00 607.95 204.44
2	1612,83	879,08 209,31 84,28 177,79 4,05
3	103,08	10,00 2,00 0,00 0,00 0,00
4	6995,52	547,76 140,92 21,02 50,51 3,50
5	10,52	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
6	270,16	299,58 96,93 10,27 5,14 0,71
7	25,53	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
8	110,94	185,02 51,67 3,81 1,80 0,32

\* numero di veicoli leggeri per ora nel periodo diurno, scuola e notturno

\*\* numero di veicoli pesanti per ora nel periodo diurno, scuola e notturno

