



Dipartimento Provinciale di Belluno
Dr. Rodolfo Bassan

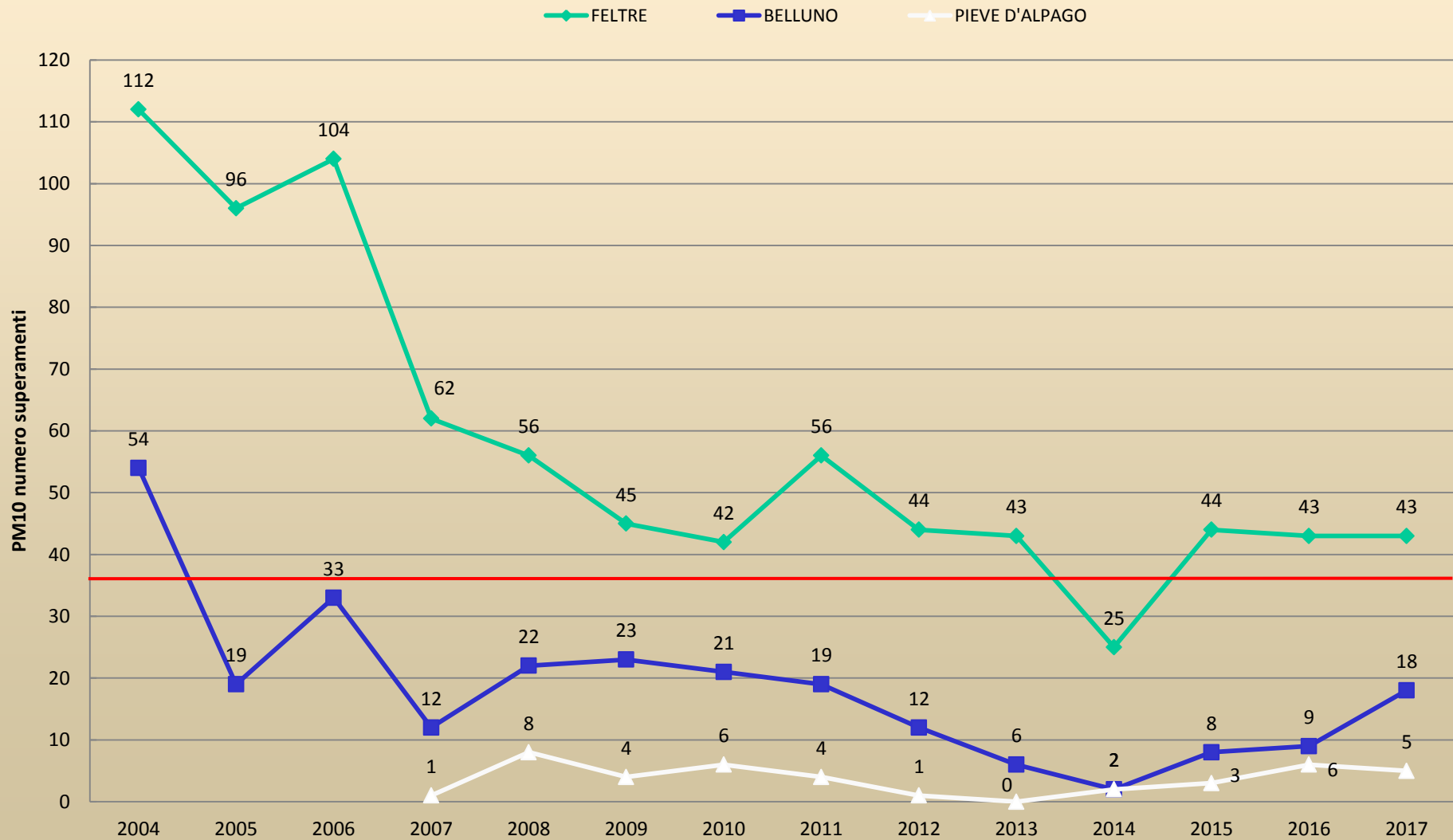
La situazione nell'area feltrina

Feltre 12 gennaio 2018

PM10 - superamenti giornaliero 50 ug/mc (limite n. 35)



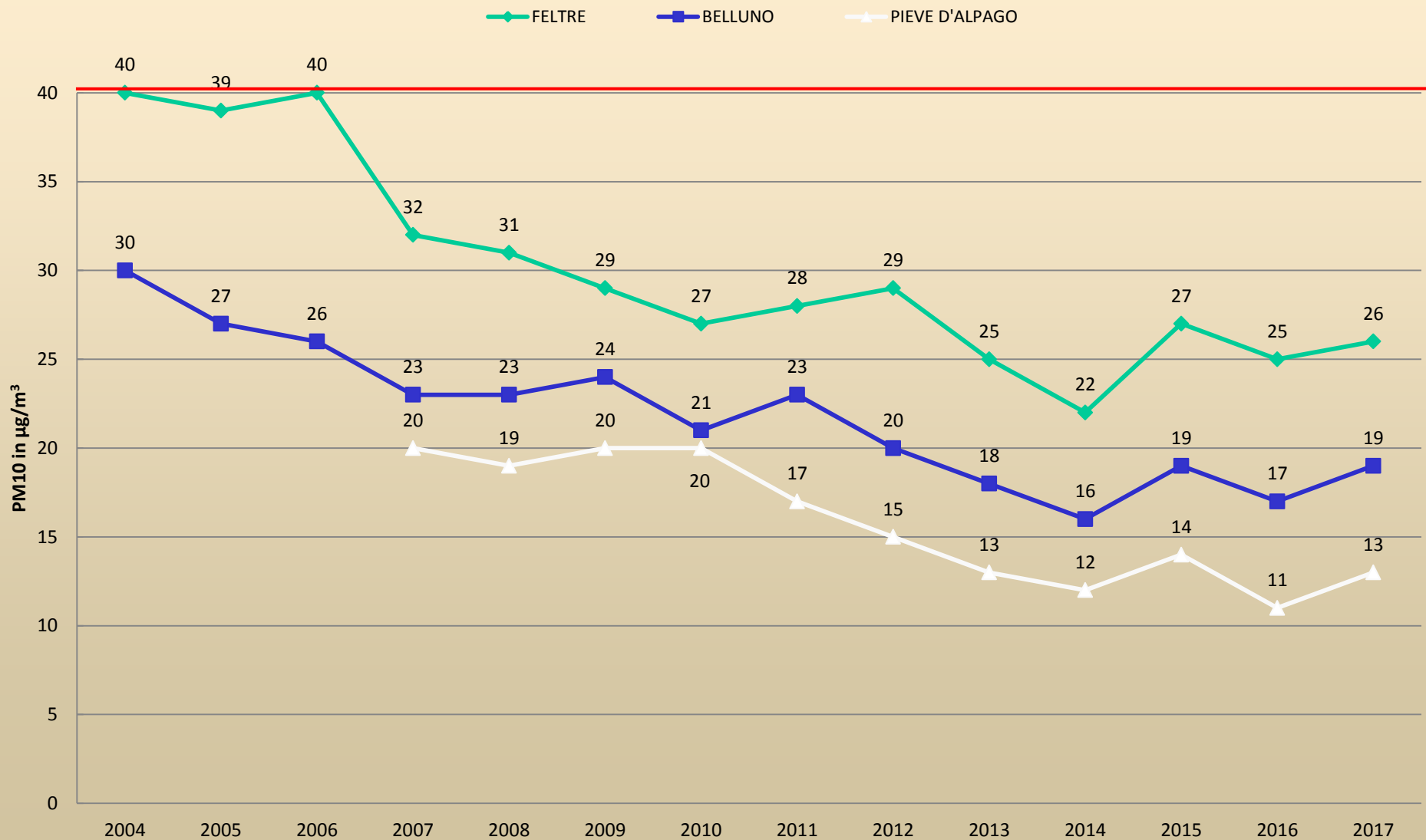
2016 Stazioni Fondo 11^{ma} su 19



PM10 – medie annuali (limite 40 ug/mc - OMS 20 ug/mc)



2016 Stazioni Fondo 14^{ma} su 19



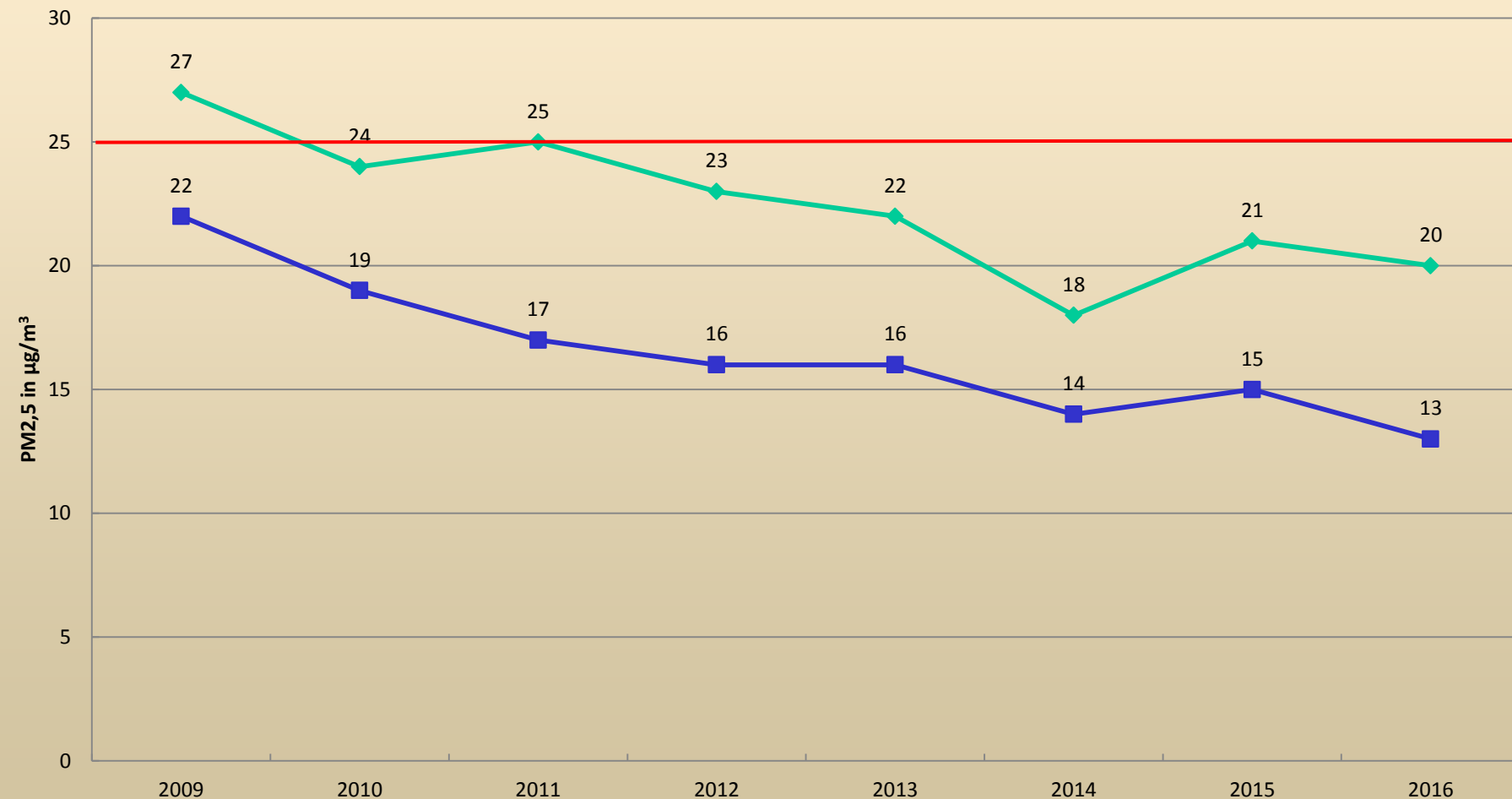
PM 2.5 – medie annuali (limite 25 ug/mc - OMS 10 ug/mc)



Feltre 10 dicembre 2016 18 ug/mc
Feltre 10 dicembre 2017 19 ug/mc

2016 Stazioni Fondo 12^{ma} su 14

FELTRE BELLUNO

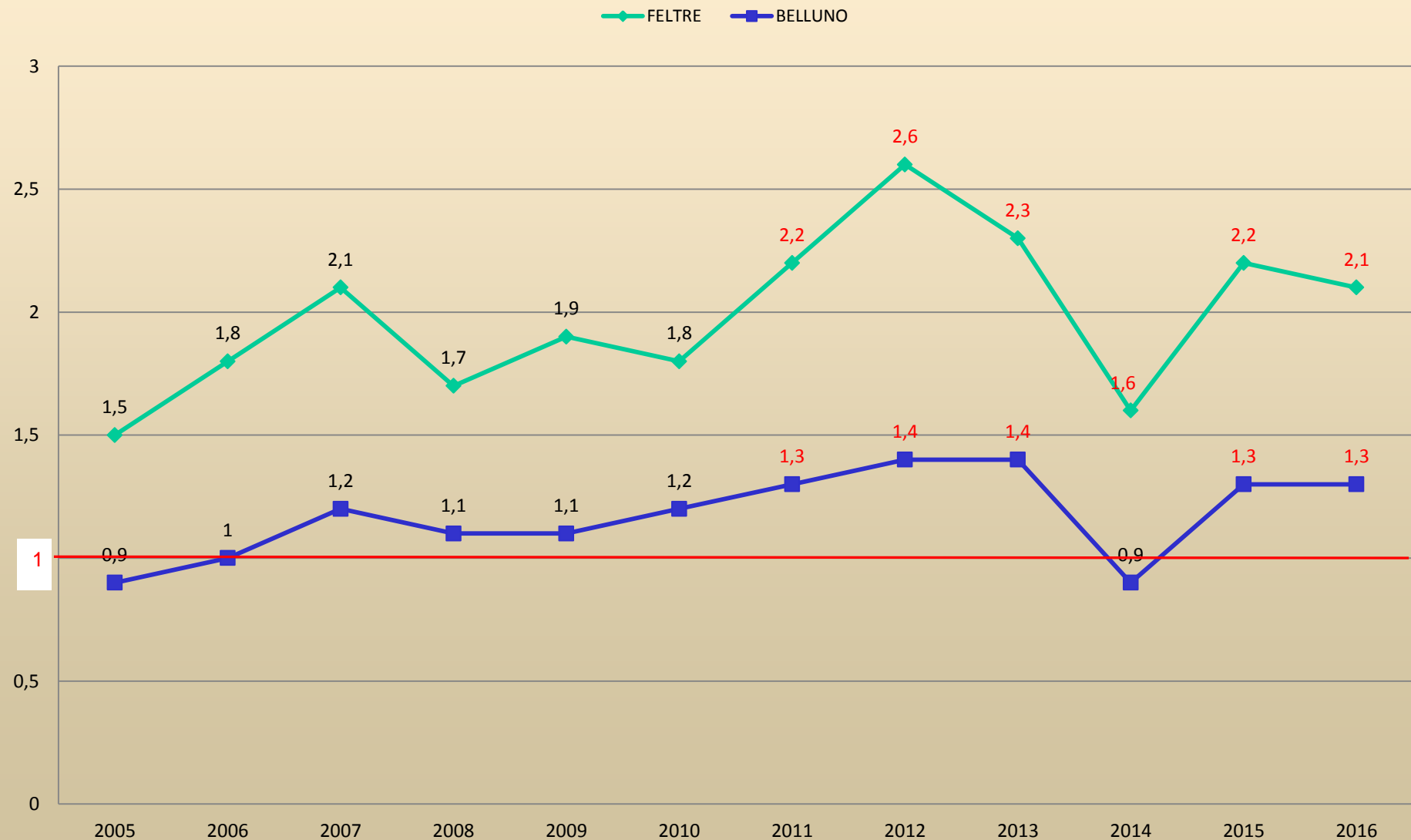


B(a)P – medie annuali (obiettivo 1 ng/mc – OMS 0.12 ug/mc)



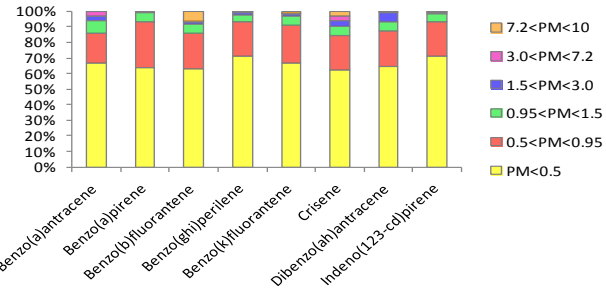
Feltre 2 ottobre 2016 1.7 ng/mc
Feltre 2 ottobre 2017 1.3 ng/mc

2016 Stazioni Fondo 1^{ma} su 16

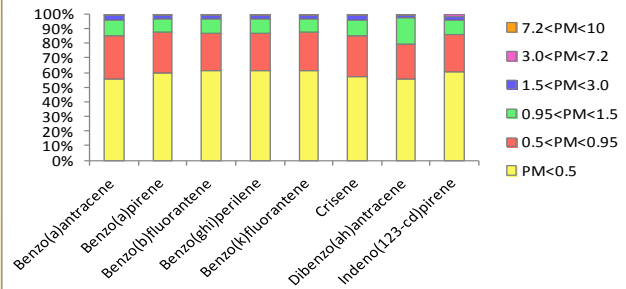


Dove sono gli IPA ?

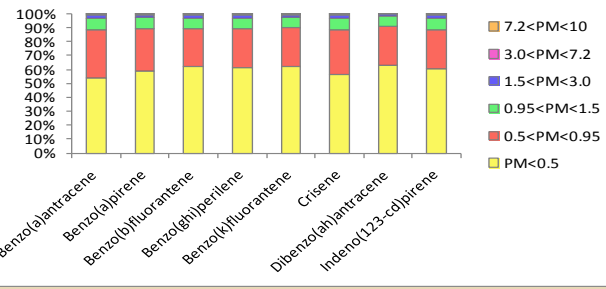
23-29/09/2014



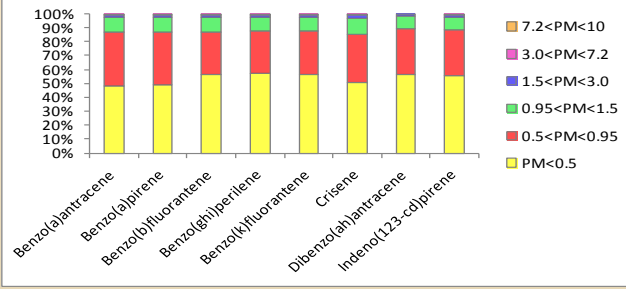
18-23/12/2014



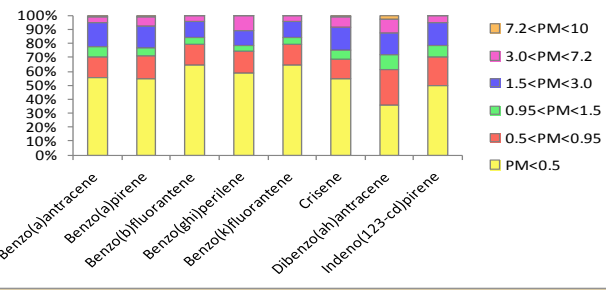
23-27/01/2015



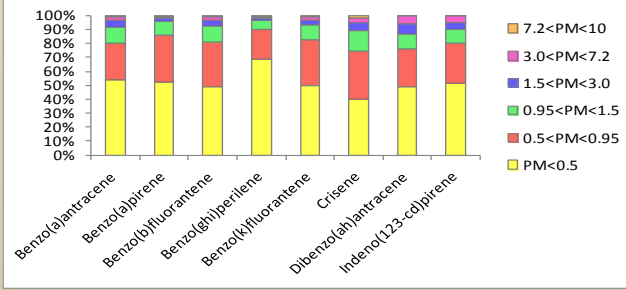
20-25/02/2015



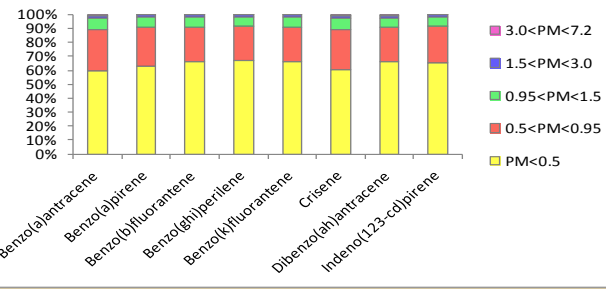
14-19/05/2015



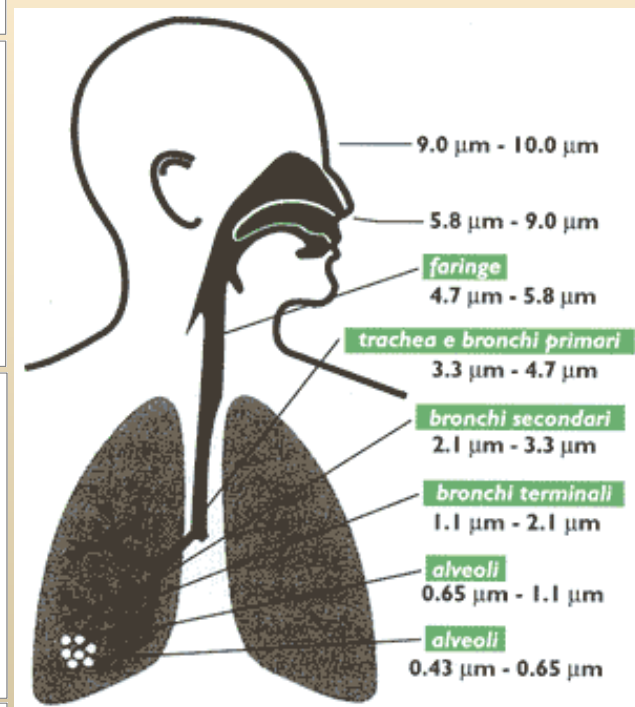
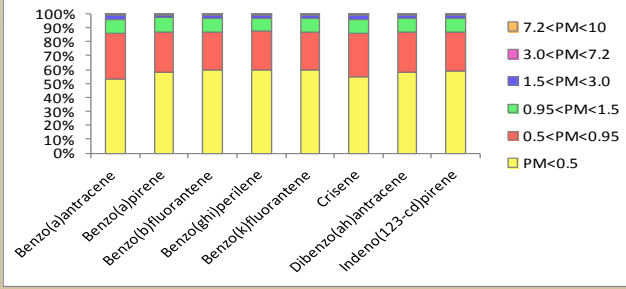
25-30/09/2015



19-23/10/2015



15-21/12/2015



IARC International Agency for Research on Cancer



International Agency for Research on Cancer



Benzo(a)Pirene	cancerogeno per l'uomo Gruppo 1
PM10	cancerogeno per l'uomo Gruppo 1



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

**PM10 rischio vie respiratorie e cardiovascolare
con morti premature (MISA2)**

Le campagne nelle frazioni

ZERMEN (355 m)

18/03/2015 – 07/06/2015
01/10/2015 – 15/12/2015



TOMO (360 m)

04/09/2014 – 02/11/2014
19/02/2016 – 03/05/2016
22/11/2016 – 08/01/2017

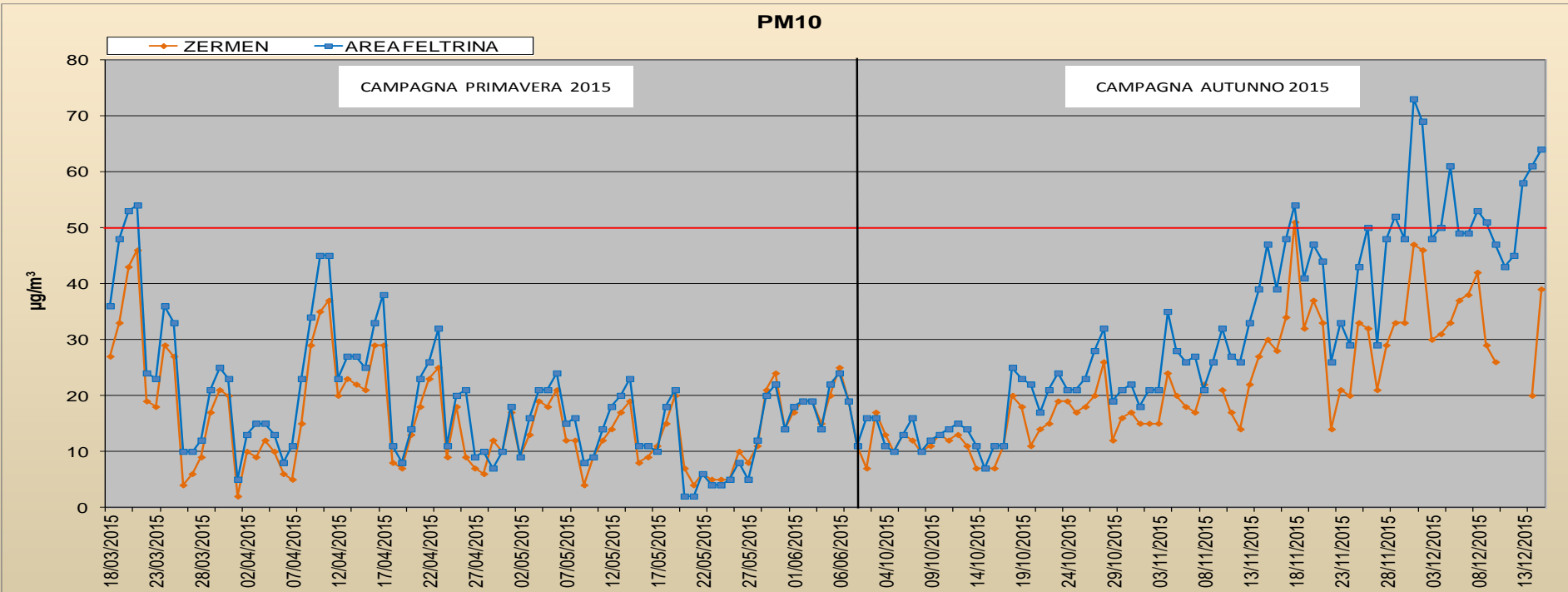


LAMEN (590 m)

03/07/2014 – 01/09/2014
17/12/2015 – 17/02/2016

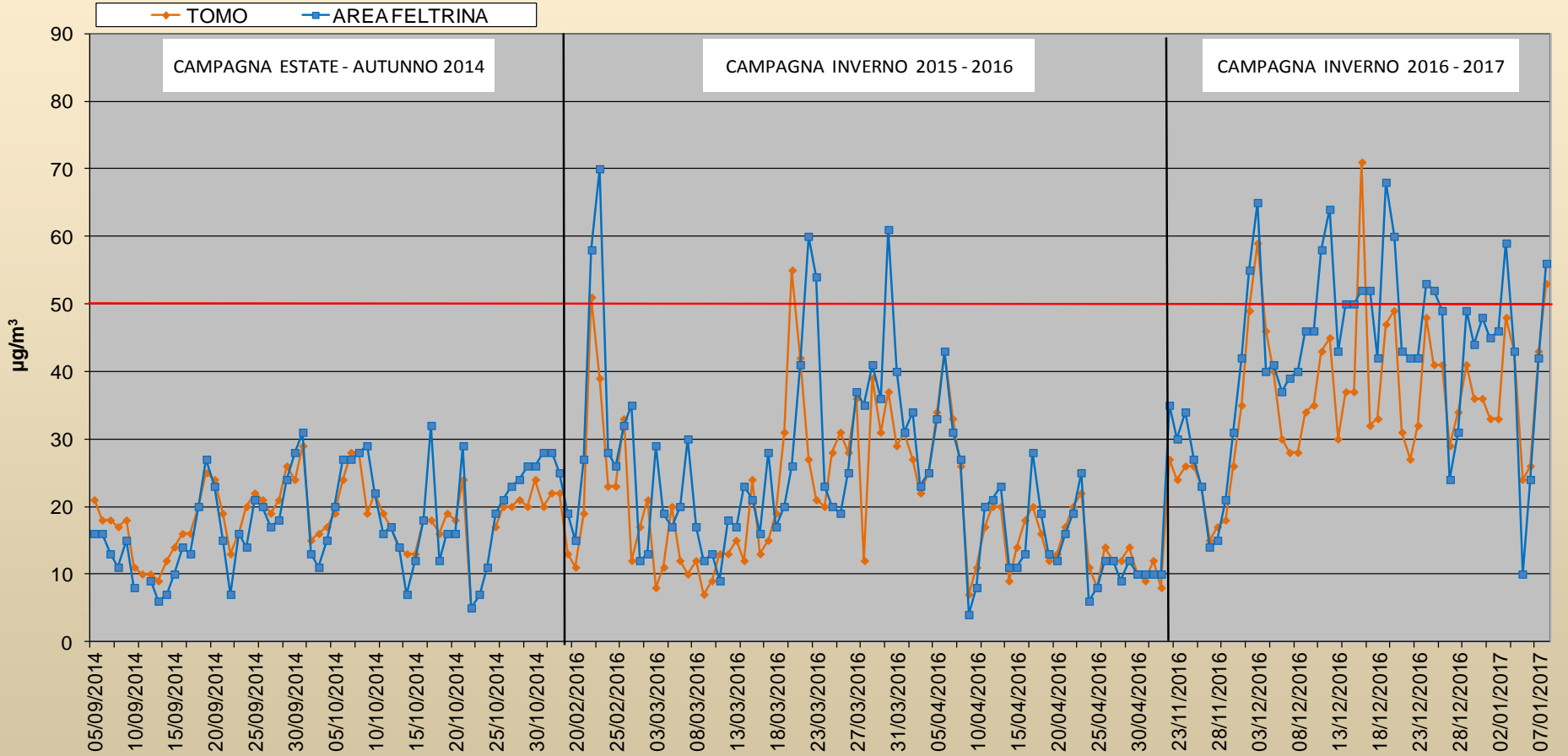


Feltre – Zermen (355 m)

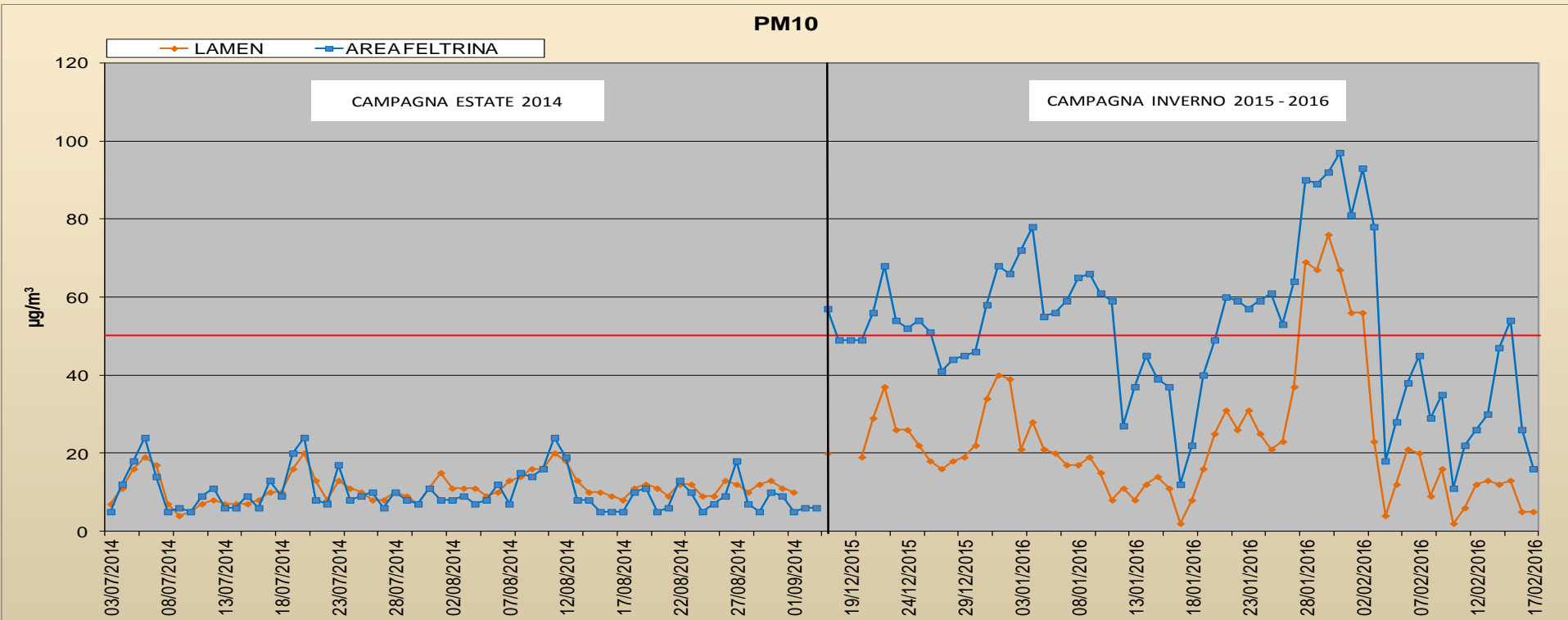


Feltre – Tomo (360 m)

PM10



Feltre – Lamén (590 m)



BRUCIARE MENO LEGNA

Coibentare gli edifici

Sostituire le stufe a basso rendimento con stufe ad alto rendimento

Se possibile sostituire la legna con altro combustibile o con altro (pannelli solari)

BRUCIARE MEGLIO LA LEGNA

Buone pratiche di gestione

Buone pratiche di manutenzione



Grazie per l'attenzione

