

AMBIENTE**Dopo lo show
di Grillo, si spera
nei giudici**

*Oltre 7 mila persone
hanno assistito alla serata
del Clan-Destino
Ma il nuovo inceneritore
può essere fermato solo
da una sentenza del Tar*

INCENERITORE Oltre 7 mila persone allo show di martedì. Ora fioccano le diffide a Hera

Quelli che... Grillo

I politici hanno deciso, i cittadini non approvano. I primi possono sostenere che dare via libera agli inceneritori di Hera e Mengozzi è una decisione «impopolare ma necessaria», tuttavia il fronte del no appare sempre più esteso, anche perché pensa ci siano delle alternative a portata di mano. Martedì sera all'appello del Clan-Destino (e al richiamo di Grillo e Dario Fo) hanno risposto più di 7 mila persone. Gente che è arrivata da Modena, da Bologna, da tutta la Romagna. Trecento forlivesi hanno fir-

mato la diffida da spedire a Hera, che anticipa una possibile causa legale nei confronti della holding dagli eventuali danni che il nuovo inceneritore dovesse arrecare: si aggiungono ai 16 mila 500 firmatari dell'esposto contro l'autorizzazione all'impianto. Più di trecento medici hanno messo in guardia dai rischi derivanti da questi impianti. Se si facesse un referendum cittadino, come torna a suggerire l'ex presidente della Provincia Alessandro Guidi, l'esito apparirebbe scontato. Di conseguenza

Soddisfatto il Clan-Destino: «Purtroppo

non riusciamo a farci ascoltare dai politici»

Si attende la decisione del Tar sul ricorso

contro le autorizzazioni. Si estende la frattura

fra cittadini e le amministrazioni locali

preoccupa questo distacco che si è creato fra i cittadini e le amministrazioni locali. Sul palco l'altra sera c'erano un premio Nobel (Dario Fo), un personaggio che la rivista americana Time considera fra «gli eroi europei del 2005» (Grillo), uno studioso

e consulente scientifico (Andrea Montanari), un docente universitario autore di numerose pubblicazioni (Gianni Tamino) e uno scrittore e ricercatore (Maurizio Pallante). Intervenuti gratis perché hanno fiducia in quel gruppo di persone che si raccoglie at-

