

ATENA Ho notato che all'esterno c'è un bosco: è lì immagino che si portano i piccoli porci.

PROFESSORE No, per carità... è troppo pericoloso.

ATENA Perché? Ci sono i lupi forse, cani randagi...

PROFESSORE No, molto peggio: c'è l'aria!

ATENA E che ha quest'aria?

PROFESSORE È inquinata... qui ci ~~si~~ troviamo a soli 10Km dalla città e così godiamo più o meno dello stesso tasso d'inquinamento che supera il livello di guardia, quello d'allarme e di pericolo.

ATENA Cioè oltre i 75 punti di benzene e polveri sottili per microgrammo.

PROFESSORE Certo, e grazie al fenomeno di risucchio e flebrazione dei venti qui ci troviamo a superare il picco di 100 e più.

ATENA E così voi preferite tenerli rinchiusi qua dentro... senza mai portarli all'aperto? E allora cosa dovrebbero fare i bambini in città?

PROFESSORE Senta, i porcellini hanno gli stessi problemi respiratori di un bambino... lei conosce il risultato del OMS (Organizzazione Mondiale della Sanità).

ATENA Sì certo: un ragazzino che respira l'aria di una città come Milano e provincia è a rischio... i suoi polmoni intasati dagli scarichi delle auto e dalle caldaie a gasolio sono esposti a intossicazioni bronco polmonari e seri problemi cardiovascolari, tanto che ogni piccolo che respira quell'aria è come se fumasse dodici sigarette al giorno.

PROFESSORE Esatto e lei vuole mettere a rischio i nostri piccoli suini come fossero normali neonati umani? Ma come, io qui dentro vieto di fumare a tutti i miei collaboratori e poi faccio pippare più di mezzo pacchetto di Marlboro ai miei maialini? Ha un'idea lei dottoressa di cosa ~~ci~~ costa ogni singolo soggetto di questa covata?

Non credo che un bambino umano valga di meno! Certo che se dovessi valutare quanto sia preziosa una piccola creatura umana dalla cura che la società civile dimostra per la sua salute e sopravvivenza... dovrei dedurre che valga poco o niente!

ATENA Purtroppo devo darle ragione, ma ci sarà pure un mezzo per far loro respirare dell'aria pulita.

PROFESSORE Sì certo, basterebbe approntare una mongolfiera e caricarli dentro la cesta, oppure imbragarli uno per uno e appenderli ad altrettanti palloni aerostatici... facendoli raggiungere almeno i 15 metri d'altezza... così *(mostra un'immagine di porcellino appeso a un pallone che se ne va nel cielo)*.

ATENA Oh tu guarda... geniale, ma si tratta solo di un progetto o l'averlo anche realizzato?

PROFESSORE No, no... ne abbiamo realizzato un prototipo, poi però abbiamo lasciato perdere. C'è quasi la certezza di scioccare i piccoli maiali che rischiano un grave trauma psichico.

ATENA Certo che il maiale volante non sarebbe niente male! Sono convinta che anche loro, dopo un primo momento di spavento, se la spasserebbero un mondo.