

Il direttore di Hera replica a Lombardi: "Non produciamo polveri" "Le spazzatrici hanno il bollino blu"

RIMINI - "I mezzi di Hera hanno il bollino blu come tutti quelli che devono circolare in regola a Rimini". Il direttore Edolo Minarelli risponde così alle critiche sollevate dal consigliere regionale **Marco Lombardi** che ha diffuso dati precisi per dimostrare che le spazzatrici utilizzate dalla multiutility a Rimini spargono polveri sottili e spreca acqua. "Le nostre spazzatrici hanno un'età media di 5 anni, quindi non sono vecchie e peraltro certificate dal punto di vista dell'impatto ambientale. Inoltre va precisato che, dal punto di vista della trazione, non producono polveri sottili più di quanto non lo facciano tutti i mezzi in circolazione. E anche nell'attività di spazzamento produciamo zero polveri sottili". Minarelli contesta anche che i mezzi Hera abbiano la peggio nel confronto con il nuovo mezzo che è stato presentato a Ecomondo: "I confronti vanno fatti bene. I nostri lavorano più volume d'aria rispetto a

quello nuovo di cui si parla ed anche se ne dovessero trattenere meno, cosa tutta da dimostrare, alla fine sono convinto che coi nostri si ottenga un risultato migliore". E i consumi d'acqua? "Sono di circa 12 mila metri cubi l'anno, ma anche la spazzatrice della ditta di Parma usa l'acqua per l'abbattimento delle polveri dalle spazzole laterali, risulta dai loro depliant".

Non si fa attendere la replica di **Marco Lombardi**: "Per la mia analisi mi sono basato su attestati dei centri di ricerca della tedesca TÜV e della Norvegese DNV che credo anche l'Ing. Minarelli conosca e stimi dal punto di vista tecnico scientifico. Il Comune di Rimini, socio di Hera ed in palese conflitto d'interessi, mentre da un lato non esercita il suo ruolo di indirizzo (così come la Provincia quello di controllo), dall'altro impone inutili limitazioni al traffico penalizzando i cittadini più disagiati ed i commercianti del centro".



Edolo Minarelli, direttore di Hera Rimini Respinge le accuse: "I nostri mezzi hanno un'età media di 5 anni e sono certificati".

