



L'Associazione Medici e nuovo inceneritore

È in corso, in questi giorni, la verifica politico-programmatica della Giunta Masini che amministra il Comune di Forlì. Durante quella che in politiche viene chiamata "verifica programmatica" i partiti insieme agli amministratori di centrosinistra del comune verificano lo stato di attuazione del programma con cui si presentarono all'epoca agli elettori e le future priorità. Ebbene in tale delicata fase questa amministrazione sembra aver dimenticato che a Forlì sta per essere costruito un nuovo inceneritore da 120.000 t/anno, i cui danni alla salute abbiamo abbondantemente documentati. Nella maggioranza che amministra il comune di Forlì sono presenti forze che dichiarano di essere contro il nuovo impianto. Se così è, pongano al centro della verifica in oggetto il blocco della costruzione del nuovo impianto di incenerimento di HERA. Ormai solo la politica può fermare HERA da quell'infausto progetto che metterà a repentaglio la salute dei nostri bambini e dei nostri concittadini. Proprio per questo la politica deve

tornare a essere protagonista in questo momento delicatissimo. Abbiamo invece ormai più che l'impressione che il tema della salute e della gestione dei rifiuti sia fatto passare sotto tono, quasi in modo secondario, questo per evitare confronti diretti che potrebbero far emergere posizioni difficilmente conciliabili fra i partiti che sostengono la coalizione di maggioranza. Ancora una volta si ha la sensazione che la politica sia fine a se stessa e non il luogo deputato alle scelte fatte nell'interesse della collettività.

La politica può rappresentare gli interessi dei cittadini solo se non si nasconde e rappresenta nelle sedi decisionali le priorità che ormai 17.000 cittadini e 409 medici hanno messo nero su bianco: fermiamo l'inceneritore di HERA e facciamo la raccolta dei rifiuti porta a porta a Forlì!

Questo è l'appello che l'Associazione Medici per l'ambiente lancia alla Giunta Comunale di Forlì.

**NANDO BORRONI
ASS. MEDICI PER L'AMBIENTE**