

# Indice degli Articoli

<b>Argomento</b>	<b>Pag.</b>	<b>Data</b>	<b>Testata</b>	<b>Autore</b>
			<b>Titolo</b>	
<b>AMBIENTE&amp;ECOLOGIA</b>				
1	2	22/04/2008	<b>ANSA</b>	
			RIFIUTI: FORLÌ, UNANIMITÀ SU AUTOCERTIFICAZIONE	
			INCENERITORE FORLÌ	

**RIFIUTI: FORLI', UNANIMITA' SU AUTORIZZAZIONE INCENERITORE  
FORLI'**

(ANSA) - FORLI', 18 APR - E' stata approvata all'unanimità la bozza di Ata (autorizzazione integrata ambientale) per il nuovo impianto d'incenerimento dei rifiuti urbani non pericolosi in corso di realizzazione a Coriano, alla periferia di Forlì. Ad approvarlo la Conferenza di Servizi, composta da Provincia di Forlì-Cesena, Comune di Forlì, Azienda Usl, Arpa, Regione Emilia-Romagna e Servizio tecnico di bacino.

"La bozza di Ata - precisa l'amministrazione provinciale - è frutto di un lavoro rigoroso e sensibile alla particolare attenzione che la cittadinanza ha, da sempre, posto verso la realizzazione dell'impianto". Sulla base del piano provinciale di gestione dei rifiuti, approvato nel corso del 2007, rispetto al progetto già approvato in sede di Valutazione d'impatto ambientale, sono state introdotte nell'Ata ulteriori prescrizioni: Demolizione delle vecchie due linee esistenti a far tempo dalla piena entrata in esercizio. Possibilità per la pubblica amministrazione, di riduzione della potenzialità massima dell'impianto, sulla base dei quantitativi di raccolta differenziata raggiunti (più differenziamo meno bruciamo).

L'impianto verrà utilizzato unicamente per lo smaltimento dei rifiuti urbani prodotti nella provincia di Forlì-Cesena. Verranno realizzati presso le sedi del comune e della provincia due punti informativi, aperti al pubblico, con l'utilizzo di monitor che visualizzano, in tempo reale, le emissioni in atmosfera prodotte dall'impianto. Inoltre per tutte le sostanze emesse la bozza di Aia approvata impone limiti inferiori di quelli fissati dalla legge. Ad esempio per le polveri sottili, il limite di legge è 10, quello imposto è 3. Per l'ossido di azoto la legge fissa il limite a 200, l'Aia lo fissa a 70. (ANSA).

YEM-MR/  
S57 INT S04 QBXJ