

**OGGETTO: Procedura di VIA “Progetto di ampliamento della Discarica “Tre Monti”:  
realizzazione nuovo lotto nei comuni di Imola (BO) e Riolo Terme (RA)”  
proposto da CONAMI e HERAmbiente spa”  
Convocazione istruttoria pubblica**

Con riferimento alla procedura in oggetto si informa che, ai sensi dell'art. 15, comma 3, della LR 18 maggio 1999, n. 9 e successive modifiche ed integrazioni, su richiesta del Comune di Imola, sentita la Conferenza di Servizi in data 29 maggio 2017, è **indetta un'Istruttoria Pubblica** per acquisire elementi di conoscenza e di giudizio in relazione alla valutazione di impatto ambientale del progetto in oggetto.

Si prega, pertanto, i comuni e gli enti interessati a darne adeguata pubblicizzazione alla popolazione interessata, utilizzando i mezzi ritenuti più opportuni anche attraverso il format allegato alla presente lettera. Per opportuna conoscenza, si allega anche il format per la pubblicazione della registrazione per la privacy che verrà chiesto di compilare a chi vorrà prendere la parola durante l'istruttoria pubblica.

Si invita il proponente a partecipare e a presentare il progetto e lo Studio di Impatto Ambientale relativo al progetto in oggetto mediante una presentazione della durata di circa 30 min.

L'Istruttoria Pubblica si terrà il giorno:

**30 GIUGNO 2017**

**PRESSO LA REGIONE EMILIA – ROMAGNA**

**VIALE DELLA FIERA 8 - BOLOGNA**

**SALA B**

**Piano Ammezzato**

**Viale della Fiera 8**

**dalle ore 16.30 alle ore 19.30**

Le SS.LL. sono invitate a parteciparvi.

Cordiali saluti

Arch. Alessandro Maria Di Stefano

Lettera firmata digitalmente

**PROCEDURA DI VIA**  
**L.R. 9/99 e successive modifiche ed integrazioni**

**ISTRUTTORIA PUBBLICA**  
**(ai sensi del Titolo III, art. 15, comma 3 della LR 9/99 e successive modifiche ed integrazioni)**

PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE (VIA), AI SENSI DELLE L.R. N. 9/99, RELATIVA AL PROGETTO DI AMPLIAMENTO DELLA DISCARICA “TRE MONTI”: REALIZZAZIONE NUOVO LOTTO NEI COMUNI DI IMOLA (BO) E RIOLO TERME (RA)

IL PROGETTO E' PRESENTATO DA:  
CON.AMI ed HERAMBIENTE

IL PROGETTO E' LOCALIZZATO NEI COMUNI DI IMOLA (BO) e RIOLO TERME (RA)

**SI AVVISA CHE,**

**AI SENSI DEL ART. 15, COMMA 3, DELLA LR 9/99 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI**  
**L'AUTORITA' COMPETENTE AL PROCEDIMENTO DI VIA, REGIONE EMILIA-ROMAGNA, SENTITA LA**  
**CONFERENZA DI SERVIZI IN DATA 29 MAGGIO 2017,**  
**HA DECISO L'EFFETTUAZIONE DI UNA:**

**“ISTRUTTORIA PUBBLICA”**

**30 GIUGNO 2017**  
**PRESSO LA REGIONE EMILIA – ROMAGNA**  
**VIALE DELLA FIERA 8 - BOLOGNA**  
**SALA B**  
**Piano Ammezzato**  
**Viale della Fiera 8**  
**dalle ore 16.30 alle ore 19.30**

**PER ACQUISIRE ELEMENTI DI CONOSCENZA E DI GIUDIZIO IN RELAZIONE ALLA VALUTAZIONE DI**  
**IMPATTO AMBIENTALE RELATIVA AL PROGETTO IN OGGETTO.**

Si avvisa che gli interventi verranno registrati e che la registrazione verrà pubblicata sul sito WEB della Regione Emilia – Romagna. Ogni partecipante all'incontro avrà la possibilità di parlare per 3-5 minuti (dipenderà dall'affluenza all'incontro) per presentare le proprie osservazioni e si avvisa che, prima di prendere la parola, dovrà debitamente compilare la liberatoria per la privacy che verrà proposta in loco. Chi avesse quindi intenzione di intervenire è pregato di presentarsi con proprio documento di identità.

**IL PROGETTO** proposto da CON.AMI ed HERAMBIENTE prevede i seguenti interventi e opere:

- realizzazione di un nuovo bacino di abbancamento rifiuti suddiviso in due settori, su un area di sedime totale di circa 7 ha, tali da garantire un abbancamento di 1.125.000 tonnellate di rifiuti;
- realizzazione della “viabilità di cantiere” separata dall'attuale viabilità di gestione (ai fini di escludere interferenze con l'attuale gestione della discarica);
- completamento della “viabilità di esercizio” al fine di raggiungere il nuovo bacino di coltivazione utilizzando le infrastrutture presenti;
- opere accessorie per la gestione del percolato, delle acque meteoriche di ruscellamento;
- opere accessorie per la captazione e l'invio del biogas all'impianto di recupero energetico autorizzato;
- opere di presidio ambientale, di ripristino ambientale e di ingegneria naturalistica per l'intera area.