



*Ministero dell'Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare*

DIREZIONE GENERALE PER LA SALVAGUARDIA DEL TERRITORIO
E DELLE ACQUE

Destinatari in elenco allegato

Oggetto: Sito di Interesse Nazionale “Officina Grande Riparazione ETR di Bologna” ai sensi dell’art.1 comma 245 della legge bilancio 2018 approvata dal Senato della Repubblica il 23.12.2017.

La scrivente Direzione:

- alla luce dell’inserimento nei siti d’interesse nazionale da bonificare dell’area in oggetto;
- ai sensi dell’art.252 comma 3 che riporta: *“Ai fini della perimetrazione del sito sono sentiti i comuni, le province, le regioni e gli altri enti locali, assicurando la partecipazione dei responsabili nonché dei proprietari delle aree da bonificare, se diversi dai soggetti responsabili”*;
- al fine di emanare entro novanta giorni dalla data di entrata in vigore della citata legge il decreto di Perimetrazione del nuovo SIN;

chiede a codesti Enti di trasmettere :

- una proposta di perimetrazione del SIN con la cartografia (in formato shape file con sistema di riferimento WGS 84);
- ed i relativi dati catastali (in formato shape file con sistema di riferimento WGS 84) che permettano la corretta identificazione delle particelle relative alle aree da includere nel SIN;
- i riferimenti dei soggetti privati proprietari delle aree da includere nel perimetro del SIN;
- l’eventuale documentazione in merito ai procedimenti avviati ex art. 242 del Dlgs 152/06.

Si ringrazia.

Il Dirigente della Divisione III
Ing. Laura D’Aprile
(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell’art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii.)

Elenco Destinatari

Alla Regione Emilia Romagna

segreteriapresidente@regione.emilia-romagna.it

Alla Città Metropolitana di Bologna

cm.bo@cert.cittametropolitana.bo.it

Al Comune di Bologna

protocollogenerale@pec.comune.bologna.it

All'ARPA Emilia Romagna

dirgen@cert.arpa.emr.it

All'AUSL Bologna

protocollo@pec.ausl.bologna.it

e p.c.

Al Direttore Generale STA

Dott.ssa Gaia Checcucci

Alla Direzione Generale STA

Divisione I