



REGIONE TOSCANA
Giunta Regionale

DIREZIONE AMBIENTE ED ENERGIA

Settore Valutazione Impatto Ambientale
Valutazione Ambientale Strategica

Alla c.a.

Provincia di Lucca

Comune di Capannori

Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le
province di Lucca e Massa Carrara

ARPAT – Dip. di Lucca

Azienda USL Toscana Nord Ovest - Dip. Prev. di Lucca

Autorità di Bacino Distr. Appennino Settentrionale

IRPET

Autorità Idrica Toscana

Acque S.p.A.

REGIONE TOSCANA

Direzione Ambiente ed Energia

Settore Autorizzazioni Rifiuti

Settore Tutela della Natura e del Mare

Settore Servizi pubblici locali, energia, inquinamenti e
bonifiche

Direzione Difesa del suolo e Protezione civile

Settore Genio Civile Valdarno Inferiore

Settore Tutela Acqua, Territorio e Costa

Direzione Urbanistica

Settore Tutela, Riqualificazione e Valorizzazione del
Paesaggio

Direzione Agricoltura e Sviluppo rurale

Settore Forestazione. Agroambiente

Settore Autorità di gestione FEASR, sostegno allo sviluppo
delle attività agricole

e p.c.

Ideal Montaggi Srl

c/o consulente:

Gracci Laboratori Srl

patrizio.gracci@pec.chimici.it

Oggetto: PAUR ex D.Lgs. 152/2006 art. 27-bis e L.R. 10/2010 art. 73-bis. Progetto di un nuovo impianto di gestione rifiuti, sito nella Frazione Pazzana, in Via della Spada n. 1, nel Comune di Capannori (LU). Proponente: Ideal Montaggi S.r.l. **Richiesta di pareri e contributi tecnici istruttori.**



In riferimento al procedimento in oggetto, proposto da proposto da Ideal Montaggi S.r.l., si comunica quanto segue:

- l'istanza e la relativa documentazione è stata depositata alla Regione Toscana – Settore Valutazione Impatto Ambientale – Valutazione Ambientale Strategica (di seguito Settore VIA) in data 28/03/2022 ed acquista ai protocolli regionali nn. 160372, 160375, 160376, 160377, 160378, 160379, 160380, 160381, 160382, 160384, 160385, 160386, 160387, 160388, 160389 del 19/04/2022, e successivamente completata formalmente con nota prot. 0257490 del 27/06/2022;
- il progetto prevede la realizzazione di un impianto per lo stoccaggio di rifiuti pericolosi e non pericolosi destinati a smaltimento o a recupero (attività deposito preliminare D15 - messa in riserva R13) prodotti dall'impresa in cantieri esterni, trasportati nell'unità locale e stoccati prima del conferimento a impianti destinatari terzi. Il progetto, ai fini della sua realizzazione e del suo esercizio, è sottoposto al rilascio di autorizzazione ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006;
- il progetto è sottoposto alla procedura di VIA regionale, in quanto rientra nella tipologia elencata nell'Allegato IV alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, al punto 7, lettera za) del Paragrafo 6 dell'Allegato IV alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 “*impianti di smaltimento e recupero di rifiuti pericolosi, mediante operazioni di cui all'Allegato B lettere D2, D8 e da D13 a D15 ed all'Allegato C, lettere da R2 a R9, della Parte Quarta del D.Lgs. 152/2006*”, di nuova realizzazione e ricadente anche parzialmente in:
 - Siti della Rete Natura 2000: SIC-ZSC Padule di Verciano – Prati delle Fontane – Padule delle Monache);
- pertanto il procedimento comprende anche la Valutazione di Incidenza Ambientale (VINCA) sul sito della rete Natura 2000 (SIC-ZSC Padule di Verciano – Prati delle Fontane – Padule delle Monache)
- il progetto ricade integralmente nel territorio del Comune di Capannori (LU) ed interessa a livello di impatti il territorio dello stesso comune;
- con nota prot. n. 0171069 del 27/04/2022, il Settore VIA ha richiesto ai Soggetti interessati di verificare la completezza della documentazione presentata in allegato all'istanza ai fini del rilascio delle autorizzazioni richieste;
- in esito alla verifica di completezza formale della documentazione, il Settore VIA, e visti i contributi dei soggetti interessati a tal fine, ha richiesto integrazioni al proponente con nota prot. n. 0211941 del 23/05/2022;
- la documentazione integrativa richiesta a completamento dell'istanza è stata presente in data 21/06/2022 ed acquisita al protocollo regionale n. 0257490 del 27/06/2022;
- il Settore VIA procedente, verificato il completamento formale dell'istanza, in data 04/07/2022 ha provveduto a pubblicare sul sito web regionale l'avviso al pubblico di cui all'art. 23 comma 1 lettera e) del D.Lgs. 152/2006. Detta forma di pubblicità tiene luogo delle comunicazioni di cui agli artt. 7 e 8 commi 3 e 4 della L. 241/90;



- il procedimento è stato, pertanto, avviato in data 04/07/2022 ai sensi della normativa indicata in oggetto e il medesimo deve concludersi nei modi e nei termini previsti dall'art. 27-bis del D.Lgs. 152/2006;

- l'Autorità competente per la VIA è la Regione Toscana, Settore VIA;

- nell'ambito del provvedimento autorizzatorio unico regionale, il proponente ha richiesto, oltre al provvedimento di valutazione di impatto ambientale, anche il rilascio di:

- Autorizzazione ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006;
- Autorizzazione agli scarichi di cui alla Parte Terza del D.Lgs. 152/2006 per lo scarico di reflui civili derivanti dai servizi igienici fuori fognatura.

Tutto ciò premesso, **si chiede agli Enti ed agli Uffici in indirizzo** di voler formulare il parere o il contributo tecnico istruttorio, relativamente agli aspetti di competenza, **entro il giorno 02/08/2022**, evidenziando la necessità di richiedere eventuali integrazioni al Proponente.

Nello specifico:

- al Comune di Capannori un parere generale sugli aspetti relativi alla compatibilità ambientale del progetto in esame, con riguardo anche agli atti di pianificazione di competenza comunale;

- al Settore regionale "Servizi Pubblici Locali, Energia, Inquinamenti e Bonifiche" un parere circa eventuali elementi di incoerenza del progetto con il vigente Piano regionale rifiuti e bonifiche;

- al Settore regionale "Autorizzazioni Rifiuti" si chiede di esprimere il proprio parere riguardo agli specifici aspetti relativi al rilascio delle seguenti autorizzazioni:

- autorizzazione rifiuti ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006;
- autorizzazione agli scarichi idrici.

Si chiede inoltre al Settore regionale "Tutela della natura e del mare" di comunicare gli esiti della valutazione di incidenza, ai sensi dell'art. 10 comma 3 del D.Lgs. 152/2006 e della D.G.R. n. 1346 del 29/12/2015, oppure di segnalare la necessità di richiedere integrazioni al Proponente.

A tal fine, si comunica che sul sito web della Regione Toscana all'indirizzo <https://www.regione.toscana.it/-/paur-provvedimento-autorizzatorio-unico-regionale> sono pubblicati: la documentazione presentata dal Proponente (fatto salvo quanto attiene la normativa sulla riservatezza dei dati personali), il previsto avviso al pubblico ed una scheda informativa relativa al procedimento.

Si chiede di formulare il proprio parere/contributo secondo lo schema di cui all'Allegato E alla D.G.R. n. 1196/2019, che si allega in copia alla presente, anticipandolo possibilmente all'indirizzo e-mail: barbara.menichetti@regione.toscana.it.

Qualora il parere o il contributo richiesto non pervenga allo scrivente Settore entro la data sopraddetta, si procederà alla successiva fase del procedimento dando atto che i Soggetti in indirizzo non hanno osservazioni da esprimere in merito a quanto in oggetto.



REGIONE TOSCANA
Giunta Regionale

DIREZIONE AMBIENTE ED ENERGIA

Settore Valutazione Impatto Ambientale
Valutazione Ambientale Strategica

Al Comune di Capannori, territorialmente interessato dal progetto, si chiede, ai sensi dell'art. 27-bis, comma 4 del D.Lgs. 152/2006, di dare notizia all'Albo Pretorio comunale dell'avvio del presente procedimento indicando il link del sito web della Regione Toscana (<http://www.regione.toscana.it/-/procedimento-coordinato-e-provvedimento-unico>), da cui è possibile scaricare la documentazione.

Per ogni informazione riguardo alla presente potrà essere fatto riferimento a:

Barbara Menichetti (e-mail barbara.menichetti@regione.toscana.it, tel. 055 4383644);
Alessio Nenti (e-mail alessio.nenti@regione.toscana.it, tel. 055 4387161).

Distinti saluti.

La Responsabile
Arch. Carla Chiodini

BM/AN

Allegati:

Schema per la formulazione di pareri - Allegato E