

Area Tecnica e Gestionale

Unità Organizzativa Valutazioni VIA, VAS, Grandi Opere, Ambiente e Salute

Prot. vedi file segnatatura xml allegato

Spett.le Edison Rinnovabili Spa
Foro Buonaparte, 31
20121 Milano
Tel. +39 02 6222 1
PEC: rinnovabili@pec.edison.it

e p.c.

Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Divisione V – Procedure di valutazione VIA e VAS
PEC: va@pec.mite.gov.it

Regione Veneto

Area Tutela e Sicurezza del Territorio
Direzione Valutazioni Ambientali, Supporto Giuridico e Contenzioso -
U.O. Valutazione Impatto Ambientale
Palazzo Linetti - Cannaregio 99 - 30121 Venezia
valutazioniambientalisupportoamministrativo@pec.regione.veneto.it

Oggetto: Trasmissione della documentazione tecnica relativa alle Condizioni ambientali n 2, 3, 4, 8, 9, 11 e 13 del Parere n. 52 del 6 settembre 2022 allegato al DM_2022-276 del 19/10/2022 del Ministero della Transizione Ecologica di concerto con il Ministero della Cultura - rif. ID_VIP 7604 Progetto di un impianto fotovoltaico in località Levada nel Comune di Concordia Sagittaria (VE).

Piano di Monitoraggio Ambientale

Riscontro.

Con riferimento alla vostra comunicazione acquisita con prot. ARPAV n. 70293 del 04.08.2023 recante in allegato il Piano di Monitoraggio Ambientale (Elaborato E_EDISON_PMA_R03 – Agosto 2023) che ha superato e sostituito le versioni precedenti dell' Elaborato di Giugno e Luglio 2023, e che è stato rivisto sulla base delle osservazioni indicate da questa Agenzia con nota prot. 66664 del 25/07/2023, si ritiene che il documento presentato è completo ed esaustivo.

Si necessita, tuttavia, che, per ogni fase di monitoraggio (ante, corso e post), il proponente produca un report di fine fase da inviare ad ARPAV e MASE, ulteriore ai report semestrali già previsti da PMA.

Distinti saluti.

Il Dirigente

Ing. Elena Vescovo

Responsabile del procedimento: ing. Elena Vescovo

Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs 82/2005. Se stampato riproduce in copia l'originale informatico conservato negli archivi informatici ARPAV