



Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Settentrionale

Bacini idrografici della Toscana, della Liguria e dell'Umbria

A Regione Toscana
Direzione Tutela dell'Ambiente ed Energia
Settore Valutazione Impatto Ambientale
Pec: regionetoscana@postacert.toscana.it

E p. c. Caterina Ramaldi
Mail: caterina.ramaldi@regione.toscana.it

Oggetto: Procedimento di VIA del progetto per la realizzazione di impianto agrivoltaico denominato "Ribolla" e delle relative opere di connessione nei Comuni di Grosseto e Roccastrada (GR). Proponente: SPV Energy 3 srl [ID: 2428] – Contributo.

Con riferimento alla nota del 17/04/2025 prot. 260668 (assunta al protocollo di questo ente il 18/04/2025, prot. 4069) relativa al procedimento in oggetto;

Rilevato che il progetto in oggetto consiste nella realizzazione di un impianto agrivoltaico denominato "Ribolla" di potenza nominale pari a 19955,47 kWp e del relativo elettrodotto di connessione alla rete elettrica, il tutto nei comuni di Grosseto e Roccastrada;

Si ricorda che questa Autorità di Bacino Distrettuale ha fornito, in sede di procedura di verifica di assoggettabilità a VIA, contributo istruttorio con propria nota n. 4662 del 29/04/2024 che conteneva anche il previsto parere ai fini della compatibilità del progetto all'allora vigente PAI di rilievo regionale del fiume Ombrone (Toscana SUD).

Rispetto ai contenuti della suddetta nota n. 4662/2024, si comunica che attualmente è efficace il **Piano di Bacino stralcio Assetto Idrogeologico del distretto idrografico dell'Appennino settentrionale per la gestione del rischio da dissesti di natura geomorfologica (PAI dissesti)**, adottato in data 28/03/2024 con Delibera del Comitato Istituzionale n. 39 del 28 marzo 2024. In tale data il Comitato Istituzionale, con delibera n. 40, ha adottato anche le misure di salvaguardia del suddetto PAI dissesti; tali misure, efficaci dalla data di pubblicazione in G.U. (avvenuta l'08/04/2024) rimarranno in vigore fino all'approvazione definitiva del medesimo PAI dissesti, e comunque per un periodo non superiore a tre anni.

Si precisa che ai sensi del PAI Dissesti l'elettrodotto di connessione alla rete elettrica risulta interferente con aree classificate a pericolosità da frana P3a (pericolosità elevata), ma la tipologia di intervento in oggetto non rientra tra quelli per cui è necessario il parere di questa Autorità.

Si sottolinea tuttavia che, ai sensi delle suddette misure di salvaguardia, è necessario che il progettista delle opere rilasci apposito asseveramento (adeguatamente motivato relativamente alle scelte progettuali inerenti alle pericolosità geomorfologiche) al titolare del procedimento autorizzativo.

Si precisa che non è necessario fornire a questa Autorità di Bacino l'asseveramento suddetto, e che resta facoltà del soggetto titolare del procedimento autorizzativo, qualora lo ritenesse necessario, richiedere al proponente eventuali integrazioni o chiarimenti in merito alle problematiche geomorfologiche.

AOOGRT / AD Prot. 0358785 Data 20/05/2025 ore 09:05 Classifica P.140.



Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Settentrionale

Bacini idrografici della Toscana, della Liguria e dell'Umbria

Per eventuali chiarimenti in merito alla pratica in oggetto è possibile fare riferimento al geom. Danilo Lorenzo (mail: d.lorenzo@appenninosettentrionale.it).

Cordiali saluti.

Il Dirigente
Settore Valutazioni Ambientali
Arch. Benedetta Lenci
(firmato digitalmente)

BL/gp-dl
(n. pratica 1354)

AOOGR / AD Prot. 0358785 Data 20/05/2025 ore 09:05 Classifica P.140.