



Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

DIPARTIMENTO ENERGIA

Direzione Generale Fonti energetiche e titoli abilitativi

Divisione IV – Infrastrutture e impianti di produzione energetici

AVVISO DI PUBBLICAZIONE

(D.P.R. 8 giugno 2001, n. 327 e successive modificazioni ed integrazioni)

1. La Società **S2SE Cinque S.r.l.** con nota acquisita al prot. MASE n. 0139940 del 05.09.2023 successivamente integrata con nota pec acquisita al prot. MASE n. 0091309 del 17.05.2024, ha presentato Istanza di Autorizzazione Unica, ai sensi e per gli effetti del D.L. n. 7/2002 e s.m.i. e dell'art. 12 del D.Lgs. 387/2003, per realizzazione di un impianto di accumulo della potenza di 48 MW denominato "Bisaccia 3" – nel Comune di Bisaccia (AV) e delle relative opere connesse, chiedendo altresì ai sensi del D.P.R. n. 327 dell'08.06.2001, l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio con accertamento della conformità urbanistica e dichiarazione di pubblica utilità dell'opera a cui questa Amministrazione ha dato seguito, avviando la relativa procedura con nota prot. MASE n. 0146752 del 06.08.2024. Con successiva nota pec acquisita al prot. MASE n. 0068556 del 10.04.2025, in seguito al parere rilasciato dal Comando dei Vigili del Fuoco competente, il Proponente ha comunicato un aggiornamento del layout di impianto in conformità con le Linee Guida di Prevenzione Incendi ed ha altresì trasmesso il PTO delle opere di rete aggiornato col relativo piano particellare integrato.
2. Il progetto prevede la realizzazione di un impianto BESS (Battery Energy Storage System), di tipo "stand alone", della potenza di immissione e prelievo pari a 48 MW costituito da:
 - n. 1 cabina generale di raccolta e controllo,
 - n. 8 container trasformatori da 6,88 MVA,
 - n. 144 container batterie con capacità di 2 MWh,
 - n. 48 trasformatori ausiliari da 210 KVA.La stazione di elevazione sarà connessa in antenna mediante un collegamento in cavo interrato AT a 36 kV alla sezione a 36 kV dell'ampliamento della Stazione Elettrica di Trasformazione (SE) della RTN 380/150kV di Bisaccia, che sarà inserita in entra-esce alla linea Bisaccia – Deliceto 380 kV, localizzata nel Comune di BISACCIA (AV).
3. Le aree interessate dall'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio (sia asservimento che esproprio) sono le seguenti:
 - *Aree linee Aeree 380 kV lato Bisaccia e lato Deliceto;*
 - *Area Stazione di Trasformazione "Bisaccia";*
 - *Area smaltimento acque piano di Stazione;*
 - *Area di accesso ai fondi agricoli.*
4. Il progetto, gli elaborati tecnici, unitamente alle informazioni sulla natura e sullo scopo dell'opera, nonché il piano particolareggiato di esecuzione contenente la descrizione di ciascuno dei terreni o edifici per i quali si stimano necessari l'espropriazione o l'acquisizione del diritto di servitù, ai sensi dell'art. 11 comma 2 del DPR 8 giugno 2001, n. 327 e successive modificazioni ed integrazioni, sono depositati presso il Comune Bisaccia (AV).
5. Nel periodo durante il quale i predetti elaborati rimarranno depositati chiunque può prenderne visione e avanzare osservazioni in merito alle opere e al relativo tracciato. Le eventuali osservazioni inerenti al procedimento dovranno essere inoltrate dalle parti interessate dal procedimento espropriativo all'indirizzo PEC del Ministero dell'ambiente e della Sicurezza



Energetica Dipartimento Energia, Direzione Generale Fonti Energetiche e titoli abilitativi, Divisione IV – Infrastrutture e impianti di produzione energetici, nonché alla società proponente all'indirizzo PEC s2secinque@legalmail.it entro il termine perentorio di 30 (trenta) giorni decorrenti dalla data di ricevimento del presente avviso a mezzo raccomandata A/R o di pubblicazione sull'Albo pretorio.

6. I soggetti interessati sono indicati nel piano particellare allegato.
7. Responsabile del procedimento è la dott.ssa Elisabetta D'Agostino, Coordinatrice della Divisione IV – Infrastrutture e impianti di produzione energetici della Direzione Generale Fonti Energetiche e titoli abilitativi del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica – Roma – pec: autorizzazioni.bess@pec.mase.gov.it.

LA COORDINATRICE

(dott.ssa Elisabetta D'Agostino)