

CVA EOS s.r.l. a socio unico

Con sede in Châtillon (AO) - Via Stazione n. 31

Partita IVA 10718570012

RENDE NOTO

Ai sensi e per gli effetti dell'art. 4 della L.R. n. 11 del 12/05/2022 (art.111 e segg. del R.D. 1775/1933)

che ha in progetto la realizzazione di un impianto agrivoltaico a terra della potenza complessiva di 90,63 MWp integrato da un sistema di accumulo da 41,4 MW (75 MW complessivi in immissione) per la cui realizzazione e connessione alla RTN sarà necessario realizzare:

- n. 25 Power Station AT/BT collegate tra loro in entra-esce o direttamente alle cabine principali di impianto MTR (Main Technical Room) mediante linea interrata in MT a 30 kV;
- n. 4 Cabine Elettriche MTR (Main Technical Room) per la connessione e la distribuzione in cui verranno convogliate le linee MT a 30 kV relative ai sottocampi (da A a N) di cui si compone l'impianto. Tali MTR saranno a loro volta collegate ad una nuova sottostazione elettrica di utente (SSU) con doppio trasformatore AT/MT 40/50 MVA sita all'interno dell'impianto di produzione;
- un'area adibita allo storage - BESS - composta da container prefabbricati che ospitano i rack di batterie, power station

(PCS) e una linea di connessione MT all'edificio produttore della SSU utente;

- un collegamento elettrico dell'impianto alla rete di trasmissione di alta tensione che avverrà, mediante linea interrata in AT a 150 kV avente uno sviluppo di 14.580 m circa, presso la Stazione Elettrica RTN 220/150 kV Ragusa, tramite sottostazione SSU condivisa con altri operatori e sita nelle immediate vicinanze della Stazione Elettrica esistente di Terna S.p.A.

Si rende noto altresì che con istanza del 18/04/2025, assunta al protocollo n. 15568 di pari data, la società "CVA EOS s.r.l. a socio unico" ha richiesto all'Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità - Dipartimento Regione Energia, tramite il Servizio Ufficio del Genio Civile di Ragusa, l'autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio degli elettrodotti di cui al presente avviso.

L'originale della domanda ed i relativi elaborati tecnici degli impianti, sono depositati presso tale Genio Civile, a disposizione di chiunque ne abbia interesse, dimostrandone di averne la titolarità.

Il costruendo impianto di produzione d'energia elettrica, l'impianto di accumulo, l'elettrodotto, nonché le opere di connessione e relative infrastrutture, interessano le aree di occupazione che sono state determinate e riportate nel piano particellare d'esproprio, prodotto ed allegato all'istanza.

I lavori relativi agli elettrodotti hanno carattere d'urgenza,

indifferibilità e pubblica utilità, ai sensi dell'art. 12 del D. Lgs. n. 387/2003, dell'art. 11 del D.P.R.08.06.2001 n. 327, come modificato dal D. Lgs. 27.12.2002 n. 302 e degli artt. 52/bis e seguenti del D. Lgs. 27.12.2004 n. 330.

Le eventuali opposizioni o osservazioni alla realizzazione degli elettrodotti, dovranno essere presentate dagli interessati presso l'Ufficio entro il termine perentorio di 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso. Infine si rende noto che, a termine dell'art. 9 del D.P.R. n° 342 del 18/03/1965, il Decreto relativo alla autorizzazione di che trattasi, avrà efficacia di dichiarazione di urgenza e di indifferibilità e di pubblica utilità, delle opere da realizzare.

Firma e timbro società