



**REGIONE CALABRIA
GIUNTA REGIONALE**

**DIPARTIMENTO TUTELA DELL'AMBIENTE
SETTORE 07 - INFRASTRUTTURE ENERGETICHE, FONTI RINNOVABILI E NON
RINNOVABILI**

Assunto il 25/10/2021

Numero Registro Dipartimento: 1450

DECRETO DIRIGENZIALE

“Registro dei decreti dei Dirigenti della Regione Calabria”

N°. 10806 del 26/10/2021

OGGETTO: RILASCIO A.U. A FAVORE DELLA SOCIETÀ SPOSATO ENERGIE SRL CON SEDE LEGALE IN VIA EUROPA, 247 ACRÌ (CS) PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE IDRAULICA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE, DENOMINATO "SCORCIAPECORE", NEL COMUNE DI TARSIA (CS), DELLA POTENZA DI 284,23 KW..

Dichiarazione di conformità della copia informatica

Il presente documento, ai sensi dell'art. 23-bis del CAD e successive modificazioni è copia conforme informatica del provvedimento originale in formato elettronico, firmato digitalmente, conservato in banca dati della Regione Calabria.

Il Dirigente reggente del SETTORE

VISTI/E

- la Deliberazione del Consiglio Regionale n. 315 del 14/02/2005 che approva il Piano Energetico Ambientale Regionale (P.E.A.R.) della Regione Calabria;
- il Decreto del Presidente della Repubblica 8 giugno 2001 n. 327 “Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazione per pubblica utilità” e s.m.i.;
- la L.R. n. 42 del 29 Dicembre 2008 “Misure in materia di energia elettrica da fonti energetiche rinnovabili”;
- l'allegato Sub 1 alla L.R. n. 42 del 29 dicembre 2008 "Procedure ed indirizzi per l'installazione e l'esercizio di nuovi impianti da fonti rinnovabili, interventi di modifica, potenziamento, rifacimento totale o parziale e riattivazione, nonché opere connesse ed infrastrutture indispensabili alla loro costruzione ed esercizio in applicazione del Decreto Legislativo 29 dicembre 2003, n. 387 di Attuazione della direttiva 2001/77/CE ”;
- le Linee Guida Nazionali adottate ai sensi dell’art. 12 comma 10 del D.lgs 387/2003, approvate con Decreto Interministeriale, pubblicate sulla G.U. n. 219 del 18/09/2010, recepite dalla D.G.R. n.871/2010 e richiamate dal D.lgs. n. 28/2011;
- il Decreto Legislativo 3 Marzo 2011, n. 28 “Attuazione della direttiva 2009/28/CE sulla promozione dell’uso dell’energia da fonti rinnovabili, recante modifica e successiva abrogazione delle direttive 2001/77/CE e 2003/30/CE”.
- la L.R.17/2000 in materia di autorizzazioni per la costruzione ed esercizio di elettrodotti;
- il Quadro Territoriale Regionale a valenza Paesaggistica (QTRP) adottato con delibera del Consiglio Regionale n. 300 del 22 aprile 2013 ed approvato in via definitiva dal Consiglio Regionale con Deliberazione n. 134 nella seduta del 01 agosto 2016, pubblicata sul Burc n. 84 del 5.8.2016;
- la L.241/90 e ss.mm.ii.
- la Legge Regionale 13.03.1996 n.7 recante “norme sull’ordinamento della struttura organizzativa della G.R. e sulla dirigenza regionale” ;
- il Decreto n. 354 del 21.06.1999, del Presidente della Regione, recante “separazione dell’attività amministrativa in indirizzo e di controllo da quella di gestione”;
- il DDG n. 11484 del 10/11/2020 avente ad oggetto:” Dipartimento Tutela dell'Ambiente: adempimenti di cui alla Deliberazione di Giunta Regionale n. 271 del 28 settembre 2020 di modifiche alla struttura organizzativa della Giunta Regionale. Assunzione atto di micro organizzazione”;

- il D.P.G.R. n. 149 del 02/09/2021 con il quale è stato confermato l'incarico di Dirigente Generale reggente del Dipartimento "Tutela dell'ambiente" della Giunta della Regione Calabria all'ing. Gianfranco Comito;
- il D.D.G. n. 8844 del 01/09/2021 con il quale è stato conferito all'Avv. Rodolfo Elia l'incarico Temporaneo di reggenza del Settore n.7 "*Infrastrutture Energetiche, Fonti Rinnovabili e non Rinnovabili*" del Dipartimento Tutela dell'Ambiente;
- la D.D.G. n. 12786 del 17.10.2019, con la quale è stato conferito incarico di Posizione Organizzativa al dipendente Ing. Eugenio Gaudio in materia di procedimenti autorizzativi per impianti di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili e non rinnovabili.

DATO ATTO che

- Il sig. Gianfranco Sposato nato a Cosenza il 01/04/1973, residente ad Acri (CS), nella qualità di legale rappresentante della Società SPOSATO ENERGIE S.r.l. avente la sede in Acri (CS) in via Europa,247, ha presentato domanda, acquisita al prot. Siar n. 54410 del 08/02/2021, per la costruzione ed esercizio di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte idroelettrica denominato "Scorciapecore" e relative opere di connessione, sito nel Comune di Tarsia (CS) per una potenza pari a 284,23 KW, ai sensi dell'art.12 comma 3 del D.Lgs. 29 dicembre 2003, n. 387, e della L.R. n. 42/2008 e delle Linee guida Nazionali approvate con Decreto Interministeriale, pubblicate sulla G.U. n. 219 del 18.09.2010, recepite dalla D.G.R. n.871/2010 pubblicata sul B.U.R.C. del 1 febbraio 2011, e richiamate dal D.lgs n. 28/2011;

- per la suddetta proposta la Struttura Tecnica di Valutazione (S.T.V) della Regione Calabria nella seduta del 05/11/2020, sulla base dell'istanza di valutazione preliminare ai sensi dell'art. 6 comma 9 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i, ha dichiarato che "*il progetto non deve essere assoggettato a VIA in quanto il progetto non ricade neanche parzialmente all'interno di "Aree naturali protette" come definite dalla L.394/1991 e dalle leggi regionali e/o di siti della Rete 2000*".

- a seguito di istruttoria, con nota prot. Siar. n. 85465 del 23/02/2021 sono stati venivano richiesti alla Società documenti integrativi, poi prodotti dalla stessa con nota acquisita al prot. siar. n.127810 del 18/03/2021.

CONSIDERATO che

- per il rilascio dell' Autorizzazione, è necessario acquisire i pareri di altri Enti/ Amministrazioni e, pertanto, si è reso necessario la convocazione di apposita conferenza dei servizi;

- ai sensi dell'Art. 14, comma 2, della L.241/90 e ss.mm.ii., apportate, da ultimo, dal D.Lgs. 127 del 30/06/2016, la Conferenza dei Servizi decisoria è sempre indetta dall'Amministrazione precedente che nel caso specifico è la Regione Calabria Dipartimento Tutela Dell' Ambiente Settore n. 7 "*Infrastrutture Energetiche Fonti rinnovabili e non rinnovabili* " in quanto la conclusione positiva del procedimento è subordinata all'acquisizione di più pareri, intese, nulla osta o altri atti di assenso, comunque denominati, resi da diverse amministrazioni, inclusi i gestori di beni o servizi pubblici.

DATO ATTO che

- con nota prot. n. 192717 del 28.04.20, trasmessa a mezzo pec a tutti gli Enti/Amministrazioni interessati, è stata convocata la Conferenza di Servizi;
- in data 22 settembre 2021, alle ore 10,00, presso la sede del Dipartimento Tutela dell'Ambiente – Settore 7 Infrastrutture Energetiche, Fonti Rinnovabili e Non Rinnovabili, sita nella sede della Cittadella Regionale – Loc. Germaneto di Catanzaro, si è tenuta la seduta della Conferenza di Servizi passando in rassegna tutte le comunicazioni pervenute ed alla lettura delle singole note/pareri rilasciate dai vari Enti/Amministrazioni ed acquisite agli atti del procedimento;
- in detta conferenza sono pervenute richieste di documentazione integrativa al fine di rilasciare il proprio parere di competenza, da parte dei seguenti Enti : Provincia di Cosenza – Settore Pianificazione territoriale Settore 7-U.O.7.2-Infrastrutture Lineari Energetiche; Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale, in seguito alle quali i lavori della prima seduta della CdS sono stati aggiornati per dare la possibilità ai singoli Enti che hanno richiesto documentazione integrativa di formulare il proprio parere;
- è stato redatto apposito verbale della seduta della CdS del 22 settembre 2021, con annessi pareri e regolarmente notificato a tutti gli Enti/Amministrazioni invitati al procedimento con nota prot. n. 418338 del 30.09.2021;

RILEVATO che

- con nota, acquisita al prot.SIAR n. 422758 del 04.10.2021, la Società istante ha trasmesso alcuni pareri mancanti alla precedente seduta della CdS e ha trasmesso anche le integrazioni richieste dai vari Enti che ne avevano fatto richiesta;
- a seguito delle integrazioni fornite dalla Società hanno rilasciato il proprio pareri i seguenti Enti: - Provincia di Cosenza – Settore Pianificazione territoriale; - Settore 7- U.O. 7.2 Infrastrutture Lineari Energetiche; - Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale;
- in data 25.10.2021 è stato redatto apposito verbale di Cd, con il quale sono stati recepiti i pareri favorevoli pervenuti e lo stesso verbale è stato notificato a tutti gli Enti/Amministrazioni invitati al procedimento, con nota prot. n. 460563 del 25.10.2021;

ATTESO che

- dalla documentazione tecnica di progetto si evince che le opere inerenti l'impianto, il cavidotto e cabina ricadono tutte all'interno del Comune di Tarsia (CS);
- le ditte catastali interessate dall'intervento, essendo inferiori ad un numero di 50, la società nella fattispecie ha prodotta copia della comunicazione effettuata alle singole ditte mediante comunicazione con raccomandata A/R;
- non sono pervenute opposizioni ;
- dalla documentazione depositata agli atti sono stati riscontrati tutti gli atti di assenso e pareri e/o nulla da parte degli Enti coinvolti nel procedimento amministrativo;
- non sussistono cause di conflittualità apparente ;
- che è stato acquisito, ai sensi dell'art. 14-ter della L. 241/1990 e ss.mm.ii., l'assenso delle amministrazioni interessate ed invitate alla CdS, ma risultate assenti alla medesima seduta o che si

siano rifiutate di rilasciare il proprio parere;

- quindi, non sono pervenuti pareri sfavorevoli o contrari alla realizzazione dell'opera di che trattasi;

RITENUTO, pertanto,

- a conclusione dell'istruttoria, il parere del RUP si intende formalizzato favorevolmente al rilascio dell'autorizzazione a favore della società Sposato Energie Srl per la costruzione ed esercizio dell'Impianto Idroelettrico e relative opere di connessione nel Comune di Tarsia (CS) denominato "Scorciapecore" della potenza di 284,23 KW ;

- che, per effetto del presente provvedimento, si provvederà successivamente alla stipula di apposita convenzione regolamentate il rapporto con la società;

PRESO ATTO che la società ha dichiarato di voler sottoscrivere in fase di stipula della convenzione dell' Atto di impegno alla corresponsione all'atto di avvio dei lavori di una cauzione a garanzia della esecuzione degli interventi di dismissione e delle opere di messa in pristino, da versare a favore dell'amministrazione precedente mediante fideiussione bancaria o assicurativa secondo l'importo stabilito in via generale dalla Regione con DGR n. 871 del 29.12.2010 in proporzione al valore delle opere di rimessa in pristino o delle misure di reinserimento o recupero ambientale così come indicati nella relazione di cui alla precedente lettera i, punto l; la cauzione è stabilita in favore dell'amministrazione che sarà tenuta ad eseguire le opere di rimessa in pristino o le misure di reinserimento o recupero ambientale in luogo del soggetto inadempiente; tale cauzione è rivalutata sulla base del tasso di inflazione programmata ogni 5 anni.

DATO ATTO che il predente provvedimento non comporta oneri a carico del Bilancio regionale;

Su espressa dichiarazione di legittimità e regolarità amministrativa dell'atto resa dal responsabile del procedimento all'esito dell'istruttoria,

DECRETA

per le motivazioni che precedono:

- **di autorizzare**, ai sensi e per gli effetti dell'art.12 del Decreto Legislativo n. 387/2003, della L.R. n. 42 del 29.12.2008 e delle Linee Guida Nazionali adottate ai sensi dell'art. 12, comma 10, del Decreto Legislativo n. 387/2003 (approvate con Decreto Interministeriale, pubblicate sulla G.U. n. 219 del 18.09.2010, recepite con delibera di Giunta Regionale n. 871/2010 e richiamate dal D.Lvo. n. 28/2011) e L.R 17/2000, **la Società Sposato Energie Srl**, in persona del Irpt, con sede legale in Aciri (CS) in via Europa,247, fatti salvi i diritti dei terzi, **la costruzione ed esercizio** dell'Impianto Idroelettrico e relative opere di connessione nel Comune di Tarsia (CS) denominato "Scorciapecore" della potenza di 284,23 KW . Il tutto in conformità al progetto definitivo, come approvato in CdS e con le prescrizioni indicate nei pareri e attestazioni richiamati nei verbali delle sedute della stessa CdS imposte dagli Enti

e Amministrazioni invitate a partecipare ai lavori di cui trattasi, che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;

- che il rilascio della presente autorizzazione e l'approvazione della variante equivalgono a dichiarazione di pubblica utilità, indifferibilità e urgenza delle opere, ai sensi e per gli effetti dell'art. 12 -comma 1- del Decreto Legislativo n. 387 del 23.12.2003;

- **di disporre** l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio ai sensi dell'art. 10 del D.P.R. 327/01 esclusivamente sulle aree interessate dall'impianto in esame e gravanti sulle particelle catastali elencate nella planimetria catastale e nel piano particellare d'esproprio allegati al progetto di variante sostanziale approvato;

- **di disporre** che la documentazione riguardante l'autorizzazione sismica ex art. 94 del D.P.R. 380/01, art. 3 della L.R. n. 35 del 19.10.2009 e s.m.i. e del Regolamento regionale n. 7 del 28.06.2012, sia tempestivamente inviata a cura della Società proponente alle Amministrazioni competenti in materia di vigilanza prima dell'inizio dei lavori, dandone evidenza allo scrivente settore;

- **stabilire** che i lavori di variante dovranno avere inizio entro 12 mesi dalla data di rilascio della presente autorizzazione, dandone comunicazione scritta della data precisa di inizio lavori a questo Settore, nonché a tutti i soggetti invitati alla Conferenza dei Servizi entro cinque giorni dal loro effettivo inizio. Concludere i lavori per la realizzazione della variante di cui trattasi entro 24 (ventiquattro) mesi decorrenti alla data del rilascio della presente A.U., dandone comunicazione scritta della data precisa di fine lavori a questo Settore, nonché a tutti i soggetti invitati alla Conferenza dei Servizi entro cinque giorni dalla loro effettiva conclusione. Parimenti dovranno essere comunicate eventuali sospensioni lavori con le dovute motivazioni.

- **stabilire la** corresponsione, all'atto di avvio dei lavori, di una cauzione a garanzia della esecuzione degli interventi di dismissione e delle opere di messa in ripristino, mediante fidejussioni bancaria o assicurativa per come stabilito dalla D.G.R. n. 871 del 29/12/2010 a favore dell'Amministrazione procedente;

- **di demandare**, a norma dell'articolo 27 comma 1 del T.U. 380/2001, al Comune di Tarsia (CS) la verifica della regolare e conforme esecuzione delle opere a quanto autorizzato con il presente provvedimento. Gli Enti e le Amministrazioni che, nell'esprimere il parere di rispettiva competenza sulla realizzazione e sull'esercizio dell'impianto oggetto della presente Autorizzazione Unica, hanno apposto prescrizioni alla realizzazione dell'opera, saranno, altresì, preposti alla verifica del rispetto delle prescrizioni medesime e responsabili delle stesse. La Regione Calabria - Dipartimento Tutela dell'Ambiente - Settore Infrastrutture Energetiche, Fonti Rinnovabili e Non Rinnovabili, si riserva ogni eventuale accertamento ulteriore;

- **che** la Società autorizzata dovrà osservare le seguenti prescrizioni:

- 1) la Società, pena efficacia della presente autorizzazione, è tenuta a comunicare a questo Settore entro dieci giorni dell'inizio dei lavori, il cronoprogramma dei lavori e la durata presunta degli stessi, i nominativi dell'impresa esecutrice dei lavori, del Direttore dei Lavori e del Coordinatore della Sicurezza in fase di Esecuzione;

- 2) le predette opere dovranno essere realizzate nei siti indicati nella corografia e negli altri elaborati grafici del progetto approvato in CdS, mentre i lavori di costruzione dell'impianto idroelettrico e le opere di connessione dovranno essere realizzati rispettando le disposizioni del presente decreto e le prescrizioni o condizioni contenute nei singoli pareri e/o nulla osta rilasciati dai vari Enti interessati al procedimento, nonché le prescrizioni impartite dal Nucleo VIA stabilite nella seduta del 05/11/2020;
- 3) nella fase esecutiva dei lavori, ogni lavoro di scavo o trincea e comunque un movimento terra nell' area di cantiere debba essere controllato da personale tecnico scientifico e comunque sotto l' attenta sorveglianza della soprintendenza; garantire in ogni caso il rispetto di tutte le prescrizioni data dalla Soprintendenza in occasione della CdS;
- 4) nella costruzione della linea elettrica in media tensione dovranno essere osservate le norme e prescrizioni, nonché le disposizioni in materia d'impianto di linee elettriche di cui alle leggi 13.12.1964 n. 1342 e 28.06.1986 n. 339 e DM 21.03.1988 n. 449, nonché il DPCM 08.07.2003 sulla Fissazione dei limiti di esposizione, dei valori di attenzione e degli obiettivi di qualità per la protezione della popolazione dalle esposizioni ai campi elettrici e magnetici alla frequenza di rete (50 Hz) generati dagli elettrodotti.
- 5) l'esecuzione dei lavori dovrà avvenire utilizzando i materiali e le tipologie di strutture per come riportato negli elaborati progettuali, tenendo sgombero da qualsiasi residuo le aree interessate dai lavori e non direttamente occupate dalle strutture realizzate e a ripristinare , a lavori ultimati, le strade e le aree di cantiere di supporto. Ad adottare i necessari accorgimenti al fine del riutilizzo del materiale di risulta (scavi e rinterri);
- 6) la Società assume in proprio ogni responsabilità per eventuali danni arrecati a terzi in sede di occupazione delle aree, ed esecuzione dei lavori in questione, sollevando la Regione Calabria da ogni responsabilità e danni arrecati a terzi;
- 7) l'esecuzione dei lavori dovrà avvenire nel pieno rispetto del D. Lgs 81/08 e s.m.i, per eventuali incidenti a persone o danni causati a terzi durante l'esecuzione delle opere o nel corso dell'esercizio delle stesse, rimangono responsabili esclusivamente l'impresa esecutrice dei lavori, i Progettisti, Direttore dei Lavori e Coordinatore della Sicurezza, sollevando questa Amministrazione da ogni responsabilità. Durante l'esecuzione dei lavori dovrà essere consentito l'accesso ai funzionari della Regione Calabria per effettuare i necessari controlli con l'assistenza del Direttore dei lavori ed il Coordinatore della sicurezza;
- 8) entro 30 (trenta) giorni dall'ultimazione dei lavori la Società dovrà trasmettere i seguenti documenti sottoscritti dal tecnico che ha diretto i lavori: a) la data di ultimazione lavori, b) il certificato di regolare esecuzione e conformità rispetto al progetto approvato, c) la dichiarazione che sono state rispettate tutte le prescrizioni impartite sia nell'atto dell'Autorizzazione Unica regionale che da tutti gli Enti che hanno preso parte al procedimento amministrativo ed hanno espresso pareri / N.O. ecc . In mancanza del predetto adempimento non potrà avvenire la messa in esercizio dell' impianto di produzione di energia elettrica;

9) la data della messa in esercizio dell'impianto dovrà essere comunicata al Settore N°7 Infrastruttura Energetiche, Fonti Rinnovabili e non Rinnovabili ed è subordinata al rispetto degli adempimenti previsti nei punti precedenti, in mancanza di tale adempimento l'impianto non potrà entrare in funzione e ogni abuso sarà segnalato agli organi competenti ;

10) ai sensi dell'art. 20 della L.R 17/00 decorso un periodo di esercizio di tre anni a decorrere dalla data della messa in esercizio dell'elettrodotto, la Società esercente dovrà richiedere alla Regione Calabria il nominativo del Collaudatore per effettuare il Collaudo dell'elettrodotto realizzato precisando che oneri sono a carico della Società istante;

11) la mancata o inadeguata osservanza delle prescrizioni riscontrate sia in fase di esecuzione lavori che ad opera ultimata comporta il blocco immediato dei lavori o dell'esercizio dell'impianto di produzione di energia elettrica e l'avvio delle procedure sanzionatorie a norma di legge nei confronti del Legale Rappresentante della Società, la diffida per la sospensione e/o revoca dell'autorizzazione concessa, con possibile conseguenza di ordine di demolizione delle opere realizzate a danno della Società .Dell'accaduto ne verrà informato tempestivamente il GSE per la sospensione immediata degli eventuali incentivi in godimento da parte della Società;

- **di disporre** che, a cura e spese della Società Sposato Energia S.r.l., il presente decreto venga pubblicato su un quotidiano a diffusione nazionale e su uno a diffusione regionale;
- **di notificare** il presente decreto alla Società Sposato Energia S.r.l., Comune di Tarsia (CS), nonché a tutti gli Enti/Amministrazioni convocati alla CdS ;
- **che** entro il termine di 60 (sessanta) giorni dalla pubblicazione del presente provvedimento, i soggetti interessati potranno proporre avverso il presente atto ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo di Catanzaro, in alternativa 120 (centoventi) giorni dal medesimo termine ricorso straordinario al Presidente della Repubblica.
- **di provvedere** alla pubblicazione integrale del presente Decreto sul BURC, ai sensi della L. R. n. 11/2011 e sul sito istituzionale della Regione Calabria ai sensi del D.Lgs. 14/03/2013 n. 33;

Sottoscritta dal Responsabile del
Procedimento
GAUDIO EUGENIO
(con firma digitale)

Sottoscritta dal Dirigente reggente del Settore
ELIA RODOLFO
(con firma digitale)