



# **COMUNE DI CARUNCHIO**

## **Provincia di Chieti**

*Via Municipio, 2 - 66050 CARUNCHIO (CH) - Tel. 0873/953241-954392 - Fax 0873/953241 - Cod. Fisc. 83000010690 - Part. IVA 00248570699*

---

**Spett.li**

**TECNO.ENERGY S.R.L.**

**PEC: [tecno.energy.srl@legalmail.it](mailto:tecno.energy.srl@legalmail.it)**

**MARI S.R.L.**

**PEC: [marimail@pec.it](mailto:marimail@pec.it)**

**Spett.le**

**REGIONE ABRUZZO**

***DPC002 - Dipartimento Territorio – Ambiente***

***Servizio Valutazioni Ambientali***

**PEC [dpc002@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpc002@pec.regione.abruzzo.it)**

### **OGGETTO ISTANZA:**

Verifica valutazione di incidenza ai sensi dell'Art. 5 del DPR 357/1997 relativa al progetto per la realizzazione dell'Impianto agro-fotovoltaico a terra su tracker monoassiali della potenza di 6'293 [KW] da realizzarsi nel Comune di Carunchio (CH), su terreno agricolo pari complessivamente a 7,94 [Ha]. L'impianto sarà connesso alla Cabina Primaria Enel denominata "Carunchio" sita nel Comune di Carunchio (CH) tramite elettrodotto interrato su strada esistente SP162

### **RICHIEDENTE:**

**Tecno.Energy s.r.l.**

### **INDIRIZZO:**

**Sede Legale Via Julius Durst, 6 - 39042 BRESSANONE (BZ)**

**Comune di intervento: Carunchio (CH) Foglio di mappa n. 6 particelle n. 4046-4051-299-4047-4052; Foglio 6-7, particelle: SP162; Foglio di mappa n.7 particelle n. 537-459**

### **IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO TECNICO**

**PREMESSO** che l'Art. 5 del DPR 08/09/1997 n. 357 come sostituito dall'Art. 6 del DPR 12/03/2003 n. 120 ha disciplinato la valutazione d'incidenza ed ha recepito la direttiva n. 92/43/CEE relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e della fauna selvatica;

**CHE** l'Art. 6 del DPR 357/97, come sostituito dal DPR 12/03/2003 n. 120 ha disposto che gli obblighi derivanti dagli art. 4 e 5 del medesimo DPR n. 357/97 si applicano anche alle zone di protezione speciale discendenti dalla direttiva n. 79/409/CEE;

**CHE** la Regione Abruzzo con DGR n. 476 del 05/07/2018 ha istituito Zone di protezione speciali comprendenti, tra gli altri, il SIC n. IT7140210 "Monti Frentani e Fiume Treste";

**CHE** con Legge Regionale n. 26 del 12/12/2003 recante "integrazione alla L.R. 11/1999 concernente: attuazione del D.Lgs 31/03/1988 n. 112 – individuazione delle funzioni amministrative che richiedono l'unitario esercizio a livello regionale per il conferimento di funzioni e compiti amministrativi agli Enti", sono state trasferite ai Comuni le competenze relative alla valutazione di incidenza a talune fattispecie di progetti;

**CHE** la Regione Abruzzo ha provveduto in merito all'Approvazione delle misure generali di conservazione per le zone di protezione speciali (DGRA n. 451 del 24/08/2009) e per la tutela dei SIC (DGRA n. 279 del 25/05/2017) e delle misure di conservazione sito- specifiche (DGRA n. 494 del 15/09/2017, salvo altre);

**VISTA** l'istanza di valutazione di incidenza trasmessa con PEC dalla ditta Mari s.r.l., in qualità di società progettista per conto della proponente Tecno.Energy s.r.l. in data 08/02/2022 al protocollo dell'Ente n. 549 e relativa al progetto per la realizzazione dell'Impianto agro-fotovoltaico a terra su tracker monoassiali della potenza di 6'293 KW da realizzarsi nel Comune di Carunchio (CH), su terreno agricolo pari complessivamente a 7,94 Ha, con l'impianto che sarà connesso alla Cabina Primaria Enel denominata "Carunchio", sita nell'omonimo Comune, tramite elettrodotto interrato su strada esistente SP162 secondo i grafici di progetto a firma dell'Ing. RICCARDO MAI iscritto all'ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli al n.15963, allegati all'istanza;

**DATO ATTO** che parte dell'intervento ricade all'interno del SIC IT7140210 "Monti Frentani e Fiume Treste", nell'area di competenza di e-distribuzione, proprietaria della cabina di collegamento dell'impianto

**VISTA** la documentazione progettuale prodotta con l'istanza suddetta costituita dagli elaborati tecnici (grafici e descrittivi) a firma dell'Ing. RICCARDO MAI nonché la specifica relazione "C\_036\_SI - Studio di incidenza" a firma dello stesso;

**PRESO ATTO** in particolare dei contenuti di tale relazione;

**CONSIDERATO** le esigenze e le finalità dell'intervento;

**RITENUTO** per quanto sopra di poter e dover ritenere per quanto di stretta competenza verificata con parere favorevole la valutazione di incidenza ai sensi dell'Art. 5 del DPR 08/09/1997 n. 357 e s.m.i. relativa al progetto in oggetto;

**FATTI SALVI** i vincoli e gli obblighi derivanti da ogni altra disposizione di legge e senza pregiudizio di eventuali diritti di terzi

Esprime

## **PARERE FAVOREVOLE**

In ordine alla verifica di valutazione di incidenza in oggetto relativa al progetto per la realizzazione dell'impianto agro- fotovoltaico a terra su tracker monoassiali della potenza di 6'293 KW da realizzarsi nel Comune di Carunchio (CH), su terreno agricolo pari complessivamente a 7,94 Ha, con l'impianto che sarà connesso alla Cabina Primaria Enel denominata "Carunchio", sita nell'omonimo Comune, tramite elettrodotto interrato su strada esistente SP162.

Di specificare/prescrivere ad ogni buon conto che:

- Dovranno essere evitate frammentazioni spaziali e/o sottrazioni di habitat di pregio;
- In generale l'intervento in progetto dovrà essere realizzato conformemente agli elaborati progettuali, nonché in conformità alle eventuali prescrizioni dettate da altri Enti preposti ovvero, da questo Comune per le altre attribuzioni di competenza, assicurando in ogni fase l'adozione di tutti gli accorgimenti in termini di modalità operative e tempistiche di realizzazione più opportune per non apportare modifiche ad habitat ed a specie di cui agli allegati I° e II° della direttiva 92/43/CEE del Consiglio d'Europa del 21/05/1992.
- Dovranno essere osservate le misure generali di conservazione relative a zone di protezione speciali e per la tutela dei SIC della Regione Abruzzo e delle misure di conservazione sito specifiche.

Carunchio, li 04/10/2022

**IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO TECNICO**

Arch. Dino Tiziano Cilli  
(F.to Digitalmente)