



REGIONE BASILICATA

DIREZIONE GENERALE
DELL'AMBIENTE, DEL TERRITORIO E
DELL'ENERGIA
Ufficio Pianificazione Territoriale
e Paesaggio

Viale Verrastrò n. 5, 85100 Potenza (PZ)
Uff. PZ Tel. 0971669043-9049
Ufficio.urbanistica@cert.regione.basilicata.it

Ministero della Transazione Ecologica
VA@pec.mite.gov.it

Ministero della Cultura
ss-pnnr@pec.cultura.gov.it

Ufficio Energia
ufficio.energia@cert.regione.basilicata.it

Soprintendenza Archeologia,
Belle Arti e Paesaggio
sabap-bas@pec.cultura.gov.it

Ufficio Compatibilità Ambientale
ufficio.compatibilita.ambientale@cert.regione.basilicata.it

e p.c. Direzione Generale dell'Ambiente,
del Territorio e dell'Energia
- **SEDE** -

Oggetto: ID_VIP:8614 Istanza per il rilascio del provvedimento VIA PNIEC-PNRR nell'ambito del provvedimento unico in materia ambiente, ai sensi dell'art.27 del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii., relativa al progetto di un impianto agrivoltaico, denominato "Finocchiaro", di potenza nominale di 19,66MW da realizzarsi nel Comune di Venosa(PZ) e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nei comuni di Venosa e di Montemilone (PZ).

Proponente: **Beta Ariete S.r.l.**

Parere

L'Istanza presentata dalla Società Beta Ariete S.r.l. è finalizzata all'ottenimento dell'autorizzazione paesaggistica per la realizzazione e l'esercizio di un Impianto agrivoltaico da ubicare nel Comune di Venosa alla Loc. Finocchiaro e della Stazione Utente da realizzarsi in aderenza alla Stazione Terna da realizzarsi nel Comune di Montemilone, l'impianto sarà denominato "Finocchiaro" di potenza complessiva pari a 19,67 MWp prodotta dall'installazione di 30.030 moduli da 665Wp. Sarà realizzato a circa 5,5km a nord del Centro abitato di Venosa, ad una distanza di 12km ad ovest del centro abitato di Montemilone ed a 4km a sud-est del Comune di Lavello è raggiungibile attraverso la strada SS655 ed anche dalla SP69 "Lavello-Ofantina". Secondo il vigente Regolamento Urbanistico del Comune la zona è classificata agricola "E".

Il progetto prevede:

- Area da contratti: **43.39.52 Ha**;
- Area recintata: **23.66.71 Ha**;
- Potenza installabile: **19,67 MWp**;
- Cavidotto **8km** di lunghezza per la connessione alla Sottostazione;
- n.5 Cabine da Campo ml 6.06*2.90 altezza 2.60;
- Sottostazione di dimensioni ml 14.30* 4.50 altezza ml3.00;

Referenti:

L'istruttore / L'estensore:

Istruttore: geom. Maria Grazia SANTORO

e-mail (informale): maria Grazia.santoro@regione.basilicata.it – tel. 0971/669048

Il Responsabile della P.O./ Il RUP/ Il Responsabile Procedimento

ing. Vincenzo ZARRILLO - Responsabile di PO – "Tutela e valorizzazione paesaggistica"

e.mail (informale): vincenzo.zarrillo@regione.basilicata.it, tel. 0971/66904

L'area impegnata dalla stazione di trasformazione ubicata nello stallo di n.10 di circa 700mq, interessa la Part. 2 del foglio 32 del comune di Montemilone (PZ) in prossimità della nuova Stazione Terna che sarà realizzata al F. 32 Part.66, 58, 105, 50, 49 e 253. L'impianto è suddiviso in n°5 Sotto campi identificati come Lotto1-Lotto2-Lotto3-Lotto4-Lotto5, la superficie complessiva recintata è di circa 23 Ha, suddiviso in 5 lotti adiacenti tra loro separati da recinzioni. Individuazione Catastale dei terreni interessati dai pannelli:

LOTTO 1	F.11 VENOSA	Part.184-51-48-178-179-101-40-41-102-49-47-129-130
LOTTO 2	F.11	Part.184-51-48-178-179-101-53-52
LOTTO 3	F..11	Part.110-109-55-108-54-66-42-53-78-40-41
LOTTO 4	F..11	Part.71-72-65-112-187-52-113-119-289-262-188-66
LOTTO 5	F.11	Part. 256-185-322-71

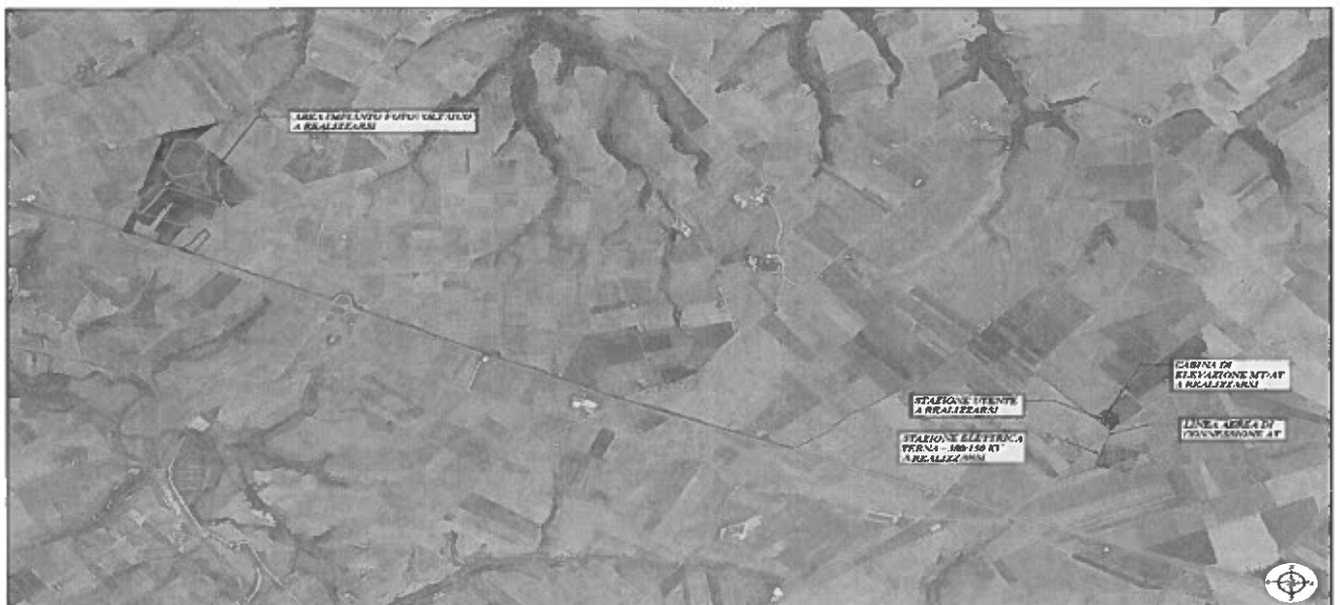
Il Cavidotto interrato di connessione tra il campo e la Stazione Utente percorrerà la strada esistente SP69 "Lavello-Ofantina, della lunghezza di 8000 m, mentre il collegamento tra la Stazione Utente e la Stazione Terna avverrà a mezzo di Elettrodotto aereo AT di lunghezza di 160 ml.

Individuazione Catastale di tutta l'area recintata dell'impianto, oltre alle particelle sopraelencate la recinzione comprende anche le Part. 257-256-234-290-263-235-64-103-105-12-102-49 del F.11 del Comune di Venosa.

La superficie dell'impianto interessata da colture agricole è interessata da apposizione di Alberi di alto fusto che occupano tutta la fascia di terreno confinante con la SP655 – da Filari di aglianico- da Mandorleto e specie di Leguminose. Nel dettaglio le superfici interessate dal progetto agricolo sono:

Vitigno di Aglianico Ha 8,7 - Vitigno di Aglianico Ha 2,4 - Mandorleto Ha 3,2- Uliveto super-intensivo Ha 2,4- Leguminose Ha 19,5 – Leguminose Ha 8.0- Aromatiche Ha 4.2 -Strisce di impollinazione per apicoltura Ha 4.2 Ortive 8.000mq.

Layout impianto



L'Ufficio ha eseguito l'istruttoria per verificare le interferenze dell'opera progettata con le aree vincolate "ope legis" ai sensi dell'art.142 del D.Lgs. n.42/2004 e s.m.i. ed ai sensi degli Artt. 10-13 del medesimo Decreto legislativo e per le aree attenzionate ai sensi della L.R. 54/2015.

Per quanto riguarda eventuale interferenze dell'area di impianto e del percorso del cavidotto quello esterno al tratto stradale, l'Ufficio non ha potuto verificare la presenza di terreni gravati da usi civici ai sensi dell'art.142 comma 1 lett."h" in quanto non è stata prodotta la Certificazione dell'Ufficio Regionale.

Inoltre nel progetto non sono presenti fotoinserimenti dalla zona archeologia "Finocchiaro" del Comune di Lavello.

Le interferenze con aree vincolate ai sensi del D.Lgs. n.42/2004

Interferenza n.1

La recinzione del campo quella ricadente sulle particelle catastale del F.11 Part. 257-290-263-235, si trova sul tratturo vincolato" Regio Tratturo Melfi-Castellaneta";

Interferenza n.2

Il cavidotto interrato nel percorrere la SP 69 attraversa ortogonalmente il Tratturo Vincolato ai sensi dell'art.10-13 del D.Lgs. n.42/2004 " Regio Tratturello Venosa-Ofanto";

Si sospende ogni determinazione in attesa che la Ditta presenti:

- Certificazione rilasciata dal dall'Uff. Sostegno alle Imprese Agricole, alle Infrastrutture Rurali e allo Sviluppo della Proprietà – Dipartimento Politiche Ambientali e Forestali della Regione Basilicata, dalla quale si evinca la presenza o meno di zone gravata da Usi Civici (D.Lgs. n.42/2004 e ss.mm.ii. art.142,comma1, lettera h)) per tutte le particelle interessate dall'impianto nonché per le particelle interessate dal cavidotto interrato;
- Integrazione della documentazione fotografica relativa all'ubicazione dei pannelli con rendering di inserimento nel paesaggio, i foto- inserimenti dovranno essere realizzati, considerando punti di vista "sensibili" o di belvedere, lungo le principali vie di comunicazione all'impianto.

Il Dirigente dell'Ufficio
Ing. Maria Carmela Bruno

