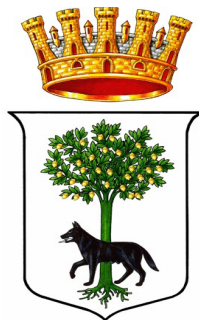




REGIONE PUGLIA



CITTÀ DI LECCE



COMUNE' DI SURBO

COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO "AGROVOLTAICO" DI PRODUZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA AVENTE POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 78,383 MW CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO DENOMINATO "SURBO" UBICATO IN AGRO DEL COMUNE DI LECCE E SURBO

progettato e sviluppato da



Via Gen. Giacinto
Antonelli n.3
70043
Monopoli (BA)



Ing. Emanuele Verdoscia
Via Villafranca n.42
73041
Carmiano (LE)

DATI CATASTALI: Sezione A Lecce FG. 50 P.lla 4,21,66
Surbo FG 5 P.lla 9,10,12,31,41,42
Sezione B Lecce FG 34 P.lla 27-28



Elaborato

RELAZIONE ELEMENTI PAESAGGISTICI

Tecnico

DR. AGR. ANTONIO FRIOLI



Via Mesagne, 17
72028 Torre Santa Susanna (BR)
CELL. 320/4549459
E-mail: antoniofrioli@libero.it - PEC: a.frioli@epap.conafpec.it
C.F.: FRL NTN 82M06 F842F
P. I.: 02335510745

RELAZIONE TECNICA PER LA VALUTAZIONE DI ELEMENTI PAESAGGISTICI

Il giorno 16 Luglio duemilaventuno, la ditta **SCS 11 SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA** con sede legale ed amministrativa: Monopoli (BA) Via Gen. Giacinto Antonelli n.3 CAP 70043, ha conferito a me sottoscritto Dr. Agr. Antonio Frioli, iscritto al n. 235 dell'Albo dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali della provincia di Brindisi, l'incarico di procedere alla redazione della presente relazione tecnica avente per oggetto: **“Rilievo degli elementi caratteristici del paesaggio agrario” intorno all'impianto fotovoltaico a realizzarsi in agro di Surbo (LE) al Foglio 5 Particelle 9, 10, 12, 13, 29, 31, 42 e Agro di Lecce (LE) Foglio 50 Particelle 4 e 21 (Cluster A) e Foglio 34 particelle 27 e 28 (Cluster B) - Impianto Denominato “SURBO”, in un raggio di 500m e la determinazione delle presenza di eventuali elementi paesaggistici di pregio che caratterizzano il territorio.**

Il presente elaborato ha lo scopo di delineare solo ed esclusivamente la eventuale presenza di elementi paesaggistici di pregio ed il loro ruolo nel territorio di riferimento, nell'area ricadente nel comune di Surbo e Lecce, in cui è prevista la realizzazione di un impianto fotovoltaico; con riferimento alle sue caratteristiche potenziali ed al valore delle colture presenti in ottemperanza alle disposizioni del punto 4.3.1 delle “Istruzioni Tecniche per la informatizzazione della documentazione a corredo dell'Autorizzazione Unica”.

Con quanto sopra detto, si evince che nel territorio analizzato non vi è presenza di rilevanti elementi paesaggistici, a parte le presenza di numerosi “MURETTI A SECCO”. Il territorio analizzato, del “CLUSTER A”, si presenta come un sistema agroambientale costituito ampi seminativi e pascoli, oliveti; non sono stati riscontrati elementi paesaggistici di rilievo, a parte, nei 500 m di raggio intorno al sito, le seguenti masserie, alcune delle quali ridotte oramai a ruderi:

- 1) a Nord/Ovest la Masseria “Mazzarella” (Coord. GPS: N. 40,442345 - E 18,113235);
- 2) a Nord la Masseria “Cerrate” (Coord. GPS: N. 40,449075 - E 18,118376);

- 3) a Nord/Est la Masseria “La Grande” (Coord. GPS: N. 40,444268 - E 18,12569);
- 4) a Sud la Masseria “Perrandina” (Coord. GPS: N. 40,431172 - E 18,115114);
- 5) a Sud/Ovest la Masseria “Ghietta” (Coord. GPS: N. 40,433311 - E 18,1093);
- 6) ad Ovest la Masseria “Chirico” (Coord. GPS: N. 40,437175 - E 18,112212);

Per quanto riguarda il “CLUSTER B”, il territorio è caratterizzato da una fitta trama di muretti a secco che ne disegna il paesaggio come un mosaico, tali opere sono parte integrante da salvaguardare, ma è doveroso precisare che molti dei muretti risultano per la maggior parte diroccati e ridotti a poche linee di pietre. Inoltre a Sud di tale superficie sono presenti delle costruzioni in pietre cosiddette “pajare”, in tale raggio non sono state riscontrate masserie. Di seguito le coordinate delle costruzioni in pietra:

- 1) Ovest: 40.455615, 18.072541;
- 2) Sud: 40.453306, 18.076097;
- 3) Sud: 40.452481, 18.079833;
- 4) Sud: 40.453981, 18.082882;

Oltre queste testimonianze, non sono stati riscontrati altri elementi di rilevante importanza paesaggistica e come già menzionato nella relazione pedo agronomica.

Torre Santa Susanna, 10/10/2021

IL TECNICO

Dr. Agr. ANTONIO FRIOLI
(firmato digitalmente)