## IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE SOLARE FOTOVOLTAICA DI POTENZA NOMINALE PARI A 43,0 MVA DENOMINATO "PADULA"

## REGIONE PUGLIA

PROVINCIA di FOGGIA **COMUNE di CANDELA** 

Località: Masseria Padula

PROGETTO	DEFINITIVO		
Id AU	HFOTH51		

Tav

Titolo:

14

Rilievo delle produzioni agricole di pregio

Scala: Formato Stampa:		: Codice Identificatore Elaborato	
n.a.	A4	HF0TH51_AnalisiEssenze_14	

Progettazione: Committente:

## DOTT. ING. Fabio CALCARELLA

Via Bartolomeo Ravenna, 14 - 73100 Lecce Mob. +39 340 9243575 fablo.calcarella@gmail.com - fablo.calcarella@Ingpec.eu P. IVA 04433020759

Whysol-E Sviluppo S.r.l.

Via Meravigli, 3 - 20123 - MILANO Tet: +39 02 359605 info@whysol.it - whysol-e.sviluppo@legalmail.it P. IVA 10692360968

Dr. Lulgi Lupo Via Mario Pagano, 47 71121 - FOGGIA Tel: +39 3479345907 Pec: I.lupo@epap.conafpec.it



Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Luglio 2020	Prima emissione	LL	FC	WHYSOL E- Sviluppo s.r.l.

Il REGOLAMENTO REGIONALE 30 dicembre 2010, n. 24 definisce AREE NON IDONEE ALL'INSTALLAZIONE DI FER quelle caratterizzate dalla presenza produzioni agricole di qualità (produzioni a marchio Igp, Igt, Doc, Dop)

Il Decreto Legislativo 18 maggio 2001, n. 228 "Orientamento e modernizzazione del settore agricolo, a norma dell'articolo 7 della legge 5 marzo 2001, n. 57" salvaguarda, all'art. 21, i territori con produzioni agricole di particolare qualità e tipicità. In particolare l'obiettivo è tutelare le caratteristiche alimentari e nutrizionali, le tradizioni rurali di elaborazione dei prodotti agricoli e alimentari a denominazione di origine controllata (DOC), a denominazione di origine controllata e garantita (DOCG), a denominazione di origine protetta (DOP), a indicazione geografica protetta (IGP) e a indicazione geografica tutelata (IGT).

Pertanto, nell'area interessata dall'impianto e in una fascia estesa almeno per 500 m. distribuita uniformemente intorno all'impianto e ad esso adiacente, sono state effettuate indagini al fine di localizzare le eventuali colture agricole presenti che danno origine ai prodotti con riconoscimento I.G.P.; I.G.T.; D.O.C. e D.O.P..

A seguito delle indagini è emerso che l'intero territorio del Comune di Candela (FG) è incluso nelle aree di produzione di prodotti tipici, quali: *Olio extra-vergine di oliva Dauno DOP*, IGP "Olio di Puglia", e vini DOC DOCG e IGT (*Aleatico di Puglia* DOC *Orta Nova* DOC *Rosso di Cerignola* DOC *Daunia* IGT *Puglia* IGT). Al riguardo, si evidenzia che, sia nell'area di realizzazione dell'impianto fotovoltaico che nel suo intorno di 500 m, non risultano presenti vigneti. Riguardo agli oliveti, risulta la presenza di 2 ridotte superfici ad oliveto, esternamente alle aree di realizzazione degli impianti. Analoga verifica è stata effettuata nell'intorno di 500 m dell'area in cui verrà realizzata la Sottostazione Utente in agro di Deliceto (Fg. 28 P.lla 672). Anche in questo caso si è verificato che nell'area di realizzazione della SU e nell'immediato intorno (500 m) non risultano presenti vigneti. Un oliveto è ubicato a circa 200 m a nord est della futura SU. Nessuna interferenza è però ipotizzabile e possibile tra detto oliveto e la realizzazione della SU.





In conclusione, a seguito delle indagini effettuate si può affermare che nell'area del progetto, comprensivo di un intorno esteso almeno 500 m:

- non sono state rilevate aree agricole interessate da produzioni agro-alimentari di qualità (produzioni a marchio Igp, Igt, Doc, Dop);
- non sono state rilevate aziende che possano far presupporre l'esistenza di particolari tutele, vincoli o che abbiano usufruito di finanziamenti pubblici comunitari, nazionali o regionali", negli ultimi 5 anni, per la valorizzazione delle tradizioni agroalimentari locali o della tutela della biodiversità, così come del patrimonio culturale e del paesaggio rurale, non coerenti con la realizzazione dell'impianto;

e, inoltre, che la realizzazione dell'impianto non comporterà l'espianto di coltivazioni arboree oggetto di produzioni agricole di qualità.