
REALIZZAZIONE DI UN LOTTO DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI A
SERVIZIO DELLE UTENZE ELETTRICHE DELLA SOCIETA'
ACOSSET SPA

PROGETTO PRELIMINARE

ELABORATO A3
STUDIO DI PREFATTIBILITA' AMBIENTALE

Il Legale Rappresentante:
Dott. Antonio Sorrentino

Empower Italia Srl
Viale Verdi, 23
31100 Treviso (TV)
C.F. e P.IVA 02523890390

Il Progettista:
Ing. Francesco Bertin

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA DI TREVISO
A 3737
ING. FRANCESCO BERTIN

Revisione n.3
Del 12-09-2016

PREMESSA

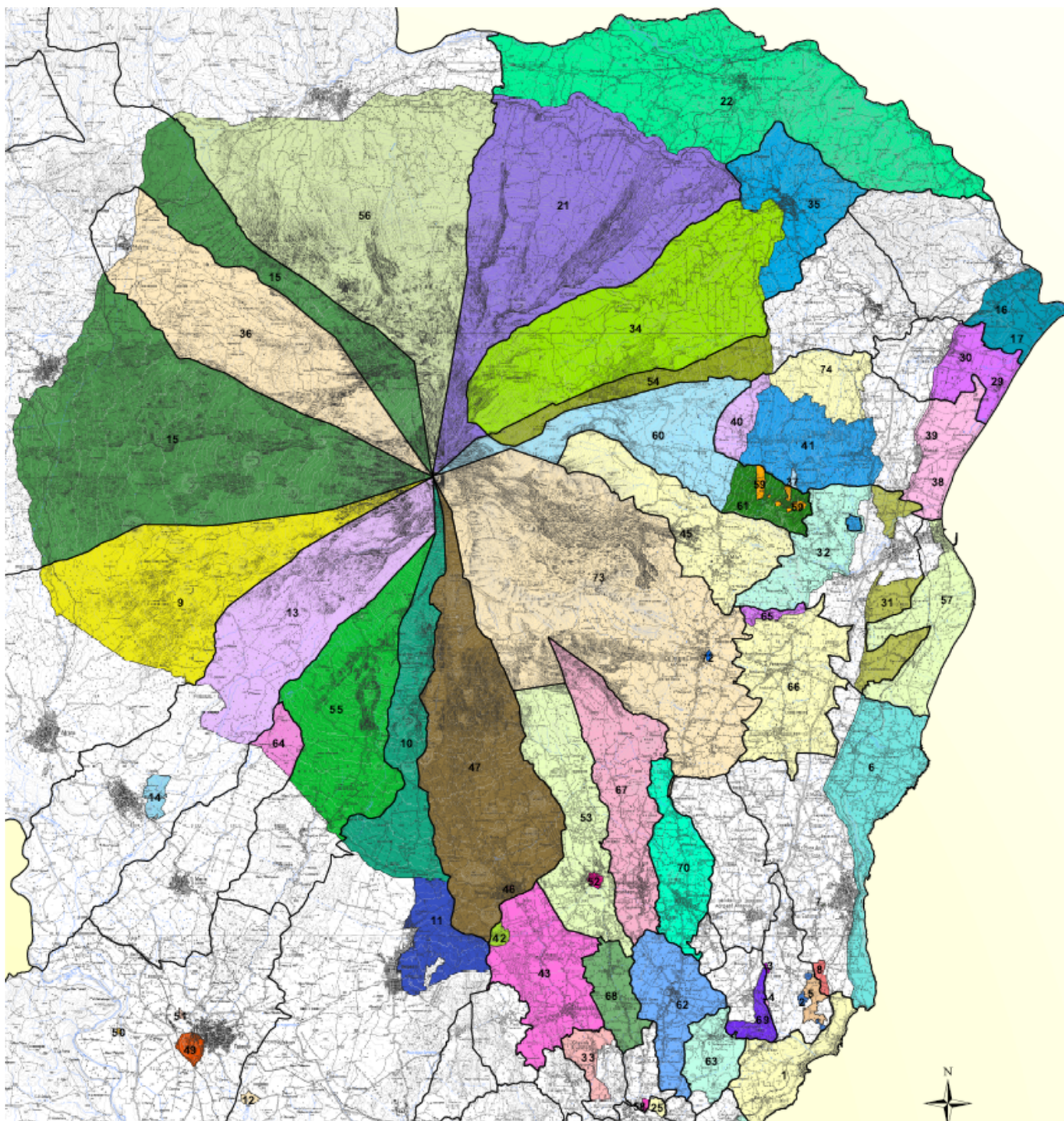
L'analisi di perfettibilità ambientale consiste nella verifica della presenza di vincoli di carattere territoriali ed urbanistici in corrispondenza dei siti di intervento e la compatibilità degli interventi previsti con i vincoli stessi. Viene inoltre verificata la necessità di acquisire permessi, nulla osta ed assenti di carattere ambientale propedeutici alla realizzazione delle opere.

L'analisi, condotta tramite lo studio di delle cartografie e dei piani di settore, riferita a tutti i siti oggetto di intervento ha fornito i risultati sintetizzati nella tabella seguente:

ID	Comune	Sito	Vincoli
1	Adrano	Adrano Dep	NO
2		C. Da Roccazzello	NO
3		C.Da Luna 1	NO
4		C.Da Luna 2	NO
5	Belpasso	Contrada Scorsone	SI
6		Difesa	SI
7		Ficominitilla	SI
8		S. P. 120	SI
9		Sant'anna	SI
10	Bronte	Ciapparazzo	SI
11		Contrada Contura	SI
12	Mascalucia	Nicolosi Sa	SI
13		Passionisti	SI
14		Via De Gasperi	SI
15		Via Rapisarda Prof.	SI
16	Nicolosi	Monte Difeso	SI
17		Nicolosi Pe	SI
18		Via Di Francia	SI
19		Via Fusara	SI
20		Via Monpeluso	SI
21		Capraio	SI
22	Macri'	SI	
23	Pedara	Sacro Cuore	SI
24		Saicop	SI
25		Via Angelo Musco	SI

ID	Comune	Sito	Vincoli
26	Ragalna	Adua	SI
27		Canfarella 2	SI
28		Canfarella Deposito	SI
29	San Giovanni La Punta	Via Del Serbatoio	SI
30	Santa Maria Di Licodia	Pulcino	NO
31	Trecastagni	Sacerdote Romeo	SI
32		Via Muri Antichi	SI
33	Valverde	Largo Paradiso, 7	SI
34	Viagrande	Via Cabina Elettrica	SI
35		Via Caronda	SI
36		Via Manganelli	SI

Per i siti ricadenti in area vincolata, la tipologia di vincolo è, in tutti i casi, di carattere paesaggistico, come evidenziato dalla “Carta dei vincoli paesaggistici dell’area etnea” redatta a cura della Soprintendenza per i Beni Culturali e Ambientali di Catania, di cui si riporta sotto un estratto.



Adrano

9, Parte del territorio comunale. D.P.R.S. 2037 del 12.12.1973. Decorrenza 1.4.1973

Belpasso

10, Parte del territorio comunale. D.P.R.S. 1192 del 18.10.1974. Decorrenza 15.3.1973

11, Parte del territorio comunale. D.A. 6611 del 6.6.1995. Decorrenza 11.11.1994

12, Salinella di San Biagio. D.A. 5445 del 1.4.1998. Decorrenza 19.5.1997

Bronte

15, Parte del territorio comunale. D.P.R.S. 1975 del 3.12.1973. Decorrenza 9.10.1972

Mascalucia

42, Santuario di Mompilieri. D.P.R.S. 2274/SG del 21.4.67. Decorrenza 26.7.1965

43, Intero territorio comunale. D.P.R.S. 32 del 10.12.1975. Decorrenza 28.3.1967

Nicolosi

46, Centro abitato. D.P.R.S. 6729/SG del 30.11.1966. Decorrenza 20.7.1965

47, Intero territorio comunale. D.A. 1865 del 20.7.1978. Decorrenza 25.2.1967

Pedara

52, Centro abitato. D.P.R.S. 437/SG del 20.1.1967. Decorrenza 10.2.1965

53, Intero territorio comunale. D.P.R.S. 33 del 10.12.1975. Decorrenza 28.3.1967

Ragalna

55, Parte del territorio comunale. D.P.R.S. 29 del 10.12.1975. Decorrenza 9.3.1973

S. Giovanni La Punta

62, Intero territorio comunale. D.A. 1980 del 29.8.1978. Decorrenza 31.3.1967

Santa Maria di Licodia

64, Parte del territorio comunale. D.P.R.S. 2096 del 27.12.1973. Decorrenza 2.3.1973

Trecastagni

67, Intero territorio comunale. D.A. 2085 del 28.9.1978. Decorrenza 28.3.1967

Valverde

69, Parte del territorio comunale. D.A. 2680 del 10.8.1991. Decorrenza 13.9.1989

Viagrande

70, Intero territorio comunale. D.A. 2084 del 28.9.1978. Decorrenza 31.3.1967

I siti non ricadenti in area vincolata sono quelli ricadenti all'interno dei limiti amministrativi dei comuni di Adrano e Santa Maria di Licodia, per gli altri è necessaria l'acquisizione del nulla osta paesaggistico.

L'analisi effettuata non ha evidenziato la presenza di altri vincoli o tutele insistenti sui siti oggetto di intervento.

Il progettista:

ing. Francesco Bertini

