



REGIONE
SICILIANA



COMUNE DI
ENNA



COMUNE DI
PIETRAPERZIA

REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI ENNA
COMUNI DI ENNA E PIETRAPERZIA

PROGETTO:

*Impianto eolico e delle relative opere di connessione denominato
"ENNA"*

Progetto Definitivo

PROPONENTE:



DEDRA s.r.l.
Via Umberto Giordano, 152 -
90144 Palermo (PA)
P.IVA 07146270827

ELABORATO:

Report Osservazioni Florofaunistiche

PROGETTISTA:

BLC s.r.l.

Ing. Eugenio Bordonali

Ing. Gabriella Lo Cascio



Scala:

-

REDATTORI:

Dott. Salvatore Bondì

Salvatore Bondì

Dott. Salvatore Cambria

Salvatore Cambria



Tavola:

ROF

Data:

29 Dicembre 2023

Rev. Data

Descrizione

00	29 Dicembre 2023	prima emissione

Area ENN1 – Impianto Enna, Rilievo di riferimento	
Tipologia di ambiente: pascolo.	
Fauna osservata	Cappellaccia, Poiana, Gheppio, Cornacchia grigia
Fauna rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria: Cappellaccia. -vedi paragrafi “Livelli di tutela”(relazione floro-faunistica)	
Flora rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria: Assente.	
Formazioni vegetali e habitat prioritari: Vegetazione nitrofila infestante i seminativi.	
Data di rilevamento	6 dicembre 2023
Superficie	200 m ²
Coordinate	37.531106° 14.22478°
Altitudine	614 m

Area ENN2 – Impianto Enna	
Tipologia di ambiente: pascolo.	
Fauna osservata:	Occhiocotto, Cardellino, Fanello, Cornacchia grigia, Storno nero, Colombaccio.
Fauna rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria:	
Flora rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria: Assente	
Formazioni vegetali e habitat prioritari: Prateria con <i>Ampelodesmos mauritanicus</i> (rilievo)	
Data di rilevamento	6 dicembre 2023
Superficie	200 m ²
Coordinate	37.527229° 14.220964°
Altitudine	611 m

<i>Ampelodesmos mauritanicus</i>	4
<i>Carlina hispanica</i>	1
<i>Carthamus lanatus</i>	+
<i>Clinopodium nepeta</i>	+
<i>Daucus carota</i>	+
<i>Foeniculum vulgare</i>	*
<i>Ferula communis</i>	1

+	=	<1%
1	=	1-5%
2	=	5-25%
3	=	25-50%
4	=	50-75%
5	=	75 - 100%

Area ENN3 – Impianto Enna	
Tipologia di ambiente: Coltivi con alberature sparse.	
Fauna osservata:	Passera d'Italia.
Fauna rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria:	
Flora rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria: Assente	
Formazioni vegetali e habitat prioritari: Vegetazione infestante dei seminativi.	
Data di rilevamento	6 dicembre 2023
Superficie	200 m ²
Coordinate	37.526028 ° 14.232626 °
Altitudine	667 m

Area ENN4 – Impianto Enna	
Tipologia di ambiente: Coltivi con alberature sparse.	
Fauna osservata:	Cornacchia grigia, Storno nero, Passera d'Italia, Saltimpalo.
Fauna rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria: -vedi paragrafo "Livelli di tutela" (relazione floro-faunistica)	
Flora rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria: Assente	
Formazioni vegetali e habitat prioritari: Incolti utilizzati a pascolo con specie spinose, quali <i>Carlina hispanica</i> , <i>Carthamus lanatus</i> , ecc.	
Data di rilevamento	6 dicembre 2023
Superficie	200 m ²
Coordinate	37.51572 ° 14.228493 °
Altitudine	686 m

<i>Carlina hispanica</i>	3
<i>Carthamus lanatus</i>	2
<i>Galactites tomentosus</i>	1
<i>Notobasys siriaca</i>	+
<i>Malva sylvestris</i>	+

+ = <1%
1 = 1-5%
2 = 5-25%
3 = 25-50%
4 = 50-75%
5 = 75 - 100%

Area ENN5 – Impianto Enna	
Tipologia di ambiente: Pascolo con alberature sparse	
Fauna osservata:	Assente
Fauna rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria:	
Flora rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria: Assente	
Formazioni vegetali e habitat prioritari: Vegetazione incolta utilizzata a pascolo.	
Data di rilevamento	6 dicembre 2023
Superficie	200 m ²
Coordinate	37.520357 ° 14.235224°
Altitudine	710 m

Area ENN6– Impianto Enna	
Tipologia di ambiente: Pascolo con alberature sparse	
Fauna osservata:	Cinciallegra, Colombaccio, Corvo imperiale, Ghiandaia, Merlo, Pettiroso
Fauna rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria:	
Flora rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria: Assente	
Formazioni vegetali e habitat prioritari: Prateria con <i>Hyparrhenia hirta</i> .	
Data di rilevamento	6 dicembre 2023
Superficie	200 m ²
Coordinate	37.515233 ° 13.227341 °
Altitudine	606 m

Area ENN7– Impianto Enna	
Tipologia di ambiente: Frutteti minori	
Fauna osservata:	Cinciallegra, Colombaccio, Occhiocotto, Ghiandaia, Merlo, Pettiroso
Fauna rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria:	
Flora rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria: Assente	
Formazioni vegetali e habitat prioritari: Vegetazione annuale infestante i coltivi.	
Data di rilevamento	6 dicembre 2023
Superficie	200 m ²
Coordinate	37.488223 ° 14.227656 °
Altitudine	470 m

Area ENN8– Impianto Enna	
Tipologia di ambiente: Pascolo con alberature sparse	
Fauna osservata:	Corvo imperiale, usignolo di fiume
Fauna rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria:	
Flora rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria: Assente	
Formazioni vegetali e habitat prioritari: Vegetazione nitrofila di ambienti pascolati.	
Data di rilevamento	6 dicembre 2023
Superficie	200 m ²
Coordinate	37.47975 ° 14.220338 °
Altitudine	437 m

Area ENN9– Impianto Enna	
Tipologia di ambiente: Pascolo	
Fauna osservata:	Corvo imperiale
Fauna rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria:	
Flora rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria: Assente	
Formazioni vegetali e habitat prioritari: Vegetazione nitrofila dei pascoli a dominanza di specie spinose.	
Data di rilevamento	6 dicembre 2023
Superficie	200 m ²
Coordinate	37.481506 ° 14.205631 °
Altitudine	437 m

Area ENN10– Impianto Enna	
Tipologia di ambiente: Coltivi	
Fauna osservata:	Aquila minore
Fauna rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria: Aquila minore Vedi paragrafo “Livelli di tutela” (relazione floro-faunistica).	
Flora rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria: Assente	
Formazioni vegetali e habitat prioritari: Vegetazione annuale infestante i coltivi.	
Data di rilevamento	6 dicembre 2023
Superficie	200 m ²
Coordinate	37.476082 ° 14.2344 °
Altitudine	554 m

Area ENN11– Impianto Enna	
Tipologia di ambiente: Coltivi	
Fauna osservata:	assente
Fauna rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria:	
Flora rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria: Assente	
Formazioni vegetali e habitat prioritari: Vegetazione annuale infestante i coltivi.	
Data di rilevamento	6 dicembre 2023
Superficie	200 m ²
Coordinate	37.471543° 14.235219°
Altitudine	671 m

Area ENN12– Impianto Enna	
Tipologia di ambiente: Incolti con zone rocciose	
Fauna osservata:	Lanario, Aquila minore, Cappellaccia, Beccamoschino, Cornacchia grigia
Fauna rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria: Aquila minore, Lanario, Cappellaccia Vedi paragrafo “Livelli di tutela” (relazione floro-faunistica).	
Flora rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria: Assente	
Formazioni vegetali e habitat prioritari: Aree pascolate e lembi di ampelodesmeto diradato.	
Data di rilevamento	6 dicembre 2023
Superficie	200 m ²
Coordinate	37.462654° 14.187413°
Altitudine	421 m

Area ENN13– Impianto Enna	
Tipologia di ambiente: Coltivi	
Fauna osservata:	Cappellaccia, Beccamoschino, Cornacchia grigia, Verzellino, Lucherino, Storno nero, Taccola.
Fauna rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria: Cappellaccia Vedi paragrafo “Livelli di tutela” (relazione floro-faunistica).	
Flora rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria: Assente	
Formazioni vegetali e habitat prioritari: Vegetazione annuale infestante i coltivi.	
Data di rilevamento	6 dicembre 2023
Superficie	200 m ²
Coordinate	37.464817° 14.194599°
Altitudine	444 m

Area ENN14– Impianto Enna	
Tipologia di ambiente: Colture arboree (mandorleti, uliveti)	
Fauna osservata:	Cinciallegra, Lucherino, Passera d’Italia, Merlo.
Fauna rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria:	
Flora rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria: Assente	
Formazioni vegetali e habitat prioritari: Vegetazione annuale infestante i coltivi.	
Data di rilevamento	6 dicembre 2023
Superficie	200 m ²
Coordinate	37.460874° 14.201669°
Altitudine	495 m

Area ENN15– Impianto Enna	
Tipologia di ambiente: Coltivi	
Fauna osservata:	Passera d’Italia
Fauna rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria:	
Flora rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria: Assente	
Formazioni vegetali e habitat prioritari: Vegetazione annuale infestante i coltivi.	
Data di rilevamento	6 dicembre 2023
Superficie	200 m ²
Coordinate	37.458301° 14.205267°
Altitudine	474 m

Area ENN16– Impianto Enna	
Tipologia di ambiente: Zone rocciose	
Fauna osservata:	Assente
Fauna rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria:	
Flora rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria: Assente	
Formazioni vegetali e habitat prioritari: Vegetazione annuale infestante i coltivi.	
Data di rilevamento	6 dicembre 2023
Superficie	200 m ²
Coordinate	37.449410° 14.188286°
Altitudine	433 m

Area ENN17– Impianto Enna	
Tipologia di ambiente: Coltivi	
Fauna osservata:	Assente
Fauna rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria:	
Flora rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria: Assente	
Formazioni vegetali e habitat prioritari: Vegetazione annuale infestante i coltivi.	
Data di rilevamento	6 dicembre 2023
Superficie	200 m ²
Coordinate	37.449038° 14.197261°
Altitudine	486 m

Area ENN18– Impianto Enna	
Tipologia di ambiente: Zone rocciose	
Fauna osservata:	Cappellaccia, Strillozzo, Cardellino
Fauna rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria: Cappellaccia, Strillozzo Vedi paragrafo “Livelli di tutela” (relazione floro-faunistica)	
Flora rara, minacciata, di interesse comunitaria, prioritaria: Assente	
Formazioni vegetali e habitat prioritari: Vegetazione annuale infestante i coltivi.	
Data di rilevamento	6 dicembre 2023
Superficie	200 m ²
Coordinate	37.453026° 14.201662°
Altitudine	481 m