

Legenda

- Area di intervento
- Stazione di utenza
- Stazione kWh 100/100kV
- Casello MT 20kV
- Casello MT 20kV
- Confine Comunale
- Confine Provinciale
- Cine
- castelli
- parti panoramiche
- gecati
- grotte
- grotte di abbrazione marina
- iscopere
- tratti panoramici
- visibilità storica
- ferrovie storiche
- lunga di Adriate
- paesaggi locali
- orcelli
- biotopi
- Isola lachia e faragioni
- bari archeologici art19
- area archeologica art19
- cono vulcanico
- conetti vulcanici
- terrazzi
- Fondovalle
- paesura alluvionali
- piemura costiere
- sciare
- galantri
- centri e nuclei storici

BENI SOLARI

- A1
- A2
- A3
- A4
- A5
- A6
- A7
- A8
- A9
- A10
- A11
- A12
- A13
- A14
- A15
- A16
- A17
- A18
- A19
- A20
- A21
- A22
- A23
- A24
- A25
- A26
- A27
- A28
- A29
- A30
- A31
- A32
- A33
- A34
- A35
- A36
- A37
- A38
- A39
- A40
- A41
- A42
- A43
- A44
- A45
- A46
- A47
- A48
- A49
- A50
- A51
- A52
- A53
- A54
- A55
- A56
- A57
- A58
- A59
- A60
- A61
- A62
- A63
- A64
- A65
- A66
- A67
- A68
- A69
- A70
- A71
- A72
- A73
- A74
- A75
- A76
- A77
- A78
- A79
- A80
- A81
- A82
- A83
- A84
- A85
- A86
- A87
- A88
- A89
- A90
- A91
- A92
- A93
- A94
- A95
- A96
- A97
- A98
- A99
- A100

MASSERIE IN DISCRETO STATO DI CONSERVAZIONE

- MASSERIA CUGNO

COPIERTURA VEGETALE

- fito
- fito, macchia caprina
- vegetazione spontanea

PASAGGIO AGRARIO

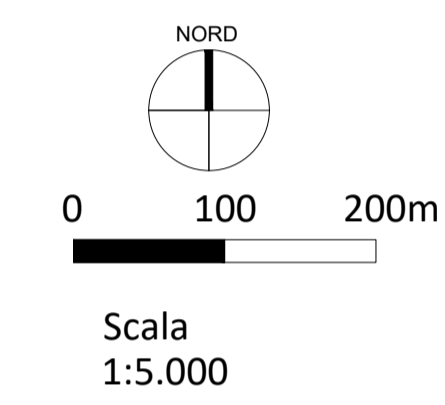
- Paesaggio della coltura estiva
- Paesaggio della coltura invernale
- Paesaggio della coltura arborea
- Paesaggio della coltura erbacea
- Paesaggio della coltura mista
- Paesaggio del territorio
- Paesaggio del territorio: connessione fondo-fondo
- Paesaggio del territorio: connessione fondo-fondo
- Paesaggio del territorio
- Paesaggio della coltura e mare

ELEMENTI MORFOLOGICI LINEARI

- DCCT
- fito e eruttive
- Orti di coltura
- Orti di coltura e scarpate

ELEMENTI MORFOLOGICI LINEARI

- area di intervento
- area di intervento con presenza di grata
- base allungata di base e angoli: base, con sovrapposizione a grata e orcelli, base, con sovrapposizione a base, sovrapposizione a base e orcelli
- base con angoli



<p>21_30_PV_SPE_RMC_AU_DPL_108_01</p> <p>Febbraio 2022</p> <p>21_30_PV_SPE_RMC_AU_DPL_108_01</p> <p>Febbraio 2022</p> <p>N. ELABORATO</p> <p>DATA EMISSIONE</p> <p>DESCRIZIONE</p>	<p>CARTA DEI VINCOLI - COMPONENTI PAESAGGIO</p> <p>CARTA DEI VINCOLI - COMPONENTI PAESAGGIO</p>	<p>Arch. Bela Cristofari</p> <p>Arch. Paola Pastore</p> <p>Ing. Martina Romeo</p>	<p>ESEGUITO</p> <p>CONTROLLATO</p> <p>APPROVATO</p>
<p>OGGETTO:</p> <p>Progetto dell'impianto agro-fotovoltaico denominato "Impianto Agro-Fotovoltaico Giumenta" della potenza di 116.027,10 kWp da realizzare nel comune di Ramacca (CT)</p>		<p>COMMITTENTE:</p> <p></p> <p>9PIU' ENERGIA s.r.l. Via Aldo Moro, 28 25043 Breno (BS)</p>	
<p>TITOLO:</p> <p>RS06EPD0048S1 D. VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE Carta dei vincoli - Componenti paesaggio</p>		<p>SOSTITUISCE:</p> <p>SOSTITUITO DA:</p> <p>CARTA: A1</p> <p>SCALA: 1/5.000</p> <p>ELAB. 108</p>	
<p></p> <p>direttore tecnico Ing. MARTINA ROMEO</p> <p>Sede Legale: Via Comazzo, 81 95026 Terremoli (Enna) (CT) cod. 3610844798 erreduengineering@gmail.com P.IVA: 05760710870</p>		<p></p> <p>NOME FILE: 21_30_PV_SPE_RMC_AU_DPL_108_01</p>	
<p>Tutti i diritti di autore sono riservati a termine di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.</p>			