



LEGENDA

Area di progetto

Area d'impianto

Sistema d'accumulo

SE Terna Raddusa 380/150 kV

COMPONENTI DEL PAESAGGIO

Paraggi locali

Limiti comunali

COMPONENTI DEL SISTEMA NATURALE

Sottosistema abiotico

Componenti geomorfologiche (art.11 delle N.d.A.)

Forme di rilievo

Rilievi isolati

Circhi

Piùture alluvionali

Fondovalle

Piùture costiere

Terrazzi

Solane

Calanchi

Carsismo

Grotte

Singolarità geomorfologiche

Geositi

Tempa di Acreale

Relitti orografici

Isola Lachea e fragoroli

Elementi vulcanici

Cono vulcanico etneo

Coni

Docti

Fessure eruttive

Orti di cadere

Orti di cadere e voragini

Componenti geomorfologiche della costa (art.11 delle N.d.A.)

Costa bassa sabbiosa e/o ghiaiosa

Costa bassa rocciosa

Costa alta rocciosa con prevalenza di grotte

Falasia

Grotte di abrasione marina

Componenti idrologiche (art.11 delle N.d.A.)

Relitti idrografici

Laghi e specchi d'acqua

Stagione

Sottosistema biotico

Componenti del paesaggio vegetale naturale e seminaturale (art.12 delle N.d.A.)

Vegetazione forestale, naturale o artificiale

Relitti idrografici e arenili

Vegetazione di macchia, di gariga, praterie e arbustati

Vegetazione ripariale

Siti di particolare interesse paesaggistico-ambientale (art.13 delle N.d.A.)

Biotopi

COMPONENTI DEL SISTEMA ANTROPICO

Sottosistema agricolo-forestale

Componenti del paesaggio agrario (art.14 delle N.d.A.)

Passaggio delle colture erbacee

Passaggio delle colture arboree

Passaggio delle colture arboree

Passaggio del vigneto

Passaggio dell'agrumeto

Passaggio del ficodindio

Passaggio del pistacchietto

Passaggio del nocciuolo

Passaggio delle colture in serra

Sottosistema insediativo

Componenti archeologiche (art.15 delle N.d.A.)

Beni archeologici sottoposti a tutela ai sensi degli artt.10 e segg. del Codice

Aree e siti di interesse archeologico di cui all'art.142 lett. m) del Codice

Componenti centri e nuclei storici (art.16 delle N.d.A.)

Centri e nuclei storici

Componenti beni isolati (art.17 delle N.d.A.)

A - Architettura militare

A1 - Torri

A2 - Bastioni, castelli, fortificazioni, rivellini

A3 - Capitanerie, carceri, caserma, depositi di polvere, fortili, dogane

B - Architettura religiosa

B1 - Abbazie, badie, collegi, conventi, eremi, monasteri, santuari

B2 - Cappelle, chiese

B3 - Cristini, osterie

B4 - Edicole votive

C - Architettura residenziale

C1 - Case, casini, palazzotti, palazzine, palazzi, ville, villette, villini

C2 - Pagine, grute, rifugi, roccioni

D - Architettura produttiva

D1 - Aziende, bagli, casali, cortili, fattorie, fondi, caseme, masserie, robaie rurali

D2 - Case coloniche, depositi fumentari, magazzini, stalle

D3 - Cantine, oleari, palmenti, stabilimenti enologici, trappeti

D4 - Mulini

A - Abbeveratoi, cisteme, fontane, gabbie, noie o sene, pozzi, vasche

B - Cave, miniere, soffie

K - Calcare, forni, forni, stazzoni

D10 - Accademie, caserme, concene, distillerie, fabbriche, stabilimenti industriali

E - Attrezzature e arenili

E2 - Assoporti, stazioni ferroviarie, case carboniere

- Alberghi, colonie marine, fondaci, scandori, rifugi, ristoranti, taveme

E5 - Aree dei poveri, gasometri, lazzaretti, macelli, ospedali, scuole, telegraf

E6 - Fari, far, far-lanterne, semafori

E7 - Ponti, galere, acquedotti

Componenti viabilità storica (art.18 delle N.d.A.)

Regie trazzere

Ferrovie storiche

Caricatoi

Componenti percorsi panoramici (art.19 delle N.d.A.)

Punti panoramici

Punti panoramici, baluardi



PROGETTO DEFINITIVO DI UN PROGETTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "RAMACCA IUDICA" CON POTENZA INSTALLATA 40,22592 MW_p E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 40 MW CON 20 MW DI ACCUMULO SITO TRA LE CONTRADE ALBOSPINO, VAITA E VAITELLO, COMUNE DI RAMACCA (CT)

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
25_P06	17/05/2024	Definitivo	Ing. M.C. Di Marco	Ing. M.C. Di Marco	Ing. A. Apa	00

ELABORATO:
INQUADRAMENTO PAESAGGISTICO
COMPONENTI DEL PAESAGGIO

SCALA: 1:25.000 TAVOLA: 1/1

SOCIETÀ PROPONENTE:

RIC ENERGY

CAPRARA SOLARE S.R.L.
Via Giuseppe Puzzone 5
20121 - Milano (Italia)
PEC: caprara@ricenergy.it
CF:1295030969

TIMBRE E FIRME:

PROGETTAZIONE:

E-PRIMA

E-PRIMA S.R.L.
Via Manginelli 20/C
95020 Nicolosi (CT)
tel:095914116 - cell:339533392
email:info@e-prima.eu

TIMBRE E FIRME:

ORIENTAMENTO

SCALA METRICA

0 312.5 625 1250 1875 2500
Metri