



COMUNE DI TRESIGNANA

PROVINCIA DI
FERRARA



REGIONE
EMILIA-ROMAGNA



REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA RETE ELETTRICA
NAZIONALE DELLA POTENZA IN IMMISSIONE DI 7.875,00 kW

Denominazione Impianto:

IMPIANTO "TRESIGALLO 3"

Ubicazione:

Via Rossetta, snc
Comune di Tresignana (FE)

ELABORATO
3.31-SIAEG

Inquadramento interferenze sottoservizi

Cod. Doc.: 3.31-SIAEG



Renewco Engineering S.r.l.
Viale Trieste 33
CAP 63900, Fermo (FM),
C.F. e P.IVA: 02553880442
info@renew-co.com www.renewco.com

Scala: 1:5.000

PROGETTO

Data:
9/07/2024

PRELIMINARE



DEFINITIVO



ESECUTIVO



Progettazione:



ARATO S.r.l.
Via La Sorte 40 - 74023 Grottaglie (TA)
C.F./P.Iva: 02690550732
info@aratosrl.com
Il direttore tecnico: Dott Ing. Giada Stella M. Bolignano

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
00	9/07/2024	Prima emissione - Richiesta integr. del 12/03/24 - pratica Sinadoc 7135/2024 - Fascicolo RER n.1317/2/2024 (VIA)	Campanella	Giada Bolignano	Paolo Liberatore
01					
02					
03					

Il tecnico:
Dott. Ing. Giada Stella M. Bolignano
(Iscritta al n. A2508 dell'Albo degli Ingegneri della
Provincia di Reggio Calabria)

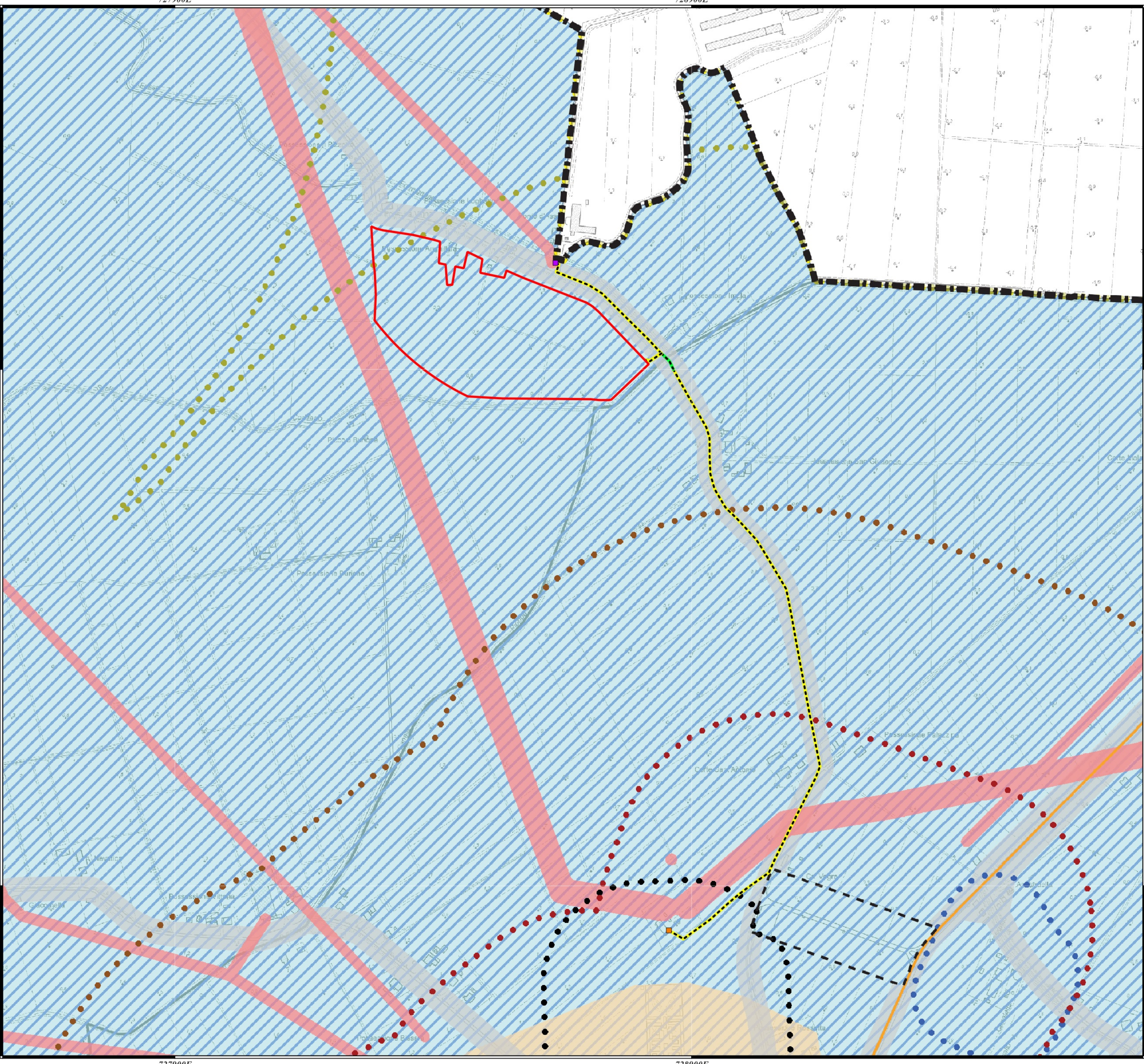
Documento firmato digitalmente, ai sensi del D.Lgs.
28.12.2000 n. 445 e del D.Lgs. 7.03.2005 n. 82,
sostituisce la firma autografa.

Dott. Ing. Giada Stella BOLIGNANO
Iscrizione all'Albo n° A 2508
alla Sezione degli Ingegneri (Sez. A)
- Settore civile e ambientale
- Settore industriale
- Settore dell'informazione
ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI REGGIO CALABRIA

Via Vi



Il Richiedente:
PAOLO
29.07.2024
VENTURE 2 S.R.L.
Via Benedetto del Tronto (AP)
3360446
venture2.srl@postcert.it



LEGENDA

Recinzione

Punti connessione (esistenti)

- Cabina secondaria E-Distribuzione
- CP Tresigallo

Linea di connessione

- Cavidotto MT interrato - Da realizzare in TOC
- Cavidotto MT interrato da realizzare

Unione dei Comuni Terre e Fiumi

PUG - Tav. B.1.2 F. Tavola dei vincoli, rispetti e rischi naturali, industriali e sicurezza.

Confine dell'Unione Terre e Fiumi

Confine comunale

Territorio urbanizzato

RISCHI NATURALI, INDUSTRIALI E SICUREZZA

Zone interessate da stabilimenti a rischio d'incidente rilevante: aree di danno

Categoria F

Categoria EF

Categoria DEF

Categoria CDEF

I zona di pianificazione di emergenza esterna

II zona di pianificazione di emergenza esterna

Aree di pericolosità sismica: zone suscettibili di instabilità

Zona di attenzione per cedimenti (nei terreni coesivi soffici)

Zona di suscettibilità per la liquefazione

Aree di pericolosità sismica: zone stabili suscettibili di amplificazione locali

FA PGA 1,9 - 2,0

FA PGA 1,7 - 1,8

FA PGA 1,5 - 1,6

FA PGA 1,3 - 1,4

Condizioni limite per l'emergenza (CLE)

Infrastruttura di accessibilità/connessione

Area di emergenza

Edificio strategico

Unità strutturale interferente

Aree di pericolosità e/o rischio idraulico

Fascia fluviale A-B del PAI Po

Fascia fluviale A-B del PAI Delta

Fascia fluviale C1 del PAI Delta

Piano di Gestione Rischio Alluvioni: Reticolo principale (RP)

Alluvioni frequenti - H - P3

Alluvioni poco frequenti - M - P2

Alluvioni rare - L - P1

Piano di Gestione Rischio Alluvioni: Reticolo secondario di pianura (RSP)

Alluvioni frequenti - H - P3

Alluvioni poco frequenti - M - P2

Alluvioni rare - L - P1

RISPETTI

Zona di rispetto cimiteriale

Zona di rispetto idrico

Zona di rispetto ad impianto di sollevamento

Area esclusa dalla possibilità di collocazione o mantenimento di impianti radio-televisivi

Zona di rispetto accumulo letami – allevamenti (esclusi suini) – impianti FER a biogas

Distanza per allevamenti suinicoli e avicoli

Zona di particolare protezione dall'inquinamento luminoso

Zona non idonea al recupero e allo smaltimento rifiuti

Zona di rispetto elettrodotti

Zona di rispetto gasdotti

Zona di rispetto stradale

Rappresentazione in coordinate cartesiane nel sistema di riferimento WGS84 - UTM zona 32N

Scala 1:5000

0

50

100

150 m