



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

3.27-SIAEG

INQUADRAMENTO INTERFERENZE - INFRASTRUTTURE DI  
SERVIZI

Cod. Doc.: 3.27-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: varie

Data:  
10/04/2024

PROGETTO

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	10/04/2024	Richiesta integr. del 12/03/24 - pratica Sinadoc 7135/2024 - Fascicolo RER n.1317/2/2024 (VIA)	I. D'Elia	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)



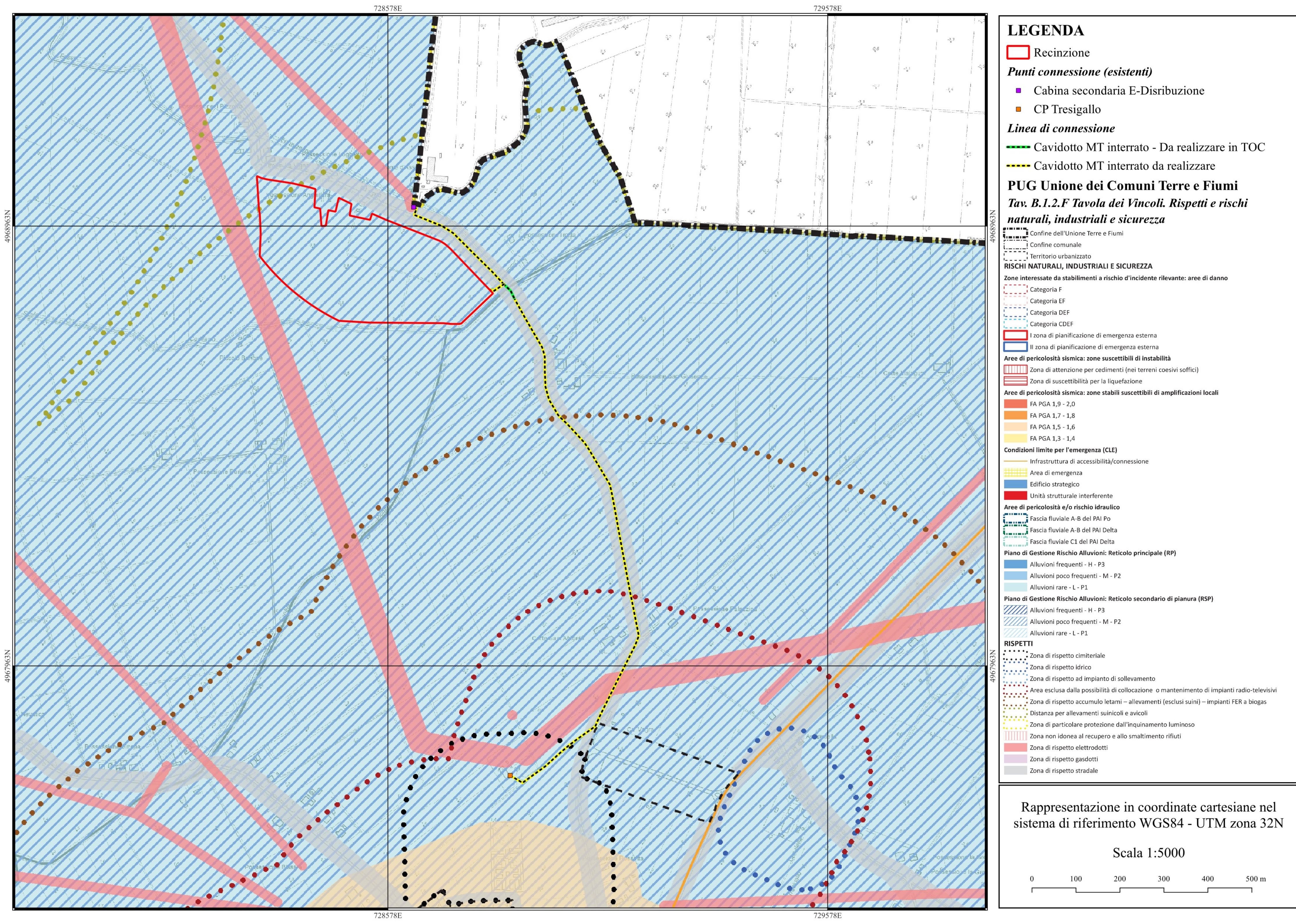
ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI REGGIO CALABRIA

Il Richiedente:

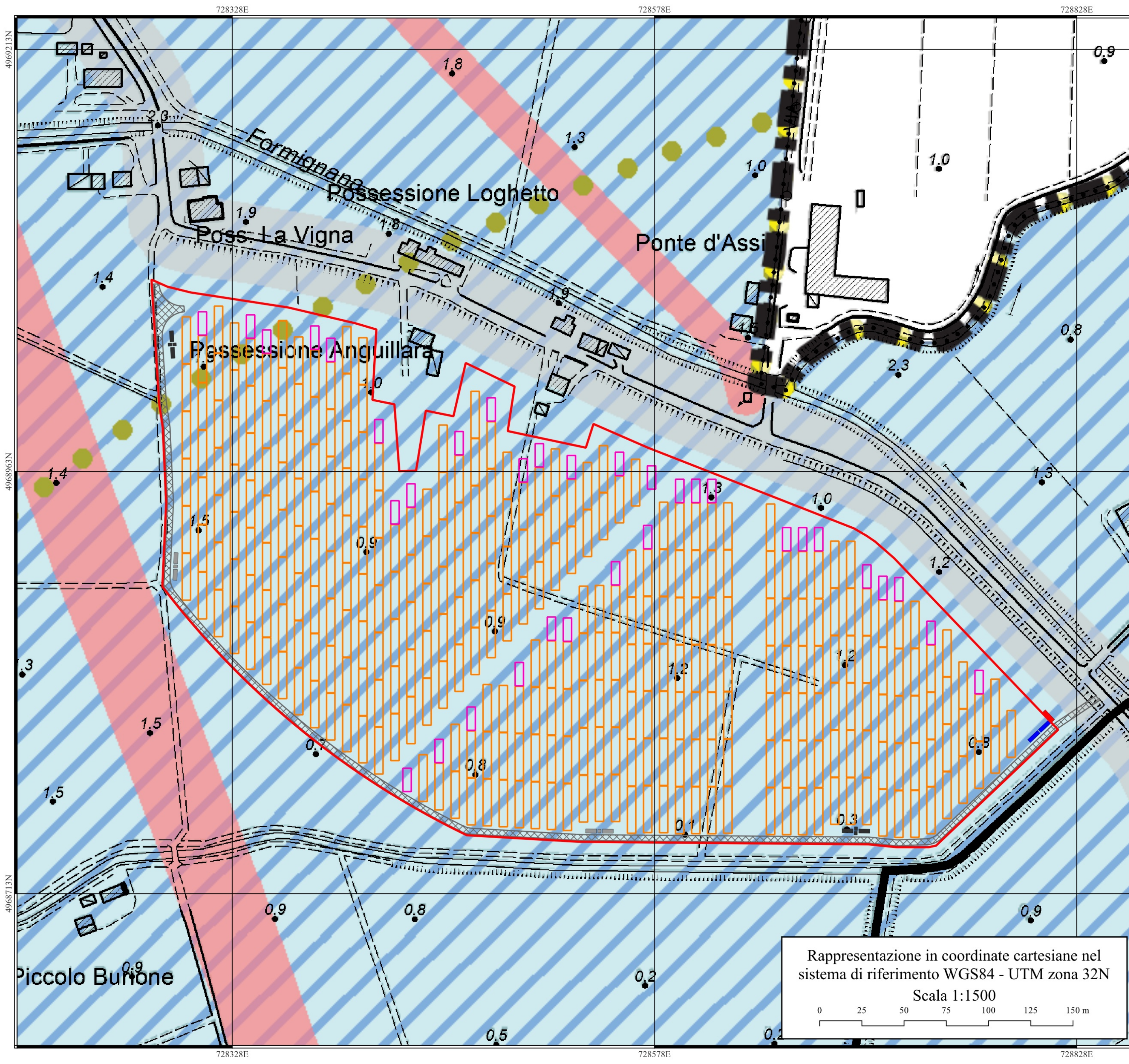
RENEWABLE ADVENTURE 2 S.R.L.  
Via Venezia Giulia 4 - San Benedetto del Tronto (AP)  
02469360446  
pec: renewableadventure2.srl@postcert.it

Bolignano Giada Stella









### LEGENDA

Recinzione

Viabilità interna

**Trackers**

24 moduli

48 moduli

**Cabine**

Cabina di consegna

Cabina utente

Cabine di trasformazione - Doppio trasformatore

Cabine di trasformazione - Singolo trasformatore

**PUG Unione dei Comuni Terre e Fiumi**

*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 amplificazioni 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/connesione

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 1:1500

0

25

50

75

100

125

150 m

Base cartografica multiscala della rappresentazione CTR derivata dal DBTR fornita dalla Regione Emilia-Romagna