

REGIONE PUGLIA PROVINCIA di FOGGIA
 COMUNE di MANFREDONIA

LUCKY WIND s.p.a.
 Piazza C. Battisti 27 71121 Foggia
 Tel. 0881 836470-836404 | Fax 0881 833417
 P.IVA 02116900719

STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA
 MEZZINA dott. ing. Antonio
 Via T. Solis 128 | 71016 San Severo (FG)
 Tel. 0882.228072 | Fax 0882.243651
 e-mail: info@studiom ezzina.net

Studio di Geologia Tecnica & Ambientale
Dott.ssa Geol. Giovanna Amedei
 Via Piero Nenni, 4 - 71012 Rodi Garganico (FG)
 Tel./Fax 0884.993793 | Cell. 347.6262269
 E-Mail: giovannaamedei@iscali.it

Dott. Forestale Luigi Lupo
 Corso Roma, 110
 71121 Foggia
 E-Mail: luiglupo@beru.it

Arch. Marianna Denora
 Via Savona, 3 - 70122 Altamura (BA)
 Tel. Fax 083.3147466
 E-Mail: info@studiodenoraconsulistica.it

Progetto definitivo per la realizzazione dell'impianto agro-fotovoltaico integrato con allevamento ovi-caprino, di potenza pari a 49,912 MWp, e sistema di accumulo di energia elettrica di 25MW/50MWh, con potenza complessiva ai fini della connessione pari a 75 MW, su terreni con vincolo ZVN (zone a vulnerabilità da nitrati - d.g.r. n. 1408 del 06/09/2016), come programma di riconversione temporanea e miglioramento bio-strutturale dei suoli oggetto dell'intervento e delle falde sotterranee, finalizzato al recupero del loro valore agronomico, nonché delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto.

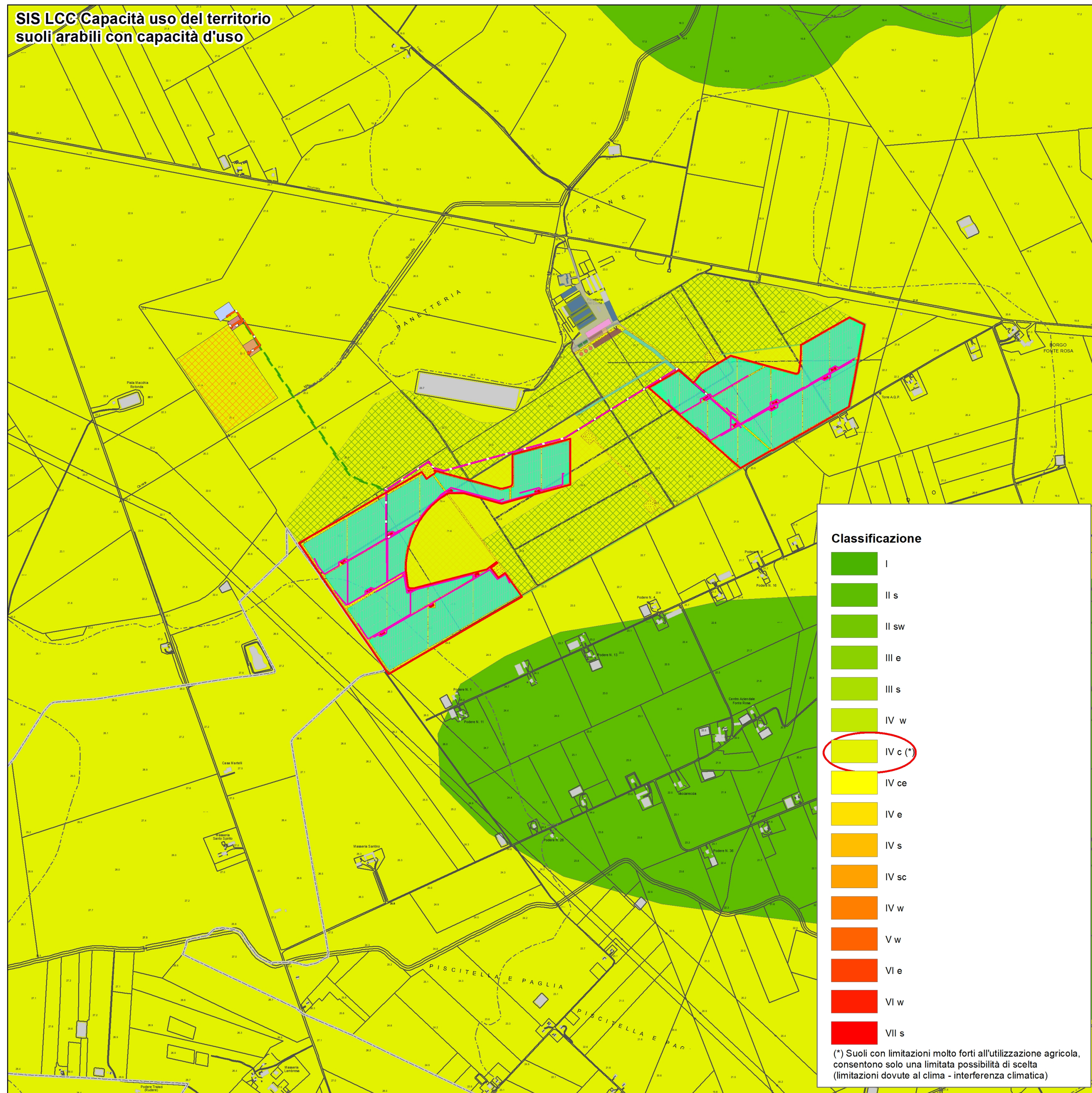
ISTANZA DI AUTORIZZAZIONE UNICA
 ai sensi dell'art. 12 del D.lgs. 387/2003 e s.m.i.

Indirizzo: JOQSENO_ProgettoGenerale
 Nome Esistente: JOQSENO_TAVOLA_B08
 Descrizione e storia: Capacità del suolo (LCC) e Aee vulnerabili da Nitrati

02	Dicembre 2020	Integrazioni procedimento A.U.	Ing. M. A. Verino	Ing. A. Mezzina	LUCKY WIND S.p.a.
01	Gennaio 2020	Progetto definitivo per istanza di A.U.	Ing. M. A. Verino	Ing. A. Mezzina	LUCKY WIND S.p.a.
00	Luglio 2019	Richiesta di V.I.A.	Ing. M. A. Verino	Ing. A. Mezzina	LUCKY WIND S.p.a.

Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Aprovaione
------	------	-------------------------	--------------	----------	------------

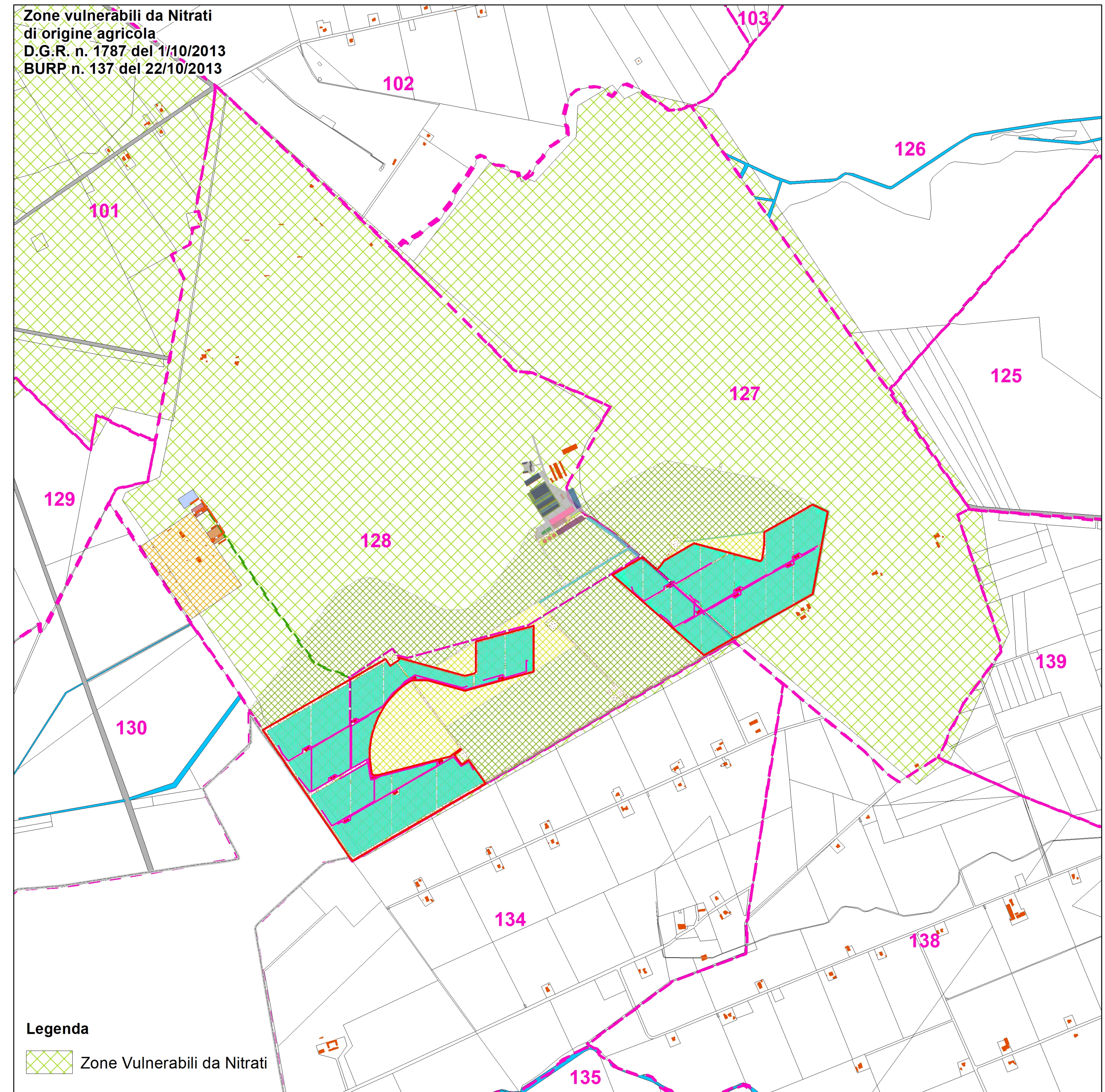
Scala: 1:10.000
 Formato: Codice Pratica **JOQSENO**



Classificazione

- I
- II s
- II sw
- III e
- III s
- IV w
- IV c (*)**
- IV e
- IV s
- IV sc
- IV w
- V w
- VI e
- VI w
- VII s

(*) Suoli con limitazioni molto forti all'utilizzazione agricola, consentono solo una limitata possibilità di scelta (limitazioni dovute al clima - interferenza climatica)



Legenda

Zone Vulnerabili da Nitrati

Legenda

IMPIANTO FOTOVOLTAICO

- Cavidotto esterno MT
- Cavidotto esterno AT
- Cavidotto interno
- Cavidotto TOC
- Cabine di campo
- Stringhe fotovoltaiche
- Stazione utente esistente
- Stazione utente da realizzare
- Storage
- Stazione Elettrica TERNA

ALLEVAMENTO OVI-CAPRINO

- Aree pascolo
- Aree seminativo
- Aree fvt - Pascolo
- Strade in terra stabilizzata
- Strade brecciate esistenti
- Aia ovile
- Cisterne acque meteoriche
- Fascia arborea
- Fienile
- Ovile
- Paddock coperti
- Paddock esterni scoperti
- Altri fabbricati
- Piazzali cementati
- Prato verde
- Strade e piazzali asfaltate
- Strade in terra battuta naturale

Altre informazioni

- AREA INTERVENTO
- Limiti comunali