


PropONENTE
LUCKY WIND s.p.a.
 Piazza C. Battisti, 27 | 71121 Foggia
 Tel. 0881.630470-630404 | Fax 0881.630417
 P.IVA 02116500719



Progettazione Generale, elettrica e Coordinamento

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




Studio Paesaggistico e Ambientale

VEGA s.p.a.
Arch. Antonio Demaio
 Tel. 0881.756251 | Fax 1784412324
 E-Mail: st.vega@gmail.com

Studio Geologico e idraulico
Studio di Geologia Tecnica & Ambientale
Dott.sa Geol. Giovanna Amedei
 Via Pietro Nenni, 4 - 71012 Rodi Garganico (FG)
 Tel./Fax 0884.965793 | Cell. 347.6262259
 E-Mail: giovannaamedei@iscali.it

Studio Archeologico

Architetto
Dott. Vincenzo Ficco
 Tel. 0881.750334
 E-Mail: info@archeologicasrl.com

Studio Naturafisco
Dott. Forestale Luigi Lupo
 Corso Roma, 110
 71121 Foggia
 E-Mail: luigilupo@libero.it

Studio Acustico
Arch. Marianna Denora
 Via Savona, 3 - 70022 Altamura (BA)
 Tel. Fax 080 3147468
 E-Mail: info@studioprogettazioneacustica.it

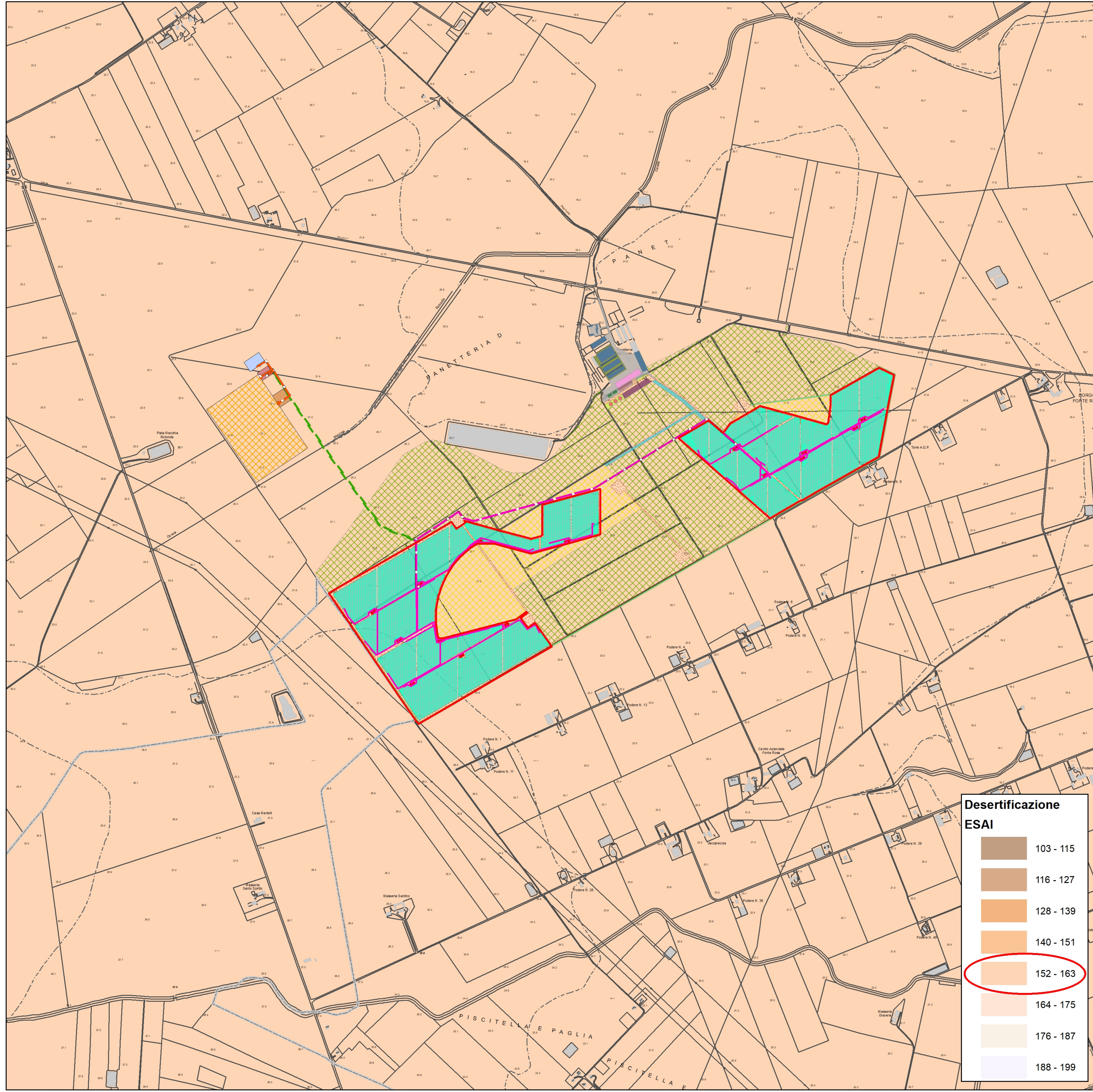
Opera
 Progetto definitivo per la realizzazione dell'impianto agro-fotovoltaico integrato con allevamento ovi-caprino, di potenza pari a 49,912 MWp, e sistema di accumulo di energia elettrica di 25MW/50MWh, con potenza complessiva ai fini della connessione pari a 75 MW, su terreni con vincolo ZVN (zone 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.

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

Oggetto
 Folder: JOQSENO_ProgettoGenerale
 Nome Elaborato: JOQSENO_TAVOLA_B09
 Descrizione Elaborato: Desertificazione del suolo

02	Dicembre 2020	Integrazioni procedimento A.U.	Ing. M. A. Merlino	Ing. A. Mezzina	LUCKY WIND S.p.a.
01	Gennaio 2020	Progetto definitivo per Istanza di A.U.	Ing. M. A. Merlino	Ing. A. Mezzina	LUCKY WIND S.p.a.
00	Luglio 2019	Richiesta di V.I.A.	Ing. M. A. Merlino	Ing. A. Mezzina	LUCKY WIND S.p.a.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: 1:10.000
 Formato:



Legenda

Cavidotto esterno MT	Aree pascolo	Ovile
Cavidotto esterno AT	Aree seminativo	Paddock coperti
Cavidotto interno	Aree fiv - Pascolo	Paddock esterni scoperti
Cavidotto TOC	Strade in terra stabilizzata	Altri fabbricati
Cabine di campo	Strade brecciate esistenti	Piazzali cementati
Stringhe fotovoltaiche	Aia ovile	Prato verde
Stazione utente esistente	Cisterne acque meteoriche	Strade e piazzali asfaltate
Stazione utente da realizzare	Fascia arborea	Strade in terra battuta naturale
Storage	Fienile	
Stazione Elettrica TERNA		

Desertificazione ESAI

	103 - 115
	116 - 127
	128 - 139
	140 - 151
	152 - 163
	164 - 175
	176 - 187
	188 - 199

Altre informazioni

AREA INTERVENTO

Limiti comunali