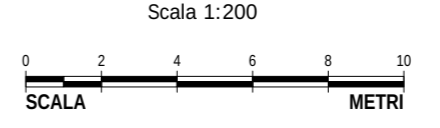


**PIANO TERRA**



<p><b>LUCKY WIND s.p.a.</b>          Piazza S. Sordani, 27 71123 Foggia          Tel. 0881.830470-830464   Fax 0881.830417          P.IVA 0213498713</p>					
<p><b>STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA</b>          MEZZANA &amp; C. snc          Via T. Sorelli, 18 - 71016 San Severo (FG)          Tel. 0882.238072   Fax 0882.243901          e-mail: info@studioingegneriaelettrica.it</p>					
<p><b>VEGA snc</b>          Arch. Antonio Demajo          Via S. Maria, 10 - 71014 San Severo (FG)          Tel. 0882.730201   Fax 0882.243901          E-Mail: at.demajo@gmail.com</p>	<p>Studio di Geologia Tecnica &amp; Ambientale  <b>Dott.ssa Geol. Giovanna Amedei</b>          Via Piero Petrucci, 4 - 71022 Rodi Garganico (FG)          Tel. Fax 0884.967763   Cell. 347.8322019          E-Mail: giovannaamedei@tiscali.it</p>				
<p><b>Dott. Vincenzo Ficco</b>          Tel. 0881.791034          E-Mail: info@archvncenzo.it</p>	<p><b>Dott. Forestale Luigi Lupo</b>          Corso Roma, 110          71121 Foggia          E-Mail: luigi.lupo@libero.it</p>				
<p><b>Arch. Marianna Denora</b>          Via Savona, 3 - 71022 Alberona (BN)          Tel. Fax 0882.342566          E-Mail: info@studiodiproggettazionearchitettura.it</p>					
<p>Progetto definitivo per la realizzazione dell'impianto agro-fotovoltaico integrato con allevamento ovi-caprino, di potenza pari a 49,712 MWp, e sistema di accumulo di energia elettrica di 25MWh/50MWh, con potenza complessiva ai fini della connessione pari a 75 MW, su terreni con vincolo ZN (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.</p>					
<p style="text-align: center;"><b>ISTANZA DI AUTORIZZAZIONE UNICA</b>          ai sensi dell'art. 12 del D.lgs. 387/2003 e s.m.i.</p>					
<p>Progetto: <b>JOQSENSO_ProgettoAgronomico</b></p>					
<p>Opera: <b>JOQSENSO Tav01</b></p>					
<p>Partire</p>					
02	Dicembre 2020	Integratori procedimento A.U.	Ing. M. A. Melino	Ing. A. Miccra	LUCKY WIND S.p.A.
01	Gennaio 2020	Progetto definitivo per istanza di A.U.	Ing. M. A. Melino	Ing. A. Miccra	LUCKY WIND S.p.A.
00	Luglio 2019	Richiesta di V.I.A.	Ing. M. A. Melino	Ing. A. Miccra	LUCKY WIND S.p.A.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	Codice Pratica: <b>JOQSENSO</b>				
Formato:	A4				