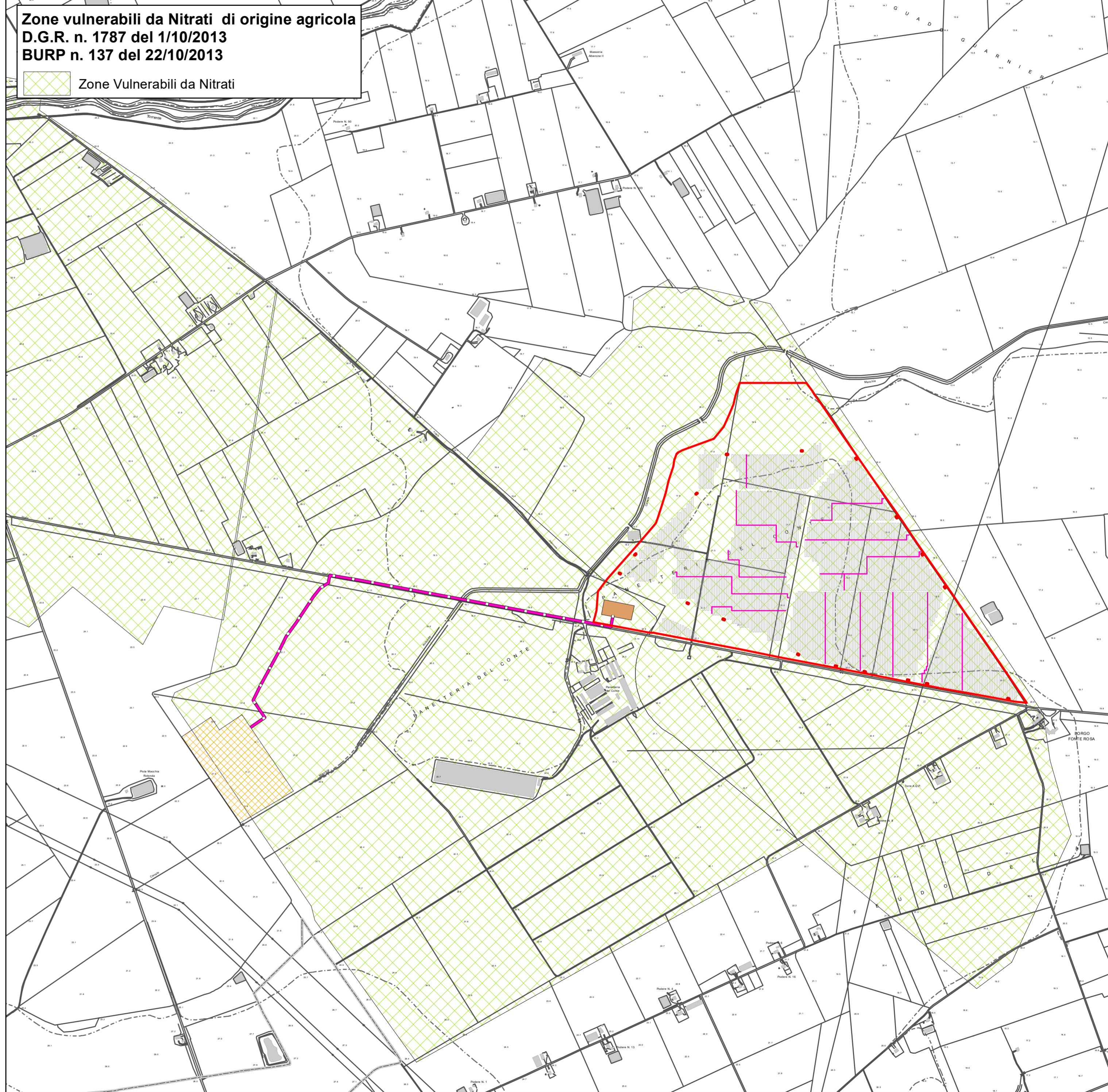
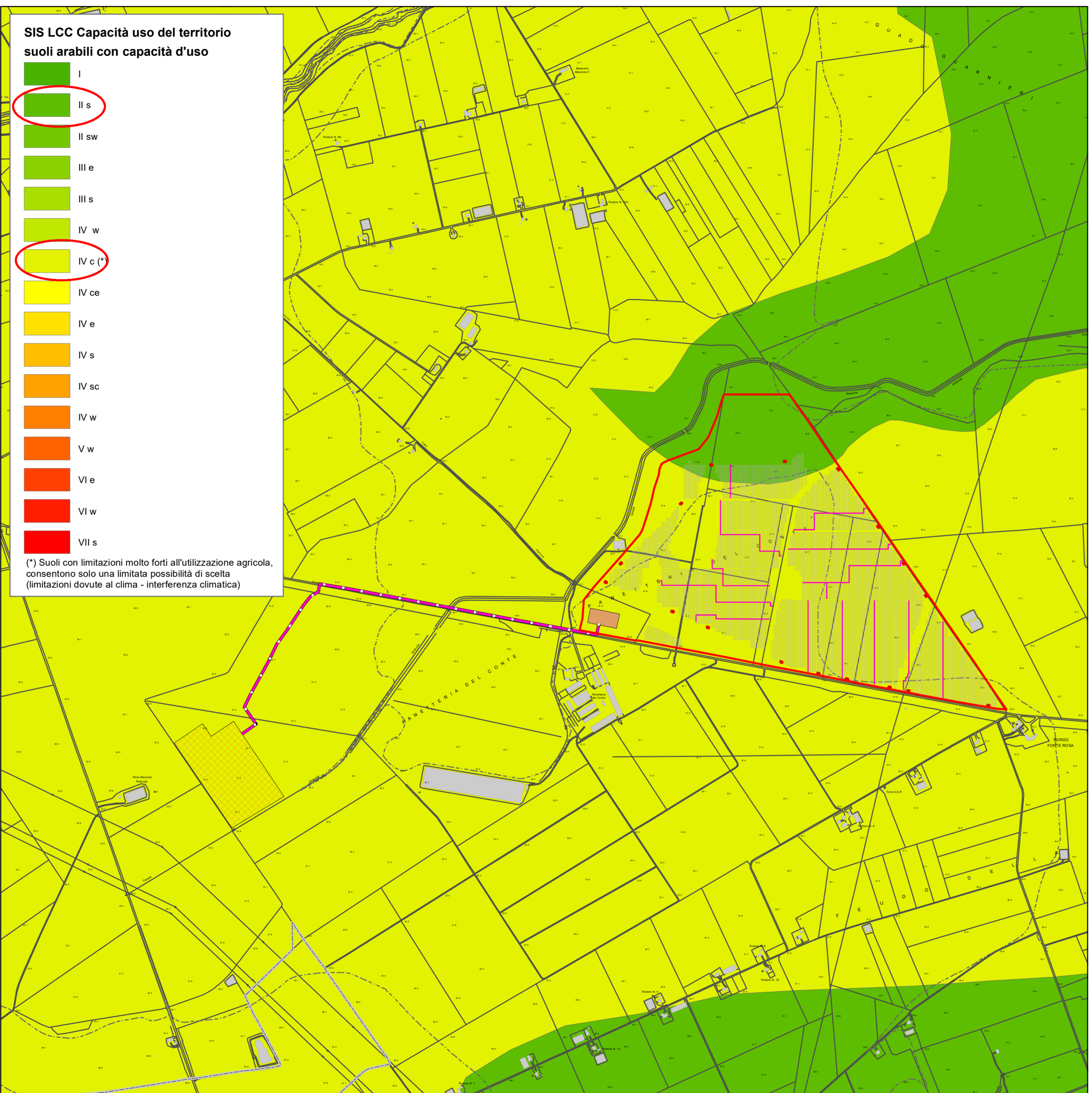


 <b>MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA</b>		 <b>REGIONE PUGLIA</b>			
		 <b>COMUNE di MANFREDONIA</b>			
Progettazione e Coordinamento  <b>Ing. Giovanni Cis</b> Tel. 349 0737323 E-Mail: giovanni.cis@ingpec.eu					
Studio Ambientale  <b>Arch. Antonio Demajo</b> Tel. 0881.756251 Fax 1784412324 E-Mail: info@studiovega.org	 <b>VEGA sas</b> LANDSCAPE ECOLOGY & URBAN PLANNING				
Studio Naturalistico  <b>Dott. Forestale L. Lupo</b> Corso Roma, 110 71131 Foggia E-Mail: lulupo@libero.it	Studio Architettico   <b>ODOS</b>				
Studio Geologico  <b>Studio di Geologia Tecnica &amp; Ambientale Dott.sa Geol. Giovanna Amedei</b> Via Piero Nera, 4 - 71012 Rosi Garganico (FG) Tel/Fax 0884 969793 - Cell: 347.9262299 E-Mail: giovannaamedei@iscall.it	Progettazione Elettromeccanica  <b>Ing. Giovanni Cis</b> Tel. +39 349.0737323 - E-Mail: giovanni.cis@ingpec.eu				
Proponente  <b>ENERGIE ALTERNATIVE</b> Via Cino del Duca 5, 20122 Milano (MI) Tel. +39 0882 381083 - P.IVA 0423260710	EPC   <b>SENS</b> STEAG Solar Energy Solutions Via Monte Nero, 84 20135 Milano (MI) Tel. +39 0832 458918 - P.IVA 10813550965				
<b>OPERA</b> PROGETTO PER UN IMPIANTO DI PRODUZIONE AGROVOLTAICO INTEGRATO DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI MANFREDONIA (FG) IN LOCALITA' "BORGO MEZZANONE - MACCHIA ROTONDA"					
<b>OGGETTO</b> Folder: Studio di Impatto Ambientale Nome file: A6SJ8A1_LCC_AVN Descrizione elaborato: LCC e AVN					
03	Emissione per progetto definitivo	A.V.M.	Ing. G. Cis	Energie Alternative	
Rev.	Ottobre 2021	Oggetto della revisione: presentazione V.I.A. statale	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	1:10000				
Formato:	A0	Codice Pratica	A6SJ8A1		

**SIS LCC Capacità uso del territorio  
suoli arabili con capacità d'uso**







I
II s
II sw
III e
III s
IV w
IV c (*)
IV ce
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**

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO**

-  Cavidotto esterno AT
-  Cavidotto interno
-  Cabine di campo
-  Stringhe fotovoltaiche
-  Stazione Utente
-  Stazione Elettrica TERNA

**Altre informazioni**

-  AREA INTERVENTO
-  Limiti comunali