

REGIONE PUGLIA

PROVINCIA di
BARLETTA-ANDRIA-TRANI

COMUNE di
MINERVINO MURGE

COMUNE di
ANDRIA

COMUNE di
SPINAZZOLA

EDISON
Edison Rinnovabili Spa
Piazzale Buonaparte, 31 - 20121 Milano

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

STUDIO FALCONE
Ingegneria
Ing. Antonio Falcone
Tel. 0884.046779 | Fax 0884.046778
E-Mail: antonio.falcone@studiofalcone.eu

NOSTOI s.r.l.
Dott.ssa Maria Grazia Liseno
Tel. 0772.001201 | Fax 0772.63894
E-Mail: mgliseno@nostoi.it

VEGA sas
LANDSCAPE DESIGN
Piazzale Buonaparte, 31 - 20121 Milano

PROGETTO DEFINITIVO PER IL RIFACIMENTO DI UN PARCO EOLICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 59,4MW COSTITUITO DA N°9 AEROGENERATORI TIPO SG155 DA 6,6MW SITO NEL COMUNE DI MINERVINO MURGE(BAT), NONCHÉ DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI ALLA COSTRUZIONE E ALL'ESERCIZIO DELL'IMPIANTO.

Nome Elaborazione:	LCLJPL2.LCC_Carta della capacità di uso dei suoli	Foglio:	VIA_02_Vincoli ambientali e paesaggistici e studio di inserimento urbanistico
Descrizione lavoro: Carta della capacità di uso dei suoli			
00	Marzo 2024	Emissione per progetto definitivo	Studio Mezzina TAUW Italia S.r.l. Edison Rinnovabili S.p.A.
Rev.	Data	Descrizione della revisione	Elaborazione Verifica Approvazione
Scale:	1:115.000		
Formato:	Codice progetto AU LCLJPL2		

Opere di progetto

- WTG
- Cavidotti
- SE Edison minervino

Altre informazioni

- Buffer 3km
- Limiti comunali

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

 I	 IV e
 II s	 IV s
 II sw	 IV sc
 III e	 IV w
 III s	 V w
 IV w	 VI e
 IV c	 VI w
 IV ce	 VII s

Classi	CLASSI DI CAPACITÀ DI USO DEL SUOLO (stralcio)
Classe I	Suoli senza o con poche limitazioni all'utilizzazione agricola. Non richiedono particolari pratiche di conservazione e consentono un'ampia scelta tra le colture diffuse nell'ambiente.
Classe II	Suoli con moderate limitazioni, che riducono la scelta colturale e che richiedono alcune pratiche di conservazione, quali un'efficiente rete di scolo.
Classe III	Suoli con moderate limitazioni, che richiedono la scelta colturale e alcune pratiche di conservazione, quali un'efficiente rete di scolo.
Classe IV	Suoli con limitazioni molto forti all'utilizzazione agricola. Consentono solo una limitata possibilità di scelta.
Classe V	Suoli che presentano limitazioni ineliminabili, non dovute a fenomeni di erosione e che ne riducono il loro uso alla forestazione, alla produzione di foraggi, al pascolo o al mantenimento dell'ambiente naturale (ad esempio: suoli molto pietrosi, ecc.).

