



Uso del suolo

- 1111, insediamento residenziale continuo urbano e denso
- 1112, insediamento residenziale continuo, denso più recente e basso
- 1113, insediamento residenziale continuo, denso recente, alto
- 1121, insediamento residenziale discontinuo
- 1122, insediamento residenziale rado e medio-alto
- 1123, insediamento residenziale sparso
- 1211, insediamento industriale e artigianale con spazi accessori
- 1212, insediamento commerciale
- 1213, insediamento dei grandi impianti di servizi pubblici e privati
- 1214, insediamenti ospedalieri
- 1215, insediamenti degli impianti tecnologici
- 1216, insediamenti produttivi agricoli
- 1217, insediamento in disuso
- 1221, reti stradali e spazi accessori
- 1222, reti ferroviarie comprese le superfici annesse
- 1223, grandi impianti di concentrazione e smaltimento rifiuti
- 1225, reti ed aree per la distribuzione, la produzione e il trasporto dell'energia
- 124, aree aeroportuali ed elporti
- 131, aree estrattive
- 1322, depositi di rottami e cielo aperto, centri di autoveicoli
- 1331, cantieri e spazi in costruzione e scavi
- 1332, suoli rimangiati e aridati
- 141, aree verdi urbane
- 1422, aree sportive (palaie, tennis, etc)
- 143, cantieri
- 2111, seminativi semplici in aree non irrigue
- 2112, colture orticole in pieno campo in serra e sotto plastica in aree non irrigue
- 2123, colture orticole in pieno campo in serra e sotto plastica in aree irrigue
- 221, vigneti
- 222, frutteti e frutteti minori
- 223, uliveti
- 241, colture temporanee associate a colture permanenti
- 242, sistemi colturali e particolari complessi
- 311, boschi di latifoglie
- 312, boschi di conifere
- 313, boschi misti di conifere e latifoglie
- 314, prati alberati, pascoli alberati
- 322, cespugli e arbustati
- 323, aree a vegetazione subniva
- 3241, aree a ricostituzione naturale
- 3242, aree a ricostituzione artificiale (pionieristiche nella fase di riavvicinamento)
- 333, aree con vegetazione rada
- 5112, canali e idrovie
- 5121, bacini senza manufatti utilizzatori produttivi
- 5122, bacini con prevalente utilizzazione per usi irrigui

Simboli:

- Aerogeneratore
- Strade esistenti da adeguare
- Strade da realizzare
- Logistica di cantiere
- Piazzola di esercizio
- Piazzola temporanea
- Caviddito interno
- Confini comunali
- Strada pubblica da adeguare

CONSUMO SUOLO (mq)			
	Piazzola esercizio	Piazzola montaggio	Viabilità
Occupazione suolo in fase di cantiere	10.176	42.240	
Occupazione suolo in fase di esercizio	10.176		30.350
Area temporanea di cantiere			23.355
Strade nuove			35.070
Strade esistenti da adeguare			4.679
Area cabina			
HABITAT INTERFERITI IN FASE DI CANTIERE			
Culture a seminativo			63.620
Ortivi			82.250
Vigneti			
HABITAT INTERFERITI IN FASE DI ESERCIZIO			
Culture a seminativo			20.757
Ortivi			52.523
Vigneti			

FRAMMENTAZIONE HABITAT E CULTURE AGRARIE: parziale per lo più in fase di cantiere
SPECIE RICCHIANCHE DI PERICOLO E/O PROTETTE: assenti
MISURE DI MITIGAZIONE: n.479 piante di ulivo saranno espiantate e reimpiantate.

Regione Puglia
COMUNE DI MESAGNE - COMUNE DI TORRE SANTA SUSANNA
PROVINCIA DI BRINDISI

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI, NONCHE' OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE, DI POTENZA PREVISTA IMMESA IN RETE PARI A 49,60 MW ALIMENTATO DA FONTE EOLICA DENOMINATO "APPIA ENERGIA"

OPERE DI CONNESSIONE E INFRASTRUTTURE PER IL COLLEGAMENTO ALLA RTN:
 Comuni di Erchie (Br)-San Pancrazio Salentino (Br)

PROGETTO DEFINITIVO
PARCO EOLICO "APPIA ENERGIA"
 Codice Impianto: TB9U001

Tavola : Titolo :

USO E CONSUMO DEL SUOLO
 Scala 1/10000

SFA_35-1

Cod. identificativo elaborato : TB9U001_StudioFattibilitàAmbientale_35-1

<p>Progettista: ENERSAT s.r.l. Via Andea n.35 - Cap 10152 TORINO (TO) P.IVA 12400840018 - REA TO-1287260 - enersat@pec.it Responsabile progettazione: Ing. Santo Masella</p>	<p>Committente: ENERGIA LEVANTE s.r.l. Via Loro Giovanni n.9/11 Reggia Eur - 4° piano - Cap 00143 ROMA P.IVA 10240591007 - REA RM1219825 - energialevante@legalmail.it www.serenewables.com - Tel.: +39 06548311</p> <p style="font-size: small;">Società del Gruppo</p>
--	--

Indagine Specialistiche :	Data	Revisione	Redatto	Approvato
		12.10.2022	Integrazione	SM

Data: Ottobre 2022 Scala: 1:10000 File: TB9U001_StudioFattibilitàAmbientale_35-1 Formato: **A0**

Ai sensi e per gli effetti degli art.2 e 99 della Legge n.633 del 22 aprile 1991, ENERGO LEVANTE s.r.l. si riserva la proprietà intellettuale e materiale di questo elaborato e facoltà espressa di vietare a chiunque di renderlo noto a terzi o di riprodurlo anche in parte, senza la nostra preventiva autorizzazione scritta.