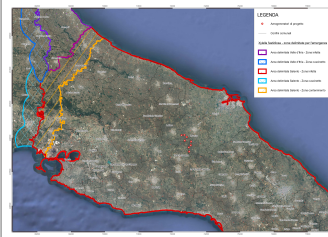


- APPIA_Energia_XILELLA**
- Logistica di cantiere
 - Ingombro aereo_pala_durante_il_trasporto
 - Fondazioni
 - Elettrodotti_internati_MT
 - Elettrodotti_internati_AT
 - Aerogeneratori
 - Strade_esistenti_da_adeguare
 - Strade_ed_aree_di_manovra_temporanee
 - Strade_da_realizzare
 - Strada_pubblica_esistente_da_adeguare_in_larghezza
 - Stazione_elettrica_Terna_esistente
 - Sottostazione_elettrica_di_trasformazione_d progetto
 - Piazzole_di_montaggio
 - Piazzole_di_esercizio
 - Ulivi da espiantare
- Confini
Confini Comunali



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 (INMESSA IN RETE PARI A 49,50 MW) ALIMENTATO DA FONTE EOLICA DENOMINATO 'APPIA ENERGIA'

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

PROGETTO DEFINITIVO

PARCO EOLICO 'APPIA ENERGIA'

Codice Impianto: 'TBU001'

Tecnica: **Wind**

POSIZIONE DEGLI ALBERI DI ULIVO INFETTI DA XILELLA FASTIDIOSA DA RIMUOVERE DEFINITIVAMENTE DALLE AREE INTERESSATE PER I TRASPORTI ECCEZIONALI E PIAZZOLE

Planimetria usata da MES07 su SPS1

SFA_55-18

Cod. identificativo autorizz.: **TBU001_StudioAttibilitaAmbientale_55-18**

Profilo: EMERSAT s.r.l. <small>via S. Maria Maddalena, 100 - 71013 San Marco in Lamis (BR) - Tel. 0874/480000 - Fax 0874/480001 email: emersat@emersat.it</small>	Committente: ENERGIA LEVANTE s.r.l. <small>via S. Maria Maddalena, 100 - 71013 San Marco in Lamis (BR) - Tel. 0874/480000 - Fax 0874/480001 email: energialevante@energialevante.it</small>

Indagine/Qualificatore	Data	Revisione	Stato	Intervento
	25.05.2024	Aggiornamenti	OK	OK

Data: 05/05/2024 | Scale: 1:5000 | Foglio: 01 | Stato: Adempimento/Att. | Contatto: **EMERSAT** | Foglio: **A1**