



LEGENDA

- Aerogeneratore
- Strade esistenti da adeguare
- Strade da realizzare
- Logistica di cantiere
- Strade temporanee ed aree di manovra
- Ingombro trasporti eccezionali
- Piazzola di esercizio/Pirto
- Piazzola temporanea di montaggio
- Cabina di commutazione
- Stazione TERNA
- Cabina Utente SSE
- Cavidotto MT
- Cavidotto AT
- Confini comunali
- Strada pubblica trasporti eccezionali

Regione Puglia
 COMUNE DI SALICE SALENTINO (LE)-GUAGNANO (LE)-CAMPI SALENTINA (LE)
 SAN PANCRAZIO SALENTINO (BR)-CELLINO SAN MARCO (BR)
 MESAGNE (BR)-BRINDISI (BR)
 SAN DONACI (BR)

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI, NONCHE' OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE, DI POTENZA PREVISTA IMMESSA IN RETE PARI A 105,40 MW ALIMENTATO DA FONTE EOLICA DENOMINATO "APPIA SAN MARCO"

PROGETTO DEFINITIVO
PARCO EOLICO "APPIA SAN MARCO"
 Codice Impianto: G9ZFR24

Tav.: **0_02a-13** Titolo: **UBICAZIONE IMPIANTO DI PROGETTO SU CTR ASM13-ASM14-ASM16-ASM17**
 Scala: **1:4000**

Formato Stampa: **A0** Codice Identificatore Elaborato: **G9ZFR24_ElaboratoGrafico_0_02a-13**

Progettazione: Gruppo di progettazione: **ENE-SAT** (Dip. Santo Spirito - Responsabile Progetto: Dip. Francesco Masala) | **INSE** (Amministratore Delegato: Dip. Nicola Galante) | **SSE Renewables** (Società del Gruppo)

Energia: **ENERGIA LEVANTE S.r.l.** (Via. Carlo Cattaneo, 3/A - 70122 Bari - Tel. +39 080 400404 | P.IVA 0240351072 - REA BR1219023 - email: energialevante@energialevante.it | www.energialevante.it - Fax: +39 080 400431)

Data	Motivo della revisione	Realizzato	Controllato	Approvato
	Prima emissione			