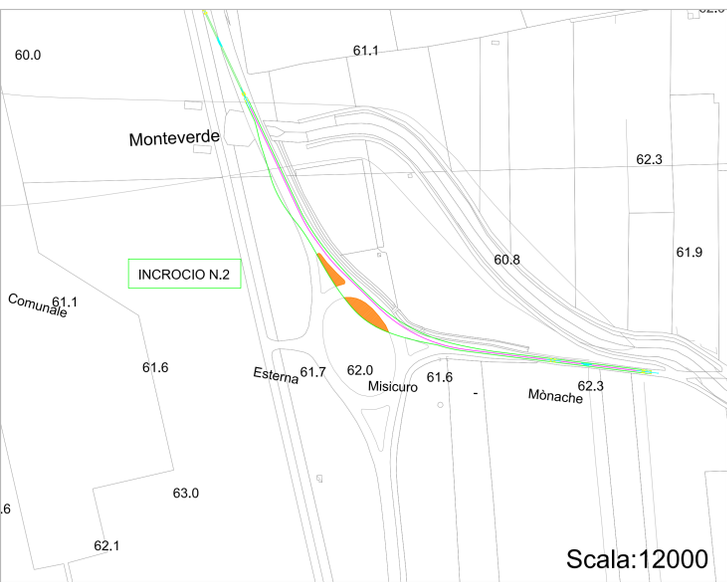
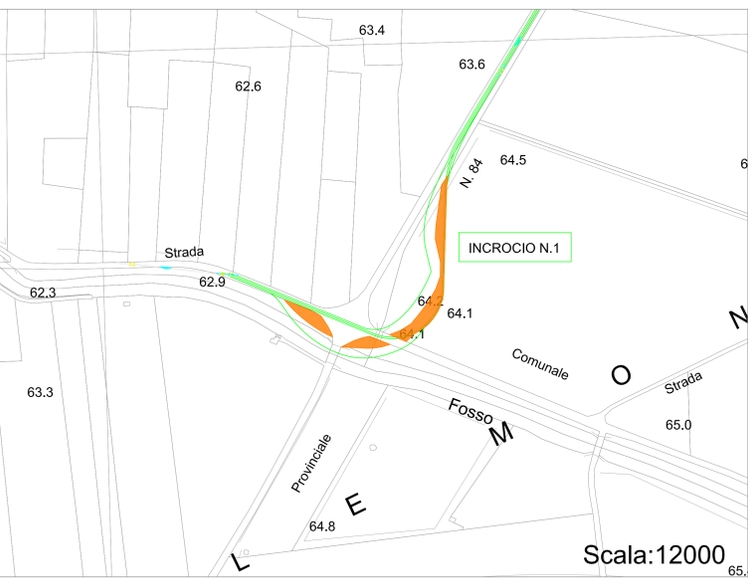


LEGENDA

- Area di servizio della pala durante il trasporto
- Adeguaenti temporanei per trasporto eccezionale



Regione Puglia
COMUNI DI MARUGGIO(TA)-MANDURIA(TA)-SAVA(TA)
AVETRANA(TA)-ERCHIE(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 49,60 MW ALIMENTATO DA FONTE EOLICA DENOMINATO "MESSAPIA ENERGIA"

PROGETTO DEFINITIVO
PARCO EOLICO "MESSAPIA ENERGIA"
Codice Impianto: BAEQU27

Tav.: 1_06b
Formato Stampa: A0
Codice identificazione Elaborato: BAEQU27_ElaboratoGrafico_1_06b

Progettazione: **ENER SAT** (Gruppo di progettazione: Ing. Santo Meola - Responsabile Progetto, Ing. Francesco Meola)
Completamento: **ENERGIA LEVANTE s.r.l.** (P.IVA 0242091072 - REA 491219025 - cavigliavento@energialevante.it - www.energialevante.it - Tel. +39 0843812)
Società del Gruppo: **SSE Renewables** | For a better world of energy

Data	Motivo della relazione	Redatto	Controllato	Approvato
Lugli 2015	Prima emissione	F.M.	S.M.	G.M.