

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 IMMESA IN RETE PARI A 49,60 MW ALIMENTATO DA FONTE EOLICA DENOMINATO "MESSAPIA ENERGIA"

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

| | | |
|--------|------------------------------------|---------------------------------|
| Tav.: | Titolo: | |
| 3_21 | SET30/36 kV Sezioni e prospetti | |
| Scala: | Formato Stampa: | Codice Identificatore Elaborato |
| 1:100 | A0 | BAEQU27_ElaboratoGrafico_3_21 |

| | |
|--|--|
| Progettazione: Gruppo di progettazione: Ing. Santo Masilla - Responsabile Progetto Ing. Francesco Masilla | Committente: ENERGIA LEVANTE s.r.l. <small>Via Luca Gaufico n.9/11 Regus Eur - 4° piano - Cap 00143 ROMA P.IVA 10240591007 - REA RM1219625 - energielevanteit@legmail.it www.energiarenewables.com - TEL. +39 0654831</small> Società del Gruppo For a better world of energy |
|--|--|

| Data | Motivo della revisione: | Redatto: | Controllato: | Approvato: |
|-------------|-------------------------|----------|--------------|------------|
| Luglio 2022 | Prima emissione | F.M. | S.M. | G.M. |
| | | | | |
| | | | | |

