



LEGENDA
 Nuovo Impianto Agri-FV Maschito "PANE DAL SOLE"

- Tracker_2x26
- Tracker_2x13
- Cavicoito_HT_est_parco
- Fascia mitigazione perimetrale
- Recinzione
- SE tema
- ViaBBli Interna
- Vasche Accumulo Acqua Piovana
- CTR-Basilicata
- Edificio (vari)
- Residenziale, Non noto
- Industriale, Stabilimento industriale, Inceneritore, Deposito, Deposito per rifiuti, Rimessa, Rimessa
- Sede di centro commerciale, Mercato, Commerciale
- Agricoltura, Fienile, Stalla
- Municipio
- Servizio pubblico, Amministrativo, Militare, Servizi di trasporto, Smercio, Istituto di pena, Strutture scolastiche
- Luogo di culto
- Manufatto industriale
- Cabina di trasformazione elettrica
- Cabina di rete acqua, Serbatoio, Torre piezometrica
- Silo
- Fuoco captazione/stazione di pompaggio
- Vasca
- Serra
- Area stradale (area)
- Sede di trasporto su ferro (linea)
- Curve di livello
- Orditrice, intermedia
- Elemento d'arte
- Mezzetta (diffuso, attraversamento di sbarramento/ diga/ chiusa/ impianto produzione energia)
- Invaso artificiale (area)
- Lago artificiale
- Area di scavo o discarica
- Scavo
- Area verde
- Bosco (area)
- Bosco a prevalenza di conifere, altro
- Bosco a prevalenza di latifoglie
- Limite comunale ISTAT

PROGETTO: AME ENERGY S.r.l.
 - Via Pietro Cossa, 5 20122 Milano (MI) - ameenergy@legaimail.it - PIVA 12779110969

REGIONE BASILICATA
 PROVINCIA DI POTENZA
 COMUNE DI MASCHITO

Titolo del Progetto:
 REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROFOTOVOLTAICO ENDOCLIMATICO "PANE DAL SOLE" PER LA PRODUZIONE DI PRODOTTI ALIMENTARI DI QUALITÀ CERTIFICATA A COMPLETAMENTO DELLA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROFOTOVOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI PRODOTTI ALIMENTARI DI QUALITÀ CERTIFICATA IN LOCALITÀ "ORFESSICO" CON POTENZA DI PICCO PARI A 19,9 MWp.

Documento: PROGETTO DEFINITIVO N° Documento: MASPV-T052

Elaborato: 301 DISCIPLINA: ID TIPOLOGIA: D FASE: AT

Inquadramento su CTR Post-Operam

PROGETTO: 1-8-1 SCALA: 1:100.000 Nuova DATA: 09/09/2024

Progettazione: PROJECT S.R.L.
 Consulenza, Progettazione e Sviluppo Impianti ad Energia Rinnovabile
 Sede Legale: Via G. Cesare (MI) Politecnico - 20133 Milano (MI) P.IVA 11002090969-PC
 20122 Milano (MI)
 Sede Operativa: Via Bioglio n° 17 - 40138 Bologna (BO)
 mail: a.marco@project.com
 Cell: 3394112495

Progettista: Arch. Antonio Marco

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
1	24/01/2025	Seconda emissione	Ing. Nicola Serra	Arch. Antonio Marco	Arch. Antonio Marco