



AGROVOLTAICO "LA PADULETTA"
 Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte solare a valle rispetto come ad infrastrutture connesse, nella pubblica utilità di 25.747,2 MW DC e 25.40 MW AC, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricole di qualità e pastorizia, da realizzare nel territorio dei Comuni di Oria Nuova (PO) e Stornara (PO), in località "La Paduletta".

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

ILCS
 Ing. Giovanni Ceriovola - Studio di Impatto Ambientale e Progettazione Ambientale
 Via C. Ceriovola, 1 - 72014 Oria Nuova (BR)
 Tel. 0874/200001 - Fax 0874/200002

CHERIDOM SERVIZI
 Dott. ssa Maria Concetta Cheri - Studio di Impatto Ambientale e Progettazione Ambientale
 Via C. Cheri, 1 - 72014 Oria Nuova (BR)
 Tel. 0874/200001 - Fax 0874/200002

ME ENERGIA S.r.l.
 Via C. Cheri, 1 - 72014 Oria Nuova (BR)
 Tel. 0874/200001 - Fax 0874/200002

GIACARLO FRANCESCO DIMARCO
 Dott. ssa Maria Concetta Dimarco - Studio di Impatto Ambientale e Progettazione Ambientale
 Via C. Dimarco, 1 - 72014 Oria Nuova (BR)
 Tel. 0874/200001 - Fax 0874/200002

SPEDIRE IN ABBONAMENTO

Tracce autorizzate:
 Area PPTR Puglia Componenti Geomorfologiche su **POD1_2982**

Il progetto:
 - Conto energetico - Cabina A.S.
 - Sottostazione di trasformazione
 - Cabina di sezionamento
 - Cabina di consegna AT
 - Area Stot

Il territorio:
 - Comune di Oria Nuova (PO)
 - Comune di Stornara (PO)

LEGENDA

Opere Connesse Impianto Agrovoltaico

- Cavidotto AT
- Sottostazione di trasformazione 30/36 kV
- Cabina di sezionamento
- Cabina di consegna AT
- SSE TERNA S.p.A.

Impianto Agrovoltaico

- Cavidotto MT
- Recinzione
- Area Stot
- Area Stot
- Area Stot

Google Satellite

NOTA:
 Nell'area indagata dall'elaborato non sono presenti componenti Geomorfologiche, come definite dalle NTA del PPTR Puglia

