



LEGENDA

- Limiti comunali
- Area Impianto Fotovoltaico
- Elettrodotto media tensione
- Elettrodotto alta tensione
- Stazione elettrica Terna "Galatina"
- Area Trasformazione / storage
- Opere di connessione condivise: Stazione di raccolta RTN
- ➔ Accessi principali all'area di impianto
- ➔ Accessi ai lotti di impianto
- ➔ Cancelli



REGIONE PUGLIA



Provincia LECCE

Comune di Copertino



Comune di Galatina



Progetto integrato di impianto agro-ovi-fotovoltaico e biomonitoraggio ambientale con annesso sistema di accumulo e opere di connessione alla RTN da realizzare nei comuni di Copertino (LE) e Galatina (LE) - Potenza nominale impianto PV 60.000 kW.

ANALISI DELLA VIABILITA' DI ACCESSO
scale varie

ELABORATO

EP_02

PROPONENTE:
Whysol-E Sviluppo Srl
Sede legale in Milano (MI)
via Meravigli n. 3 - CAP 20123
P.IVA 10692360968
PEC: whysol-e.sviluppo@legalmail.it

PROGETTO E SIA:



Il DIRETTORE TECNICO
Dott. Ing. Orazio Tricardo



CONSULENZA:

EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	MAR 2021	B.B.	A.A. - O.T.	A.A. - O.T.	Progetto definitivo

SCALA 1:2000