

IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE SOLARE
"ASCOLI SATRIANO SALDUTTI" - POTENZA NOMINALE IMPIANTO FOTOVOLTAICO 47,5 MVA
POTENZA NOMINALE SISTEMA DI ACCUMULO ENERGIA 90 MVA

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA di FOGGIA
COMUNE di ASCOLI SATRIANO
Località: Masseria San Potito

PROGETTO DEFINITIVO
Id AU 82BKAH2

Tav.:

Titolo:

1b
rev1

Inquadramento impianto
fotovoltaico su IGM
scala 1:25.000

Scala:

Formato Stampa:

Codice Identificatore Elaborato

1:25.000

A3

82BKAH2_ElaboratoGrafico_0_01b-rev1

Progettazione:

Committente:

DOTT. ING. Fabio CALCARELLA

Via Bartolomeo Ravenna, 14 - 73100 Lecce
Mob. +39 340 9243575
fabio.calcarella@gmail.com - fabio.calcarella@ingpec.eu
P. IVA 04433020759










Whysol-E Sviluppo S.r.l.

Via Meravigli, 3 - 20123 - MILANO
Tel: +39 02 359605
Info@whysol.it - whysol-e.sviluppo@legalmail.it
P. IVA 10692360968

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Aprile 2020	Prima emissione	STC S.r.l.	FC	WHYSOL-E Sviluppo s.r.l.
Giugno 2021	Aggiornamento	STC S.r.l.	FC	WHYSOL-E Sviluppo s.r.l.

LEGENDA

-  Area di impianto
-  Cabina di Smistamento
-  Cavidotto MT
-  SSE Utente "Renoir"
-  SSE "Manet" esistente
-  SSE "Matisse" esistente
-  Cavo AT da SSE "Renoir" a SSE "Elce"
-  SSE "Elce" esistente
-  SE Terna "Deliceto"
-  Confini Comunali

