



LEGENDA	
	Tracker 48 moduli
	Tracker 24 moduli
	Recinzione impianto FV
	Strada brecciata
	Siepe perimetrale
	Cabine di campo
	Cabina di Smistamento
	Cabina di raccolta
	Modulo Energy Storage
	Cavidotto MT

IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE SOLARE  
 MASSERIA SAN POTTIO - 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 Pottio

PROGETTO DEFINITIVO  
 Id AU 82BKAH2

Tav: \_\_\_\_\_ Titolo: \_\_\_\_\_

2c  
 rev2

Inquadramento Impianto Fotovoltaico  
 su CTR - Area 1

Scala: Formato Stampa: Codice Identificatore Elaborato

1:1000 A1 82BKAH2\_ElaboratoGrafico\_0\_2c-rev2

Progettazione: \_\_\_\_\_

Completamento: \_\_\_\_\_

Progettista: DOTT. ING. Fabio CALCARELLA

Whysol-E Sviluppo S. r.l.  
 Via S. Maria delle Grazie, 14 - 71020 San Pottio (FG) - Italy  
 Tel. +39 0871 910000 - Fax +39 0871 910001  
 Email: info@whysol.it - www.whysol.it

Data	Modulo della revisione	Perito	Contratto	Approvato
4/10/2020	Prima emissione	STG S.U.L.	FC	WHYSOL-E Sviluppo s.r.l.
15/05/2021	Rev. 1 - Validazione TECNIA progetto definitivo	STG	FC	WHYSOL-E Sviluppo s.r.l.
02/09/2021	Rev. 2 - Aggiornamento	STG	FC	WHYSOL-E Sviluppo s.r.l.