



PUNTO DI PRESA 1



PUNTO DI PRESA 1A



PUNTO DI PRESA 2



PUNTO DI PRESA 2A



PUNTO DI PRESA 2 B



PUNTO DI PRESA TRA 3 E 5



REGIONE PUGLIA
 PROVINCIA BARLETTA-ANDRIA-TRANI
 COMUNE DI SPINAZZOLA



PROGETTO DEFINITIVO

Descrizione

Impianto agro-fotovoltaico denominato "SANTA LUCIA" ubicato nel comune di Spinazzola (BAT), con potenza di picco pari a 33,13 MWp

Titolo elaborato

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Codifica interna elaborato

SNLU-SOL-FV-GN-LAY-0004_00

Codice elaborato

n° Tavola

01

Formato

A2

Scala

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Proponente



Solaria Promozione e Sviluppo Fotovoltaico srl

Via Sardegna 38
 00187 Roma (RM)
 solariapromozionesviluppofotovoltaico@legalmail.com

Progettazione

Il Tecnico
 Ing. Francesca Gallo
 ORDINE INGEGNERI PROVINCIA COSENZA N.A4627
 Settore/i A-a CIVILE AMBIENTALE, A-b INDUSTRIALE, A-c DELL'INFORMAZIONE

Data	n° revisione	Motivo della revisione	Redatto	Controllato	Approvato