

IMPIANTO AGROVOLTAICO DI PRODUZIONE DI ENERGIA  
DA FONTE SOLARE DENOMINATO "TREIA FIORINI" DI POTENZA NOMINALE  
PARI A 15,75 MVA E POTENZA INSTALLATA PARI A 16,948 MW

REGIONE MARCHE  
PROVINCIA di MACERATA  
COMUNE DI TREIA

PROGETTO DEFINITIVO

Tav.:

Titolo:

E08a

Rilievo fotografico aree impianto  
Punti di presa

Scala:

Formato Stampa:

Codice Identificatore Elaborato

1:1.000

A3

E08a\_ElaboratoGrafico\_08a

Progettazione:

Committente:



**Dott. Ing. Fabio CALCARELLA**

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

**Stern PV 4 Srl**

Largo Michele Novaro 1/A  
CAP 43121 - PARMA (PR)  
P.iva 02971110347  
R.E.A. PR-281310 | PEC - sternpv4srl@pec.it



*Fabio Calcarella*

*Stern PV 4 Srl*

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Gennaio 2022	Prima emissione	STC	FC	Stern PV 4 Srl

Rilievo fotografico - punti di presa

**LEGENDA**

- Area di impianto
- < Punto di presa

