



FOTO 1



FOTO 2



FOTO 3



FOTO 4



FOTO 5



FOTO 6



FOTO 7



FOTO 8



FOTO 9

LEGENDA

AREA D'INTERVENTO



Regione Emilia Romagna

Provincia di Ferrara

Comune di Ferrara

PARCO FOTOVOLTAICO E
RELATIVE OPERE DI
CONNESSIONE ALLA RTN DI
POTENZA PARI A 7,1 MWp
NEL COMUNE DI FERRARA
(FE).

PROGETTISTA INCARICATO:
Ing. Giovanni Cis
Tel. 3190737323
Pec: giovanni.cis@ingpec.eu

Scala
n.d.

Formato
A1

Titolo elaborato:
Report fotografico

TECNICI COINVOLTI

Studio idraulico e ambientale:
Dott. Ing. Gustavo Bernagozzi
Via Galilei, 23 - Ferrara
gustavo@bernagozzi-ingegneria.it

Studio impatto acustico:
Dott. Ing. Gustavo Bernagozzi
Via Galilei, 23 - Ferrara
gustavo@bernagozzi-ingegneria.it

EPC:
STE Energy s.r.l.
Via Soria, 120 - Padova
info@ste-energy.com

Logistica e coordinamento:
Dott. Ing. Gustavo Bernagozzi
Via Galilei, 23 - Ferrara
gustavo@bernagozzi-ingegneria.it

Studio geologico:
Dott. Geol. Mastellari Matteo
Via Ugo Teglio, 30 - Ferrara
matteo.mastellari@gmail.com

CODICE ELABORATO

PROGETTO	PROG.	TIPO	REV.
RV-FV-ER-15	12	D	00

Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva
00	12/22	Prima Emissione	MD	GC	GC
01					
02					
03					
04					
05					
06					

GESTORE RETE ELETTRICA
e-distribuzione

SOCIETA' PROPONENTE:
RENVALUE SUN 3 S.R.L.
Via Quattro Novembre 2,
Padova (PD) - 35123
P.iva 05439000281

A1 (594 x 841 mm)