



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  
1:5.000

Formato  
A1

Titolo elaborato:  
Inquadramento territoriale:  
Ortofoto

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 Sorio, 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 Tegli, 30 - Ferrara  
matteo.mastellari@gmail.com

GESTORE RETE ELETTRICA

CODICE ELABORATO

PROGETTO	PROG.	TIPO	REV.
RV-FV-ER-15	03	D	00

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

SOCIETA' PROPONENTE:

RENVALUE SUN 3 S.R.L.  
Via Quattro Novembre 2,  
Padova (PD) - 35123  
P.Iva 05439000281

A1 (594 x 841 mm)