



Il Committente

**MAPO HONEY S.R.L.**  
Via Borgo dei Leoni, 63 - 44122 Ferrara (FE)  
Tel. +39 0520 333333

Il Progettista

**SE START ENGINEERING**  
Via Eridania, 113 - 45030 OCHIOBELLO (RO)  
Tel. +39 049 8000000

Rev	Aggiornamento	Note	Data
4			
3			
2			
1			
0	FINALE	ISTANZA	12/01/2023

Questo disegno non può essere riprodotto o copiato senza il consenso del progettista.  
Licenza Autodesk in abbonamento - codice: #0708801348830 - Start Engineering srl

STATO: ITALIA      CITTA': ERBUSCO

**SE START ENGINEERING**      **SOLAR IT Srls**  
Via Eridania, 113 - 45030 OCHIOBELLO (RO)      Via Eridania, 113 - 45030 OCHIOBELLO (RO)  
E-mail: info@starteng.it      E-mail: solarit@starteng.it  
mail PEC: startengineering@pec.it      mail PEC: solarit@starteng.it

COMMITTENTE: **MAPO HONEY S.r.l.**  
Via Borgo dei Leoni, 63 - 44122 Ferrara (FE)

UBICAZIONE INTERVENTO:  
Loc. Pontelagoscuro - 44122 Ferrara (FE)

OGGETTO: Impianto per la produzione energia elettrica da fonte solare - "MAPO HONEY"

DESCRIZIONE: Rilievo pianoaltimetrico area impianto fotovoltaico

APPROVATO:

1 MB

2

3

4

FORMATO:  
A0

JOB N°  
01-FTV

SCALA: 1:1000

TAVOLA N°  
**07**

- Caratteristiche impianto:
- Tipologia: tracker mono-assiale
  - Tilt moduli: da +60° a -60°
  - Potenza nominale impianto FV: 14.370,16 kWp
  - Potenza sistema di accumulo: 1.700 kW
  - Capacità sistema di accumulo: 4.0 MWh
  - Potenza totale inverter lato AC: 13.889 kW
  - N° moduli: 21.448
  - Potenza unitaria modulo: 670 Wp
  - Numero inverter: 95
  - Potenza singolo inverter lato AC: 146,2 kW
  - Numero Gruppi di trasformazione: 5 [0,69/36kV]