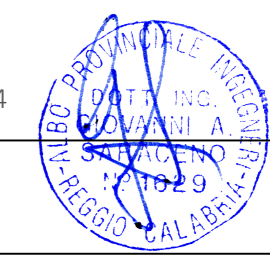




- Legenda**
- Cavidotto MT 30 kV Interrato
  - Cavidotto AT 36 kV Interrato
  - Confine fogli catastali
  - SE "Focomorto"
  - Area di Impianto
  - Cabina di interfaccia
  - Cabina di impianto
  - API

0	Emissione	SE	MB/GO	FR	FEBBRAIO 2022
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	data

Proponente: <b>tep</b> renewable energies TEP RENEWABLES (FERRARA PV) S.R.L. Viale Shakespeare, 71 - 00144 - Roma P. IVA e C.F. 16462341005 - REARM - 1658414	
Oggetto: <b>IMPIANTO FOTOVOLTAICO FERRARA</b> Comune di Ferrara (FE) Potenza 26,95 MWp DC - 23 MW AC	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>	
Progettisti: Ing. Giulia Giombini - Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Viterbo al numero A 1009 Ing. Giovanni Antonio Saraceno - Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Reggio Calabria al n. 1629	
Titolo: <b>INQUADRAMENTO CATASTALE CON API</b>	N. Tav: <b>PC.T04.00</b> Scala: 1:4.000
E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.	