



- Legenda**
- Cavidotto AT 36 kV Interrato
  - Confine fogli catastali
  - Nuova SE 380/36kV
  - Area di Impianto
  - Cabina di utenza
  - API

0	Emisione	SE	GG	FB	FEBBRAIO 2022
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	data

Proprietà: **tep** renovabile energie TEP RENEWABLES (BESSUDE PV) S.R.L.  
 Viale Shakespeare, 71 - 00144 - Roma  
 P. IVA n. C.F. 16376201000 - REG. RM - 1653248

Oggetto: **IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COLLEGATO ALLA RTN**  
 Potenza nominale 29 MWp DC - 25,8 MW AC  
 Località Monte Chiaia Comune di Bessude (SS)

**PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO**

Progettati: 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: **INQUADRAMENTO CATASTALE CON API** N. Torr: **PC.T04.00**  
 Scala: **1:4.000**

E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.