



**Legenda**

- Campi fotovoltaici
- SU
- SE RTN
- Opere di connessione**
- Connessione SE RTN-SE Suvereto esistente
- Connessione SU-SE RTN
- Cavidotto di collegamento
- Uso del suolo**
- 112: Zone residenziali a tessuto discontinuo
- 121: Aree industriali e commerciali
- 122: Reti stradali, ferroviarie e infrastrutture tecniche
- 210: Seminativi irrigui e non irrigui
- 221: Vigneti
- 223: Oliveti
- 231: Prati stabili
- 313: Boschi misti di conifere e latifoglie
- 324: Aree a vegetazione boschiva ed arbustiva in evoluzione

20/03/2024	00	Progetto Definitivo	P. Petaccia	Ing. M. Elisio	Ing. D. Memme
DATA	REV	DESCRIZIONE EMISSIONE	INCARICATO	VERIFICATO	APPROVATO
		ID Documento Committente CoD21_FV_BPD_00057	<b>IMPIANTO:</b> Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato "Campiglia" di potenza pari a 67 MWp e 63,5 MW nel Comune di Campiglia Marittima (LI) ed opere connesse alla RTN nel Comune di Suvereto (LI)		
Logo Appaltatore e Denominazione Commerciale 		ID Documento Appaltatore Ing. Domenico Memme	<b>TITOLO:</b> Stralcio carta dell'uso del suolo		
FOGLIO	SEGUE	DI	FORMATO	CONSULENTE/SPECIALISTA	Ing. Maurizio Elisio
1	1	1	A3	ID APPALTATORE	scala: 1 a 50000
NOME FILE: CoD21_FV_BPD_00057 - Carta dell'uso del suolo.dwg					