



Legenda

- Perimetrazione area impianto
- Percorso elettrodotto interrato MT da realizzare
- Sottostazione elettrica di condivisione con altro operatore
- Cabina elettrica
- futura stazione elettrica di smistamento TERNA
- Sottostazione elettrica di trasformazione MT/AT (SET)
- Area sistema di accumulo
- Area moduli FV
- Interferenze**
- Conduttura Idrica
- Incrocio con strada statale
- Ponte
- Scatolare
- Tomboino di attraversamento idrico
- Limiti comunali



Progetto di un impianto fotovoltaico con sistema di accumulo integrato con impianto olivicolo - denominato "Mezzanelle"

Documento: PROGETTO DEFINITIVO		Codice Pratica: OLKV965	N° Tavole: R.15.f
Elaborato: PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DELLE INTERFERENZE PERCORSO ELETTRODOTTO 6 DI 6		SCALA: 1:2.000	FUSOLI: 6 di 6
Formato: OLKV965_Elaborati_Grafici.zip		Formato: OLKV965_Elaborato_Grafico_R.15.pdf	Formato: A0
Progettazione: NEW DEVELOPMENTS S.r.l. Piazza Europa, 14 - 87100 Cosenza (CS)		Progettisti: AMEDEO COSTABINE dott. ing. Giovanni D'Azio Esposito	
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto
00	15/07/2019	PRIMA EMISSIONE	New Dev.
			FALCK
			FALCK