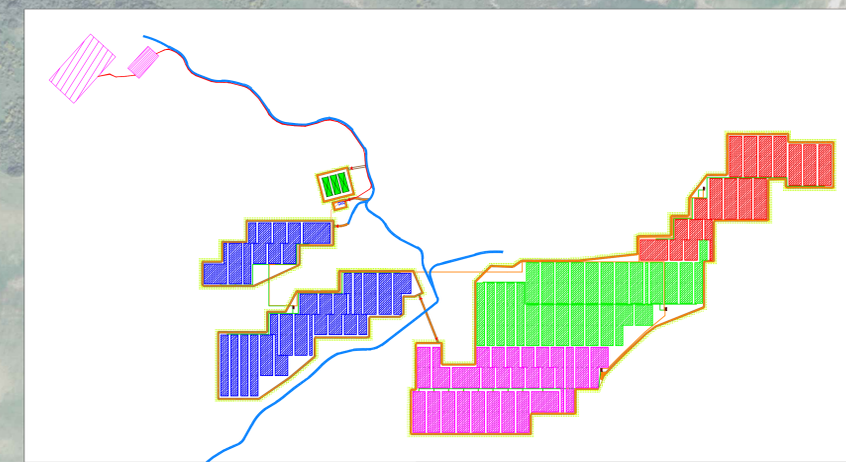


LEGENDA

- OGGETTO DI INTERVENTO**
- RECINZIONE PERIMETRALE (Tubolari in acciaio distanziati 2 m ad interesse)
 - STRADA INTERNA - Viabilità da realizzare (Perimetrale all'impianto fotovoltaico)
 - FASCIA DI MITIGAZIONE PERIMETRALE (Fili di Ulmi distanziati circa 6 m)
 - AREA IMPIANTO FOTOVOLTAICO
 - SMART TRASFORMER STATION (Cabine di campo, n° 4)
 - STORAGE (Batterie di accumulo, n° 3)
 - CABINA DI CONSEGNA
 - TRACKER FOTOVOLTAICO (60 moduli, n° 504)
 - INVERTER (n° 84)
 - SOTTOCAMPO 1
 - SOTTOCAMPO 2
 - SOTTOCAMPO 3
 - SOTTOCAMPO 4
 - TRINCEA BT
 - TRINCEA MT
 - CAVIDOTTO
- STATO DI FATTO**
- STRADA COMUNALE - Viabilità esistente

KEY PLAN - SCALA 1:5000



Titolo: Planimetrie tracciate reti impiantistiche		Codifica:		Contributore:	
Data: 20210701	Autore: MA	Scala: 1:1500	Formato: A0	Foglio: 1	Foglio N°:
Disegnato: MA	Verificato: MA	Codice Progetto: 20210701	Nome del Disegno: A.12.a.1	Numero Versione: 001	Data: