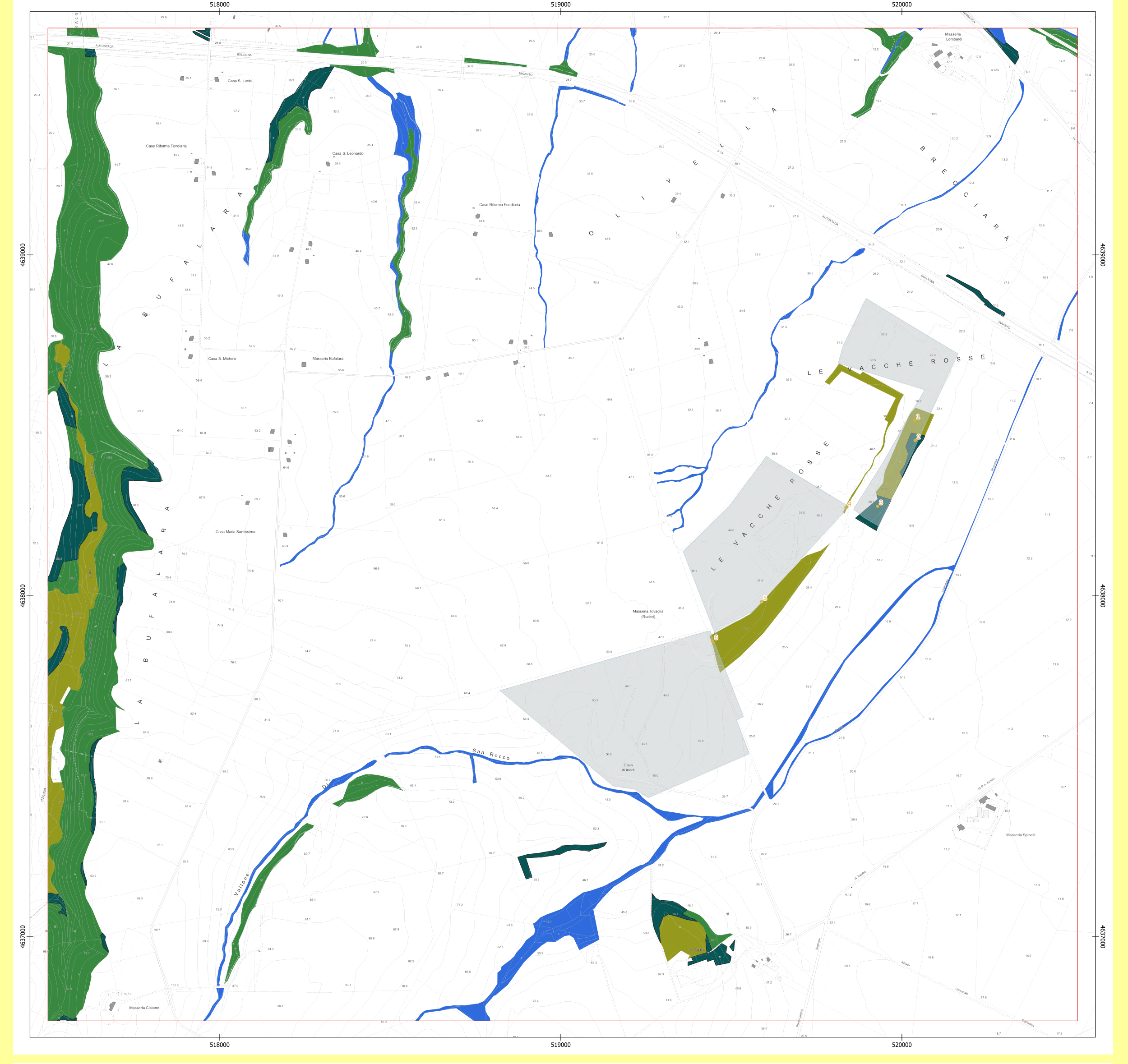


Legenda		
Area di studio		
Impianto Agri-Fotovoltaico		
<ul> <li>Punti di interferenza dell'impianto Agri-Fotovoltaico con gli habitat target di conservazione</li> </ul>		
Habitat target di conservazione		
3280: Fiumi mediterranei a flusso permanente con vegetazione dell'alleanza Paspalo-Agrostidion e con filari ripari di Salix e Populus alba (pro parte)		
6220*: Percorsi substeppici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea		
91AA*: Boschi orientali di quercia bianca		
Macchia arbustiva		

Cartografia di base: CTR 1:5000
Sistema di coordinate: WGS 84 / UTM zone 33N
Base: Elaborazione originale di dati rilevati in campo
Data: Febbraio 2022

0 250 500 m



## Descrizione delle interferenze

Punto	Descrizione
1	Intersezione con prati e pascoli naturali
2	Intersezione con macchia arbustiva
3	Intersezione con macchia arbustiva
4	Intersezione con prati e pascoli naturali
5	Intersezione con prati e pascoli naturali

Intersezione con prati e pascoli naturali