

### PUNTO DI VISUALE 1



Ante operam



Post operam senza mitigazione



Post operam con mitigazione

### PUNTO DI VISUALE 2



Ante operam



Post operam senza mitigazione



Post operam con mitigazione

### PUNTO DI VISUALE 3



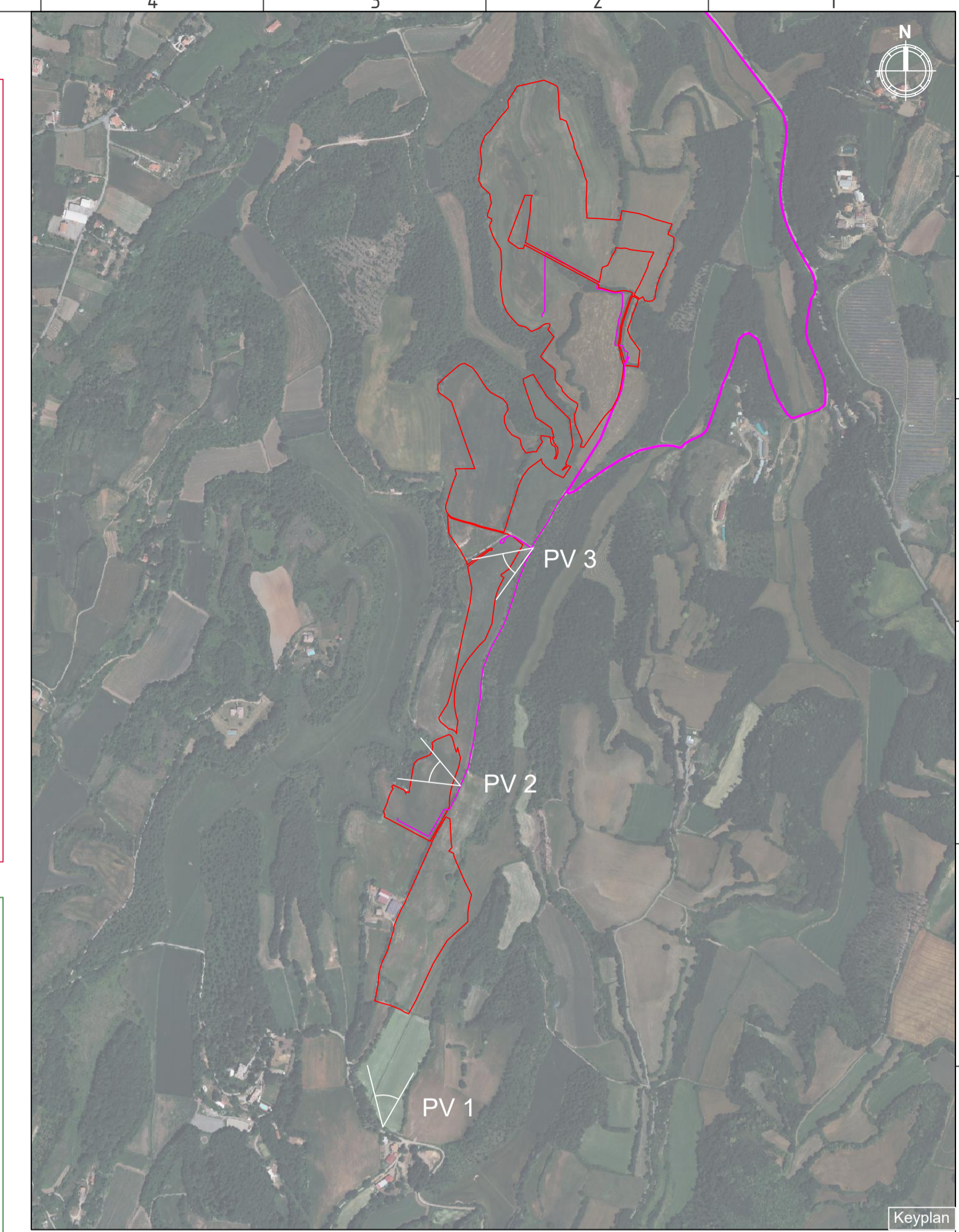
Ante operam



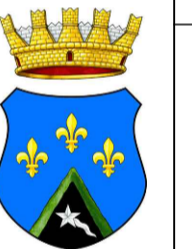
Post operam senza mitigazione



Post operam con mitigazione



REGIONE LAZIO  
PROVINCIA DI VITERBO  
COMUNE DI GROTTE DI CASTRO



**PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO  
DENOMINATO "GROTTE DI CASTRO",  
DI POTENZA DI PICCO PARI A 20,9 MWp e POTENZA  
NOMINALE PARI A 19,89 MWac,  
DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI GROTTE DI CASTRO.**



**Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale  
ai sensi del D Lgs. 152/2006 e s.m.i.**

Società proponente

**ICA REN DOS SRL**  
Via Giuseppe Ferrari, 12  
00195 Roma (Italia)  
C.F. / P.IVA 16649761000



Codice	Scala	Titolo elaborato			
ICA_101_TAV17	-	Fotoinserimenti			
Revisione	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
0.0	04/08/2023	Prima emissione per procedura di VIA	AC	CS	DLP

Le informazioni incluse in questo documento sono proprietà di Ingenium Capital Alliance, S.L. (Spain). Qualsiasi totale o parziale riproduzione è proibita senza il consenso scritto di Capital Alliance.