



- LEGENDA**
- Area impianto
 - Cavidotto AT (36 kV) di collegamento alla RTN
 - Cavidotto interno
 - Confini comunali
 - Curve di livello - 5 m
CTR Lazio - 1:5000



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_TAV20_B	1:5.000	Rilievo piano-altimetrico			
Revisione	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
0.0	21/07/2023	Prima emissione per procedura di VIA	IA	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.