



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

REGIONE LAZIO
PROVINCIA DI VITERBO
COMUNE DI ISCHIA DI CASTRO
COMUNE DI FARNESE

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "AGRICASTRO",
 DI POTENZA DI PICCO DI 25,641 MWp E POTENZA NOMINALE DI 24,42 MWac, INTEGRATO CON UN SISTEMA DI ACCUMULO DA 20MW,
 DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI ISCHIA DI CASTRO E FARNESE.



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

Società proponente

ICA REN ACT SRL
 Via Giorgio Pitagora, 7
 00177 Roma (Italia)
 C.F. / P.IVA 16948651001

Codice	Scala	Titolo elaborato			
ICA_154_TAV21	1:5.000	Rilievo piano-altimetrico			
Revisione	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
0.0	06/11/2023	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.