



- LEGENDA**
- Area impianto
 - Cavidotto AT (36 kV) di collegamento alla RTN
 - Confini Comuni
 - Punto di analisi intervisibilità teorica
 - Buffer 5 km
 - Aree di visibilità



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




Via Giorgio Pitacco, 7
00177 Roma (Italia)
C.F. / P.IVA 16948651001

Codice	Scala	Titolo elaborato			
ICA_154_TAV16	1:25.000	Mappa di intervisibilità teorica impianto			
Revisione	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
0.0	09/11/2023	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.