



- LEGENDA**
- Recinzione metallica
 - Viabilità interna in terra battuta
 - Area di stoccaggio mezzi e materiali
 - WC chimico
 - Container con allestimenti vari
 - Container a cassone per rifiuti
 - Postazione di pulizia pneumatici e mezzi
 - Confini Comuni

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_TAV40	1:2.000	Aree logistiche di cantiere - Planimetria			
Revisione	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
0.0	21/11/2023	Prima emissione per procedura di VIA	AO	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.