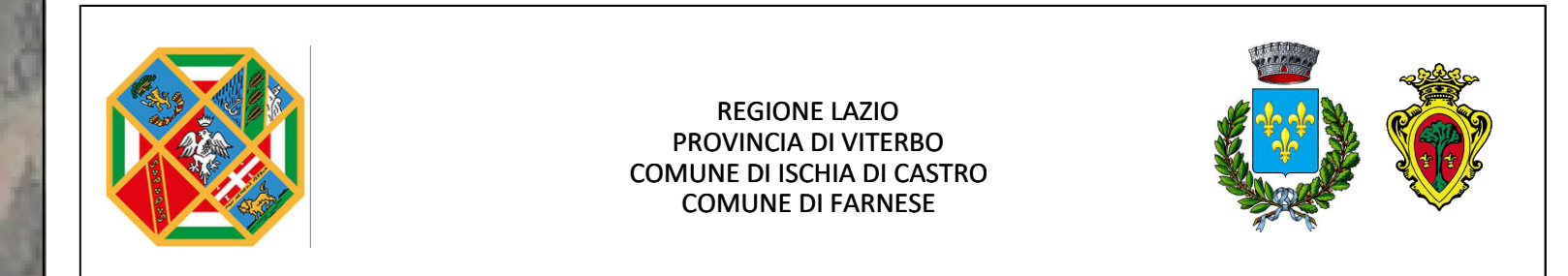
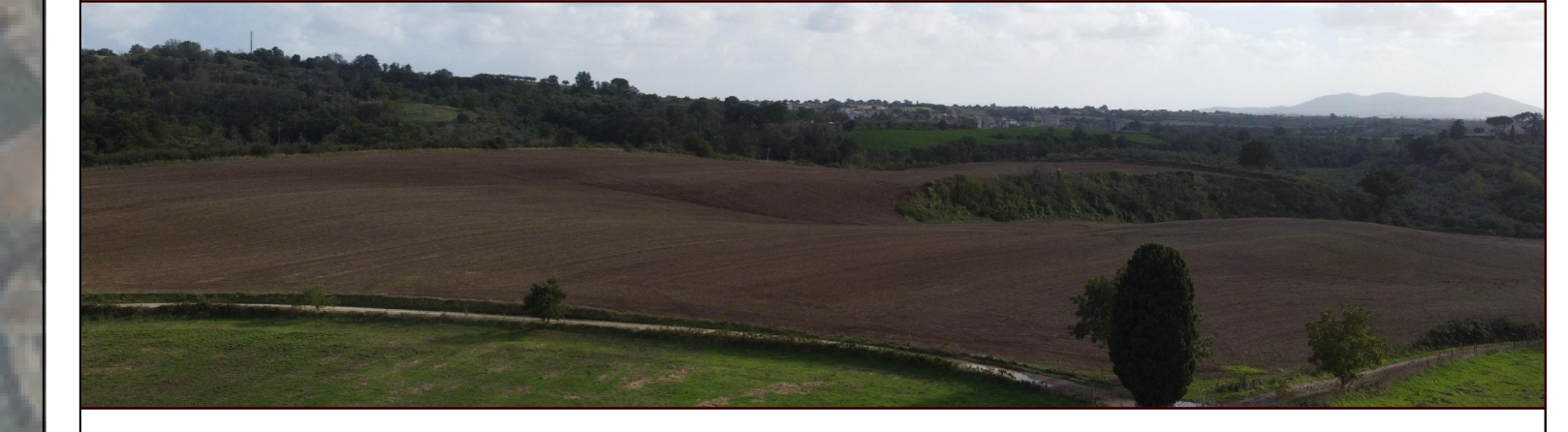


- LEGENDA**
- Area impianto
 - Stazione Elettrica (SE) 380/150 kV Tuscania
 - Futuro ampliamento (SE) 36 kV Tuscania
 - Cavidotto AT (36kV) di collegamento alla RTN 2 Terme 3x1x500mm2



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

| Revisione | Data | Descrizione | Eseguito | Verificato | Approvato |
|-----------|------------|--------------------------------------|----------|------------|-----------|
| 0.0 | 22/11/2023 | Prima emissione per procedura di VIA | AQ | 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.