

- LEGENDA**
- Area impianto
  - Cavidotto AT (36 kV) di collegamento alla RTN  
2 Terme 3x1x500mmq (DPA 3m dall'interesse cavidotto)
  - Confini Comuni
  - Confini fogli catastali

**DATI CATASTALI**

Comune di Ischia di Castro - Foglio 34, particelle: 39, 40, 41, 93, 171, 197, 199

Comune di Farnese - Foglio 33, particella: 250  
- Foglio 22, particelle: 90, 115, 175, 177



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

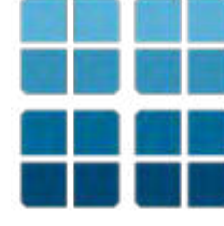


**PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "AGRICASTRO", DI POTENZA DI PICCO DI 25,641 MWp E POTENZA NOMINALE DI 24,42 MWac, INTEGRATO CON UN SISTEMA DI ACCUMULO DA 20MW, DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI ISCHIA DI CASTRO E FARNESE.**



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

Società proponente

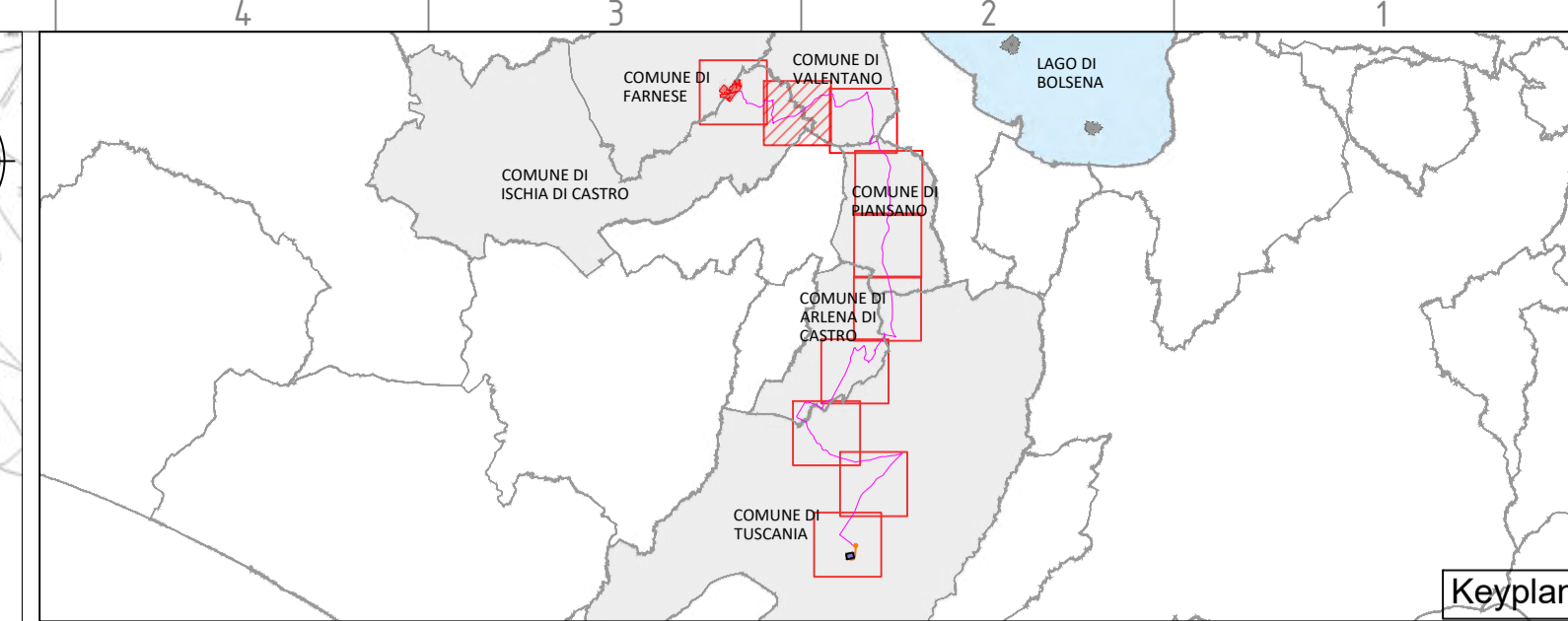
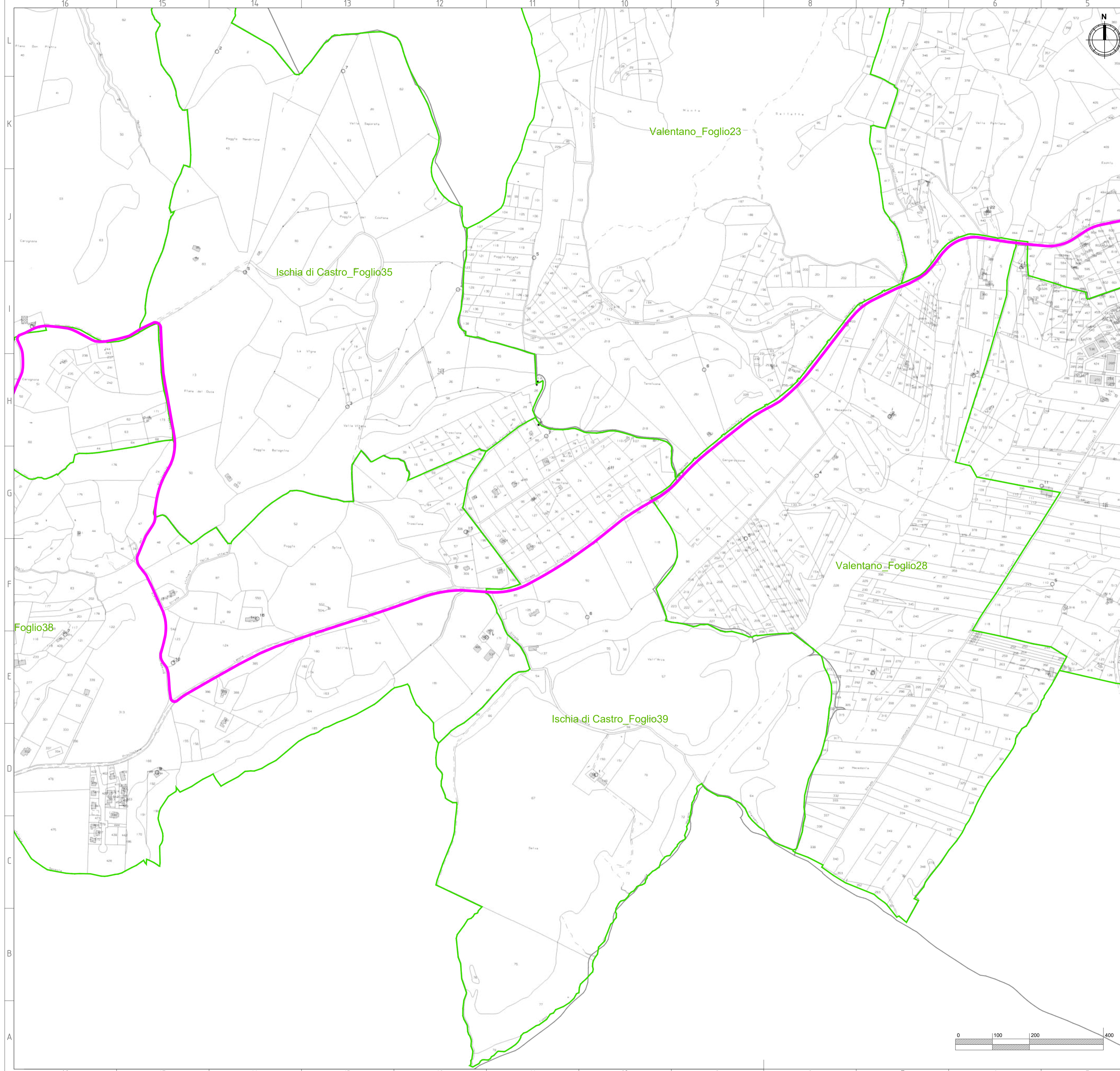


**ICA REN ACT SRL**  
Via Giorgio Pitacco, 7  
00177 Roma (Italia)  
C.F. / P.IVA 16948651001

Codice	Scala	Titolo elaborato			
ICA_154_TAV35	1:5.000	Inquadramento su Catastale cavo AT con DPA			
Revisione	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
0.0	22/11/2023	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.






- LEGENDA**
- Cavidotto AT (36 kV) di collegamento alla RTN  
2 Terne 3x1x500mmq (DPA 3m dall'interasse cavidotto)
  - Confini Comuni
  - Confini fogli catastali



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


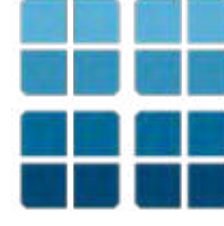


**PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO  
DENOMINATO "AGRICASTRO",  
DI POTENZA DI PICCO DI 25,641 MWp E POTENZA  
NOMINALE DI 24,42 MWac, INTEGRATO CON UN SISTEMA  
DI ACCUMULO DA 20MW,  
DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI ISCHIA DI CASTRO E  
FARNESE.**



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

Società proponente

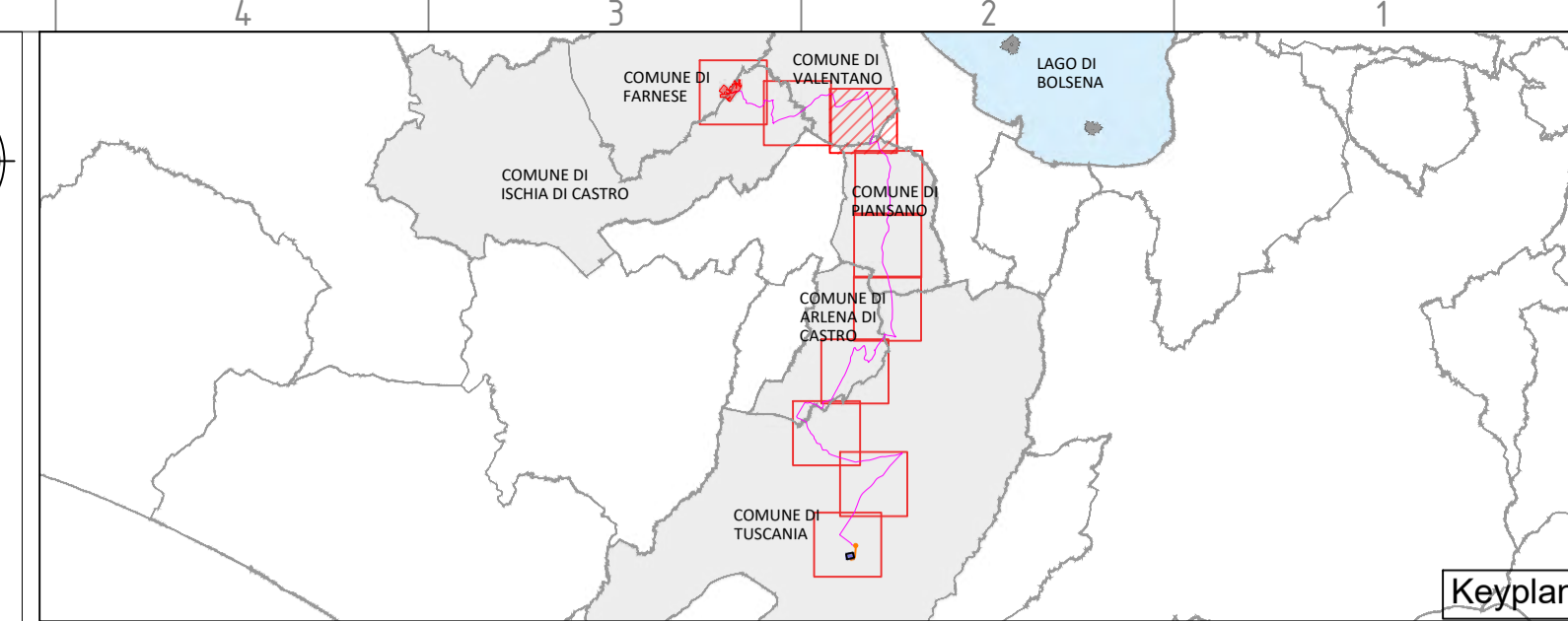
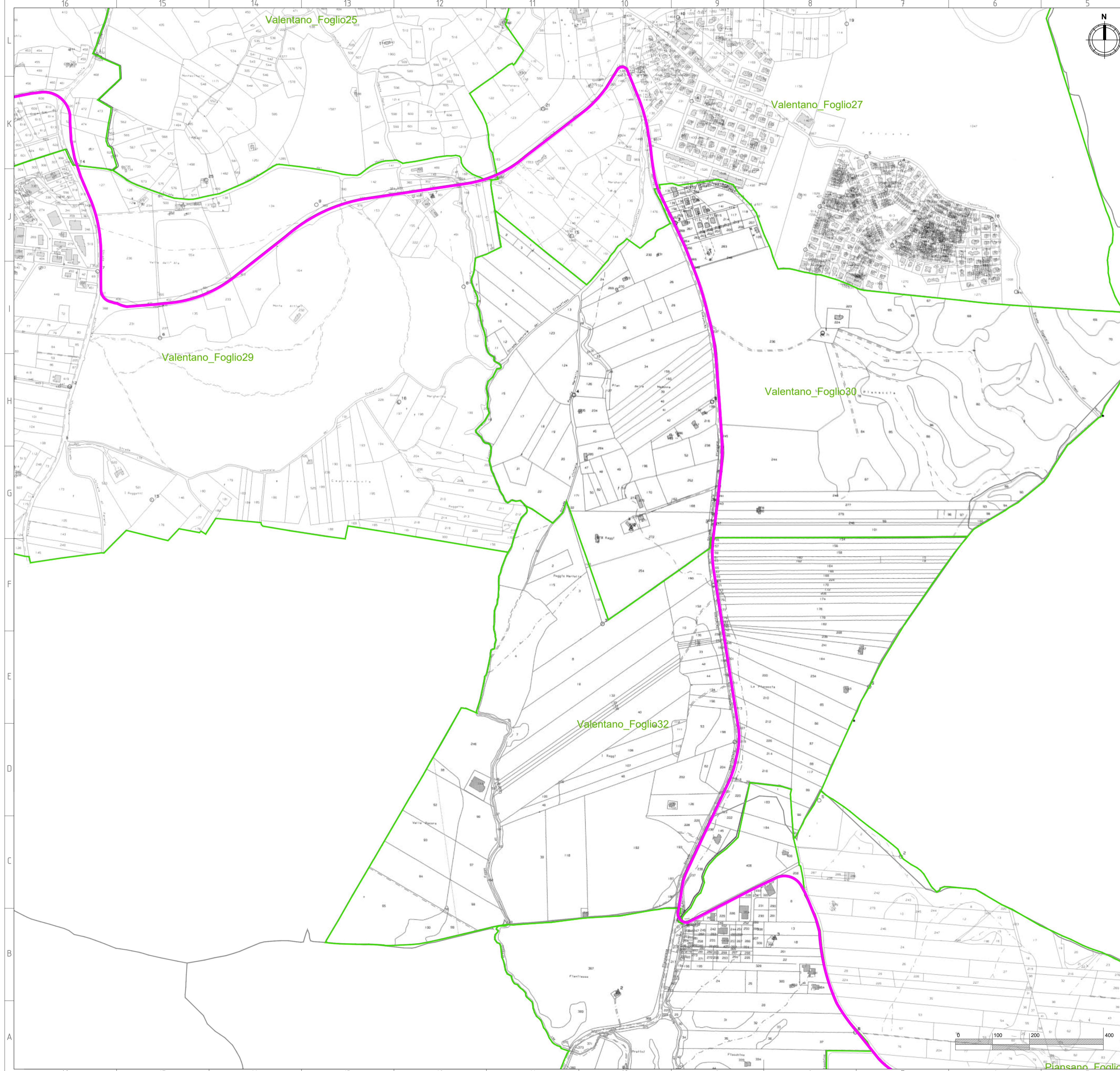



Via Giorgio Pitacco, 7  
00177 Roma (Italia)  
C.F. / P.IVA 16948651001

Codice	Scala	Titolo elaborato			
ICA_154_TAV35	1:5.000	Inquadramento su Catastale cavo AT con DPA			
Revisione	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
0.0	22/11/2023	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.





- LEGENDA**
- Cavidotto AT (36 kV) di collegamento alla RTN  
2 Teme 3x1x500mmq (DPA 3m dall'interesse cavidotto)
  - Confini Comuni
  - Confini fogli catastali



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

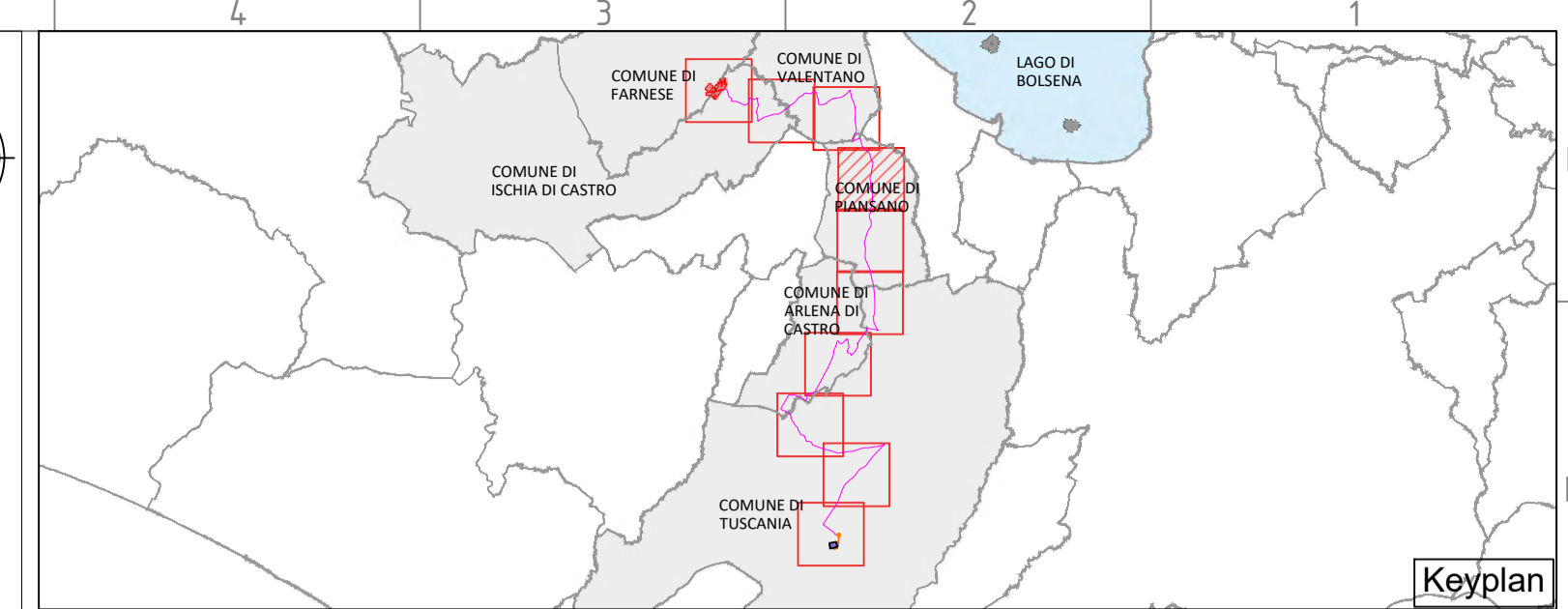
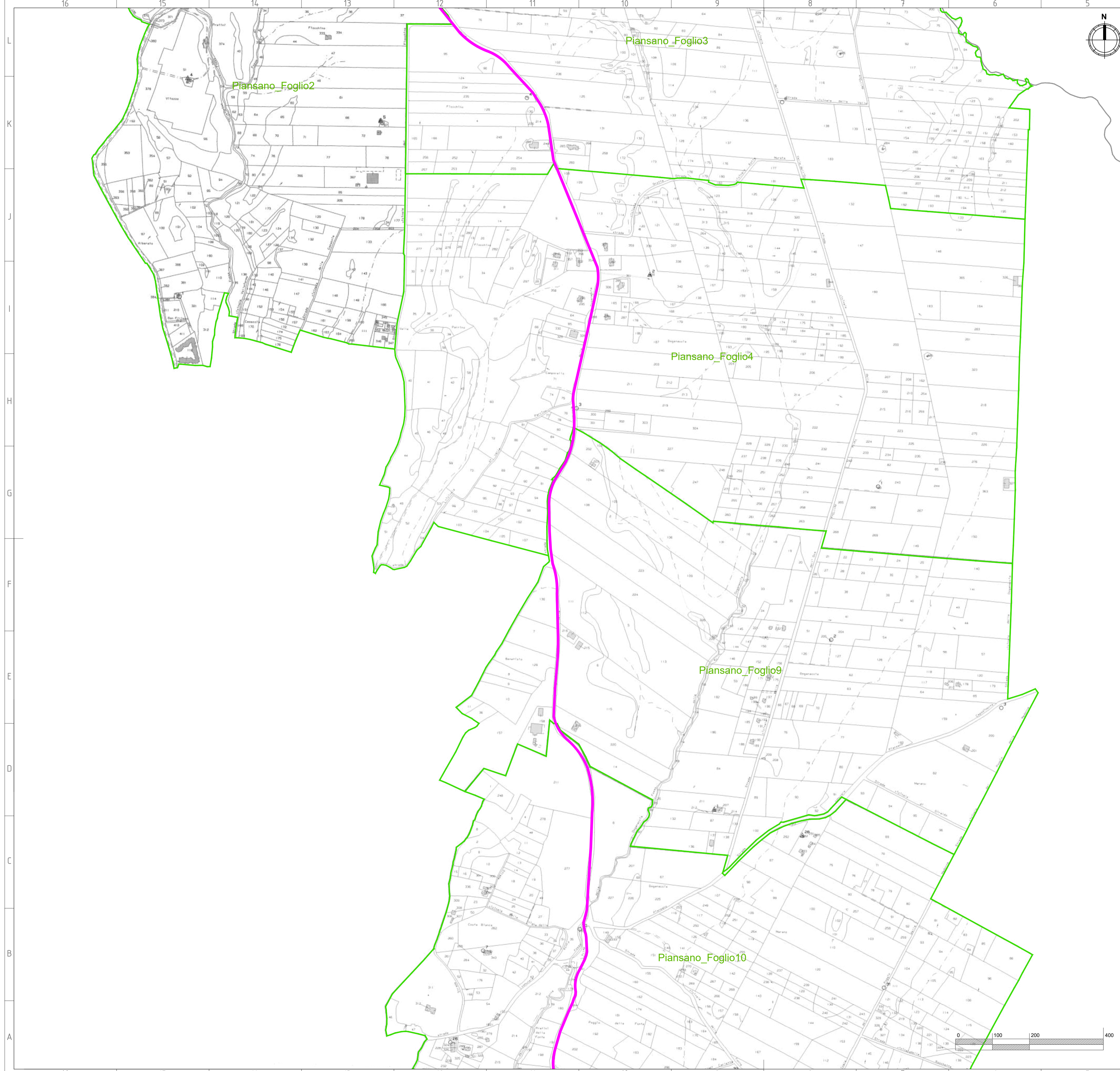


**ICA REN ACT SRL**  
Via Giorgio Pitacco, 7  
00177 Roma (Italia)  
C.F. / P.IVA 16948651001

Codice	Scala	Titolo elaborato			
ICA_154_TAV35	1:5.000	Inquadramento su Catastale cavo AT con DPA			
Revisione	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
0.0	22/11/2023	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.





- LEGENDA**
- Cavidotto AT (36 kV) di collegamento alla RTN  
2 Terme 3x1x500mmq (DPA 3m dall'interasse cavidotto)
  - Confini Comuni
  - Confini fogli catastali



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

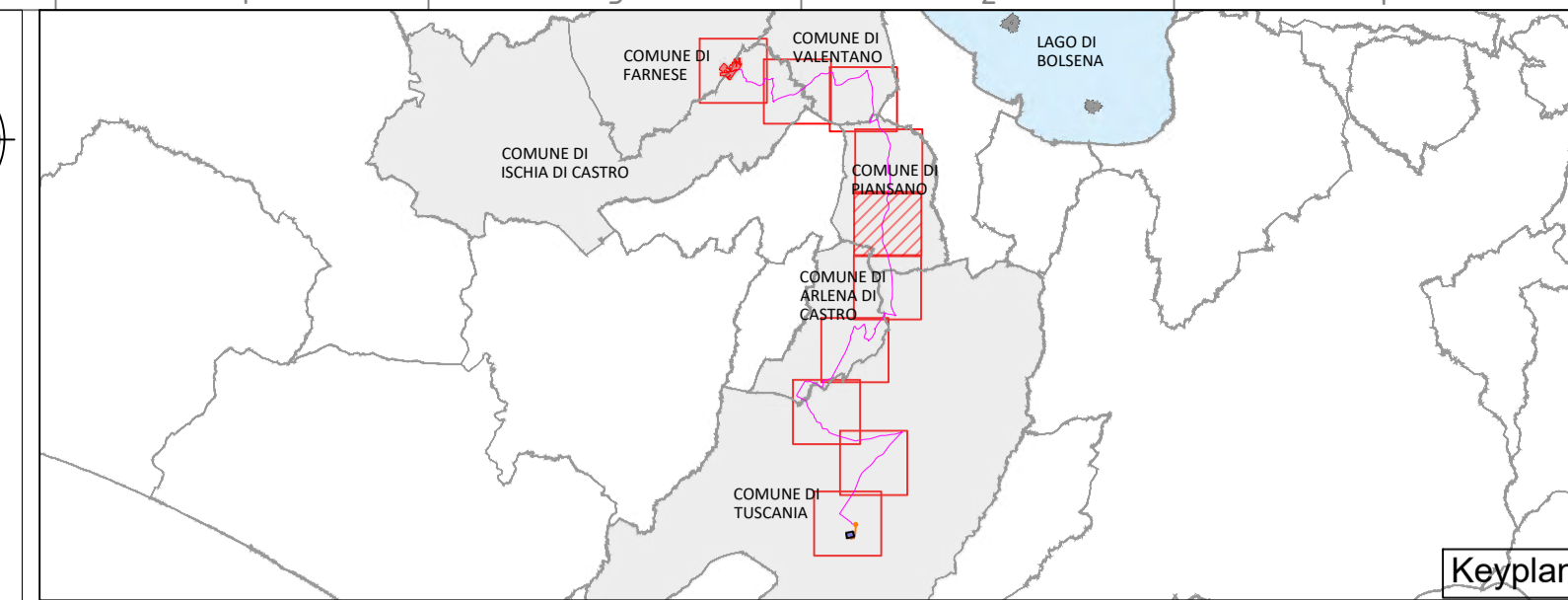
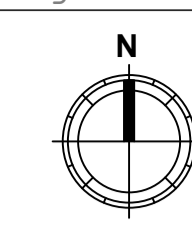
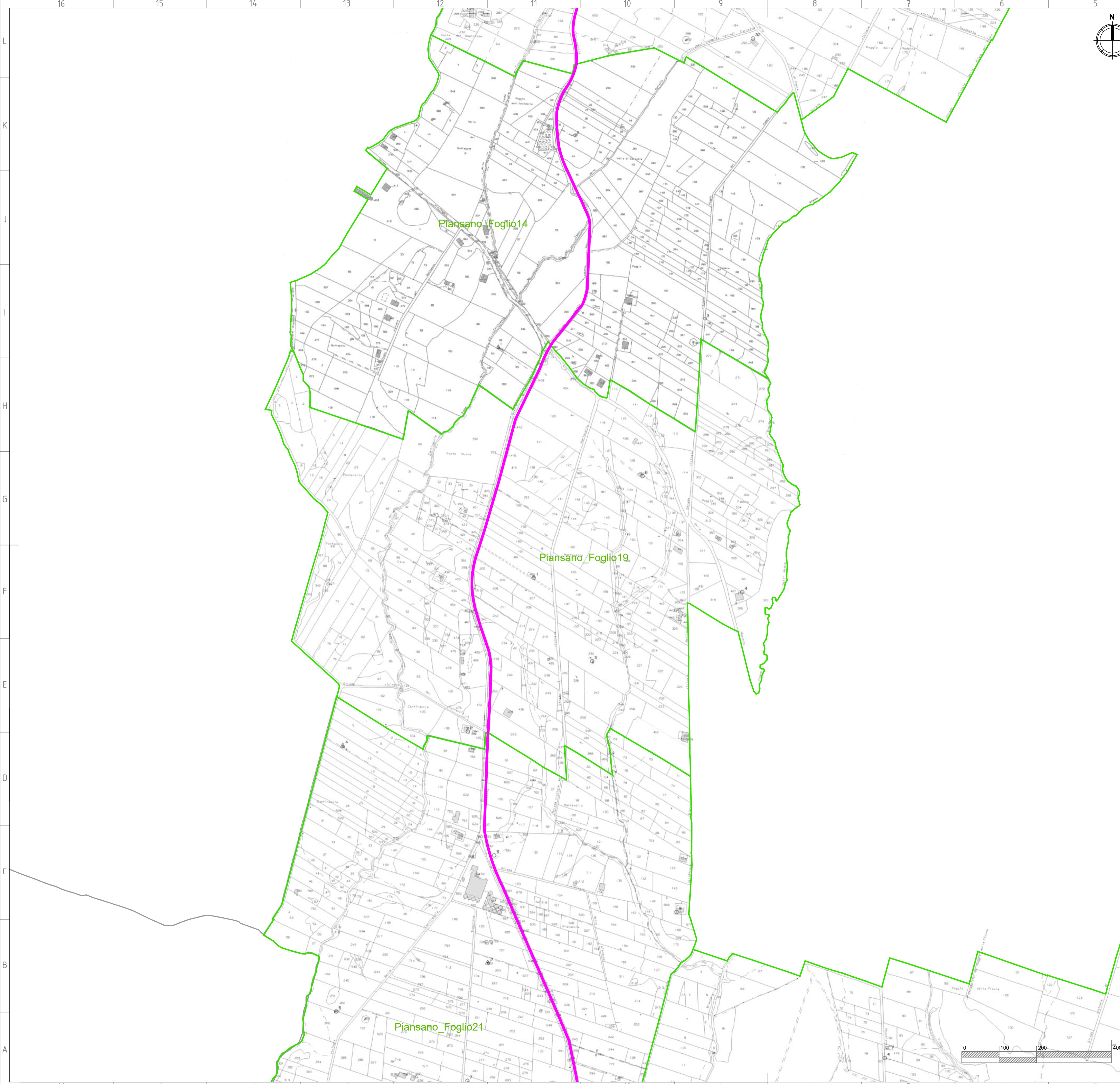


**ICA REN ACT SRL**  
Via Giorgio Pitacco, 7  
00177 Roma (Italia)  
C.F. / P.IVA 16948651001

Codice	Scala	Titolo elaborato			
ICA_154_TAV35	1:5.000	Inquadramento su Catastale cavo AT con DPA			
Revisione	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
0.0	22/11/2023	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.





- LEGENDA**
- Cavidotto AT (36 kV) di collegamento alla RTN  
2 Terme 3x1x500mmq (DPA 3m dall'interesse cavidotto)
  - Confini Comuni
  - Confini fogli catastali



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.**

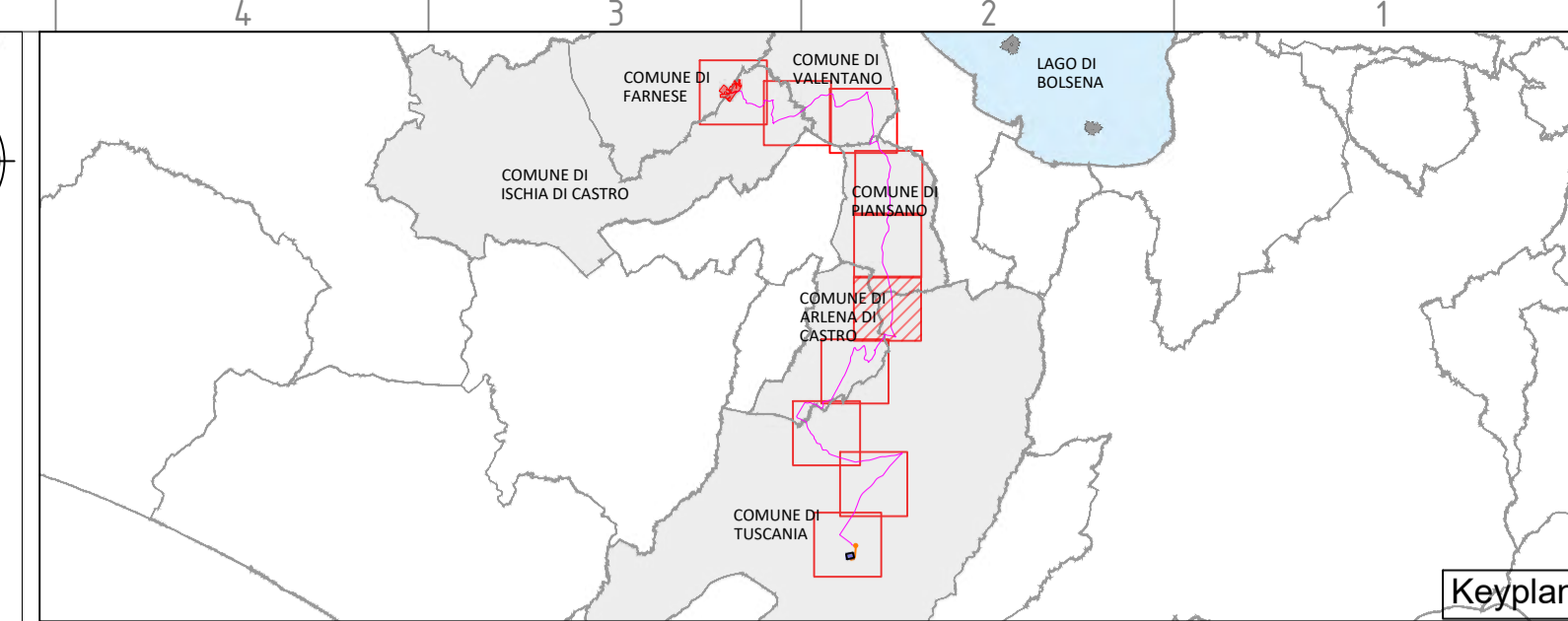
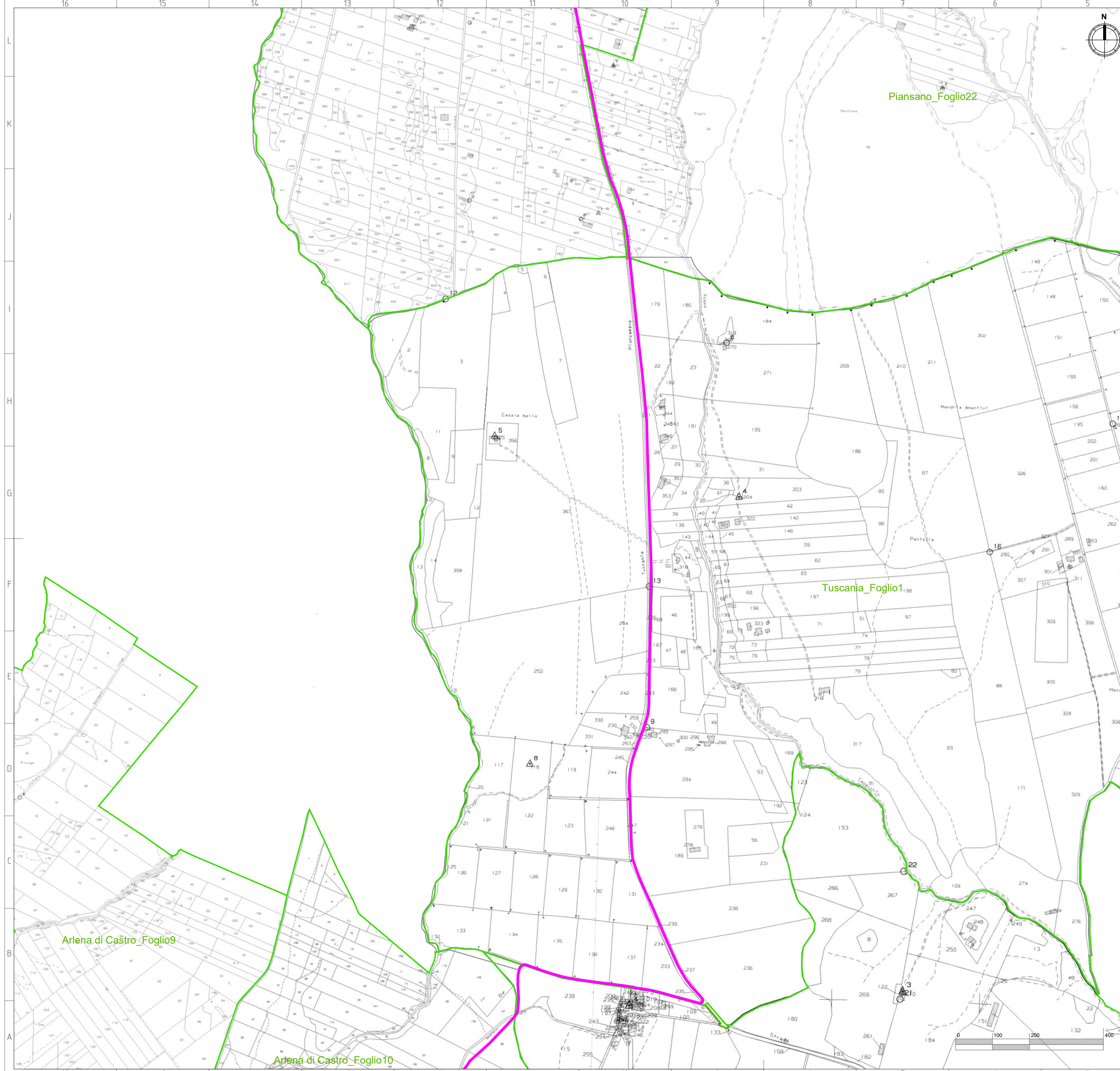
Società proponente

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

Codice	Scala	Titolo elaborato			
ICA_154_TAV35	1:5.000	Inquadramento su Catastale cavo AT con DPA			
Revisione	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
0.0	22/11/2023	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.





- LEGENDA**
- Cavidotto AT (36 kV) di collegamento alla RTN  
2 Terne 3x1x500mmq (DPA 3m dall'interesse cavidotto)
  - Confini Comuni
  - Confini fogli catastali



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.**

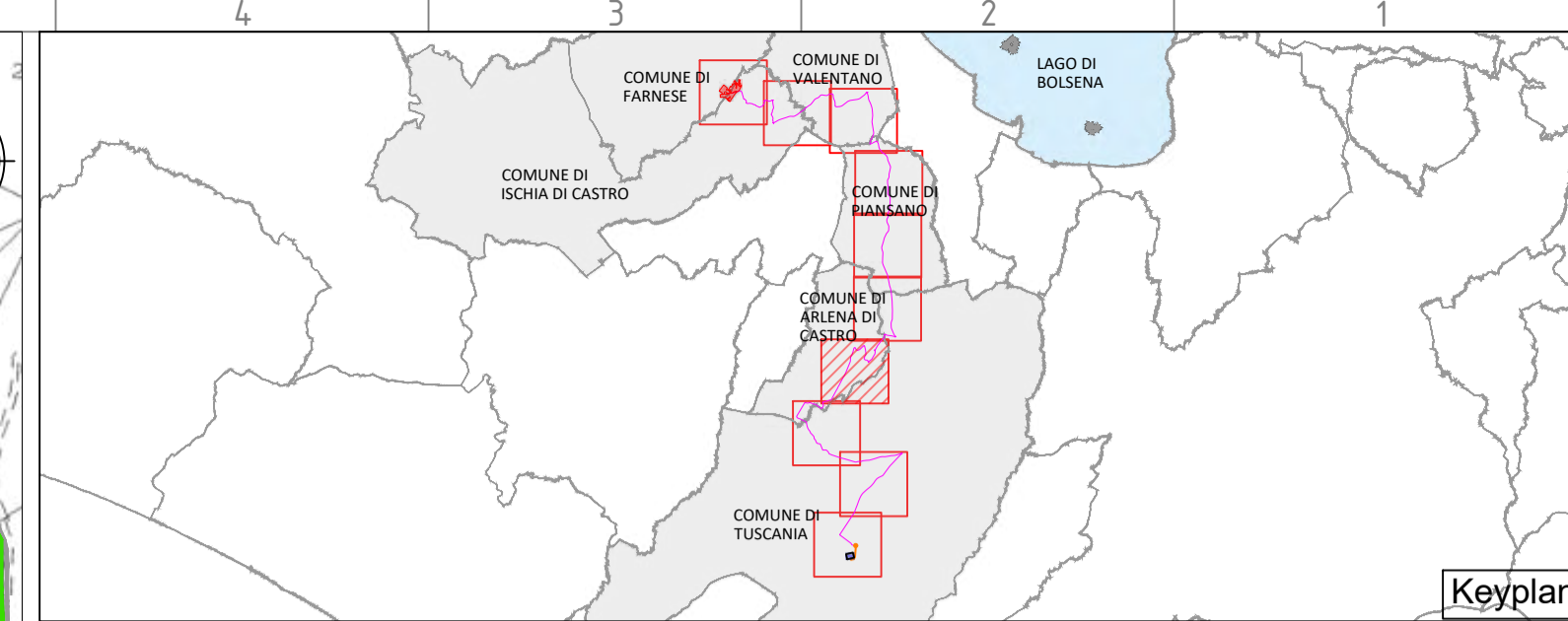
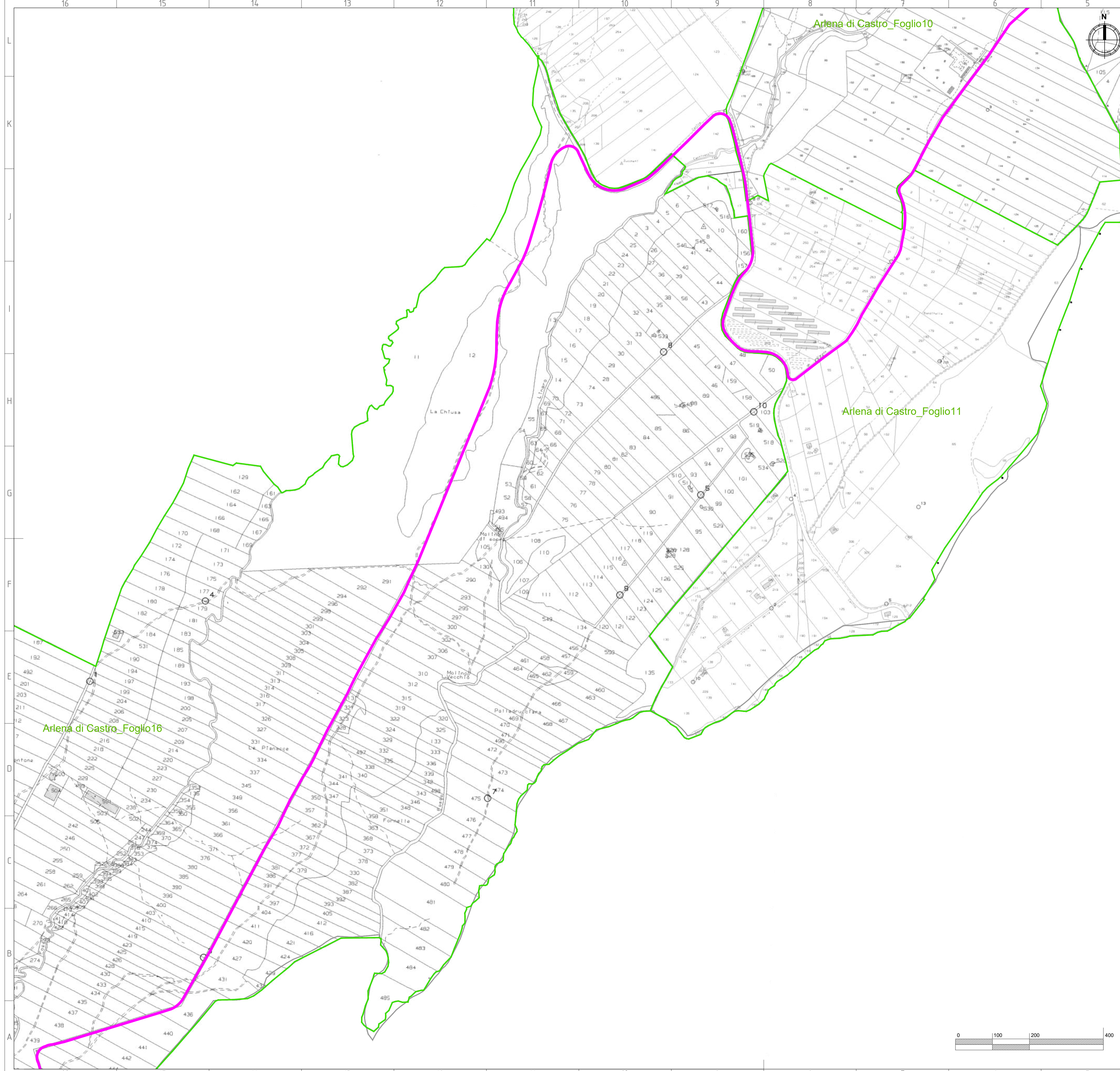
Società proponente

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

Codice	Scala	Titolo elaborato			
ICA_154_TAV35	1:5.000	Inquadramento su Catastale cavo AT con DPA			
Revisione	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
0.0	22/11/2023	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.





- LEGENDA**
- Cavidotto AT (36 kV) di collegamento alla RTN  
2 Terme 3x1x500mmq (DPA 3m dall'interesse cavidotto)
  - Confini Comuni
  - Confini fogli catastali



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

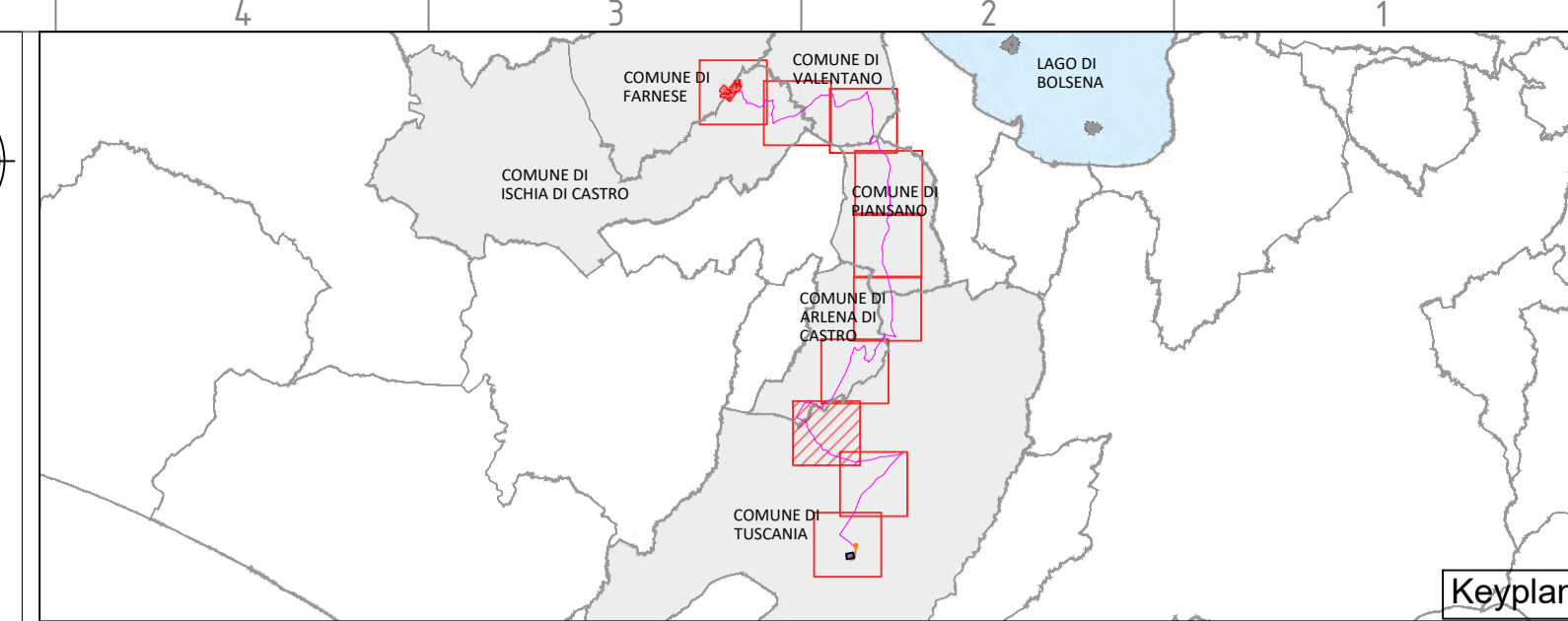
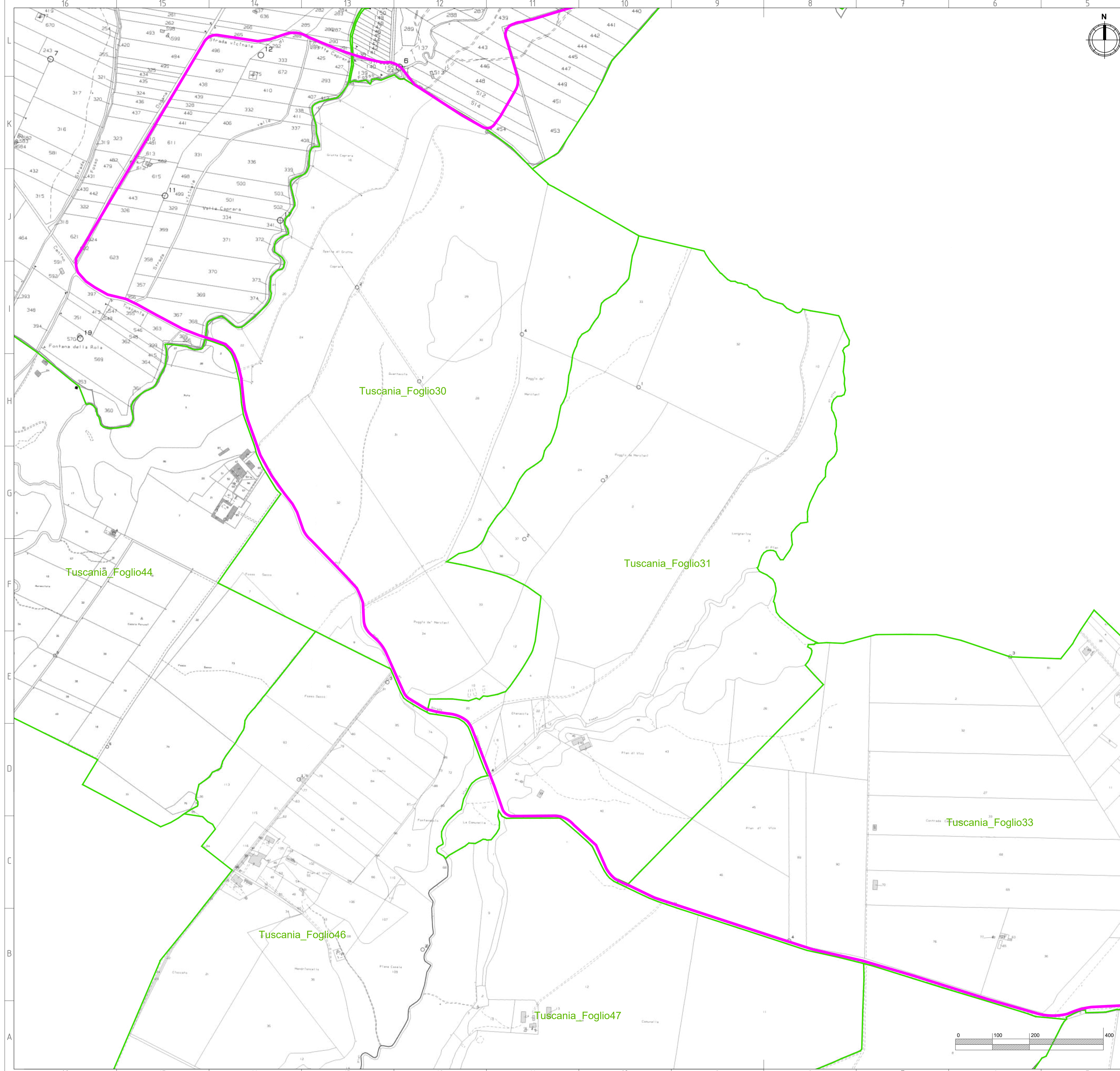


**ICA REN ACT SRL**  
Via Giorgio Pitacco, 7  
00177 Roma (Italia)  
C.F./P.IVA 16948651001

Codice	Scala	Titolo elaborato			
ICA_154_TAV35	1:5.000	Inquadramento su Catastale cavo AT con DPA			
Revisione	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
0.0	22/11/2023	Prima emissione per procedura di VIA	AO	CS	DLP

Le informazioni incluse in questo documento sono proprietà di Ingenu Capital Alliance, S.L. (Spain). Qualsiasi totale o parziale riproduzione è proibita senza il consenso scritto di Capital Alliance.





- LEGENDA**
- Cavidotto AT (36 kV) di collegamento alla RTN  
2 Terne 3x1x500mmq (DPA 3m dall'interesse cavidotto)
  - Confini Comuni
  - Confini fogli catastali



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.**

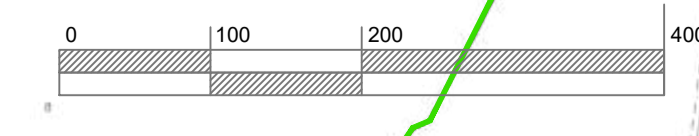
Società proponente



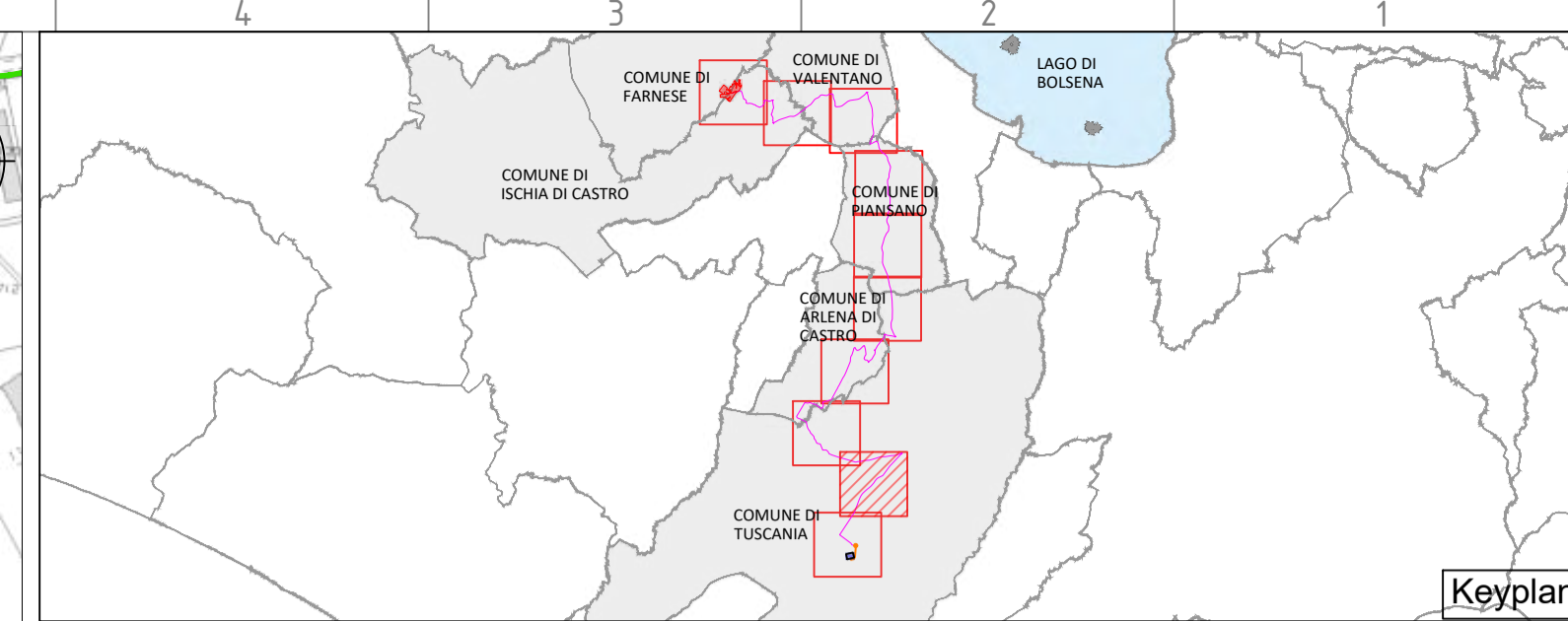
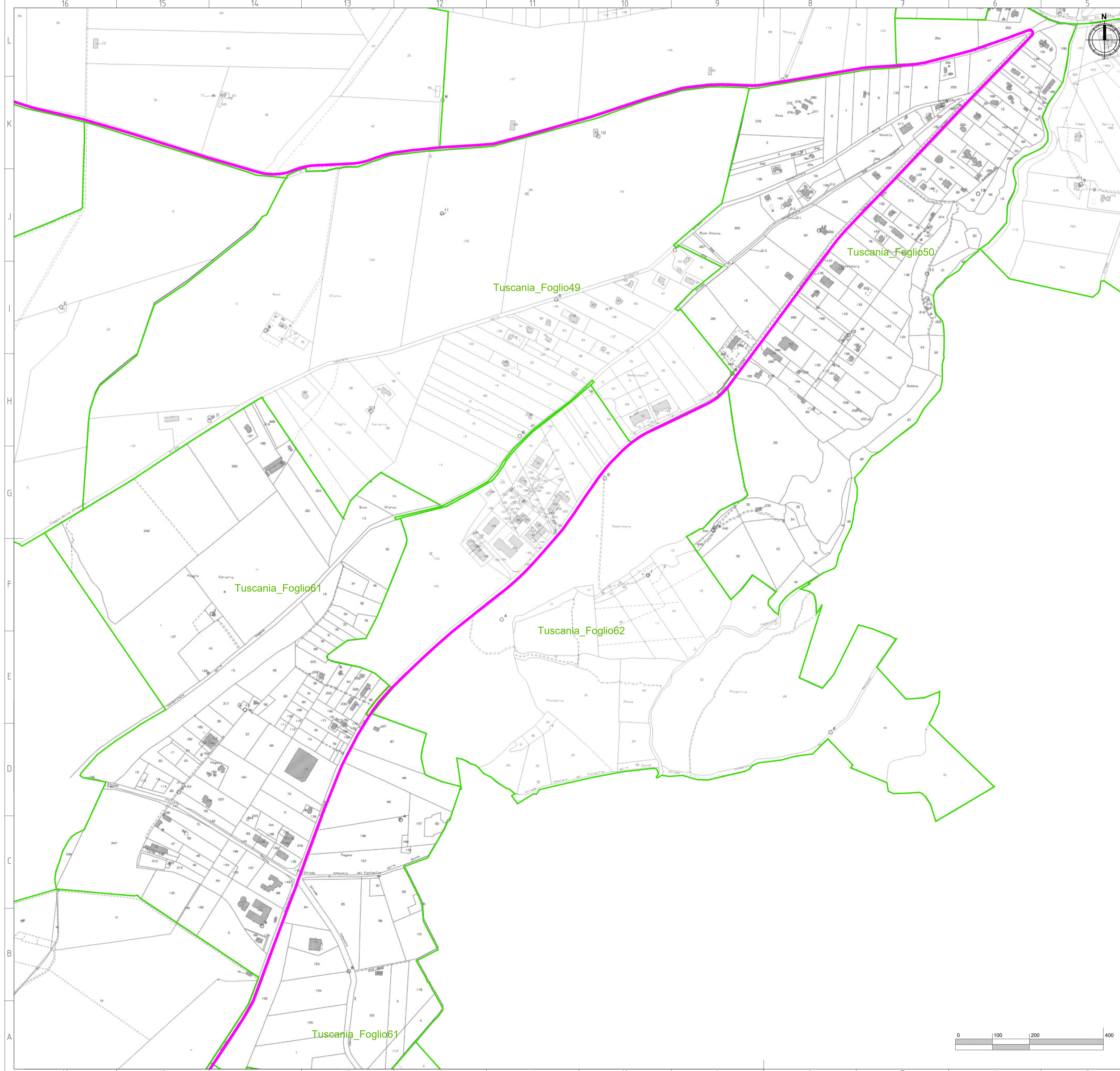

Via Giorgio Pitagora, 7  
00177 Roma (Italia)  
C.F. / P.IVA 16948651001

Codice	Scala	Titolo elaborato			
ICA_154_TAV35	1:5.000	Inquadramento su Catastale cavo AT con DPA			
Revisione	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
0.0	22/11/2023	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.







- LEGENDA**
- Cavidotto AT (36 kV) di collegamento alla RTN  
2 Teme 3x1x500mmq (DPA 3m dall'interasse cavidotto)
  - Confini Comuni
  - Confini fogli catastali



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.**



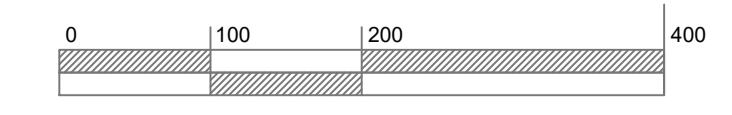
**Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale  
ai sensi del D Lgs. 152/2006 e s.m.i.**

Società proponente

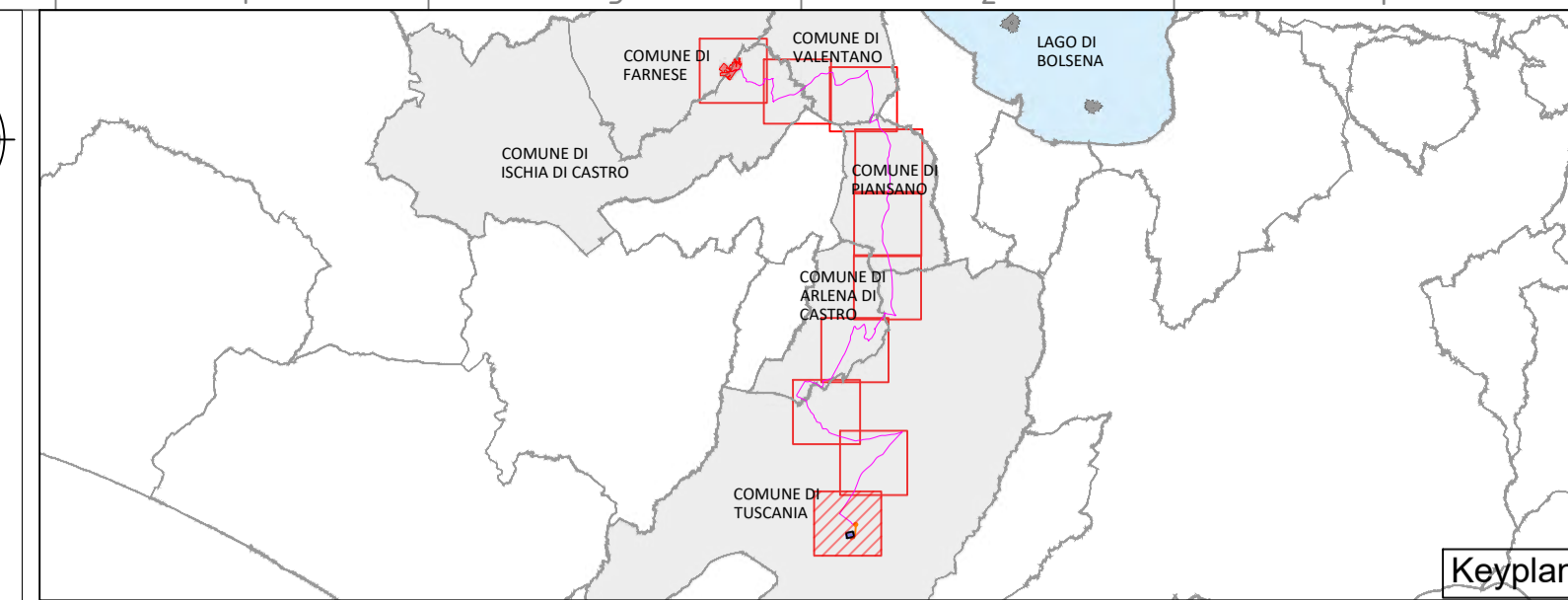
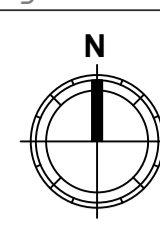
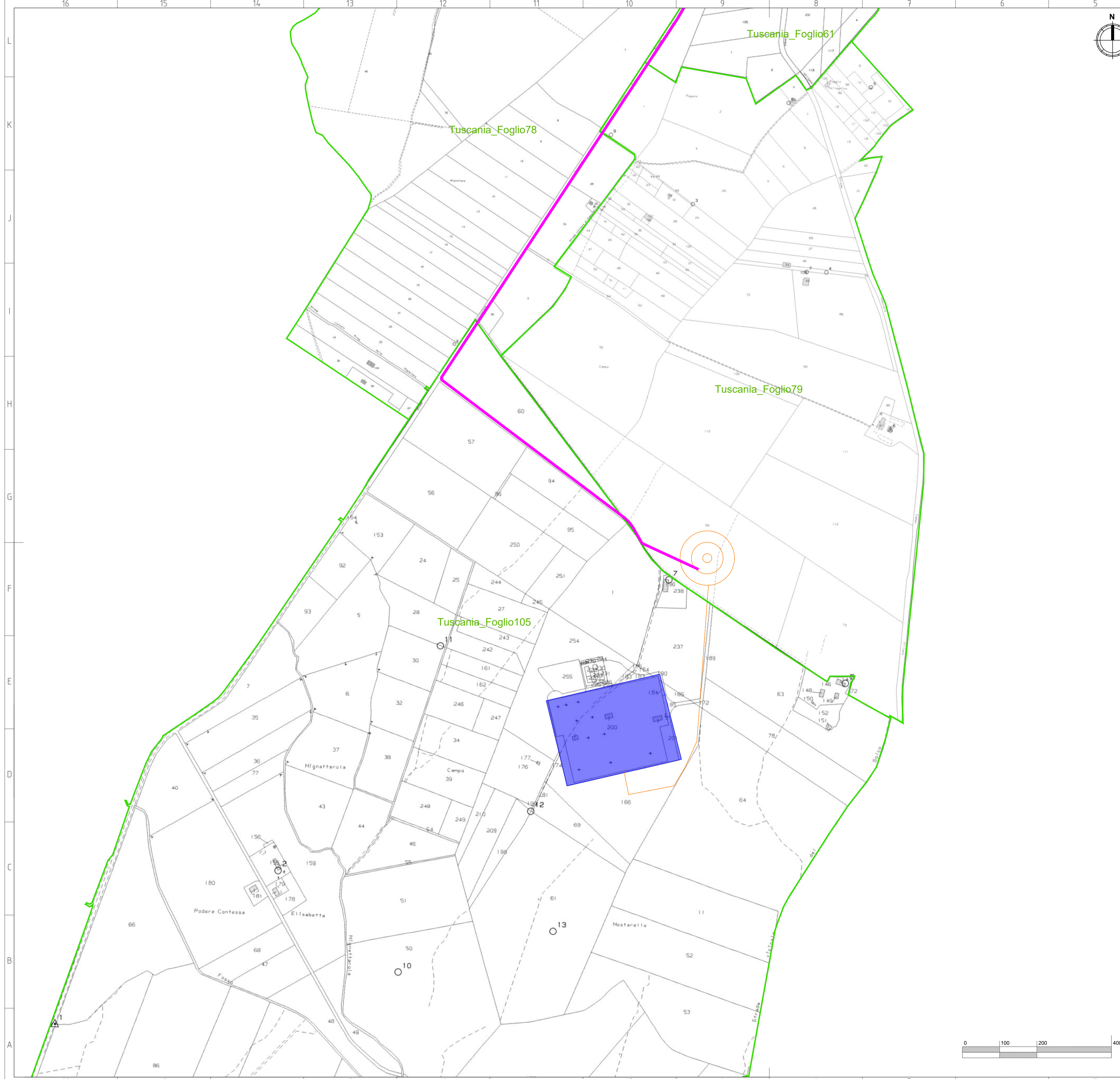
**ICA REN ACT SRL**  
Via Giorgio Pitacco, 7  
00177 Roma (Italia)  
C.F. / P.IVA 16948651001

Codice	Scala	Titolo elaborato			
ICA_154_TAV35	1:5.000	Inquadramento su Catastale cavo AT con DPA			
Revisione	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
0.0	22/11/2023	Prima emissione per procedura di VIA	AO	CS	DLP

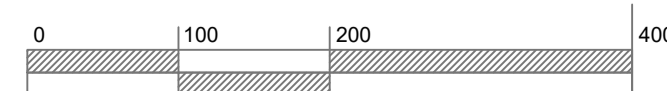
Le informazioni incluse in questo documento sono proprietà di Ingenium Capital Alliance, S.L. (Spain). Qualsiasi totale o parziale riproduzione è proibita senza il consenso scritto di Capital Alliance.







- LEGENDA**
- Stazione Elettrica (SE) 380/150 kV Tuscania
  - Futuro ampliamento (SE) 36 kV Tuscania
  - Cavidotto AT (36 kV) di collegamento alla RTN  
2 Terne 3x1x500mmq (DPA 3m dall'interasse cavidotto)
  - Confini Comuni
  - Confini fogli catastali



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

Codice	Scala	Titolo elaborato			
ICA_154_TAV035	1:5.000	Inquadramento su Catastale cavo AT con DPA			
Revisione	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
0.0	22/11/2023	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.