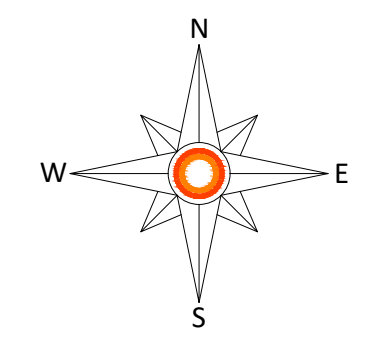
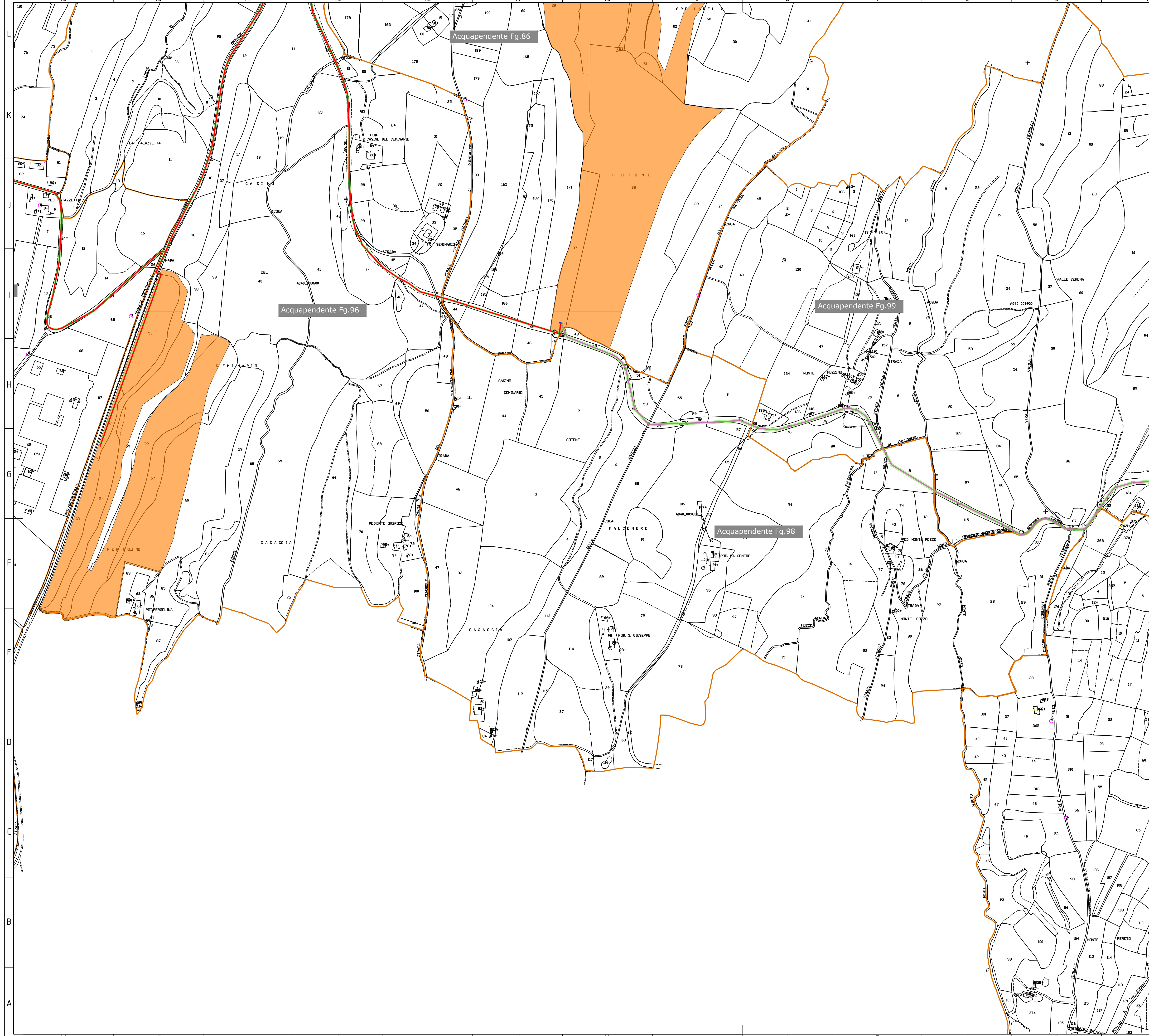


- Legenda**
- Cavidotti AT (36kV) interni
 - Cavidotto AT (36kV) di connessione alla Rete
 - Aree di impianto
 - Cabina di Impianto
 - Nuova SE RTN 380/132/36 kV
 - Cabina di Interfaccia
 - API

0.0	04/01/2022	Emissione	3E	-	-
Revisione	Data	Descrizione	Fatto	Verificato	Approvato
Dimensione A1	Scala 1:4000	Progetto Acquapendente 37.15MWp Impianto fotovoltaico			ICA FOR s.r.l.
Nome da disegno/titolo Inquadramento catastale con API					
Numero di disegno 119.21.01.W09		Ubicazione Acquapendente, Italy	Cliente	Page 1	Revisione

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



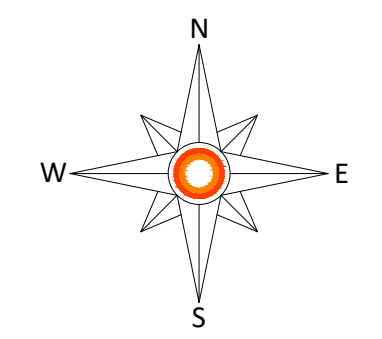
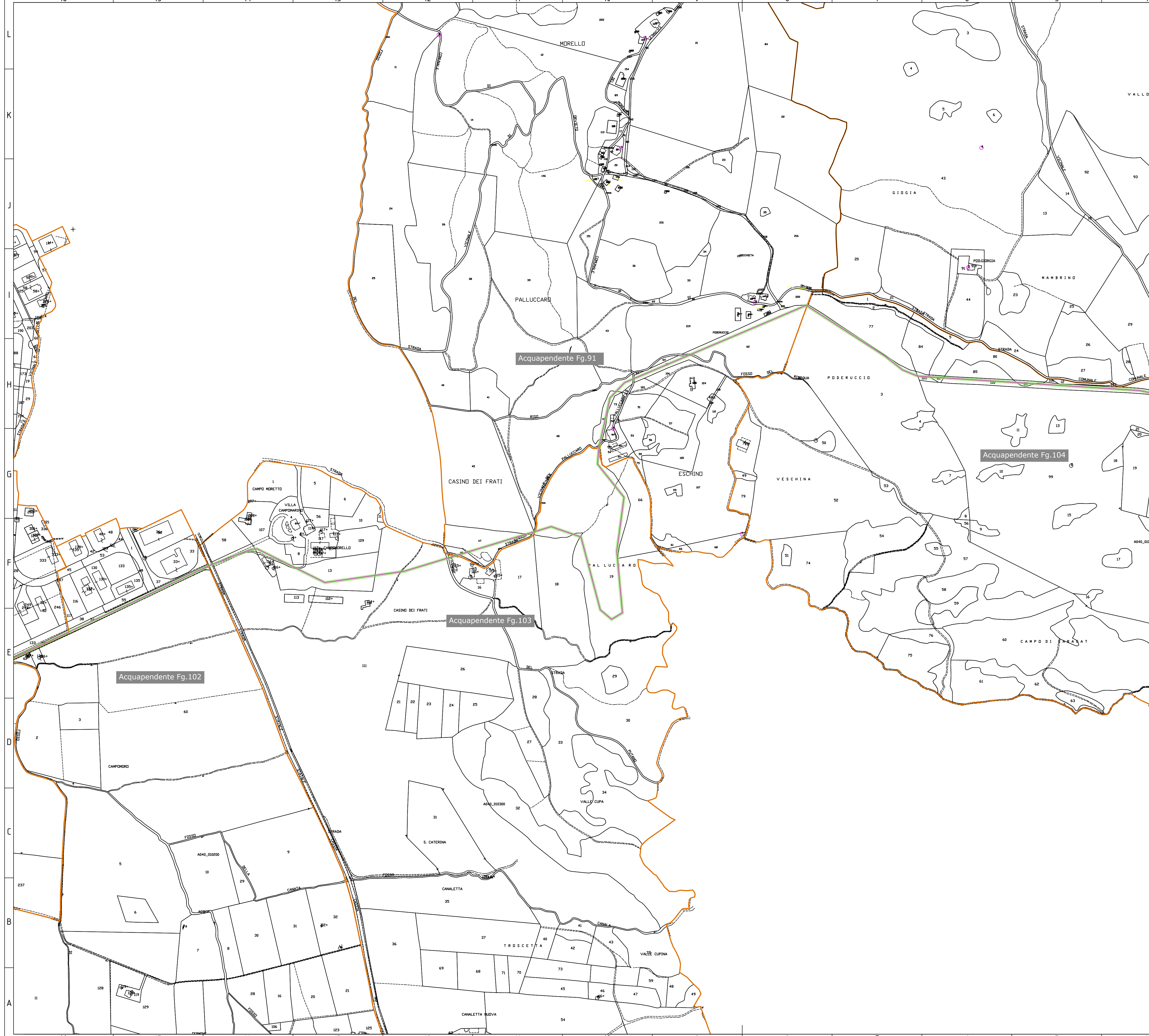


- Legenda**
- Cavidotti AT (36kV) interni
 - Cavidotto AT (36kV) di connessione alla Rete
 - Aree di impianto
 - Cabina di Impianto
 - Nuova SE RTN 380/132/36 kV
 - Cabina di Interfaccia
 - API

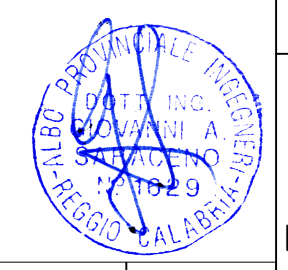


0.0	04/01/2022	Emissione	3E	-	-
Revisione	Data	Descrizione	Fatto	Verificato	Approvato
Dimensione A1	Scala 1:4000	Progetto Acquapendente 37.15MWp Impianto fotovoltaico			ICA FOR s.r.l
		Nome da disegno/titolo Inquadramento catastale con API			
Numero di disegno 119.21.01.W09		Ubicazione Acquapendente, Italy	Cliente	Page 2	Revisione

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

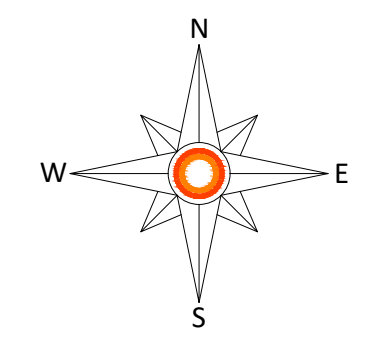
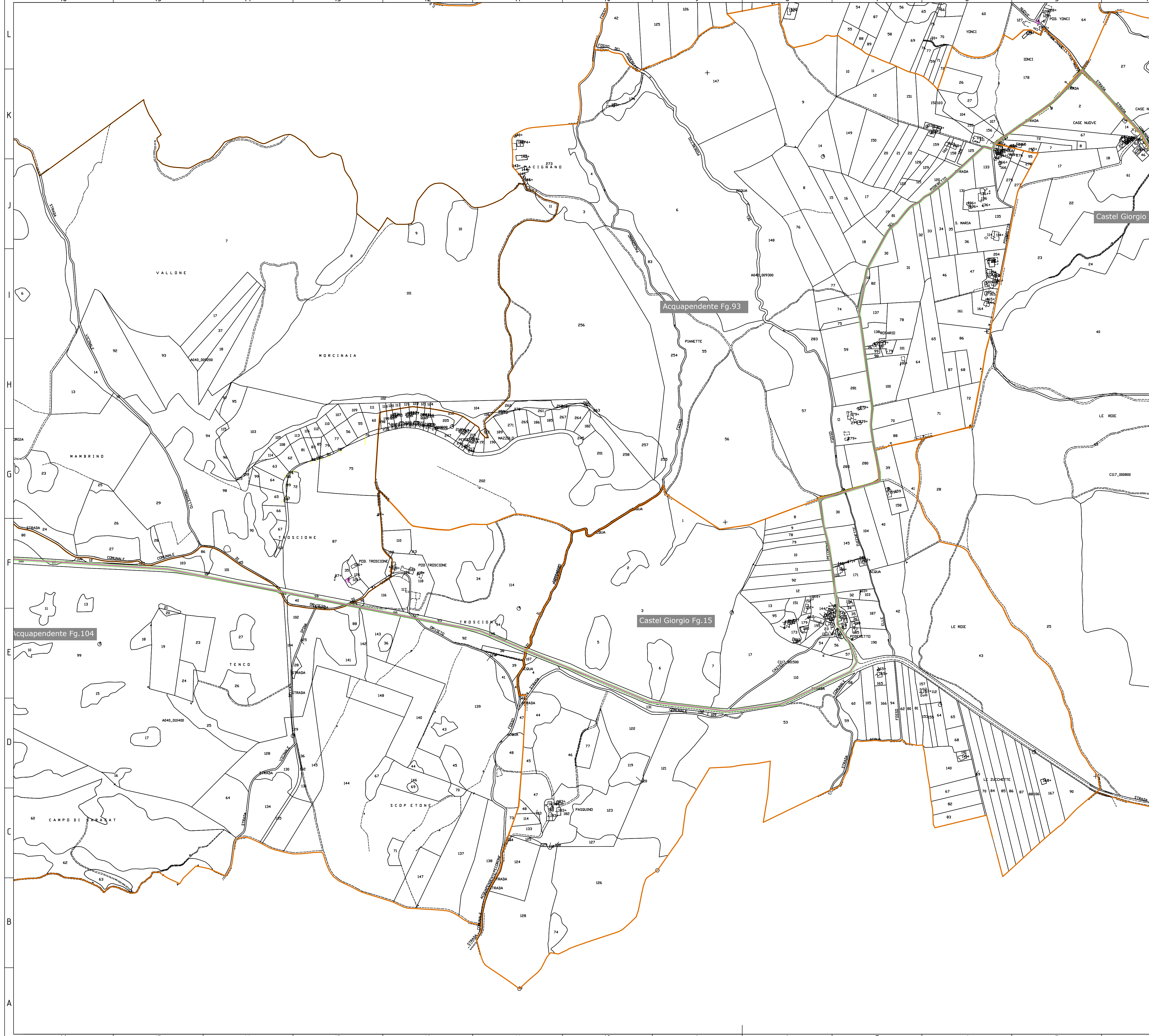


- Legenda**
- Cavidotti AT (36kV) interni
 - Cavidotto AT (36kV) di connessione alla Rete
 - Aree di impianto
 - Cabina di Impianto
 - Nuova SE RTN 380/132/36 kV
 - Cabina di Interfaccia
 - API

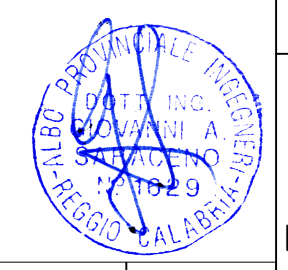


0.0	04/01/2022	Emissione	3E	-	-
Revisione	Data	Descrizione	Fatto	Verificato	Approvato
Dimensione A1	Scala 1:4000	Progetto Acquapendente 37.15MWp Impianto fotovoltaico			ICA FOR s.r.l.
		Nome da disegno/titolo Inquadramento catastale con API			
Numero di disegno 119.21.01.W09		Ubicazione Acquapendente, Italy	Cliente	Page 4	Revisione

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

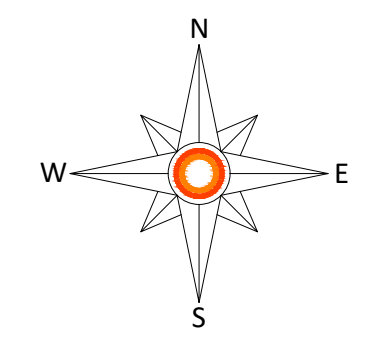
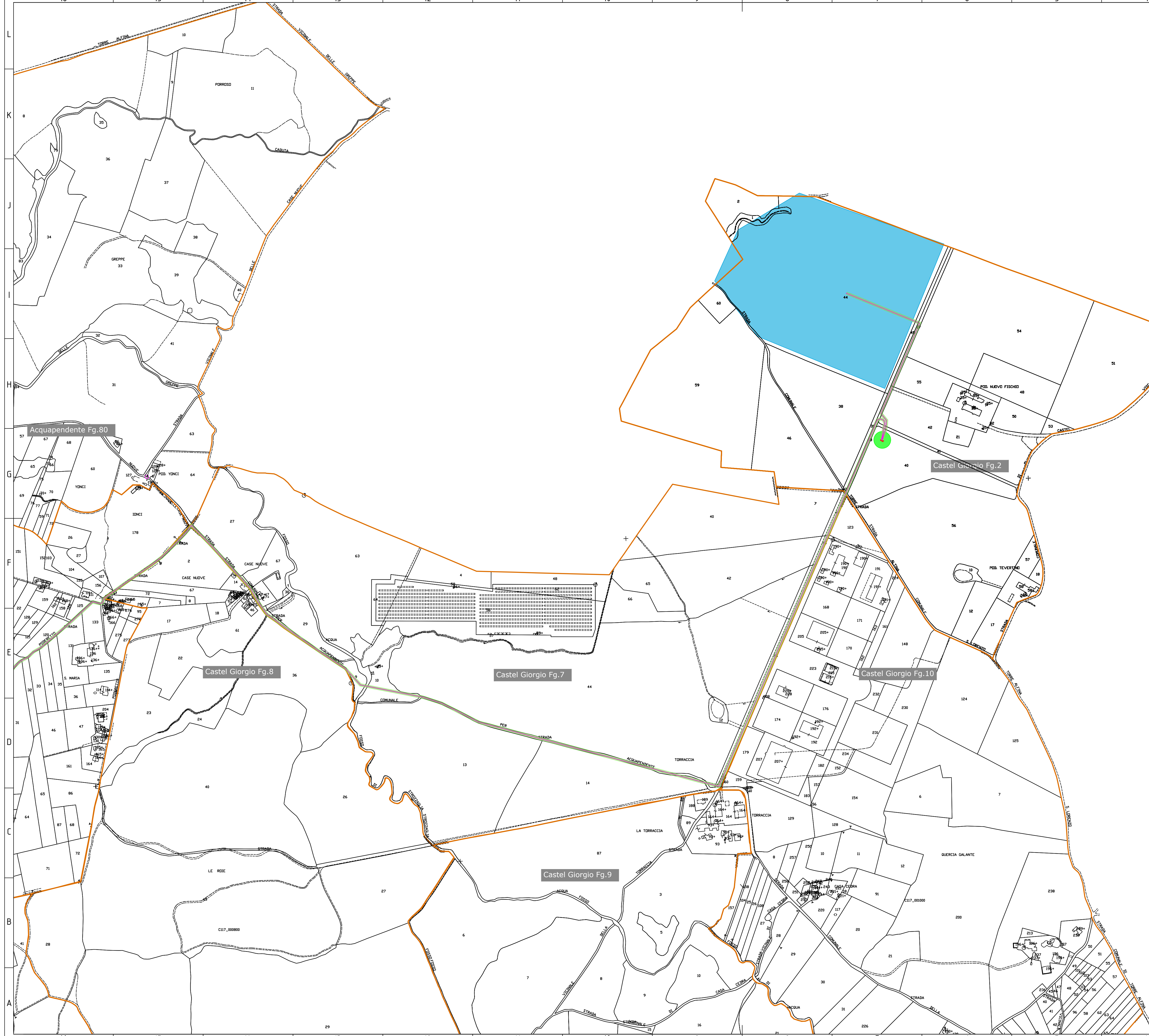


- Legenda**
- Cavidotti AT (36kV) interni
 - Cavidotto AT (36kV) di connessione alla Rete
 - Aree di impianto
 - Cabina di Impianto
 - Nuova SE RTN 380/132/36 kV
 - Cabina di Interfaccia
 - API



Revisione	0.0	Data	04/01/2022	Descrizione	Emissione	Fatto	3E	Verificato	-	Approvato	-
Dimensione	A1	Scala	1:4000	Progetto	Acquapendente 37.15MWp Impianto fotovoltaico						
				Nome da disegno/titolo				ICA FOR s.r.l.			
				Inquadramento catastale con API							
Numero di disegno		Ubicazione		Cliente		Page		Revisione			
119.21.01.W09		Acquapendente, Italy				5					

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



- Legenda**
- Cavidotti AT (36kV) interni
 - Cavidotto AT (36kV) di connessione alla Rete
 - Aree di impianto
 - Cabina di Impianto
 - Nuova SE RTN 380/132/36 kV
 - Cabina di Interfaccia
 - API

0.0	04/01/2022	Emissione	3E	-	-
Revisione	Data	Descrizione	Fatto	Verificato	Approvato
Dimensione A1	Scala 1:4000	Progetto Acquapendente 37.15MWp Impianto fotovoltaico			ICA FOR s.r.l.
		Nome da disegno/titolo Inquadramento catastale con API			
Numero di disegno 119.21.01.W09		Ubicazione Acquapendente, Italy	Cliente	Page 6	Revisione

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

