



LEGGENDA

- LINEA AEREA 150kV FOGGIA – INNANZI TRACCIATO ESISTENTE
- LINEA AEREA 150kV FOGGIA – INNANZI TRACCIATO FUTURO
- LINEA CAVO 150kV FOGGIA – INNANZI TRACCIATO FUTURO
- CONFINI COMUNALI
- AREA STAZIONI ELETTRICHE

- PAI AdB PUGLIA – PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA:
- PG1 – MEDIA E MODERATA
- PG2 – ELEVATA
- PG3 – MOLTO ELEVATA

FOGGIA

SE 380/150 KV FOGGIA

A	12/07/21	Vignoli	Bolognesi	Brignani	Emissione per autorizzazione				
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE				
INGEGNERIA & COSTRUZIONI					IMPIANTO				
					INNANZI				
					POTENZIAMENTO LINEA AT FOGGIA - INNANZI COROGRAFIA PAI				
SCALA	FORMATO	FOGLIO / DI		N. DOCUMENTO					
1 : 10.000	A1	1 / 12		0 3 4 3 6 A					



LEGENDA

- LINEA AEREA 150kV FOGGIA - INNANZI TRACCIATO ESISTENTE
- LINEA AEREA 150kV FOGGIA - INNANZI TRACCIATO FUTURO
- LINEA CAVO 150kV FOGGIA - INNANZI TRACCIATO FUTURO
- CONFINI COMUNALI
- AREA STAZIONI ELETTRICHE

PAI AdB PUGLIA - PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA:

- PG1 - MEDIA E MODERATA
- PG2 - ELEVATA
- PG3 - MOLTO ELEVATA

A	12/07/21	Vignoli	Bolognesi	Bignoni	Emissione per autorizzazione
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
INGEGNERIA & COSTRUZIONI					IMPIANTO
BRULLI service					INNANZI
					TITOLO
					POTENZIAMENTO LINEA AT FOGGIA - INNANZI COROGRAFIA PAI
SCALA	FORMATO	FOGLIO / DI	N. DOCUMENTO		
1 : 10.000	A1	2 / 12	0 3 4 3 6 A		



LEGENDA

- LINEA AEREA 150kV FOGGIA - INNANZI TRACCIATO ESISTENTE
- LINEA AEREA 150kV FOGGIA - INNANZI TRACCIATO FUTURO
- LINEA CAVO 150kV FOGGIA - INNANZI TRACCIATO FUTURO
- CONFINI COMUNALI
- AREA STAZIONI ELETTRICHE

- PAI AdB PUGLIA - PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA:
- PG1 - MEDIA E MODERATA
- PG2 - ELEVATA
- PG3 - MOLTO ELEVATA

FOGGIA

SAN MARCO IN LAMIS

SAN GIOVANNI ROTONDO

SAN MARCO IN LAMIS

SAN GIOVANNI ROTONDO

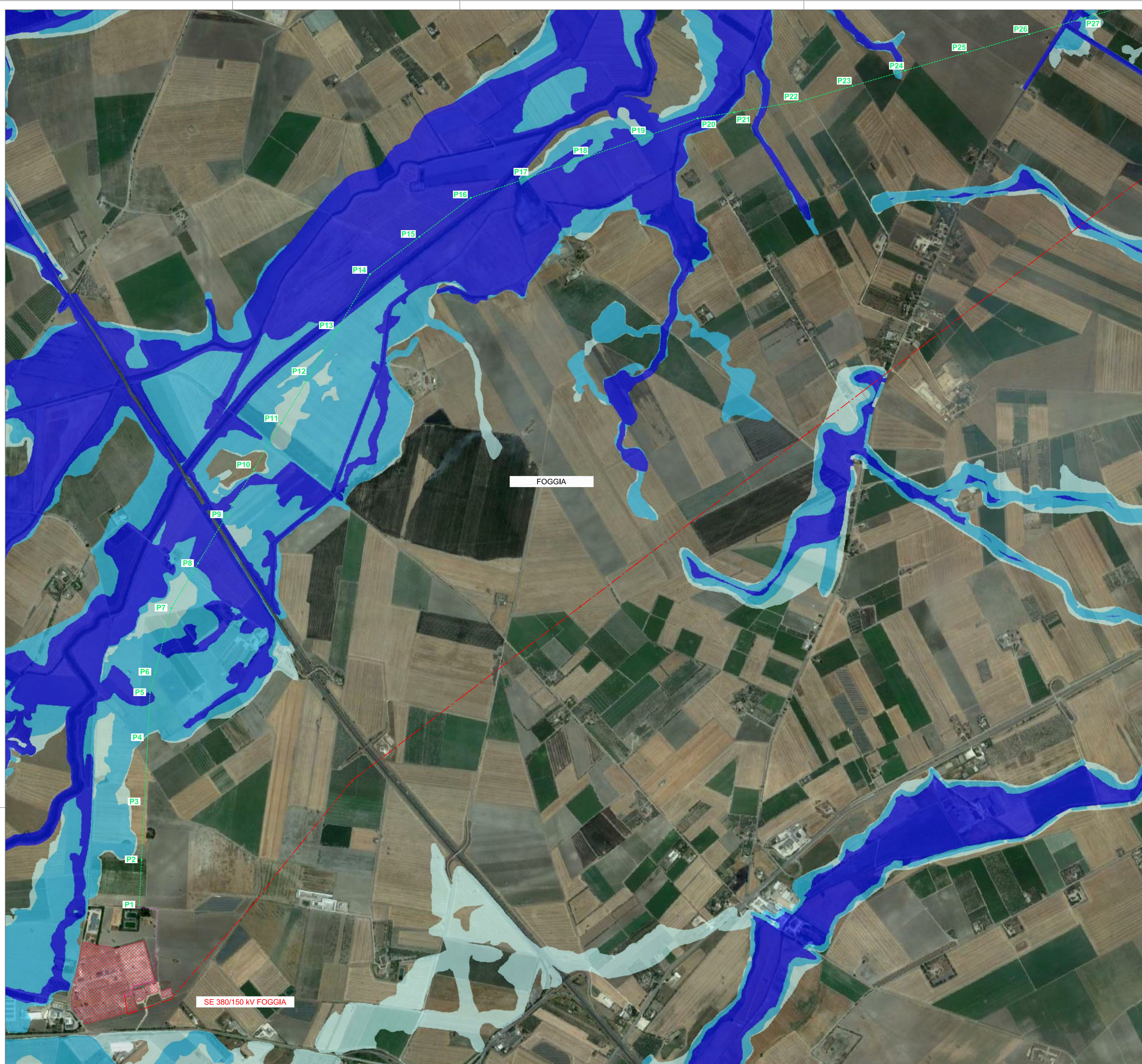
SAN MARCO IN LAMIS

SE 150 KV
INNANZI

SAN MARCO IN LAMIS

SAN MARCO IN LAMIS

A	12/07/21	Vignoli	Bolognesi	Bignoni	Emissione per autorizzazione
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
INGEGNERIA & COSTRUZIONI					IMPIANTO
BRULLI service					INNANZI
					TITOLO
					POTENZIAMENTO LINEA AT FOGGIA - INNANZI COROGRAFIA PAI
SCALA	FORMATO	FOGLIO / DI	N. DOCUMENTO		
1 : 10.000	A1	3 / 12	0 3 4 3 6 A		



LEGENDA

- LINEA AEREA 150kV FOGGIA - INNANZI TRACCIATO ESISTENTE
- LINEA AEREA 150kV FOGGIA - INNANZI TRACCIATO FUTURO
- LINEA CAVO 150kV FOGGIA - INNANZI TRACCIATO FUTURO
- CONFINI COMUNALI
- ▨ AREA STAZIONI ELETTRICHE

PAI AdB PUGLIA - PERICOLOSITA' IDRAULICA:

- BP - BASSA
- MP - MEDIA
- AP - ALTA

		<i>Vigilio Bolognesi Brignani</i>			
A	12/07/21	Vignoli	Bolognesi	Brignani	Emissione per autorizzazione
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
INGEGNERIA & COSTRUZIONI					IMPIANTO
BRULLI service					INNANZI
					TITOLO POTENZIAMENTO LINEA AT FOGGIA - INNANZI COROGRAFIA PAI
SCALA	FORMATO	FOGLIO / DI	N. DOCUMENTO		
1 : 10.000	A1	4 / 12	0 3 4 3 6 A		



LEGENDA

- LINEA AEREA 150kV FOGGIA - INNANZI TRACCIATO ESISTENTE
- LINEA AEREA 150kV FOGGIA - INNANZI TRACCIATO FUTURO
- LINEA CAVO 150kV FOGGIA - INNANZI TRACCIATO FUTURO
- CONFINI COMUNALI
- AREA STAZIONI ELETTRICHE

PAI AdB PUGLIA - PERICOLOSITA' IDRAULICA:

- BP - BASSA
- MP - MEDIA
- AP - ALTA

A	12/07/21	Vignoli	Bolognesi	Briani	Emissione per autorizzazione				
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE				
INGEGNERIA & COSTRUZIONI					IMPIANTO				
BRULLI service					INNANZI				
					TITOLO				
					POTENZIAMENTO LINEA AT FOGGIA - INNANZI COROGRAFIA PAI				
SCALA	FORMATO	FOGLIO / DI		N. DOCUMENTO					
1 : 10.000	A1	5 / 12		0 3 4 3 6 A					



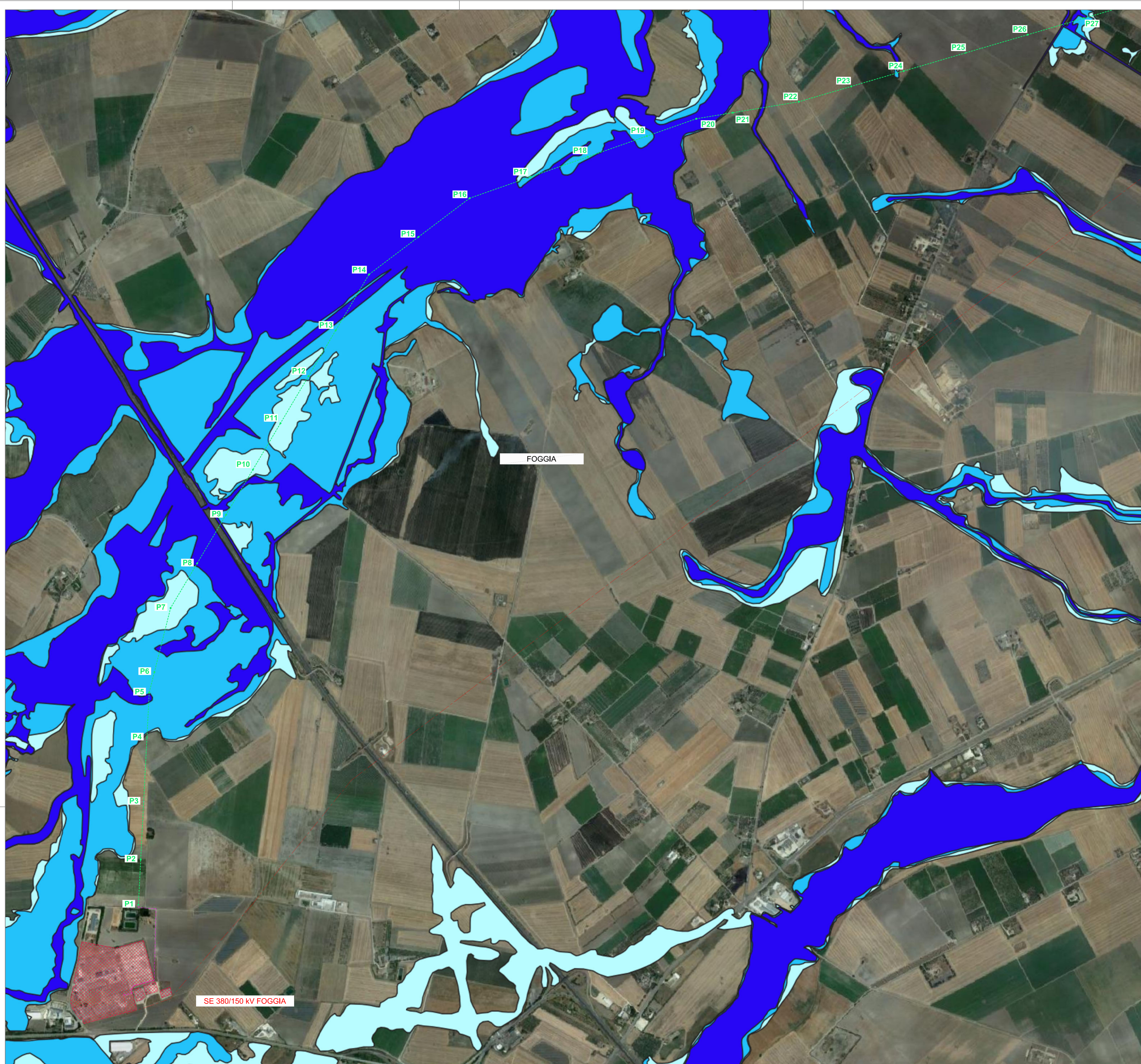
LEGENDA

- LINEA AEREA 150kV FOGGIA - INNANZI TRACCIATO ESISTENTE
- LINEA AEREA 150kV FOGGIA - INNANZI TRACCIATO FUTURO
- LINEA CAVO 150kV FOGGIA - INNANZI TRACCIATO FUTURO
- CONFINI COMUNALI
- ▨ AREA STAZIONI ELETTRICHE

PAI AdB PUGLIA - PERICOLOSITA' IDRAULICA:

- BP - BASSA
- MP - MEDIA
- AP - ALTA

A		12/07/21		Vignoli Bolognesi Brignoni		Emissione per autorizzazione	
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE		
INGEGNERIA & COSTRUZIONI						IMPIANTO	
						INNANZI	
						TITOLO POTENZIAMENTO LINEA AT FOGGIA - INNANZI COROGRAFIA PAI	
SCALA	FORMATO	FOGLIO / DI		N. DOCUMENTO			
1 : 10.000	A1	6 / 12		0 3 4 3 6 A			



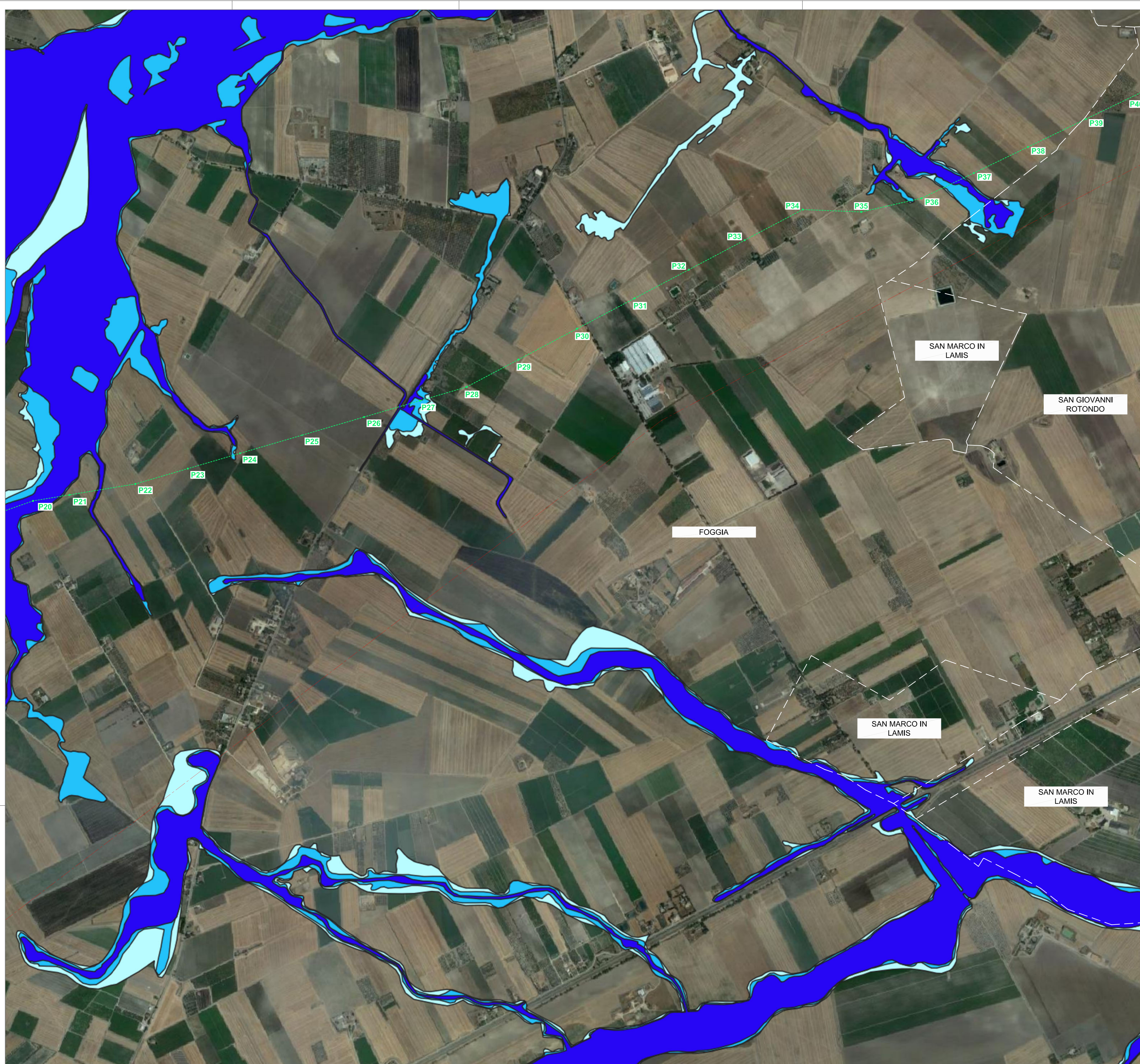
LEGENDA

- LINEA AEREA 150kV FOGGIA - INNANZI TRACCIATO ESISTENTE
- LINEA AEREA 150kV FOGGIA - INNANZI TRACCIATO FUTURO
- LINEA CAVO 150kV FOGGIA - INNANZI TRACCIATO FUTURO
- CONFINI COMUNALI
- ▨ AREA STAZIONI ELETTRICHE

PGRA AdB PUGLIA - PERICOLOSITA' IDRAULICA:

- P1
- P2
- P3

A		12/07/21		Vignoli Bolognesi Brighiani		Emissione per autorizzazione	
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE		
INGEGNERIA & COSTRUZIONI						IMPIANTO	
						INNANZI	
						TITOLO POTENZIAMENTO LINEA AT FOGGIA - INNANZI COROGRAFIA PAI	
SCALA	FORMATO	FOGLIO / DI		N. DOCUMENTO			
1:10.000	A1	7/12		0 3 4 3 6 A			



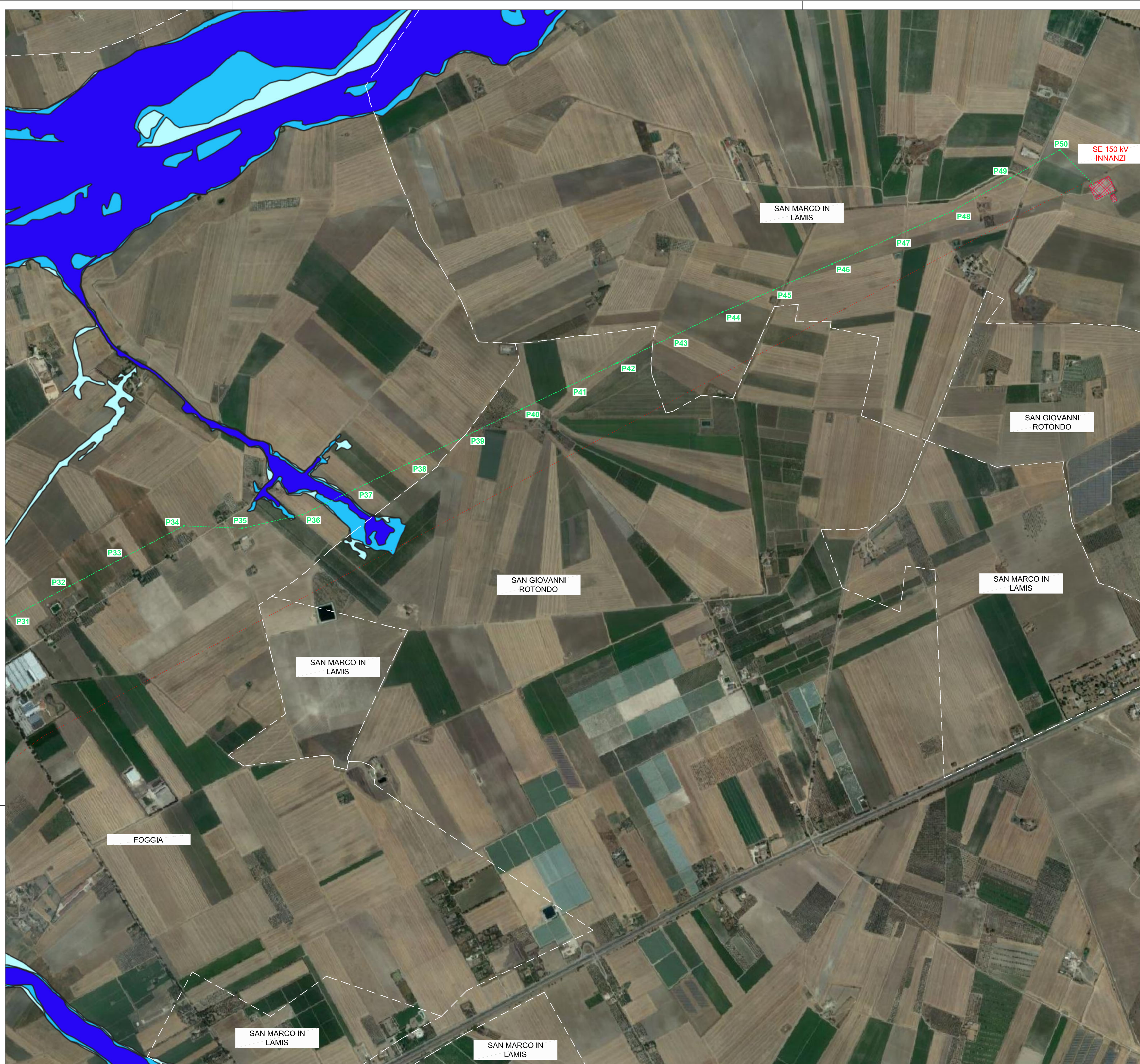
LEGENDA

- LINEA AEREA 150kV FOGGIA - INNANZI TRACCIATO ESISTENTE
- LINEA AEREA 150kV FOGGIA - INNANZI TRACCIATO FUTURO
- LINEA CAVO 150kV FOGGIA - INNANZI TRACCIATO FUTURO
- CONFINI COMUNALI
- AREA STAZIONI ELETTRICHE

PGRA AdB PUGLIA - PERICOLOSITA' IDRAULICA:

- P1
- P2
- P3

A	12/07/21	<i>Vignoli</i>	<i>Bolognesi</i>	<i>Borghioni</i>	Emissione per autorizzazione				
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE				
INGEGNERIA & COSTRUZIONI								IMPIANTO	
BRULLI service								INNANZI	
								TITOLO	
								POTENZIAMENTO LINEA AT FOGGIA - INNANZI COROGRAFIA PAI	
SCALA	FORMATO	FOGLIO / DI		N. DOCUMENTO					
1 : 10.000	A1	8 / 12		0 3 4 3 6 A					



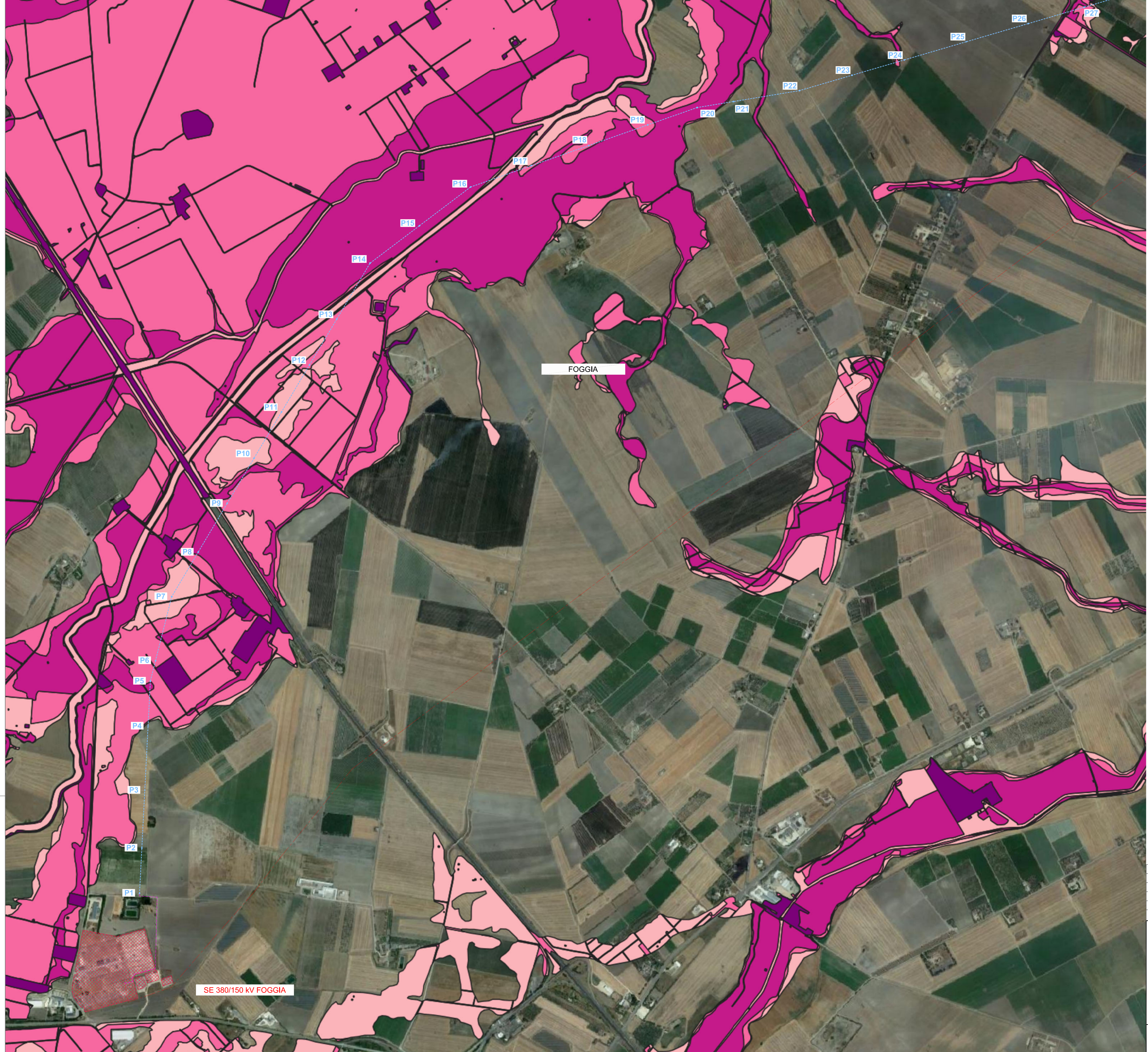
LEGENDA

- LINEA AEREA 150kV FOGGIA - INNANZI TRACCIATO ESISTENTE
- LINEA AEREA 150kV FOGGIA - INNANZI TRACCIATO FUTURO
- LINEA CAVO 150kV FOGGIA - INNANZI TRACCIATO FUTURO
- CONFINI COMUNALI
- AREA STAZIONI ELETTRICHE

PGRA AdB PUGLIA - PERICOLOSITA' IDRAULICA:

- P1
- P2
- P3

A		12/07/21		Vignoli Bolognesi Brignani		Emissione per autorizzazione	
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE		
INGEGNERIA & COSTRUZIONI						IMPIANTO	
						INNANZI	
						TITOLO POTENZIAMENTO LINEA AT FOGGIA - INNANZI COROGRAFIA PAI	
SCALA	FORMATO	FOGLIO / DI		N. DOCUMENTO			
1 : 10.000	A1	9 / 12		0 3 4 3 6 A			



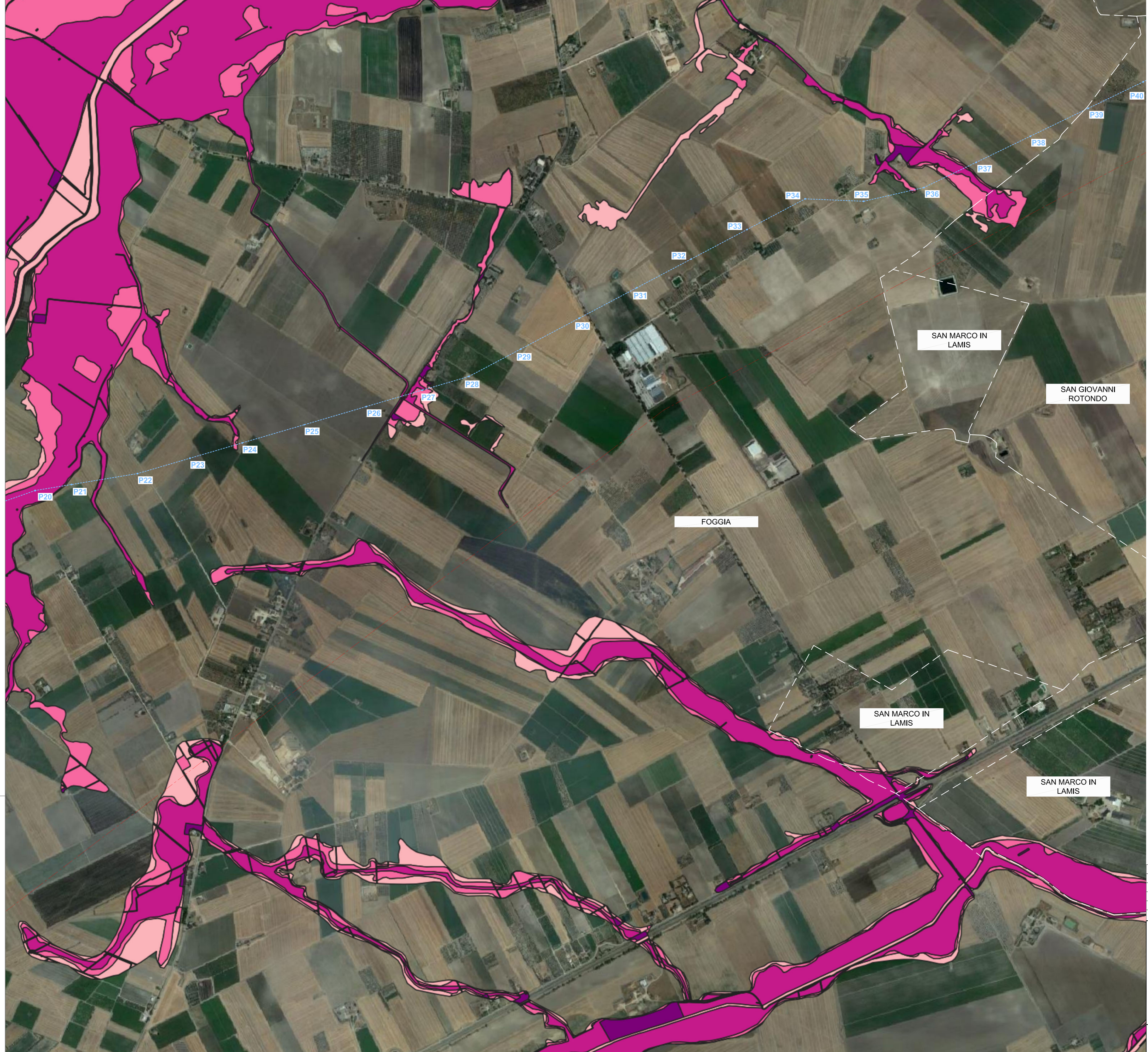
LEGENDA

- LINEA AEREA 150kV FOGGIA - INNANZI TRACCIATO ESISTENTE
- LINEA AEREA 150kV FOGGIA - INNANZI TRACCIATO FUTURO
- LINEA CAVO 150kV FOGGIA - INNANZI TRACCIATO FUTURO
- CONFINI COMUNALI
- ▨ AREA STAZIONI ELETTRICHE

PGRA AdB PUGLIA - RISCHIO IDRAULICO:

- R1
- R2
- R3
- R4

A		12/07/21		Vignoli Bolognesi Brignani		Emissione per accettazione	
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE		
INGEGNERIA & COSTRUZIONI						IMPIANTO	
						INNANZI	
						TITOLO POTENZIAMENTO LINEA AT FOGGIA - INNANZI COROGRAFIA PAI	
SCALA	FORMATO	FOGLIO / DI	N. DOCUMENTO				
1:10.000	A1	10 / 12	0 3 4 3 6 A				



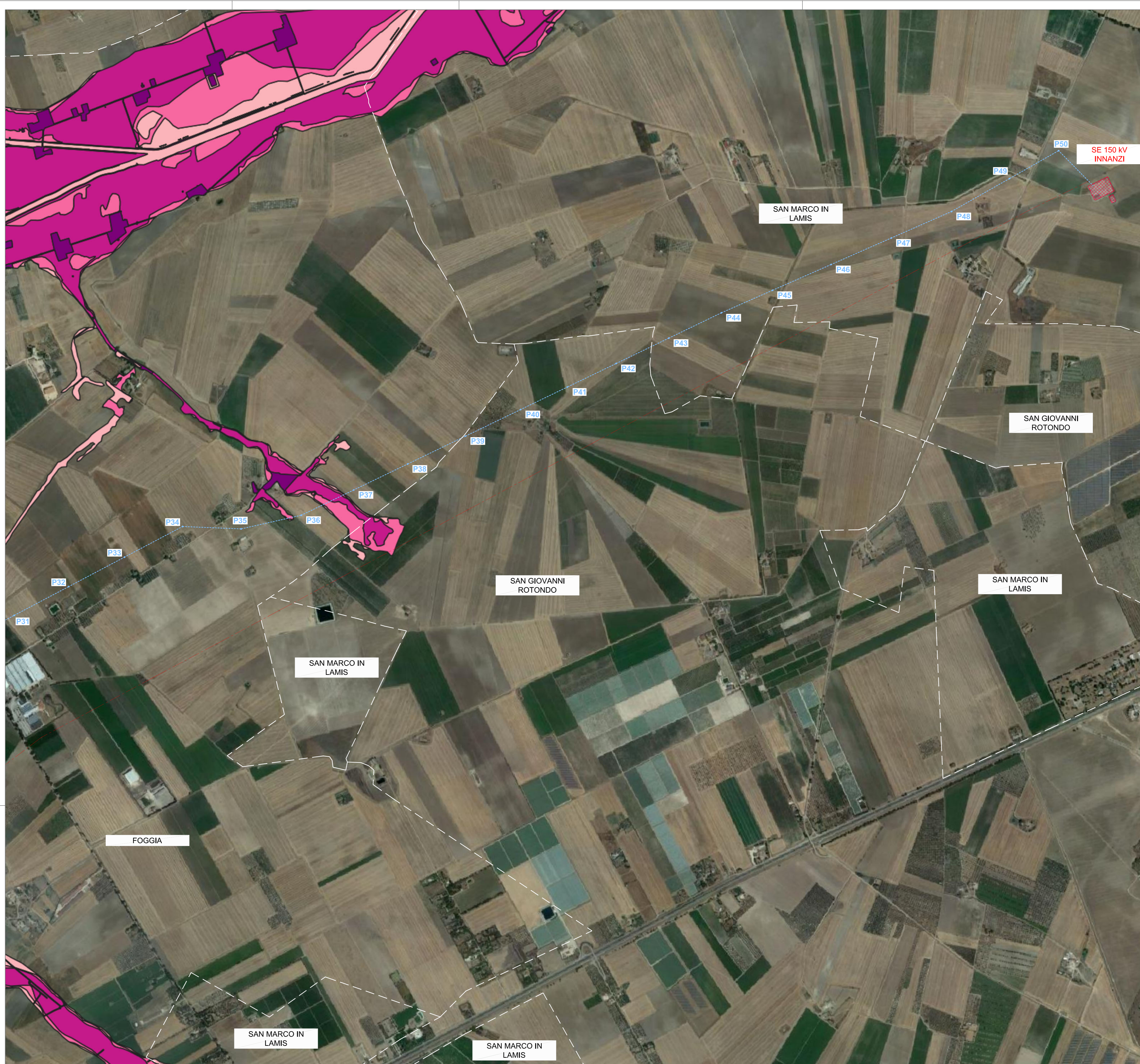
LEGENDA

- LINEA AEREA 150kV FOGGIA – INNANZI TRACCIATO ESISTENTE
- LINEA AEREA 150kV FOGGIA – INNANZI TRACCIATO FUTURO
- LINEA CAVO 150kV FOGGIA – INNANZI TRACCIATO FUTURO
- CONFINI COMUNALI
- AREA STAZIONI ELETTRICHE

PGRA AdB PUGLIA – RISCHIO IDRAULICO:

- R1
- R2
- R3
- R4

A	12/07/21	Vignoli	Bolognesi	Brugnoni	Emissione per autorizzazione		
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE		
INGEGNERIA & COSTRUZIONI					IMPIANTO		
BRULLI service					INNANZI		
					TITOLO		
					POTENZIAMENTO LINEA AT FOGGIA - INNANZI COROGRAFIA PAI		
SCALA	FORMATO	FOGLIO / DI		N. DOCUMENTO			
1 : 10.000	A1	11 / 12		0 3 4 3 6 A			



LEGENDA

- LINEA AEREA 150kV FOGGIA - INNANZI TRACCIATO ESISTENTE
 - LINEA AEREA 150kV FOGGIA - INNANZI TRACCIATO FUTURO
 - LINEA CAVO 150kV FOGGIA - INNANZI TRACCIATO FUTURO
 - CONFINI COMUNALI
 - AREA STAZIONI ELETTRICHE
- PGRA AdB PUGLIA - RISCHIO IDRAULICO:
- R1
 - R2
 - R3
 - R4

A	12/07/21	Vignoli	Bolognesi	Bignoni	Emissione per autorizzazione				
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE				
INGEGNERIA & COSTRUZIONI								IMPIANTO	
BRULLI service								INNANZI	
POTENZIAMENTO LINEA AT FOGGIA - INNANZI COROGRAFIA PAI								TITOLO	
SCALA	FORMATO	FOGLIO / DI	N. DOCUMENTO						
1 : 10.000	A1	12 / 12	0 3 4 3 6 A						