

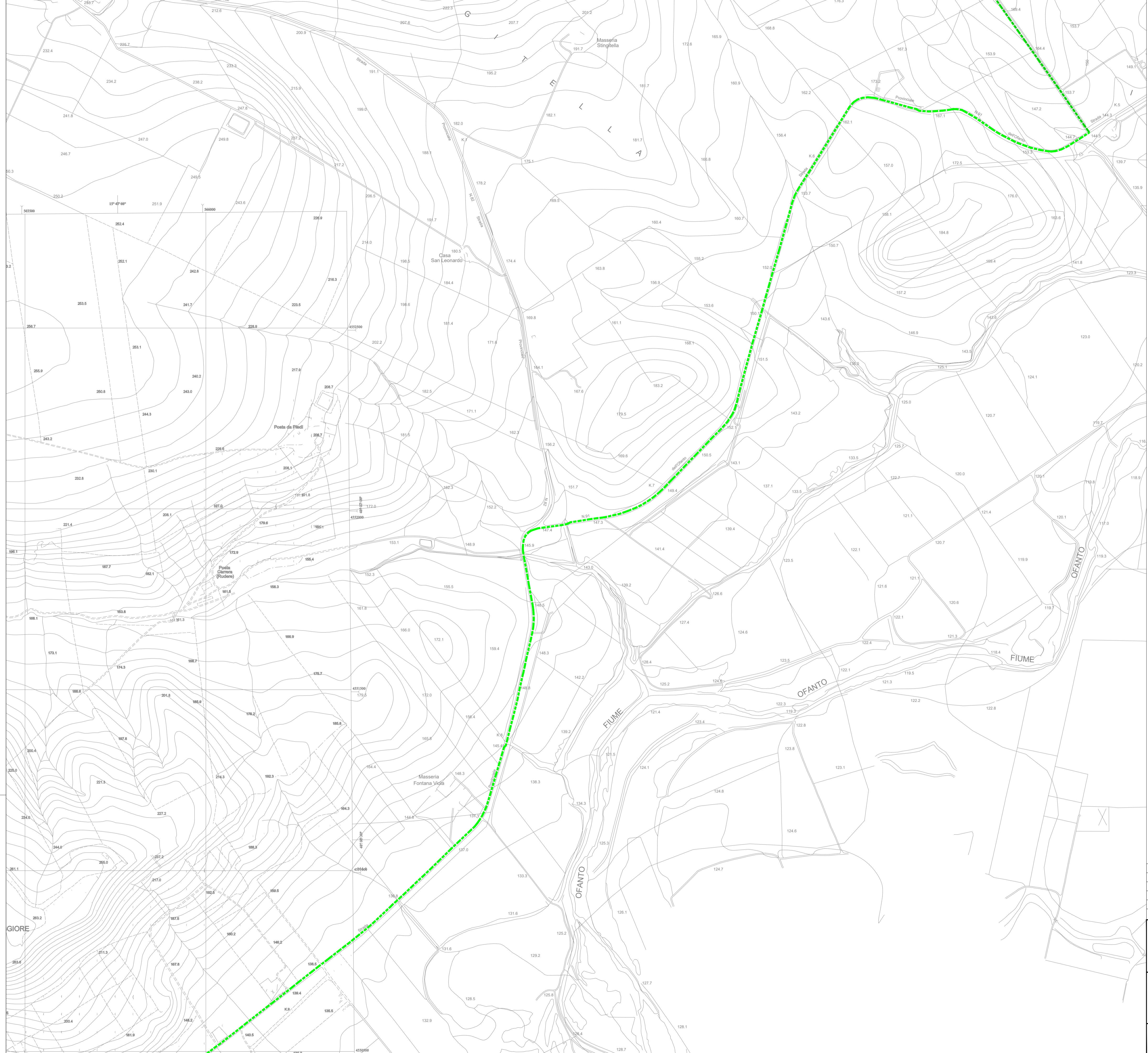
LEGENDA

- - - - - LINEE IN CAVO 36KV ASCOLI SATRIANO 29.9 - AMPLIAMENTO 36KV SE MELFI
- - - - - LINEE AT ESISTENTI
- AREA STAZIONI ELETTRICHE
- AREA UTENTI ESISTENTI
- AREA IMPIANTO FV ASCOLI SATRIANO 29.9



REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
D	9.6.2023	<i>Giuseppe Restelli</i>	013	093	Ulteriore revisione per aggiornamento layout FV
C	22.5.2023	<i>Giuseppe Restelli</i>	013	093	Ulteriore revisione per aggiornamento layout FV
B	16.5.2023	<i>Giuseppe Restelli</i>	013	093	Revisione per aggiornamento layout FV
A	3.10.2022	<i>Giuseppe Restelli</i>	013	093	Emissione per autorizzazione

COMMITENTE Ascoli Satriano Solar Park S.R.L. P.IVA 0232890686 Viale Francesco Restelli, 3/7 20124 - Milano Italia PEC: amg@ascoliar2@pec.it	IMPIANTO ASCOLI SATRIANO 29.9		
INGEGNERIA & COSTRUZIONI BRULLI Itrasmissione	TITOLO INQUADRAMENTO CTR		
SCALA 1 : 5.000	FORMATO A1	FOGLIO / DI 1 / 7	N. DOCUMENTO 6 2 2 3 2 D



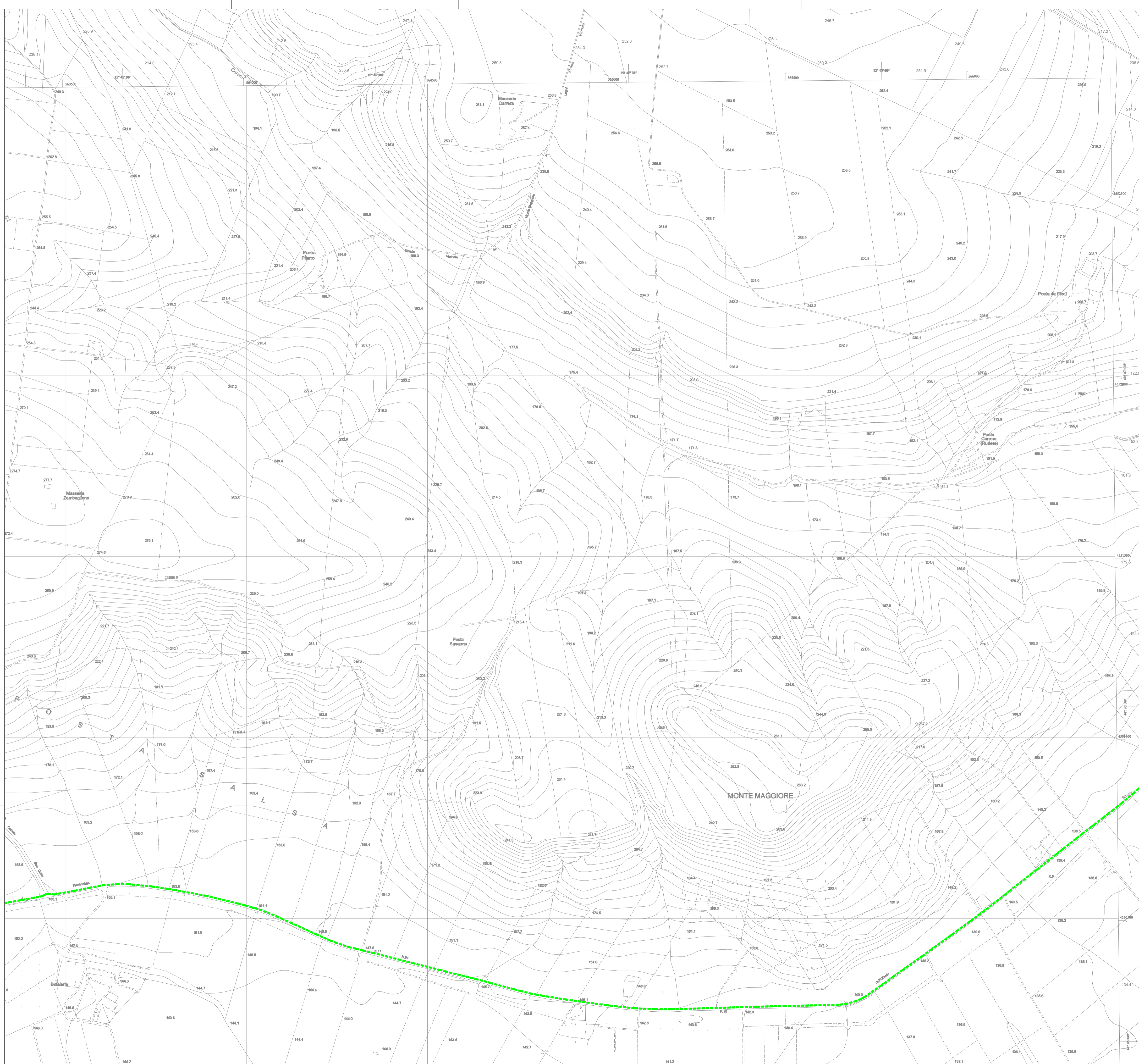
LEGENDA

- LINEE IN CAVO 36KV ASCOLI SATRIANO 29.9 - AMPLIAMENTO 36KV SE MELFI
- LINEE AT ESISTENTI
- AREA STAZIONI ELETTRICHE
- AREA UTENTI ESISTENTI
- AREA IMPIANTO FV ASCOLI SATRIANO 29.9



Flucio B. B.

	D	9.6.2023	107	013	093	Ulteriore revisione per aggiornamento layout FV
	C	22.5.2023	107	013	093	Ulteriore revisione per aggiornamento layout FV
	B	16.5.2023	103	013	093	Revisione per aggiornamento layout FV
	A	3.10.2022	103	013	093	Emissione per autorizzazione
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE	
COMITENTE	Ascoli Satriano Solar Park S.R.L. P.IVA 02332890686 Viale Francesco Restelli, 3/7 20124 - Milano Italia PEC: amg solar2@pec.it					IMPIANTO
						ASCOLI SATRIANO 29.9
INGEGNERIA & COSTRUZIONI	BRULLI Itrasmissione					TITOLO
						INQUADRAMENTO CTR
SCALA	FORMATO	FOLIO / DI	N. DOCUMENTO			
1 : 5.000	A1	2 / 7	6 2 2 3 2 D			



LEGENDA

- - - - - LINEE IN CAVO 36KV ASCOLI SATTIANO 29.9 – AMPLIAMENTO 36KV SE MELFI
- - - - - LINEE AT ESISTENTI
- AREA STAZIONI ELETTRICHE
- AREA UTENTI ESISTENTI
- AREA IMPIANTO FV ASCOLI SATTIANO 29.9



Luca Baccini

		<i>Luca Baccini</i>			
D	9.6.2023	107	013	093	Ulteriore revisione per aggiornamento layout FV
C	22.5.2023	107	013	093	Ulteriore revisione per aggiornamento layout FV
B	16.5.2023	103	013	093	Revisione per aggiornamento layout FV
A	3.10.2022	103	013	093	Emissione per autorizzazione
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
COMITENTE				IMPIANTO	
Ascoli Satriano Solar Park S.R.L. P.IVA 02332890686 Viale Francesco Restelli, 3/7 20124 - Milano Italia PEC: asgolar2@pec.it				ASCOLI SATTIANO 29.9	
INGEGNERIA & COSTRUZIONI				TITOLO	
BRULLI Trasmissione				INQUADRAMENTO CTR	
SCALA	FORMATO	FOLIO / DI	N. DOCUMENTO		
1 : 5.000	A1	3 / 7	6 2 2 3 2 D		



LEGENDA

- - - - - LINEE IN CAVO 36KV ASCOLI SATRIANO 29.9 - AMPLIAMENTO 36KV SE MELFI
- - - - - LINEE AT ESISTENTI
- ▨ AREA STAZIONI ELETTRICHE
- ▨ AREA UTENTI ESISTENTI
- ▨ AREA IMPIANTO FV ASCOLI SATRIANO 29.9



Giuseppe Brulli

		<i>Giuseppe Brulli</i>			
D	9.6.2023	107	013	093	Ulteriore revisione per aggiornamento layout FV
C	22.5.2023	107	013	093	Ulteriore revisione per aggiornamento layout FV
B	16.5.2023	103	013	093	Revisione per aggiornamento layout FV
A	3.10.2022	103	013	093	Emissione per autorizzazione
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
COMMITTENTE					IMPIANTO
Ascoli Satriano Solar Park S.R.L. P.IVA 02332890686 Viale Francesco Restelli, 3/7 20124 - Milano Italia PEC: amgpollar2@pec.it					ASCOLI SATRIANO 29.9
INGEGNERIA & COSTRUZIONI					TITOLO
BRULLI trasmissione					INQUADRAMENTO CTR
SCALA	FORMATO	FOGLIO / DI	N. DOCUMENTO		
1 : 5.000	A1	4 / 7	6 2 2 3 2 D		



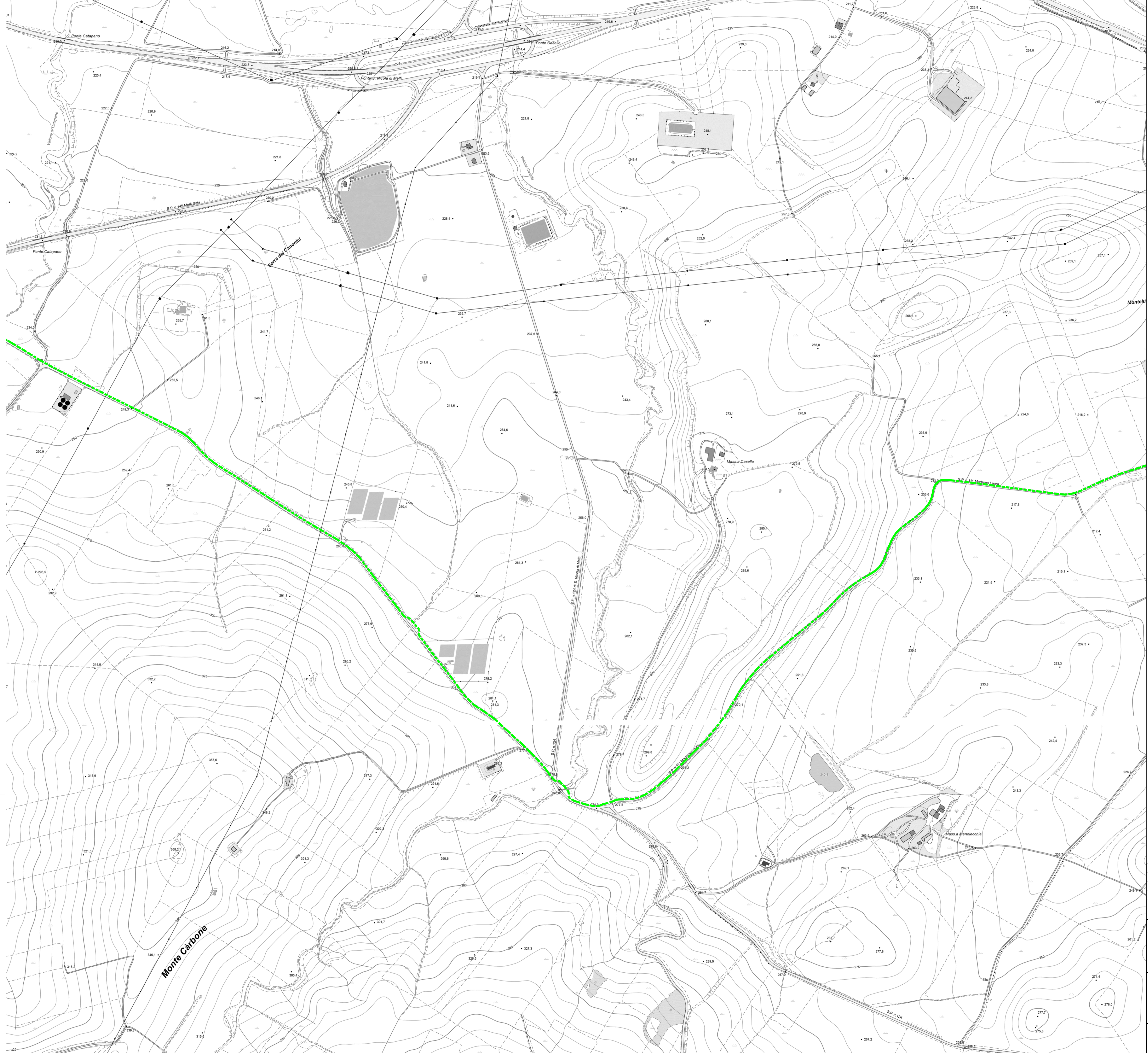
LEGENDA

- - - - - LINEE IN CAVO 36kV ASCOLI SATRIANO 29.9 – AMPLIAMENTO 36kV SE MELFI
- - - - - LINEE AT ESISTENTI
- AREA STAZIONI ELETTRICHE
- AREA UTENTI ESISTENTI
- AREA IMPIANTO FV ASCOLI SATRIANO 29.9



Giuseppe Brulli

	<i>Giuseppe Brulli</i>			
D	9.6.2023	107	013	093
C	22.5.2023	107	013	093
B	16.5.2023	103	013	093
A	3.10.2022	103	013	093
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
COMMITTENTE	Ascoli Satriano Solar Park S.R.L. Viale Francesco Restelli, 3/7 20124 - Milano Italia PEC: asngolar2@pec.it			ASCOLI SATRIANO 29.9
INGEGNERIA & COSTRUZIONI	BRULLI Trasmissione			INQUADRAMENTO CTR
SCALA	FORMATO	FOGLIO / DI	N. DOCUMENTO	
1 : 5.000	A1	5 / 7	6 2 2 3 2 D	



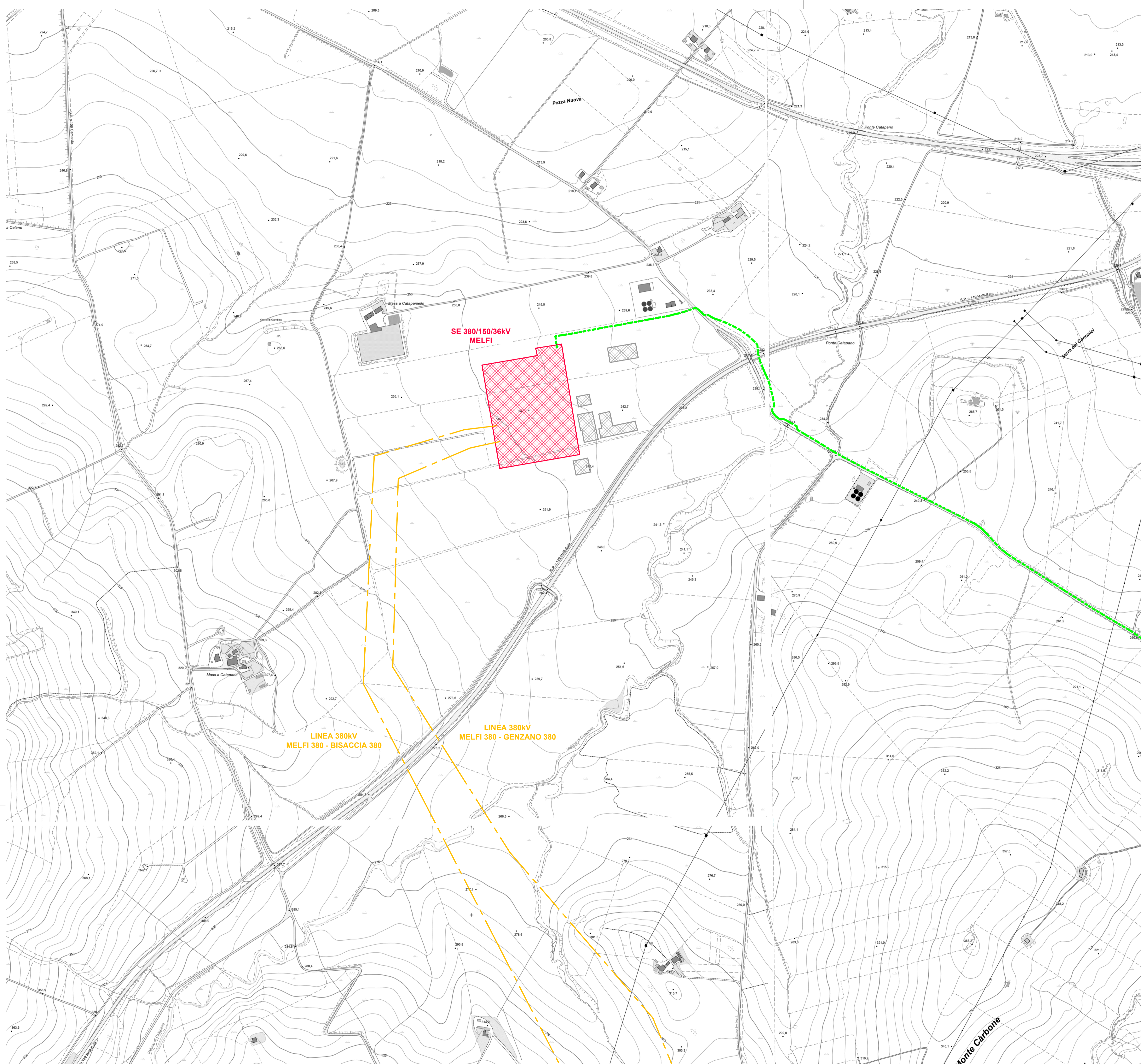
LEGENDA

- - - - - LINEE IN CAVO 36KV ASCOLI SATRIANO 29.9 - AMPLIAMENTO 36KV SE MELFI
- - - - - LINEE AT ESISTENTI
- AREA STAZIONI ELETTRICHE
- AREA UTENTI ESISTENTI
- AREA IMPIANTO FV ASCOLI SATRIANO 29.9



Luca Brulli

		<i>Luca Brulli</i>			
D	9.6.2023	107	013	093	Ulteriore revisione per aggiornamento layout FV
C	22.5.2023	107	013	093	Ulteriore revisione per aggiornamento layout FV
B	16.5.2023	103	013	093	Revisione per aggiornamento layout FV
A	3.10.2022	103	013	093	Emissione per autorizzazione
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
COMITENTE		Ascoli Satriano Solar Park S.R.L. P.IVA 02332890686 Viale Francesco Restelli, 3/7 20124 - Milano Italia PEC: amgolar2@pec.it			IMPIANTO
					ASCOLI SATRIANO 29.9
INGEGNERIA & COSTRUZIONI		BRULLI ltrasmissione			TITOLO
					INQUADRAMENTO CTR
SCALA	FORMATO	FOLIO / DI	N. DOCUMENTO		
1 : 5.000	A1	6 / 7	6 2 2 3 2 D		



LEGENDA	
	LINEE IN CAVO 36kV ASCOLI SATRIANO 29.9 - AMPLIAMENTO 36kV SE MELFI
	LINEE AT ESISTENTI
	AREA STAZIONI ELETTRICHE
	AREA UTENTI ESISTENTI
	AREA IMPIANTO FV ASCOLI SATRIANO 29.9



REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
D	9.6.2023	107	013	093	Ulteriore revisione per aggiornamento layout FV
C	22.5.2023	107	013	093	Ulteriore revisione per aggiornamento layout FV
B	16.5.2023	103	013	093	Revisione per aggiornamento layout FV
A	3.10.2022	103	013	093	Emissione per autorizzazione
COMITENTE					
Ascoli Satriano Solar Park S.R.L. Viale Francesco Restelli, 3/7 20124 - Milano Italia PEC: asngolar2@pec.it					IMPIANTO ASCOLI SATRIANO 29.9
INGEGNERIA & COSTRUZIONI					
BRULLI Trasmissione					TITOLO INQUADRAMENTO CTR
SCALA	FORMATO	FOLIO / DI	N. DOCUMENTO		
1 : 5.000	A1	7 / 7	6 2 2 3 2 D		