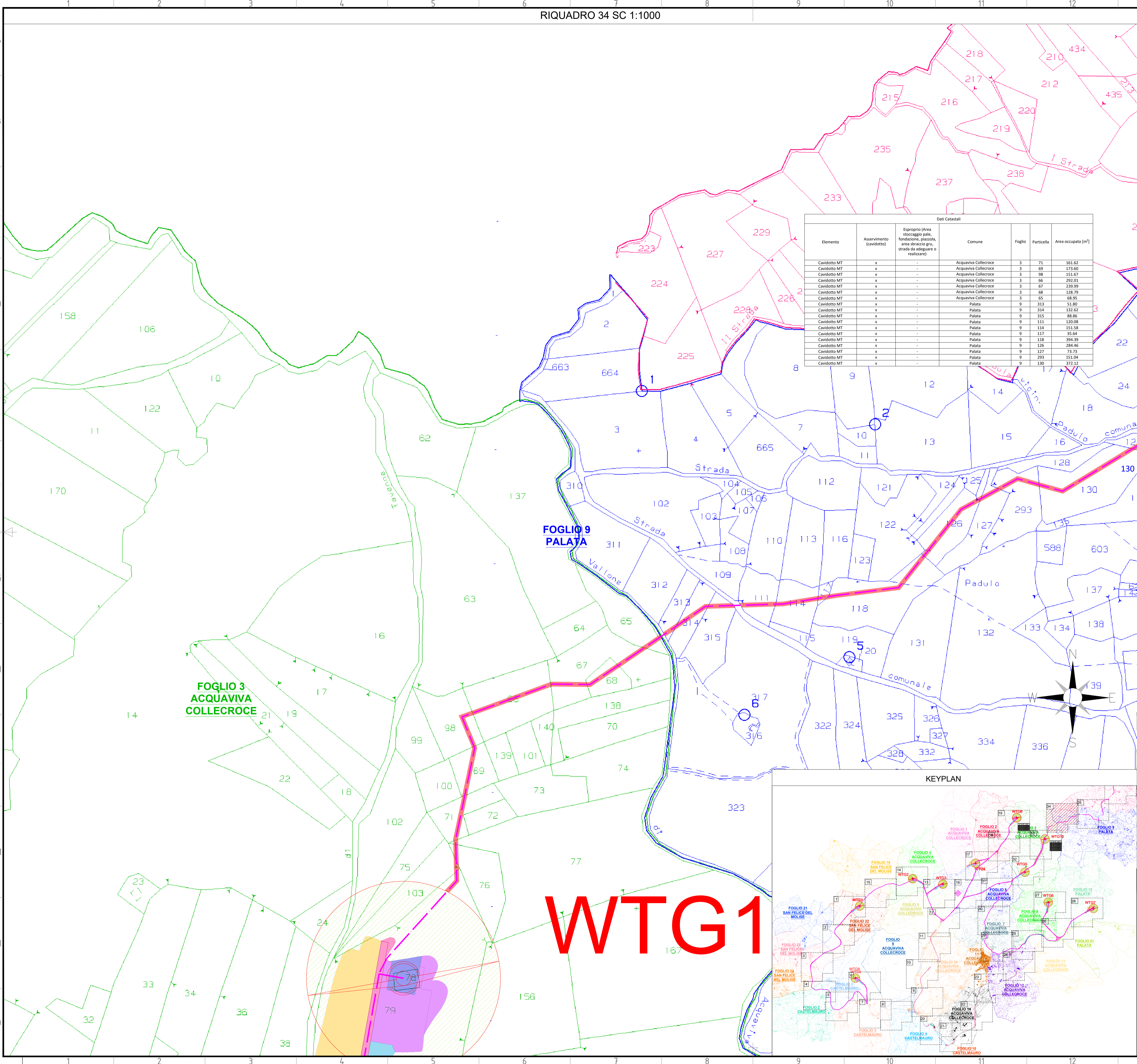



- Servitù cavidotto
- Cavidotti MT

Dati Catastali						
Elemento	Asseveramento (cavidotto)	Esproprio (Area stoccaggio pale, fondazione, piazzola, area sbocco gru, strada da adeguare o realizzare)	Comune	Foglio	Particella	Area occupata (m ²)
Cavidotto MT	x	-	Acquaviva Collecroce	3	73	161.62
Cavidotto MT	x	-	Acquaviva Collecroce	3	69	172.60
Cavidotto MT	x	-	Acquaviva Collecroce	3	98	151.67
Cavidotto MT	x	-	Acquaviva Collecroce	3	66	292.01
Cavidotto MT	x	-	Acquaviva Collecroce	3	67	239.99
Cavidotto MT	x	-	Acquaviva Collecroce	3	68	128.79
Cavidotto MT	x	-	Acquaviva Collecroce	3	65	68.95
Cavidotto MT	x	-	Palata	9	313	51.80
Cavidotto MT	x	-	Palata	9	314	132.62
Cavidotto MT	x	-	Palata	9	315	88.86
Cavidotto MT	x	-	Palata	9	111	120.08
Cavidotto MT	x	-	Palata	9	114	151.58
Cavidotto MT	x	-	Palata	9	117	35.64
Cavidotto MT	x	-	Palata	9	118	394.39
Cavidotto MT	x	-	Palata	9	126	284.46
Cavidotto MT	x	-	Palata	9	127	73.73
Cavidotto MT	x	-	Palata	9	293	151.04
Cavidotto MT	x	-	Palata	9	130	372.12

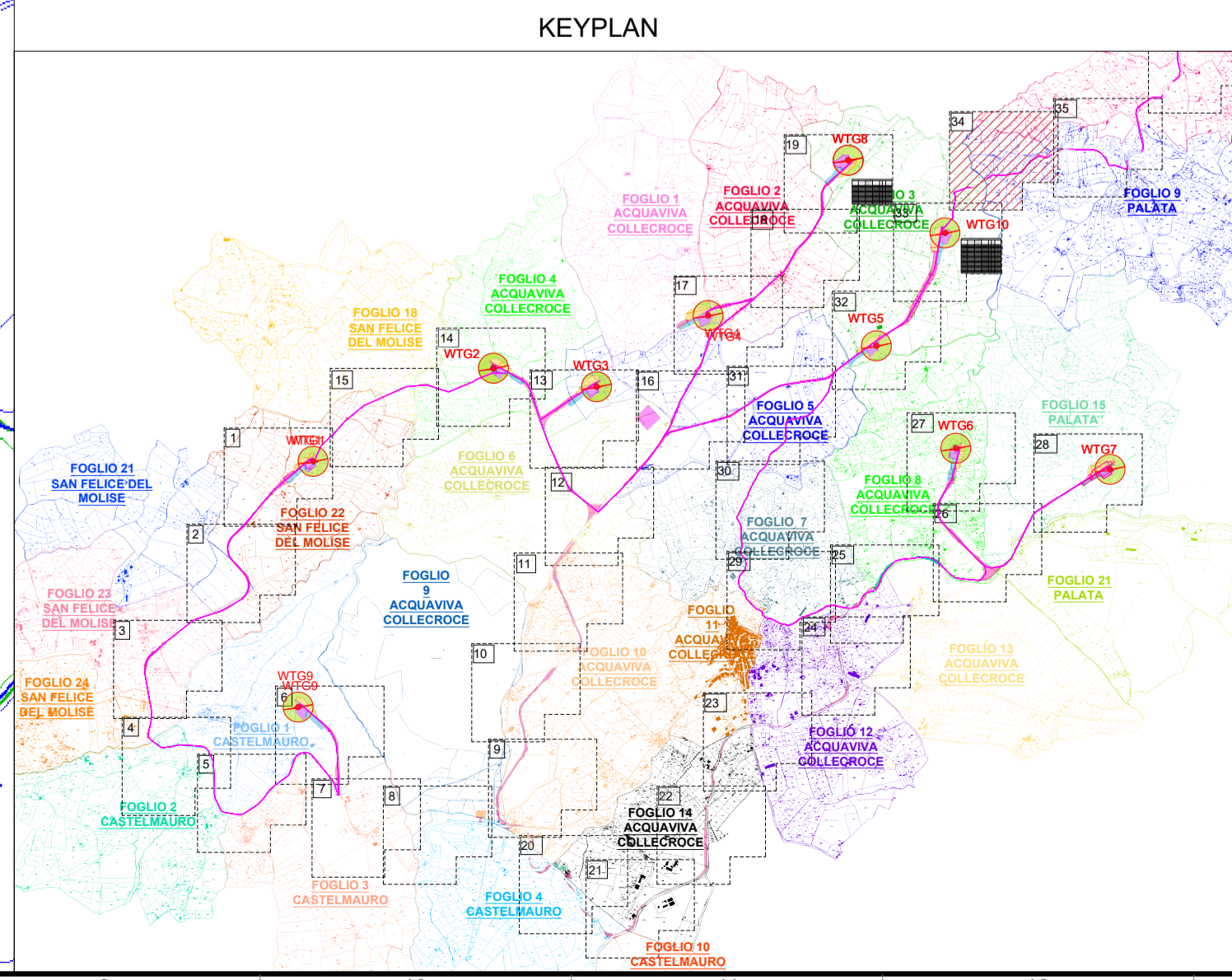


Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido




Green & Green S.r.l.
Via Edmondo De Amicis, 64,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02900010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
info@greengreen.it
www.greengreen.it

REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
07	22/12/2023	EMISSIONE A SEGUITO AMPLIAMENTO SSE	N. Bonvicino	A. Scalercio	A. Scalercio
06	23/05/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
05	16/11/2021	Sesta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
04	29/10/2021	Quinta Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
03	01/06/2021	Quarta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
02	10/05/2021	Terza Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
01	23/02/2021	Seconda Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
00	16/02/2021	Prima Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido

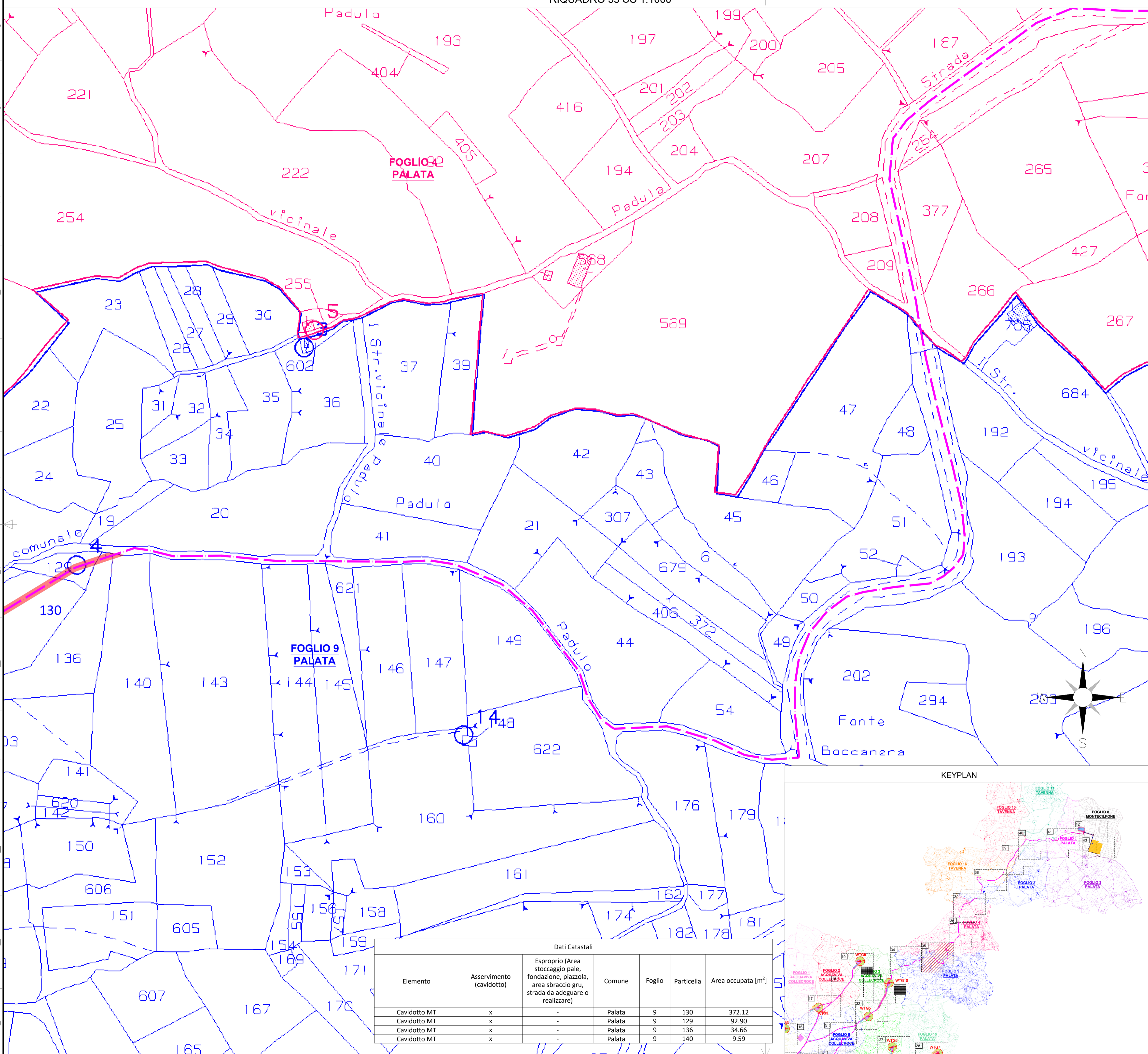


WTG1

 WE ENGINEERING		Acquaviva Collecroce EO PROGETTO DEFINITIVO			
		NOME FILE: GRE.EC.D.73.IT.W.15235.12.006.07_Piano particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale parte 3.pdf			
CLASSIFICAZIONE:	FORMATO: A1	SCALA: 1:1000	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO: 34 di 47	
CAMPO DI UTILIZZO:		TITOLO: Piano Particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale parte 3			
Engineering & Construction GRE VALIDAZIONE		CODICE GRE			
VALIDATO DA: A. Puosi	VERIFICATO DA: P. Operi				
COLLABORATORI:		GRE EC D 73 IT W 1 5 2 3 5 1 2 0 0 6 0 7			

Questo documento è di proprietà di Enel SpA. È severamente vietato riprodurre questo documento, in tutto o in parte, o fornire ad altri qualsiasi informazione contenuta senza il previo consenso scritto di Enel SpA.

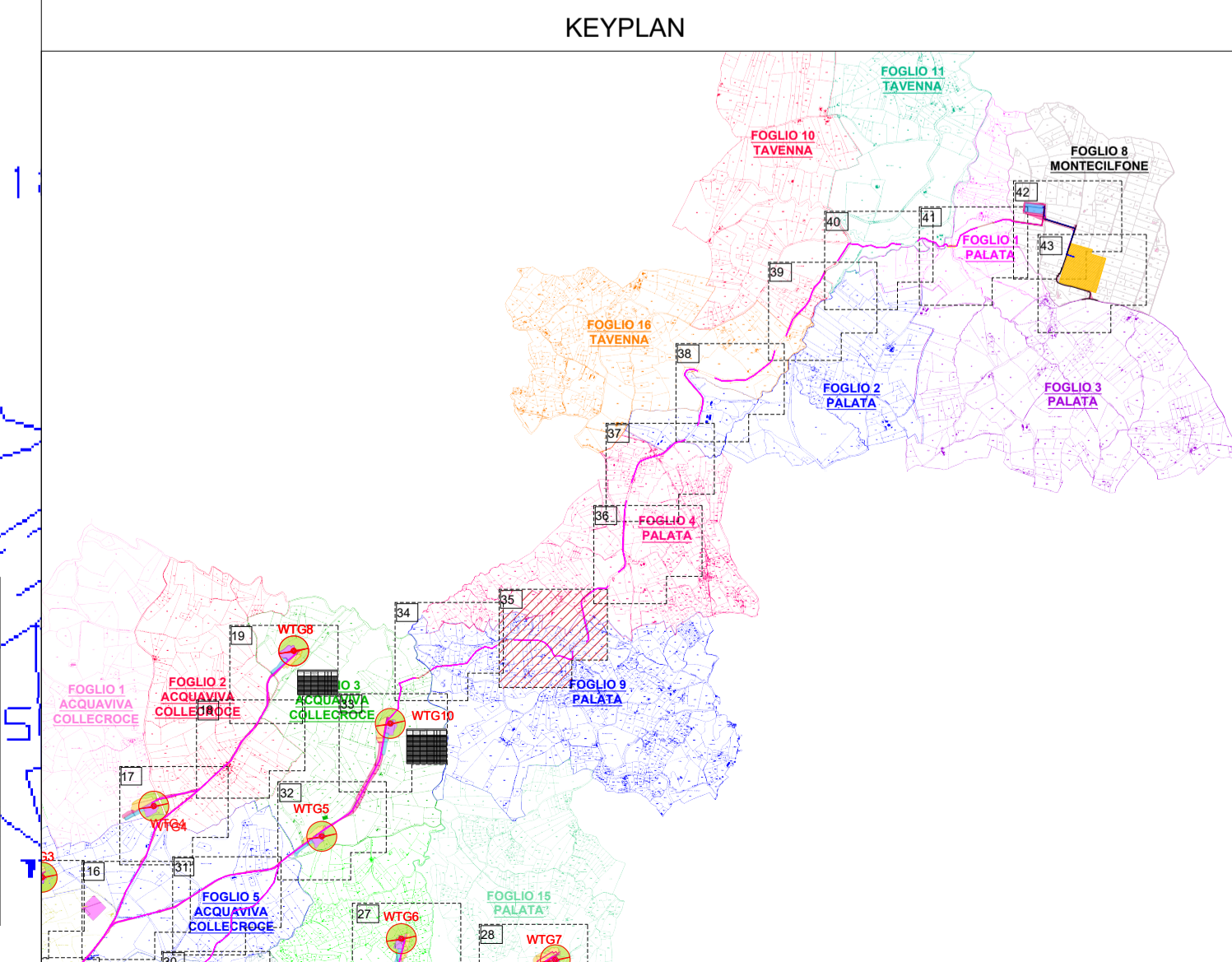
- Servitù cavidotto
- Cavidotti MT



Green & Green S.r.l.
Via Edmondo De Amicis, 64,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02900010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
info@greengreen.it
www.greengreen.it

Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

07	22/12/2023	EMISSIONE A SEGUITO AMPLIAMENTO SSE	N. Bonvicino	A. Scalerico	A. Scalerico
06	23/05/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
05	16/11/2021	Sesta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
04	29/10/2021	Quinta Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
03	01/06/2021	Quarta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
02	10/05/2021	Terza Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
01	23/02/2021	Seconda Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
00	16/02/2021	Prima Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido



Dati Catastali						
Elemento	Asservimento (cavidotto)	Esproprio (Area stoccaggio pale, fondazione, piazzola, area sbraccio gru, strada da adeguare o realizzare)	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m ²]
Cavidotto MT	x	-	Palata	9	130	372.12
Cavidotto MT	x	-	Palata	9	129	92.90
Cavidotto MT	x	-	Palata	9	136	34.66
Cavidotto MT	x	-	Palata	9	140	9.59

Acquaviva Collecroce EO
PROGETTO DEFINITIVO

NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.07_Piano particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale parte 3.pdf

CLASSIFICAZIONE:	FORMATO: A1	SCALA: 1:1000	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO: 35 di 47
CAMPO DI UTILIZZO:	TITOLO: Piano Particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale parte 3			

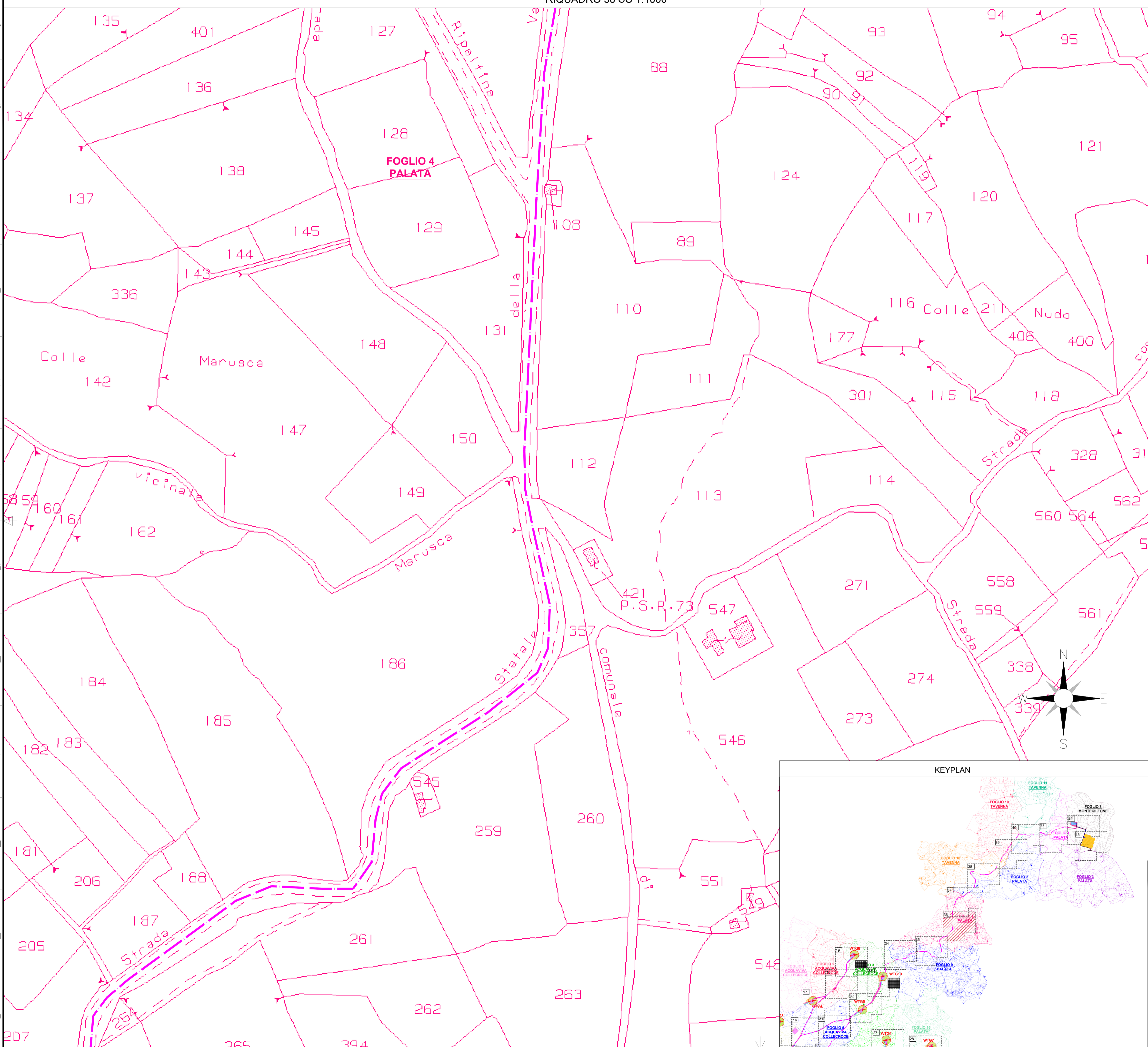
VALIDATO DA: **A. Puosi**

VERIFICATO DA: **P. Operi**

COLLABORATORI: **GRE EEC D 7 3 I T W 1 5 2 3 5 1 2 0 0 6 0 7**

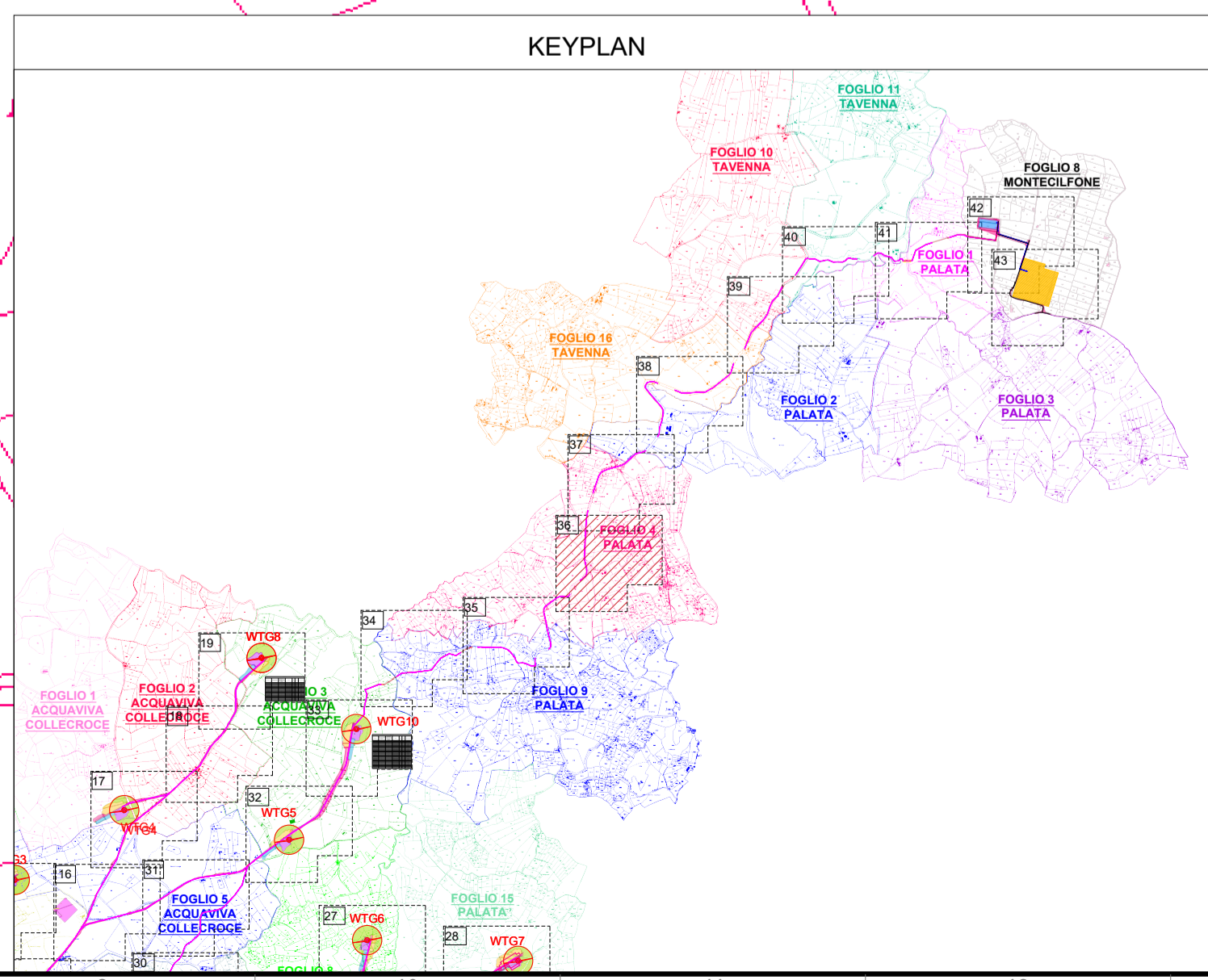
Questo documento è di proprietà di Enel SpA. È severamente vietato riprodurre questo documento, in tutto o in parte, e fornire ad altri qualsiasi informazione contenuta senza il previo consenso scritto di Enel SpA.

--- Cavidotti MT




Green & Green S.r.l.
 Via Edmondo De Amicis, 64,
 87036 Rende (CS) - Italy
 P.IVA 02900010782
 Ph. (+39) 0984 846295
 Fax (+39) 0984 1711470
 info@greengreen.it
 www.greengreen.it

Il tecnico
 Ing. Leonardo Sblendido

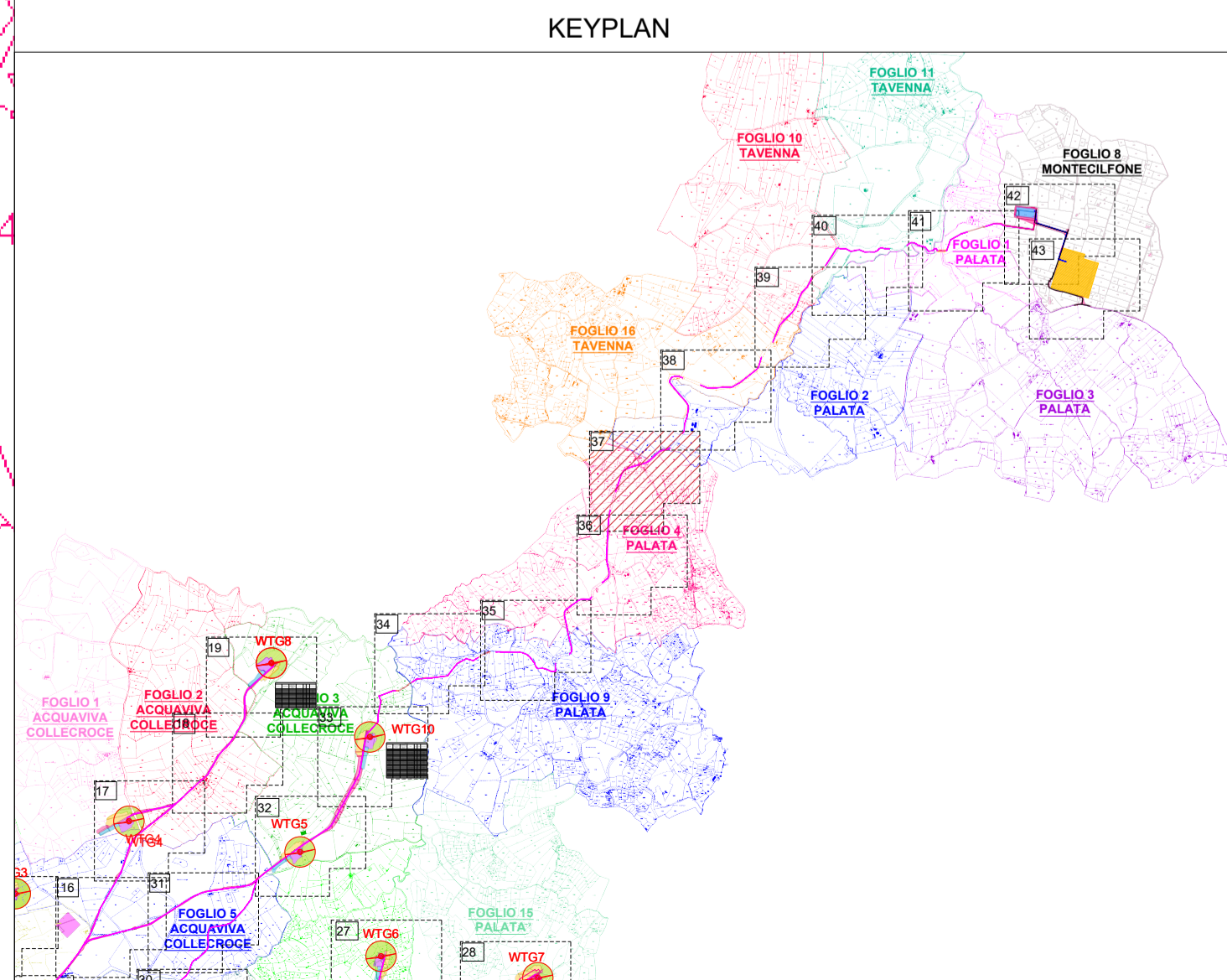
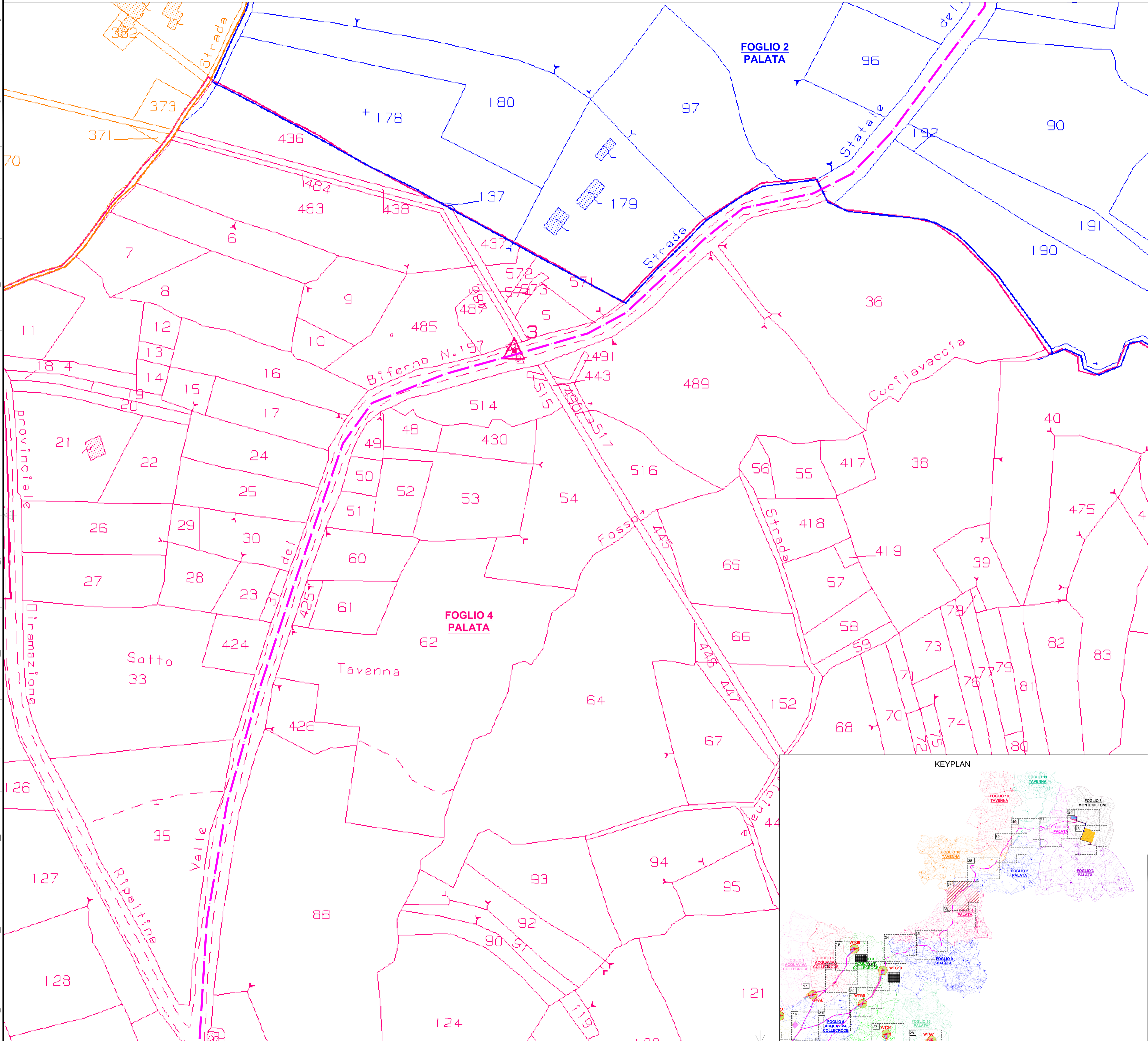



07	22/12/2023	EMISSIONE A SEGUITO AMPLIAMENTO SSE	N. Bonvicino	A. Scalerico	A. Scalerico
06	23/05/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
05	16/11/2021	Sesta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
04	29/10/2021	Quinta Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
03	01/06/2021	Quarta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
02	10/05/2021	Terza Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
01	23/02/2021	Seconda Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
00	16/02/2021	Prima Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO

		Acquaviva Collecroce EO PROGETTO DEFINITIVO			
NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.07_Piano particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale parte 3.pdf					
CLASSIFICAZIONE:	FORMATO:	SCALA:	SCALA PLOT:	FOGLIO:	
	A1	1:1000	1:1	36 di 47	
CAMPO DI UTILIZZO:	TITOLO:				
	Piano Particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale parte 3				
Engineering & Construction GRE VALIDAZIONE		CODICE GRE GREEC D 7 3 I T W 1 5 2 3 5 1 2 0 0 6 0 7			
VALIDATO DA:	A. Puosi				
VERIFICATO DA:	P. Operi				
CODICE GRE GREEC D 7 3 I T W 1 5 2 3 5 1 2 0 0 6 0 7					

Questo documento è di proprietà di Enel SpA. È severamente vietato riprodurre questo documento, in tutto o in parte, e fornire ad altri qualsiasi informazione contenuta senza il previo consenso scritto di Enel SpA.

--- Cavidotti MT



07	22/12/2023	EMISSIONE A SEGUITO AMPLIAMENTO SSE	N. Bonvicino	A. Scalercio	A. Scalercio
06	23/05/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	D.Greco	E.Speranza	L. Sblendido
05	16/11/2021	Sesta Emissione	D.Greco	E.Speranza	L. Sblendido
04	29/10/2021	Quinta Emissione	G.Migliazza	E.Speranza	L. Sblendido
03	01/06/2021	Quarta Emissione	D.Greco	E.Speranza	L. Sblendido
02	10/05/2021	Terza Emissione	G.Migliazza	E.Speranza	L. Sblendido
01	23/02/2021	Seconda Emissione	G.Migliazza	E.Speranza	L. Sblendido
00	16/02/2021	Prima Emissione	G.Migliazza	E.Speranza	L. Sblendido

green & green
WE ENGINEERING

enel
Green Power

Engineering & Construction
GRE VALIDAZIONE

VALIDATO DA: A.Puosi
VERIFICATO DA: P.Operi
COLLABORATORI:

Acquaviva Collecroce EO
PROGETTO DEFINITIVO

NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.07_Piano particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale parte 3.pdf

CLASSIFICAZIONE: **A1** | SCALA: 1:1000 | SCALA PLOT: 1:1 | FOGLIO: 37 di 47

CAMPO DI UTILIZZO: | TITOLO: Piano Particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale parte 3

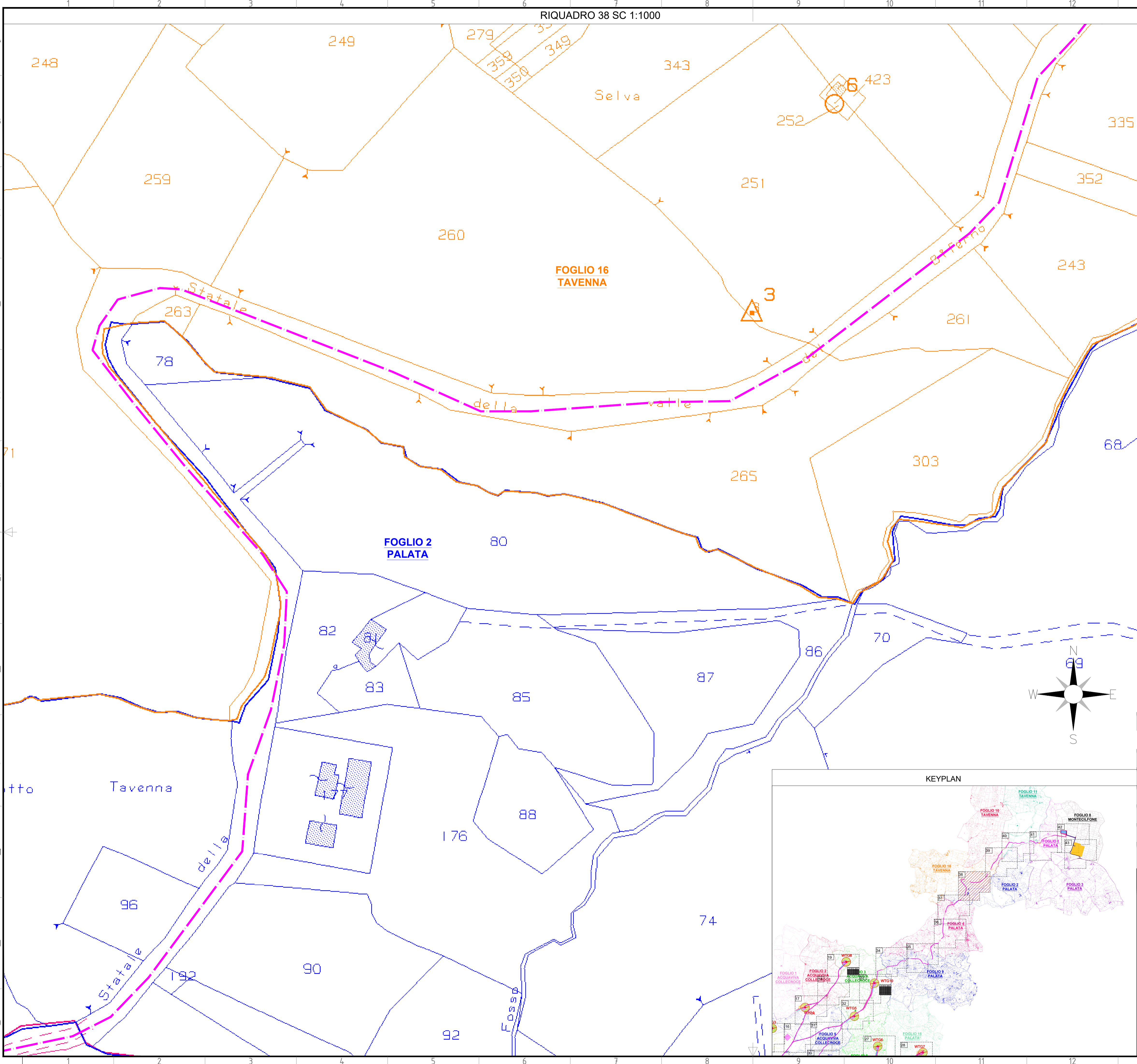
CODICE GRE: **GREEC D 7 3 I T W 1 5 2 3 5 1 2 0 0 6 0 7**

VALIDATO DA: A.Puosi
VERIFICATO DA: P.Operi
COLLABORATORI: GREEC D 7 3 I T W 1 5 2 3 5 1 2 0 0 6 0 7

Green & Green S.r.l.
Via Edmondo De Amicis, 64
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02900010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
info@greengreen.it
www.greengreen.it

Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

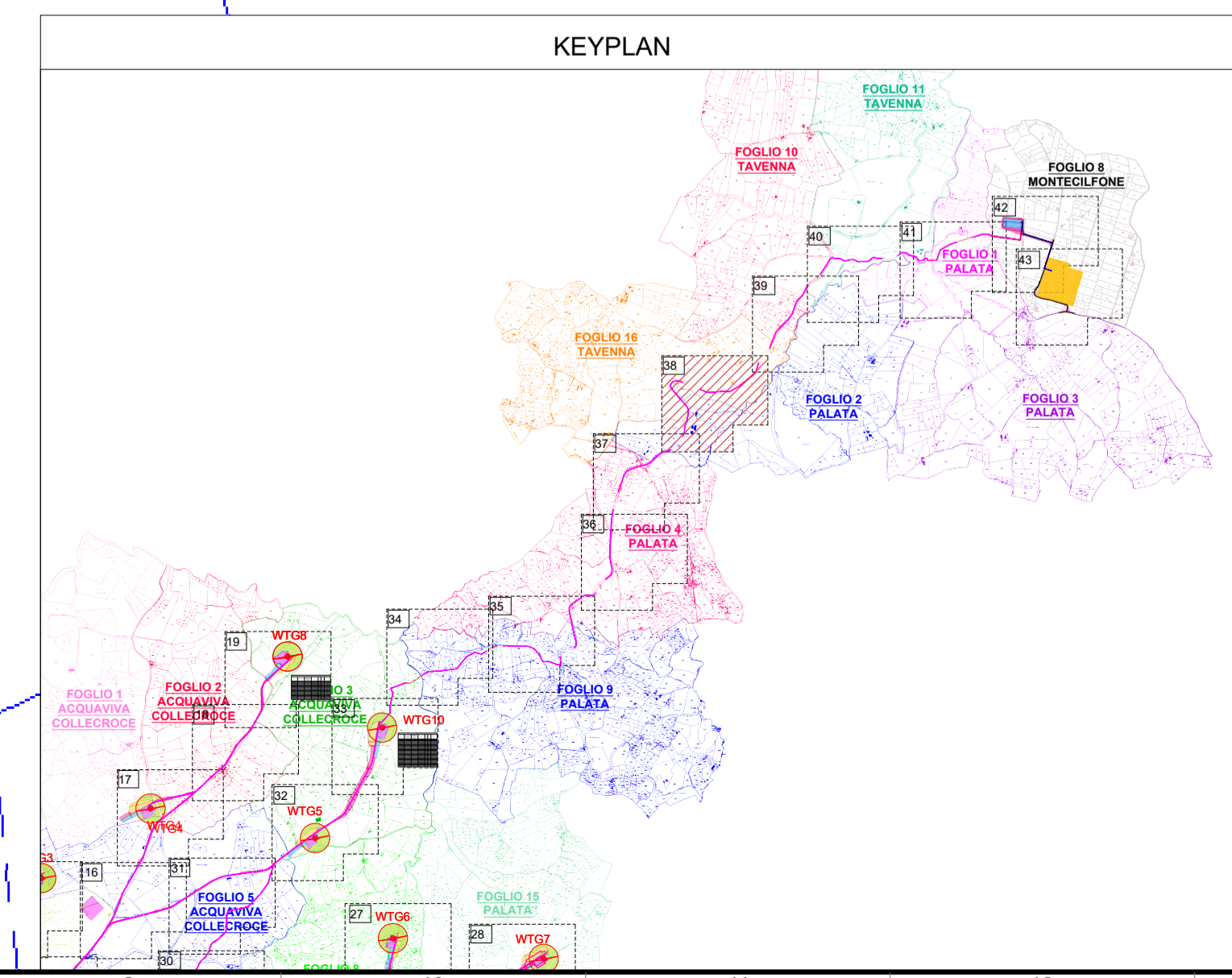
— Cavidotti MT



Green & Green S.r.l.
Via Edmondo De Amicis, 64,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02900010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
info@greengreen.it
www.greengreen.it

Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

07	22/12/2023	EMISSIONE A SEGUITO AMPLIAMENTO SSE	N. Bonvicino	A. Scalercio	A. Scalercio
06	23/05/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
05	16/11/2021	Sesta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
04	29/10/2021	Quinta Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
03	01/06/2021	Quarta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
02	10/05/2021	Terza Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
01	23/02/2021	Seconda Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
00	16/02/2021	Prima Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO



green & green
WE ENGINEERING

enel
Green Power

Engineering & Construction
GRE VALIDAZIONE

VALIDATO DA: A. Puosi
VERIFICATO DA: P. Operti
COLLABORATORI:

PROGETTO: **Acquaviva Collecroce EO**
PROGETTO DEFINITIVO

NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.07_Piano particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastrale parte 3.pdf

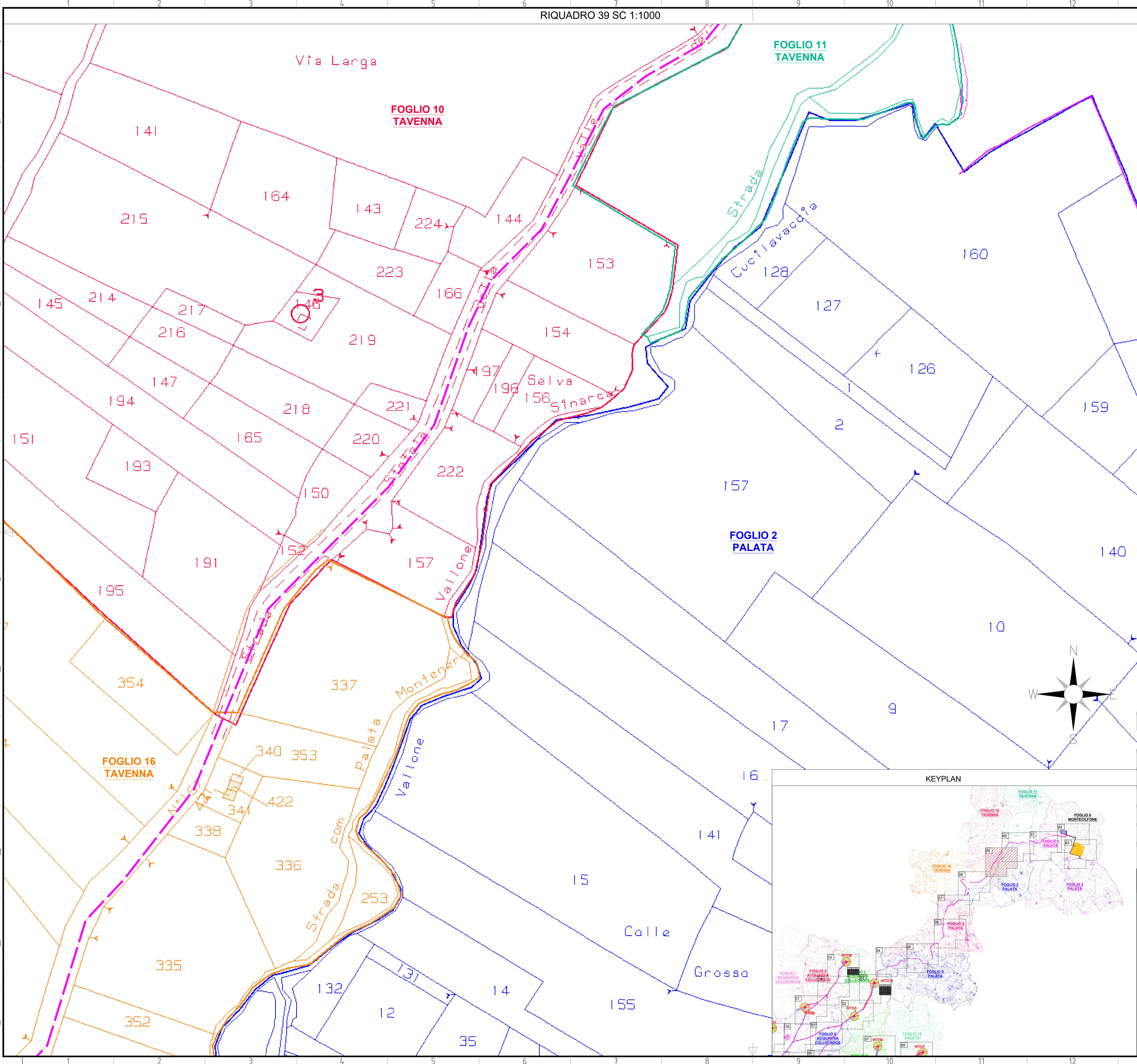
CLASSIFICAZIONE:	FORMATO: A1	SCALA: 1:1000	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO: 38 di 47
CAMPO DI UTILIZZO:	TITOLO: Piano Particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastrale parte 3			

CODICE GRE

GRUPPO	FUNZIONE	TIPO	EMITTENTE	PAESE	TEC.	IMPIANTO	SISTEMA	PROGRESSIVO	REVISIONE
GRE	EEC	D	7	3	I	T	W	1	5
								2	3
								5	1
								2	0
								0	6
								0	7

Questo documento è di proprietà di Enel SpA. È severamente vietato riprodurre questo documento, in tutto o in parte, e fornire ad altri qualsiasi informazione contenuta senza il previo consenso scritto di Enel SpA.

--- Cavidotti MT



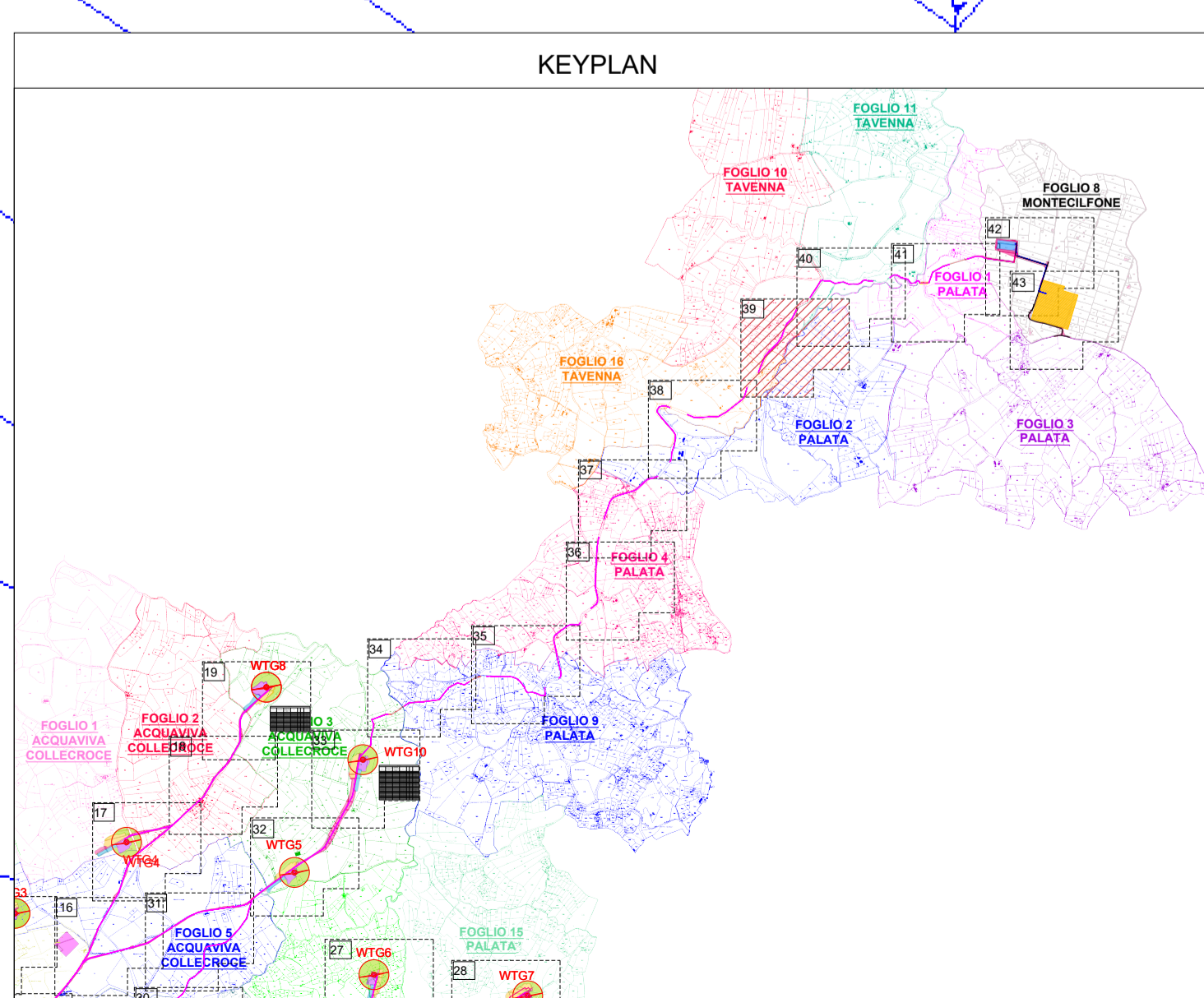
07	22/12/2023	EMISSIONE A SEGUITO AMPLIAMENTO SSE	N. Bonvicino	A. Scalercio	A. Scalercio
06	23/05/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	D.Greco	E.Speranza	L. Sblendido
05	16/11/2021	Sesta Emissione	D.Greco	E.Speranza	L. Sblendido
04	29/10/2021	Quinta Emissione	G.Migliazza	E.Speranza	L. Sblendido
03	01/06/2021	Quarta Emissione	D.Greco	E.Speranza	L. Sblendido
02	10/05/2021	Terza Emissione	G.Migliazza	E.Speranza	L. Sblendido
01	23/02/2021	Seconda Emissione	G.Migliazza	E.Speranza	L. Sblendido
00	16/02/2021	Prima Emissione	G.Migliazza	E.Speranza	L. Sblendido

		Acquaviva Collecroce EO PROGETTO DEFINITIVO		
NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.07_Piano particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale parte 3.pdf				
CLASSIFICAZIONE:	FORMATO: A1	SCALA: 1:1000	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO: 39 di 47
CAMPO DI UTILIZZO:		TITOLO: Piano Particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale parte 3		
VALIDATO DA: A.Puosi		CODICE GRE		
VERIFICATO DA: P.Operi		GRUPPO FUNZIONE TIPO EMITTENTE PAESE TEC. IMPIANTO SISTEMA PROGRESSIVO REVISIONE		
COLLABORATORI:		GRE EEC D 7 3 I T W 1 5 2 3 5 1 2 0 0 6 0 7		

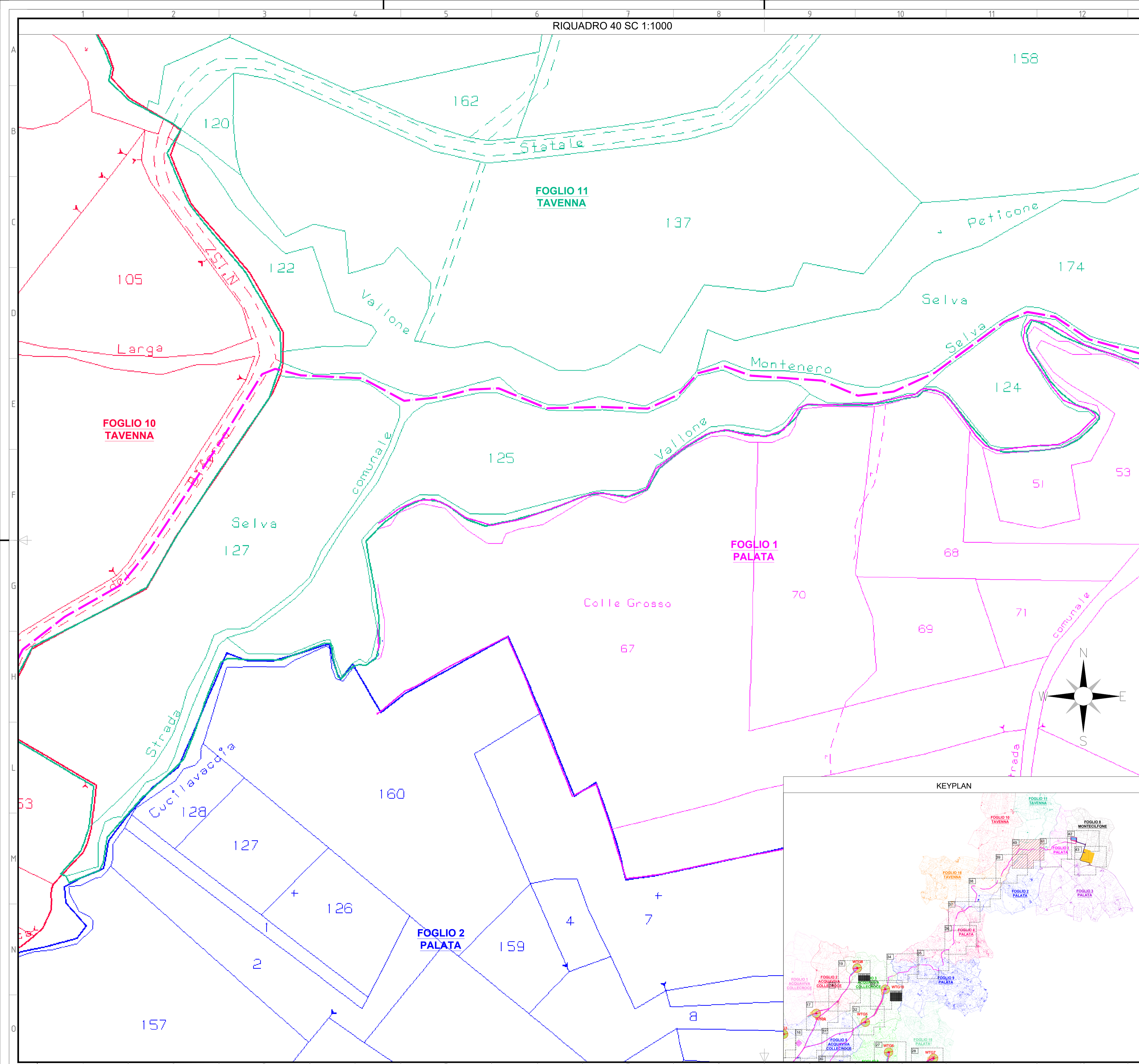
Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido



Green & Green S.r.l.
 Via Edmondo De Amicis, 64,
 87036 Rende (CS) - Italy
 P.IVA 02900010782
 Ph. (+39) 0984 846295
 Fax (+39) 0984 1711470
 info@greengreen.it
 www.greengreen.it

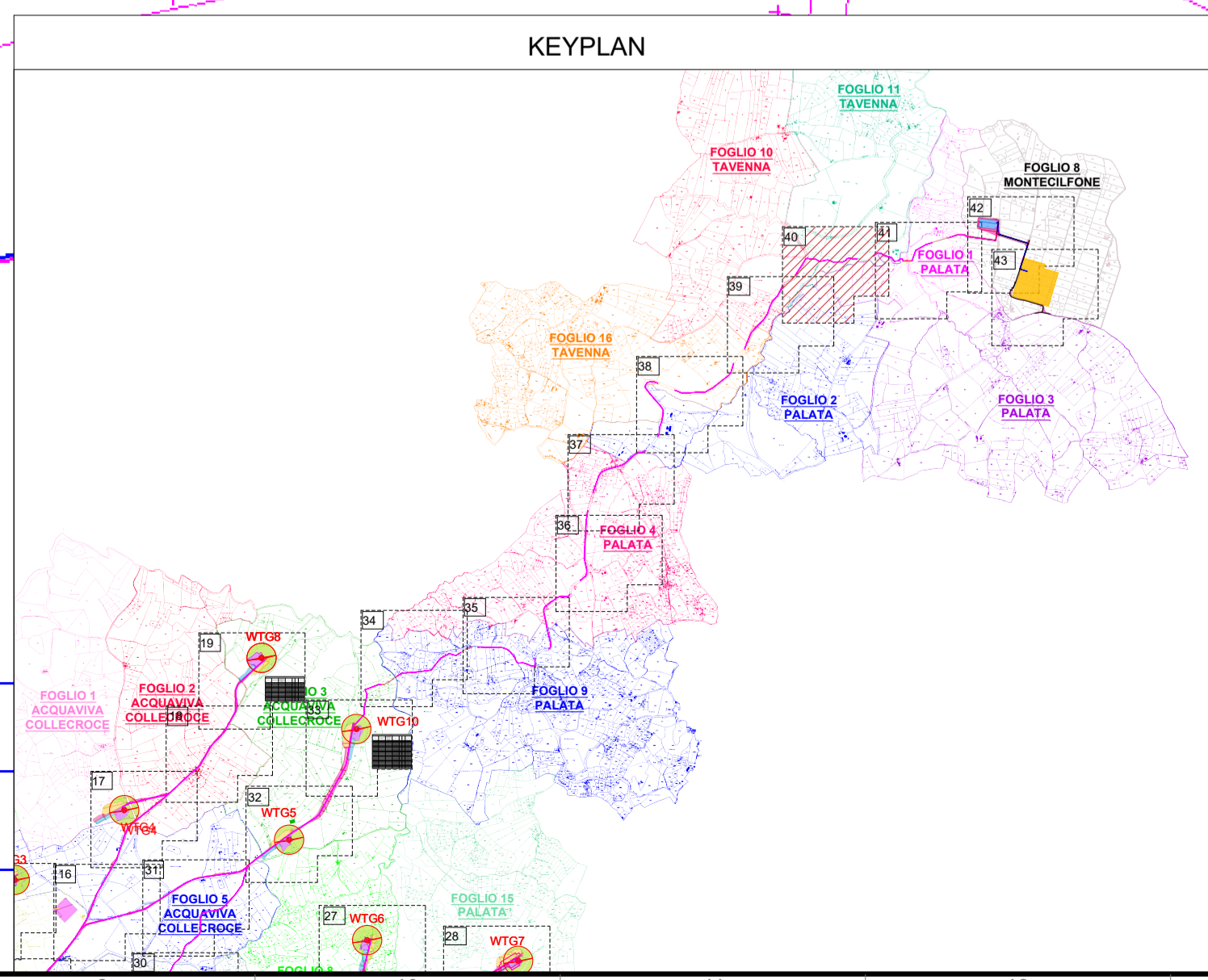
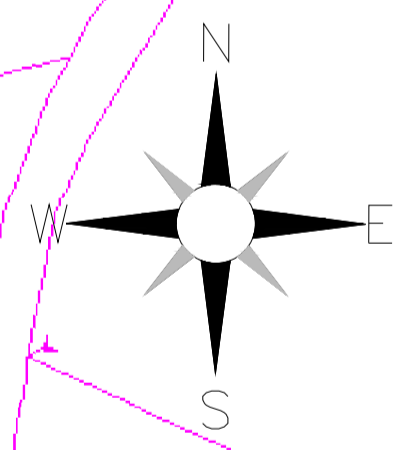


--- Cavidotti MT



Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

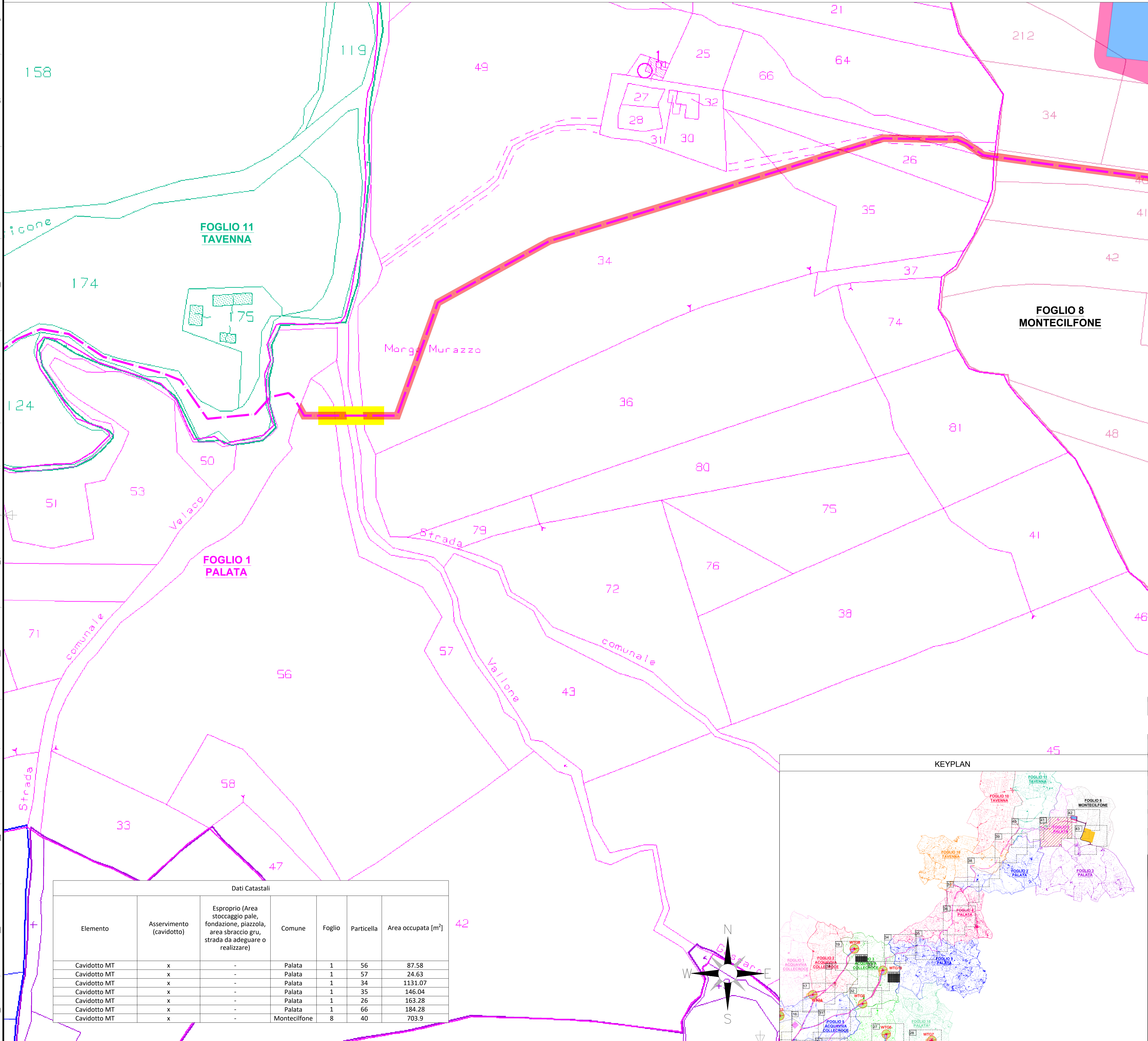
Green & Green S.r.l.
Via Edmondo De Amicis, 64,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02900010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
info@greengreen.it
www.greengreen.it



07	22/12/2023	EMISSIONE A SEGUITO AMPLIAMENTO SSE	N. Bonvicino	A. Scalercio	A. Scalercio
06	23/05/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	D.Greco	E.Speranza	L. Sblendido
05	16/11/2021	Sesta Emissione	D.Greco	E.Speranza	L. Sblendido
04	29/10/2021	Quinta Emissione	G.Migliazza	E.Speranza	L. Sblendido
03	01/06/2021	Quarta Emissione	D.Greco	E.Speranza	L. Sblendido
02	10/05/2021	Terza Emissione	G.Migliazza	E.Speranza	L. Sblendido
01	23/02/2021	Seconda Emissione	G.Migliazza	E.Speranza	L. Sblendido
00	16/02/2021	Prima Emissione	G.Migliazza	E.Speranza	L. Sblendido
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO

	Acquaviva Collecroce EO PROGETTO DEFINITIVO				
	NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.07_Piano particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastrale parte 3.pdf				
	CLASSIFICAZIONE:	FORMATO: A1	SCALA: 1:1000	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO: 40 di 47
Engineering & Construction GRE VALIDAZIONE	CAMPO DI UTILIZZO:				
VALIDATO DA: A.Puosi	TITOLO: Piano Particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastrale parte 3				
VERIFICATO DA: P.Operi	CODICE GRE				
COLLABORATORI:	GRUPPO: GRE	FUNZIONE: EEC	TIPO: D	EMITTENTE: 73	PAESE: IT
	TEC: W	SISTEMA: 1	PROGRESSIVO: 5	REVISIONE: 2	00607

- Cavidotti MT
- Servitù cavidotto
- Cavidotto in TOC

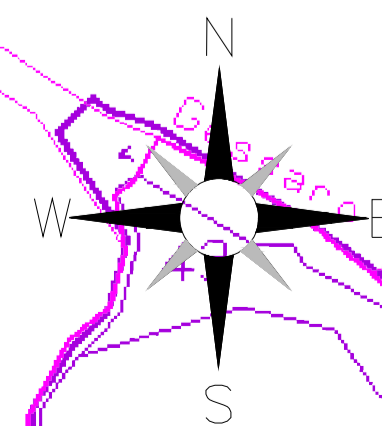
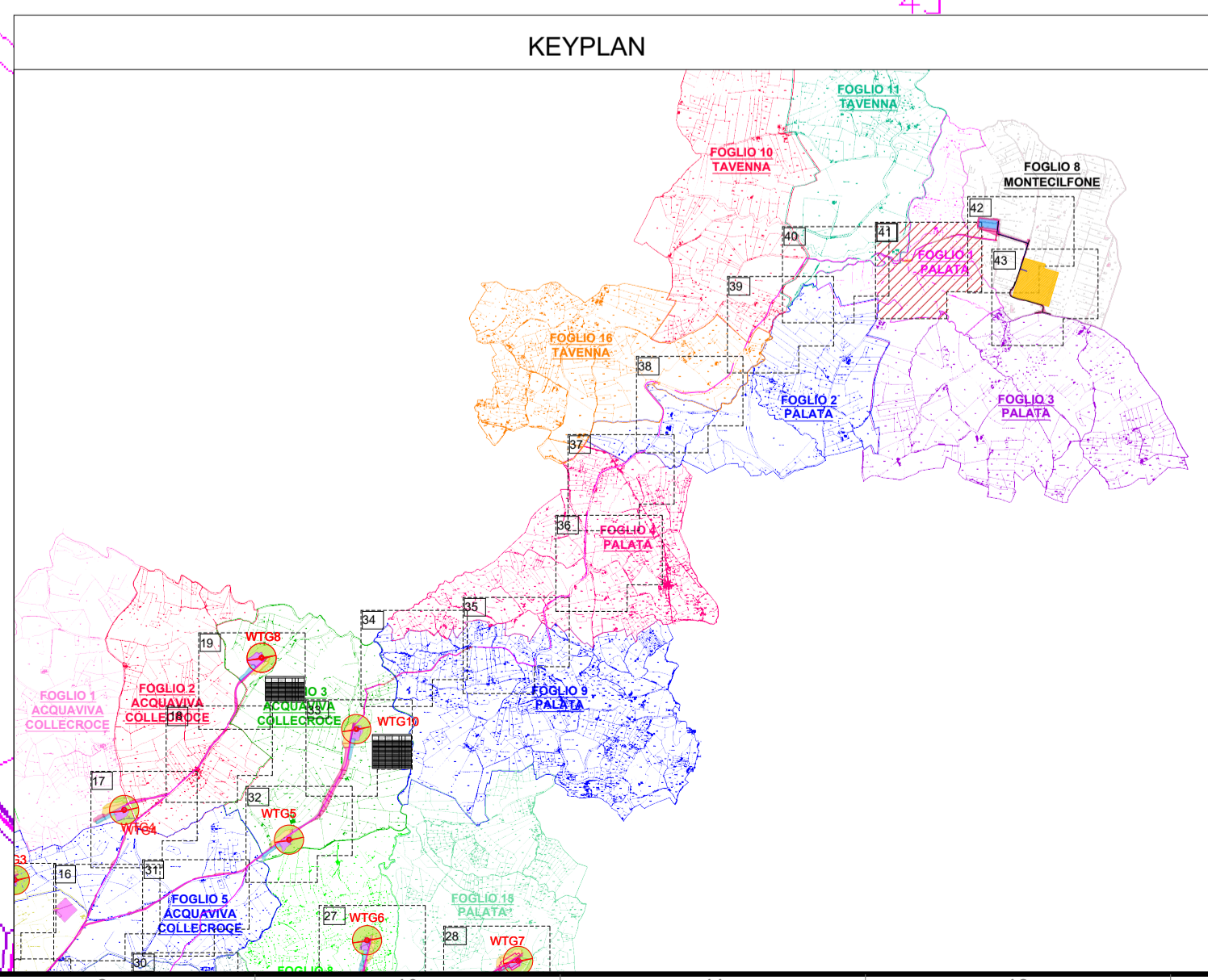


Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

Green & Green S.r.l.
Via Edmondo De Amicis, 64,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02900010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
info@greengreen.it
www.greengreen.it

REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
07	22/12/2023	EMISSIONE A SEGUITO AMPLIAMENTO SSE	N. Bonvicino	A. Scalercio	A. Scalercio
06	23/05/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
05	16/11/2021	Sesta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
04	29/10/2021	Quinta Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
03	01/06/2021	Quarta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
02	10/05/2021	Terza Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
01	23/02/2021	Seconda Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
00	16/02/2021	Prima Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido

Elemento	Asservimento (cavidotto)	Esproprio (Area stoccaggio pale, fondazione, piazzola, area sbraccio gru, strada da adeguare o realizzare)	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m ²]
Cavidotto MT	x	-	Palata	1	56	87.58
Cavidotto MT	x	-	Palata	1	57	24.63
Cavidotto MT	x	-	Palata	1	34	1131.07
Cavidotto MT	x	-	Palata	1	35	146.04
Cavidotto MT	x	-	Palata	1	26	163.28
Cavidotto MT	x	-	Palata	1	66	184.28
Cavidotto MT	x	-	Montecilfone	8	40	703.9



Acquaviva Collecroce EO
PROGETTO DEFINITIVO

NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.07_Piano particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale parte 3.pdf

FOGLIO
41 di 47

CLASSIFICAZIONE:

CAMPO DI UTILIZZO:

FORMATO:
A1

SCALA:
1:1000

SCALA PLOT:
1:1

TITOLO:
Piano Particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale parte 3

CODICE GRE
GREEECD73ITW152351200607

VALIDATO DA: **A. Puosi**

VERIFICATO DA: **P. Operti**

COLLABORATORI:

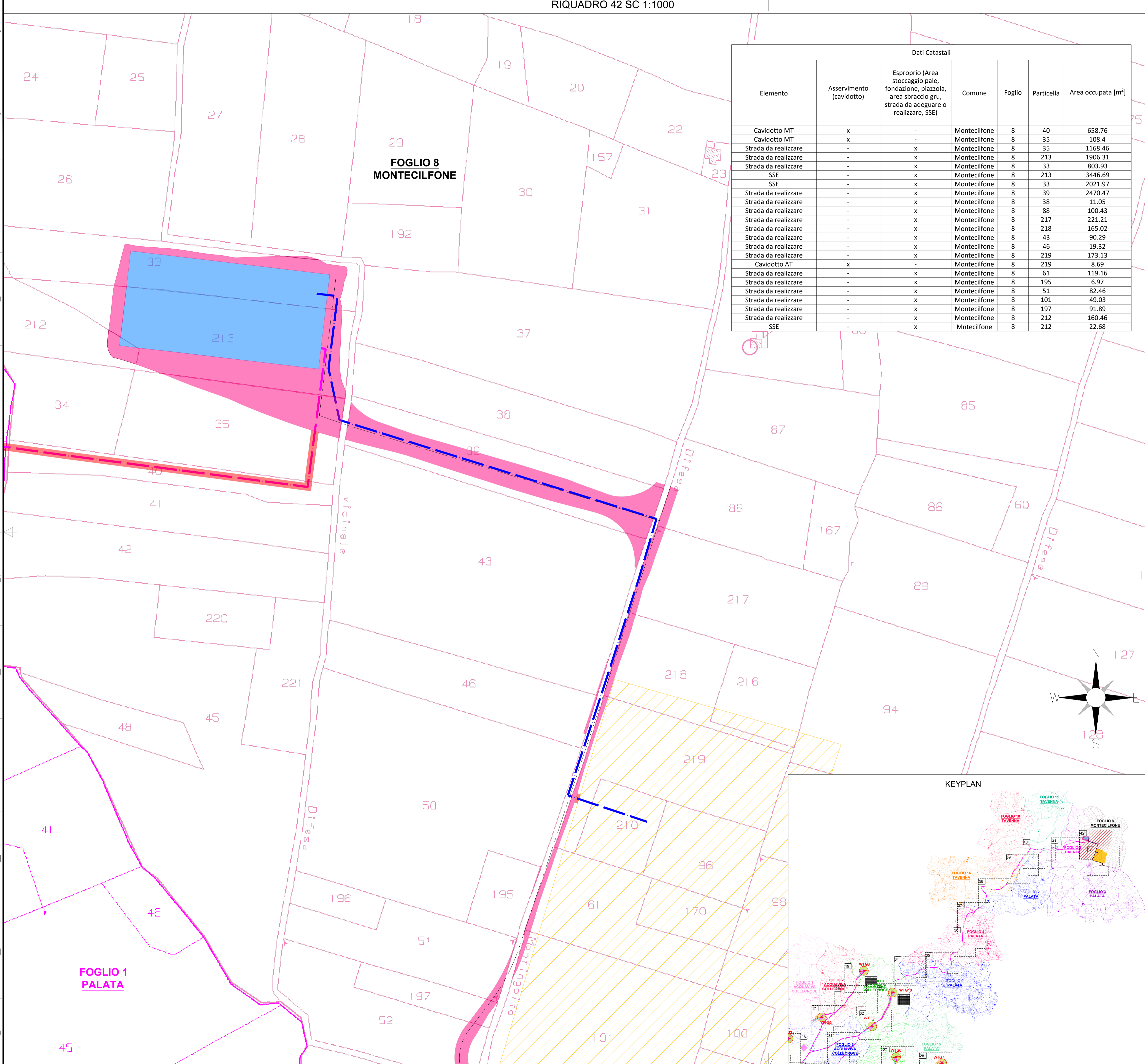
Engineering & Construction
GRE VALIDAZIONE

GRUPPO FUNZIONE TIPO EMITENTE PAESE TEC. IMPianto SISTEMA PROGRESSIVO REVISIONE


Questo documento è di proprietà di Enel SpA. È severamente vietato riprodurre questo documento, in tutto o in parte, e fornire ad altri qualsiasi informazione contenuta senza il previo consenso scritto di Enel SpA.

- Servitù cavidotto
- Area di esproprio viabilità
- Area di esproprio sottostazione elettrica
- Futura stazione RTN 380/150 kV
- Cavidotti MT
- Cavidotto AT di connessione con la stazione RTN

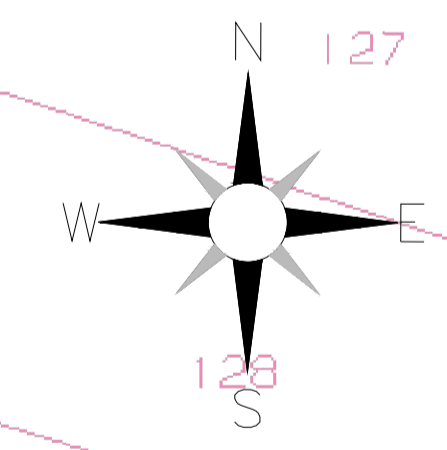
Dati Catastali						
Elemento	Asservimento (cavidotto)	Esproprio (Area stoccaggio pale, fondazione, piazzola, area sbraccio gru, strada da adeguare o realizzare, SSE)	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m ²]
Cavidotto MT	x	-	Montecifone	8	40	658.76
Cavidotto MT	x	-	Montecifone	8	35	108.4
Strada da realizzare	-	x	Montecifone	8	35	1168.46
Strada da realizzare	-	x	Montecifone	8	213	1906.31
Strada da realizzare	-	x	Montecifone	8	33	803.93
SSE	-	x	Montecifone	8	213	3446.69
SSE	-	x	Montecifone	8	33	2021.97
Strada da realizzare	-	x	Montecifone	8	39	2470.47
Strada da realizzare	-	x	Montecifone	8	38	11.05
Strada da realizzare	-	x	Montecifone	8	88	100.43
Strada da realizzare	-	x	Montecifone	8	217	221.21
Strada da realizzare	-	x	Montecifone	8	218	165.02
Strada da realizzare	-	x	Montecifone	8	43	90.29
Strada da realizzare	-	x	Montecifone	8	46	19.32
Strada da realizzare	-	x	Montecifone	8	219	173.13
Cavidotto AT	x	-	Montecifone	8	219	8.69
Strada da realizzare	-	x	Montecifone	8	61	119.16
Strada da realizzare	-	x	Montecifone	8	195	6.97
Strada da realizzare	-	x	Montecifone	8	51	82.46
Strada da realizzare	-	x	Montecifone	8	101	49.03
Strada da realizzare	-	x	Montecifone	8	197	91.89
Strada da realizzare	-	x	Montecifone	8	212	160.46
SSE	-	x	Montecifone	8	212	22.68



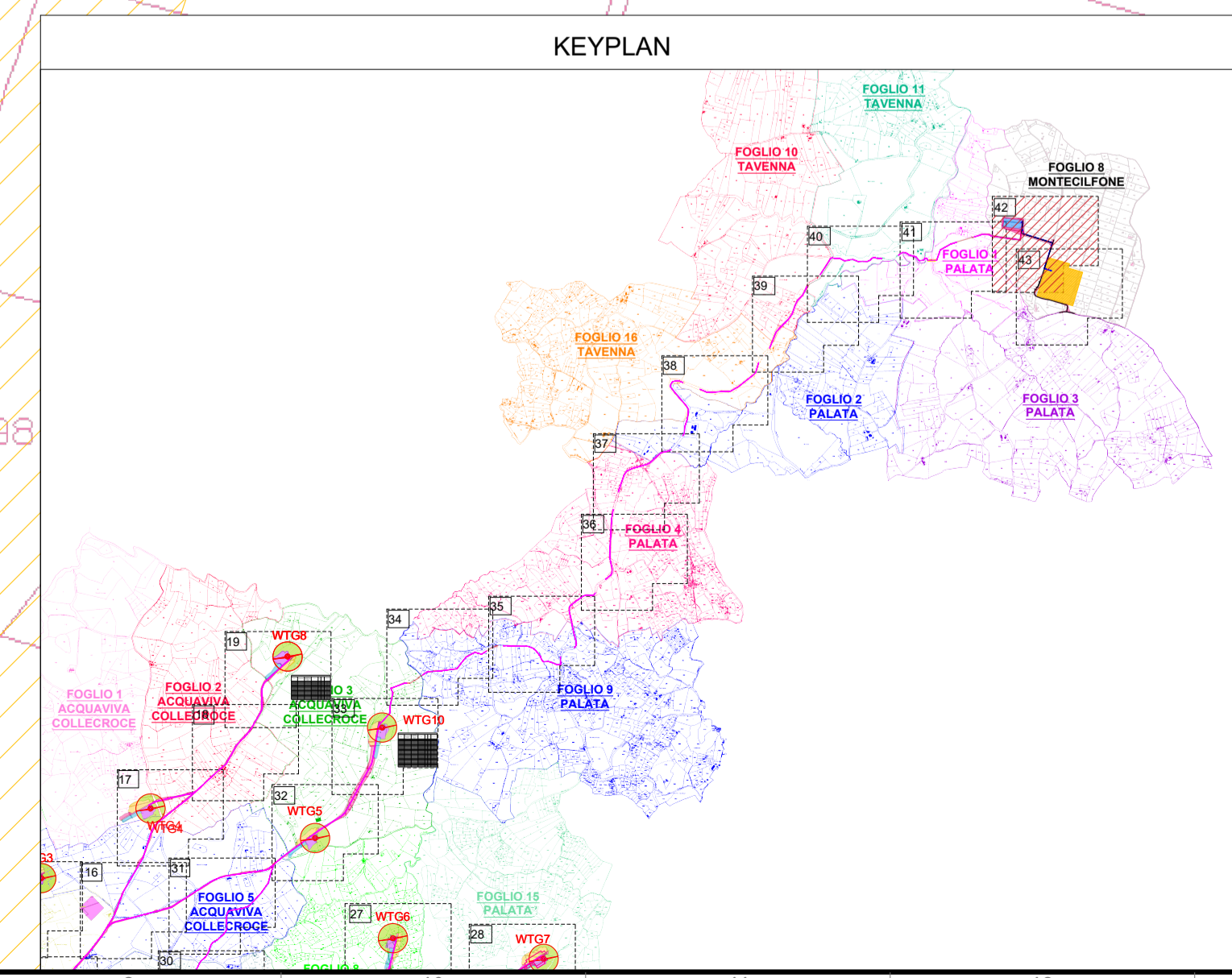
Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido




Green & Green S.r.l.
Via Edmondo De Amicis, 64,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02900010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
info@greengreen.it
www.greengreen.it



07	22/12/2023	EMISSIONE A SEGUITO AMPLIAMENTO SSE	N. Bonvicino	A. Scalercio	A. Scalercio
06	23/05/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
05	16/11/2021	Sesta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
04	29/10/2021	Quinta Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
03	01/06/2021	Quarta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
02	10/05/2021	Terza Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
01	23/02/2021	Seconda Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
00	16/02/2021	Prima Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido

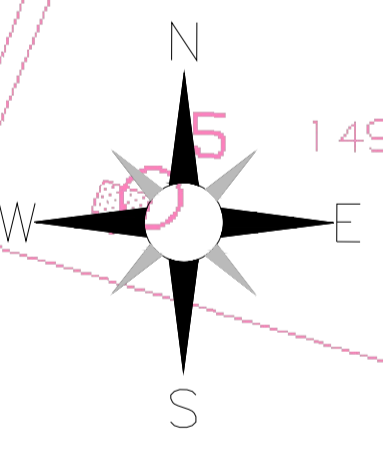
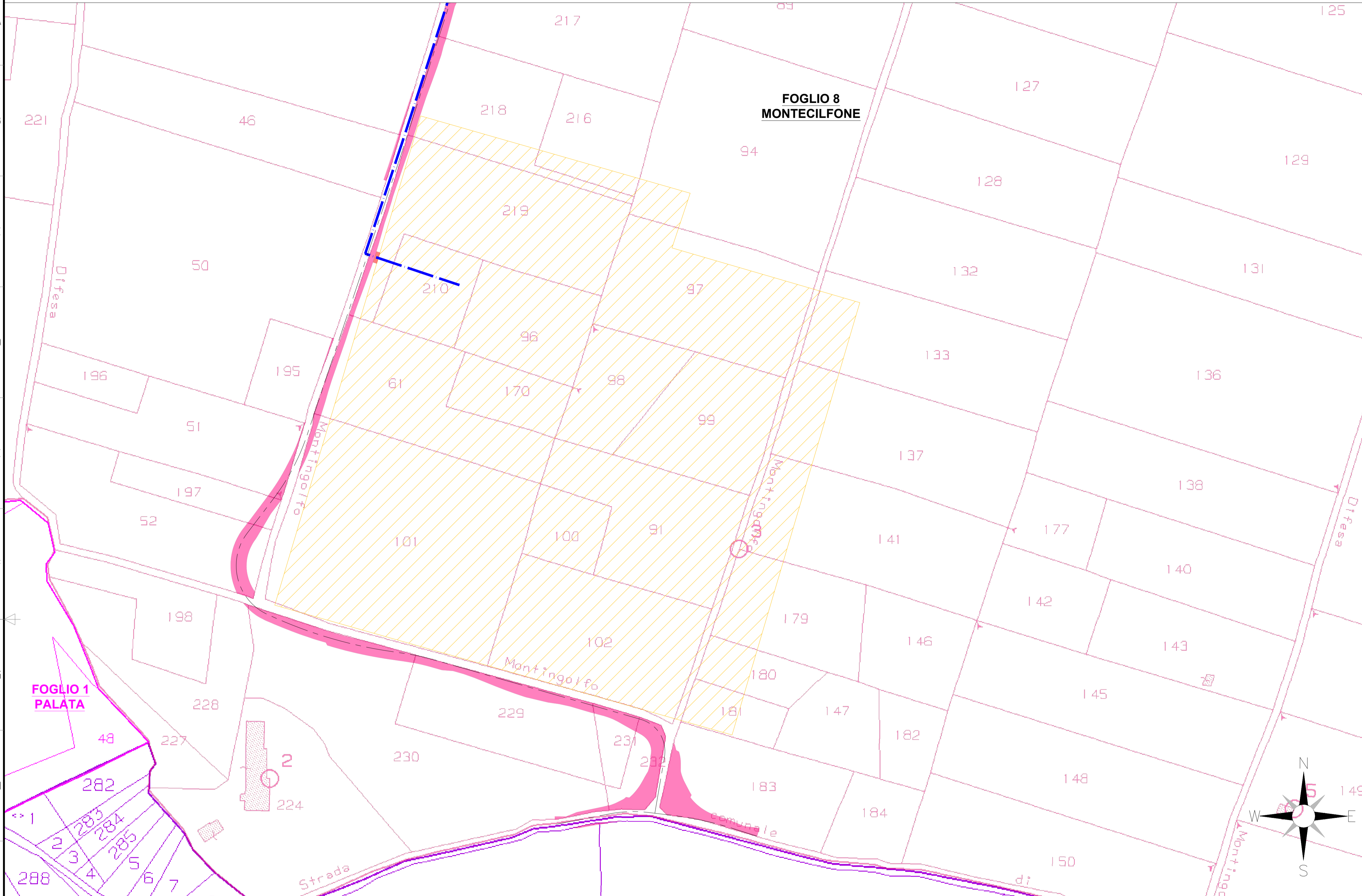


		Acquaviva Collecroce EO PROGETTO DEFINITIVO			
NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.07_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale parte 3.pdf					
CLASSIFICAZIONE:	FORMATO:	SCALA:	SCALA PLOT:	FOGLIO	
	A1	1:1000	1:1	42 di 47	
CAMPO DI UTILIZZO:	TITOLO:				
	Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale parte 3				
Engineering & Construction GRE VALIDAZIONE		CODICE GRE			
VALIDATO DA:	A. Puosi				
VERIFICATO DA:	P. Operti				
COLLABORATORI:		GRUPPO FUNZIONE TIPO EMITENTE PAESE TEC. IMPIANTO SISTEMA PROGRESSIVO REVISIONE			
		GRE EEC D 7 3 I T W 1 5 2 3 5 1 2 0 0 6 0 7			

**FOGLIO 8
MONTECILFONE**

LEGENDA DEI COLORI E SIMBOLI IN CARTA

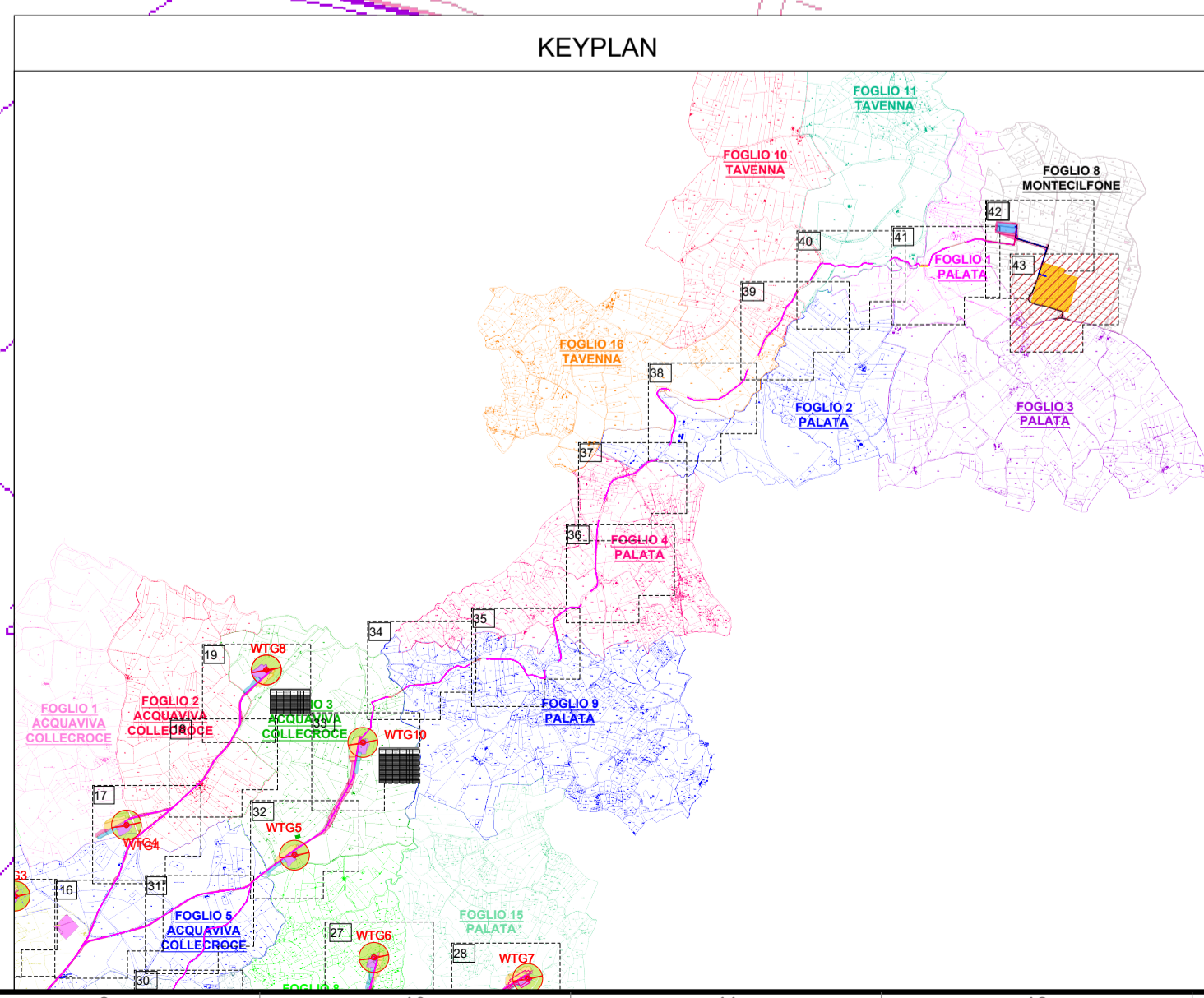
- Servitù cavidotto
- Area di esproprio viabilità
- Futura stazione RTN 380/150 kV
- Cavidotti MT
- Cavidotto AT di connessione con la stazione RTN



**FOGLIO 1
PALATA**

**FOGLIO 3
PALATA**

Dati Catastali					
Elemento	Esproprio (Area stoccaggio pale, fondazione, piazzola, area sbraccio gru, strada da adeguare o realizzare)	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m ²]
Strada da realizzare	x	Montecifone	8	52	248.55
Strada da realizzare	x	Montecifone	8	228	2.24
Strada da realizzare	x	Montecifone	8	230	438
Strada da realizzare	x	Montecifone	8	229	339.53
Strada da realizzare	x	Montecifone	8	231	104.29
Strada da realizzare	x	Montecifone	8	232	355.02
Strada da realizzare	x	Montecifone	8	183	402.55
Strada da realizzare	x	Palata	3	241	8.2
Strada da realizzare	x	Palata	3	108	3.53



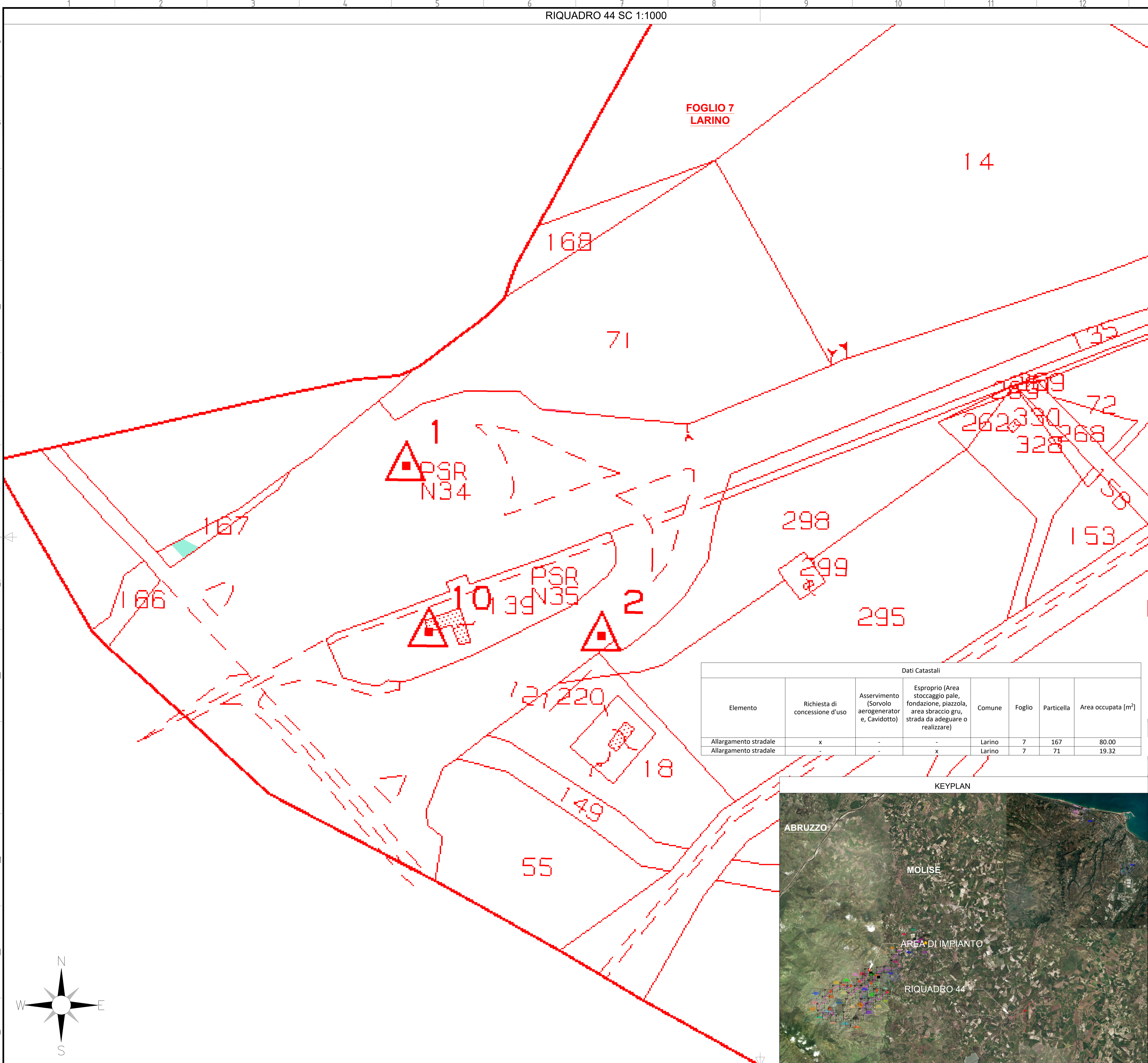
Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

Green & Green S.r.l.
Via Edmondo De Amicis, 64,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02900010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
info@greengreen.it
www.greengreen.it

REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
07	22/12/2023	EMISSIONE A SEGUITO AMPLIAMENTO SSE	N. Bonvicino	A. Scalercio	A. Scalercio
06	23/05/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
05	16/11/2021	Sesta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
04	29/10/2021	Quinta Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
03	01/06/2021	Quarta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
02	10/05/2021	Terza Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
01	23/02/2021	Seconda Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
00	16/02/2021	Prima Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido

 Engineering & Construction GRE VALIDAZIONE	PROGETTO: Acquiviva Collecroce EO PROGETTO DEFINITIVO			
	NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.07_Piano particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale parte 3.pdf			
CLASSIFICAZIONE:	FORMATO:	SCALA:	SCALA PLOT:	FOGLIO:
	A1	1:1000	1:1	43 di 47
CAMPO DI UTILIZZO:	TITOLO:			
	Piano Particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale parte 3			
VALIDATO DA:	CODICE GRE			
A. Puosi				
VERIFICATO DA:				
P. Operti				
COLLABORATORI:	GRUPPO FUNZIONE TIPO EMITTENTE PAESE TEC. IMPIANTO SISTEMA PROGRESSIVO REVISIONE GRE EEC D 7 3 I T W 1 5 2 3 5 1 2 0 0 6 0 7			

- Area su cui richiedere concessione d'uso
- Area di esproprio viabilità

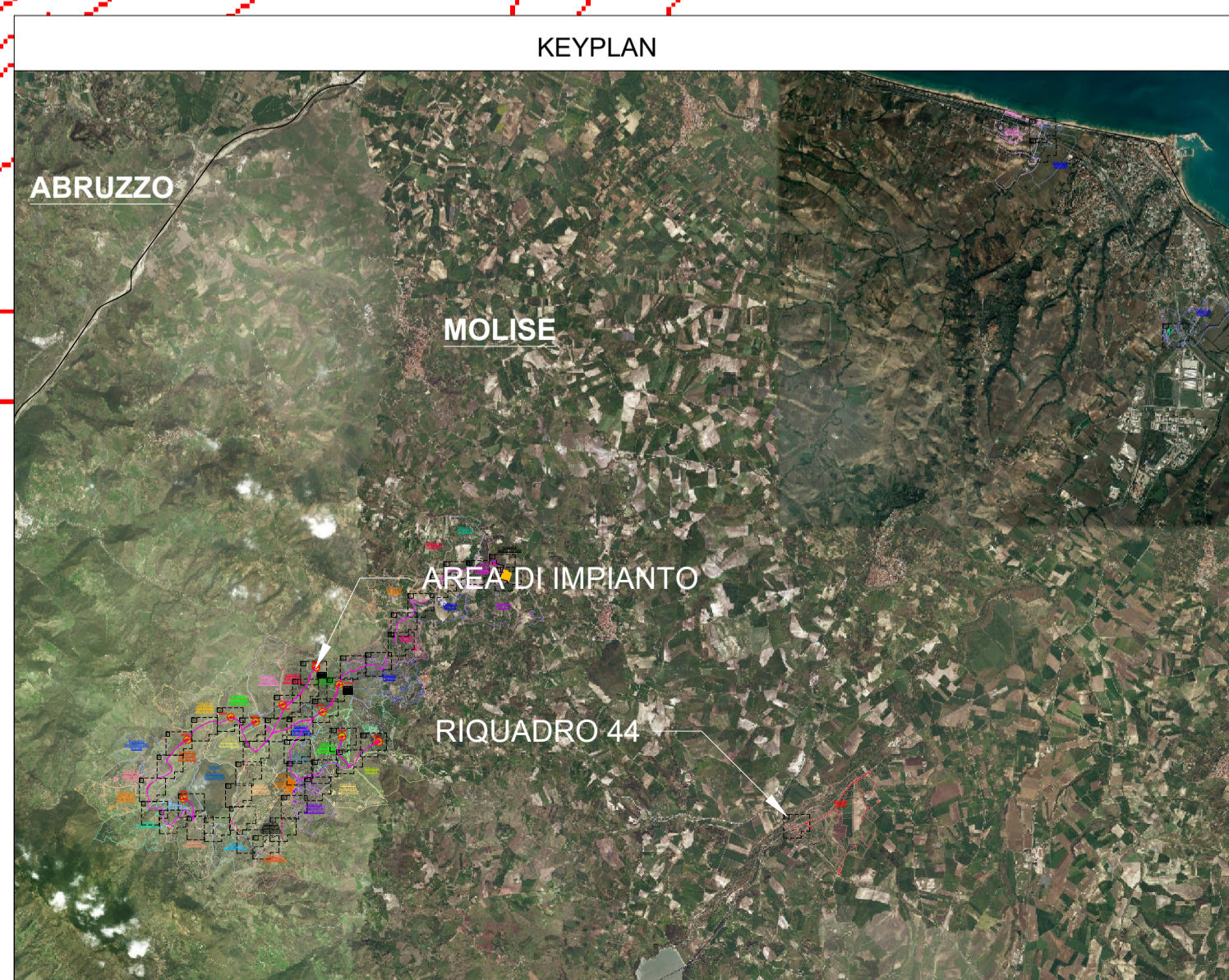


Dati Catastali							
Elemento	Richiesta di concessione d'uso	Asservimento (Sorvolo aerogenerator e, Cavidotto)	Esproprio (Area stoccaggio pale, fondazione, piazzola, area sbraccio gru, strada da adeguare o realizzare)	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m ²]
Allargamento stradale	x	-	-	Larino	7	167	80.00
Allargamento stradale	-	-	x	Larino	7	71	19.32

Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

Green & Green S.r.l.
Via Edmondo De Amicis, 64,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02900010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
info@greengreen.it
www.greengreen.it

REV	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
07	22/12/2023	EMISSIONE A SEGUITO AMPLIAMENTO SSE	N. Bonvicino	A. Scalercio	A. Scalercio
06	23/05/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	D.Greco	E.Speranza	L. Sblendido
05	16/11/2021	Sesta Emissione	D.Greco	E.Speranza	L. Sblendido
04	29/10/2021	Quinta Emissione	G.Migliazza	E.Speranza	L. Sblendido
03	01/06/2021	Quarta Emissione	D.Greco	E.Speranza	L. Sblendido
02	10/05/2021	Terza Emissione	G.Migliazza	E.Speranza	L. Sblendido
01	23/02/2021	Seconda Emissione	G.Migliazza	E.Speranza	L. Sblendido
00	16/02/2021	Prima Emissione	G.Migliazza	E.Speranza	L. Sblendido



green & green
WE ENGINEERING

enel
Green Power

Engineering & Construction
GRE VALIDAZIONE

VALIDATO DA: A. Puosi
VERIFICATO DA: P. Operti
COLLABORATORI:

Acquaviva Collecroce EO
PROGETTO DEFINITIVO

NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.07_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale parte 3.pdf

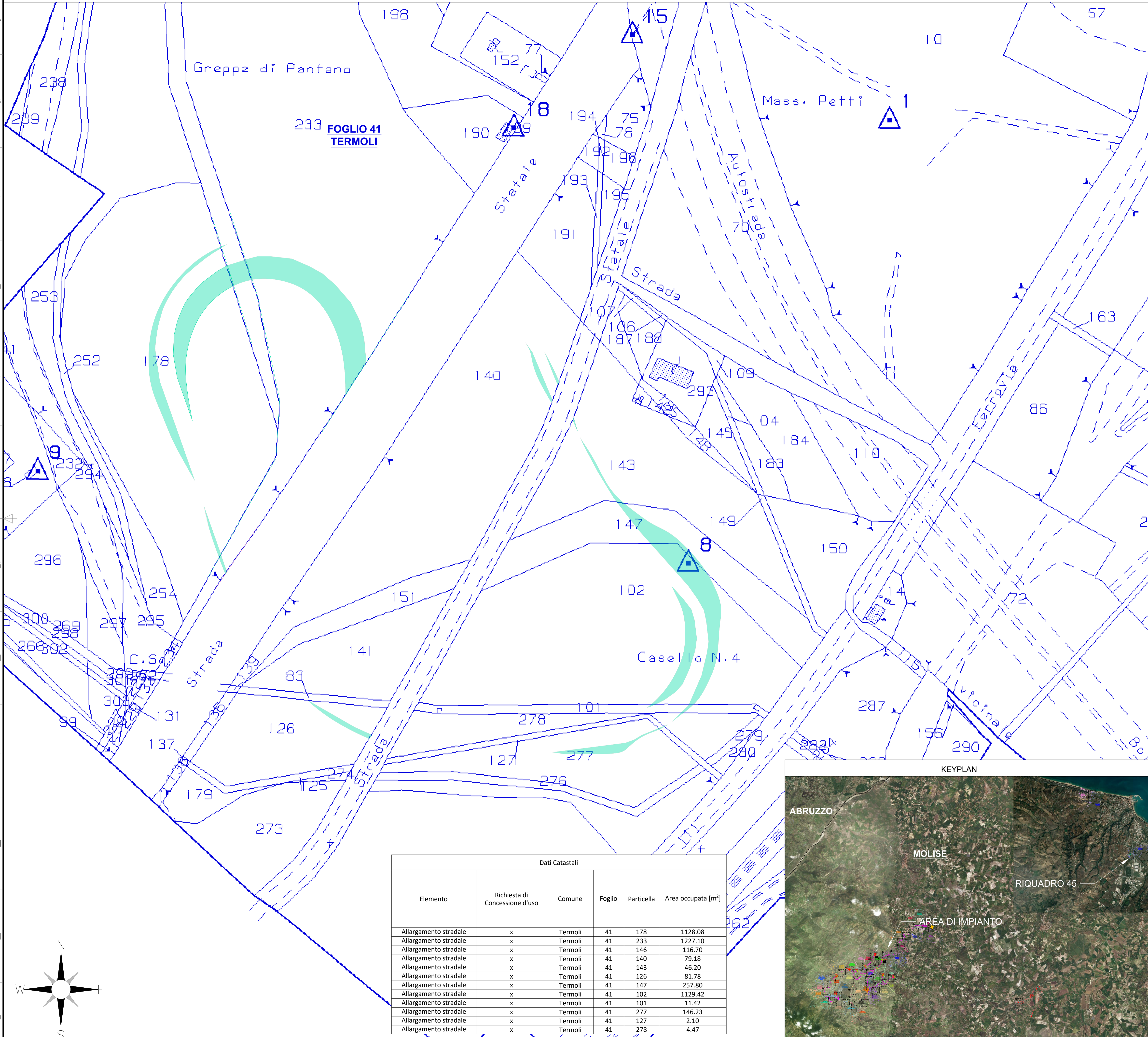
CLASSIFICAZIONE: A1
FORMATO: A1
SCALA: 1:1000
SCALA PLOT: 1:1
FOGLIO: 44 di 47

CAMPO DI UTILIZZO: TITOLO:
Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale parte 3


CODICE GRE
GRUPPO: GRE
FUNZIONE: EEC
TIPO: D
EMITTENTE: 7
PAESE: I
TEC: T
W
1
5
2
3
5
1
2
0
0
6
0
7

Questo documento è di proprietà di Enel SpA. È severamente vietato riprodurre questo documento, in tutto o in parte, e fornire ad altri qualsiasi informazione contenuta senza il previo consenso scritto di Enel SpA.

 Area su cui richiedere concessione d'uso

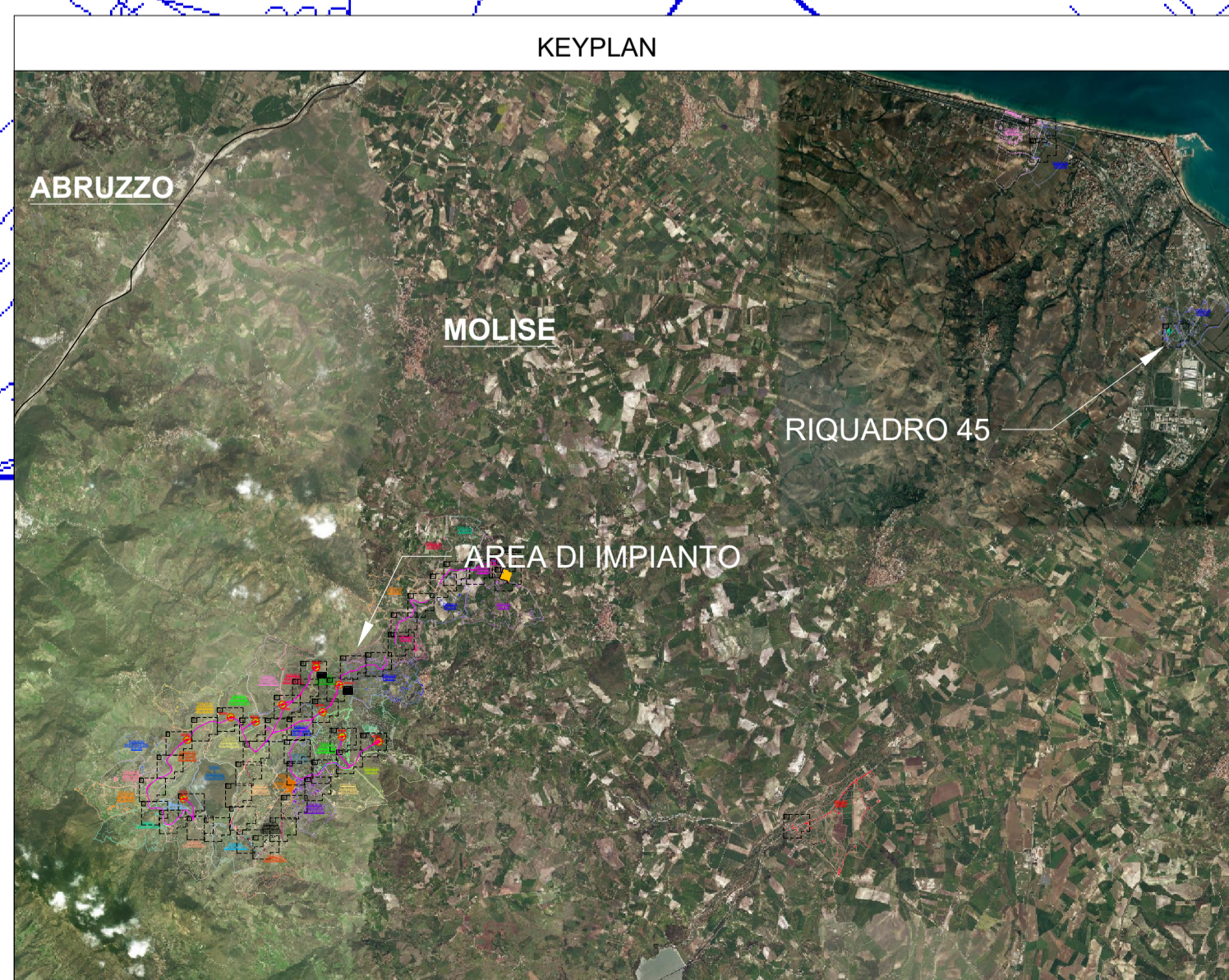


Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

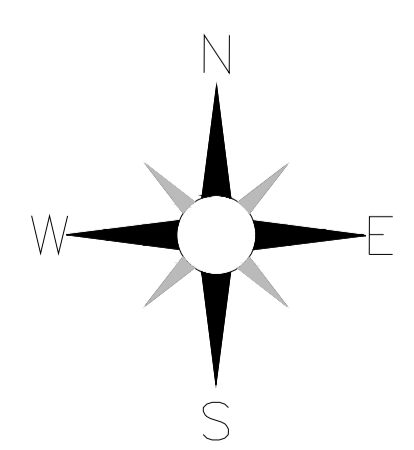


Green & Green S.r.l.
Via Edmondo De Amicis, 64,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02900010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
info@greengreen.it
www.greengreen.it

07	22/12/2023	EMISSIONE A SEGUITO AMPLIAMENTO SSE	N. Bonvicino	A. Scalercio	A. Scalercio
06	23/05/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	D.Greco	E.Speranza	L. Sblendido
05	16/11/2021	Sesta Emissione	D.Greco	E.Speranza	L. Sblendido
04	29/10/2021	Quinta Emissione	G.Migliazza	E.Speranza	L. Sblendido
03	01/06/2021	Quarta Emissione	D.Greco	E.Speranza	L. Sblendido
02	10/05/2021	Terza Emissione	G.Migliazza	E.Speranza	L. Sblendido
01	23/02/2021	Seconda Emissione	G.Migliazza	E.Speranza	L. Sblendido
00	16/02/2021	Prima Emissione	G.Migliazza	E.Speranza	L. Sblendido
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO



Dati Catastali					
Elemento	Richiesta di Concessione d'uso	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m ²]
Allargamento stradale	x	Termoli	41	178	1128.08
Allargamento stradale	x	Termoli	41	233	1227.10
Allargamento stradale	x	Termoli	41	146	116.70
Allargamento stradale	x	Termoli	41	140	79.18
Allargamento stradale	x	Termoli	41	143	46.20
Allargamento stradale	x	Termoli	41	126	81.78
Allargamento stradale	x	Termoli	41	147	257.80
Allargamento stradale	x	Termoli	41	102	1129.42
Allargamento stradale	x	Termoli	41	101	11.42
Allargamento stradale	x	Termoli	41	277	146.23
Allargamento stradale	x	Termoli	41	127	2.10
Allargamento stradale	x	Termoli	41	278	4.47



green & green
WE ENGINEERING

enel
Green Power

Engineering & Construction
GRE VALIDAZIONE

VALIDATO DA: A.Puosi
VERIFICATO DA: P.Operti
COLLABORATORI:

PROGETTO: **Acquaviva Collecroce EO**
PROGETTO DEFINITIVO

NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.07_Piano particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale parte 3.pdf

CLASSIFICAZIONE:	FORMATO: A1	SCALA: 1:1000	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO: 45 di 47
------------------	--------------------	---------------	-----------------	------------------

CAMPO DI UTILIZZO: **AREA DI IMPIANTO**

TITOLO: **Piano Particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale parte 3**

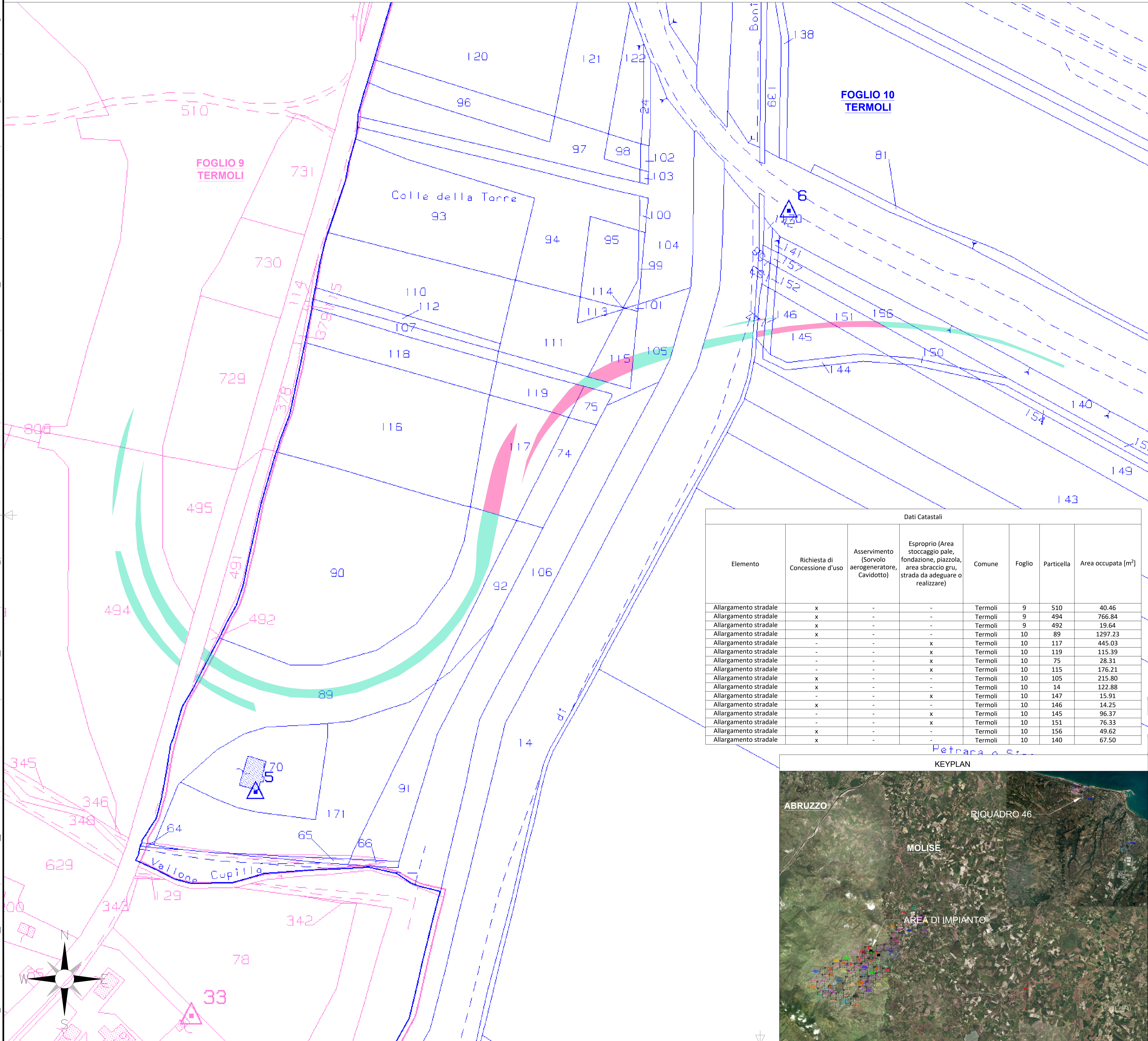
CODICE GRE: **GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.07**

VALIDATO DA: A.Puosi
VERIFICATO DA: P.Operti
COLLABORATORI:

GRUPPO: FUNZIONE: TIPO: EMITENTE: PAESE: TEC. IMPIANTO: SISTEMA: PROGRESSIVO: REVISIONE

Questo documento è di proprietà di Enel SpA. È severamente vietato riprendere questo documento, in tutto o in parte, e fornire ad altri qualsiasi informazione contenuta senza il previo consenso scritto di Enel SpA.

- Area di esproprio viabilità
- Area su cui richiedere concessione d'uso

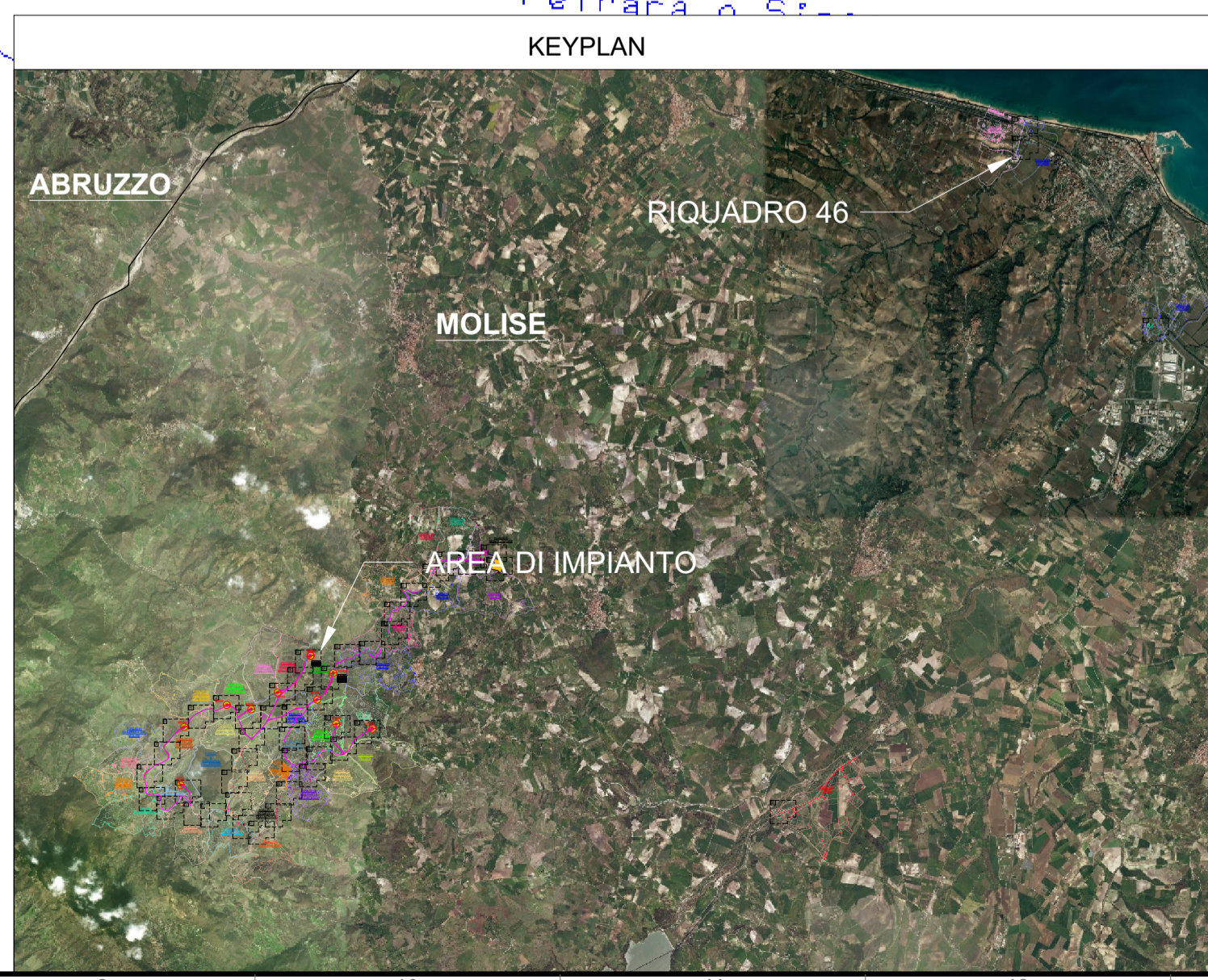


Dati Catastali							
Elemento	Richiesta di Concessione d'uso	Asservimento (Sovrolo aerogeneratore, Cavidotto)	Esproprio (Area stoccaggio pale, fondazione, piazzola, area sbraccio gru, strada da adeguare o realizzare)	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m ²]
Allargamento stradale	x	-	-	Termoli	9	510	40.46
Allargamento stradale	x	-	-	Termoli	9	494	766.84
Allargamento stradale	x	-	-	Termoli	9	492	19.64
Allargamento stradale	x	-	-	Termoli	10	89	1297.23
Allargamento stradale	-	-	x	Termoli	10	117	445.03
Allargamento stradale	-	-	x	Termoli	10	119	115.39
Allargamento stradale	-	-	x	Termoli	10	75	28.31
Allargamento stradale	-	-	x	Termoli	10	115	176.21
Allargamento stradale	x	-	-	Termoli	10	105	215.80
Allargamento stradale	x	-	-	Termoli	10	14	122.88
Allargamento stradale	-	-	x	Termoli	10	147	15.91
Allargamento stradale	x	-	-	Termoli	10	146	14.25
Allargamento stradale	-	-	x	Termoli	10	145	96.37
Allargamento stradale	-	-	x	Termoli	10	151	76.33
Allargamento stradale	x	-	-	Termoli	10	156	49.62
Allargamento stradale	x	-	-	Termoli	10	140	67.50

Green & Green S.r.l.
Via Edmondo De Amicis, 64,
87036 Rendè (CS) - Italy
P.IVA 02900010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
info@greengreen.it
www.greengreen.it

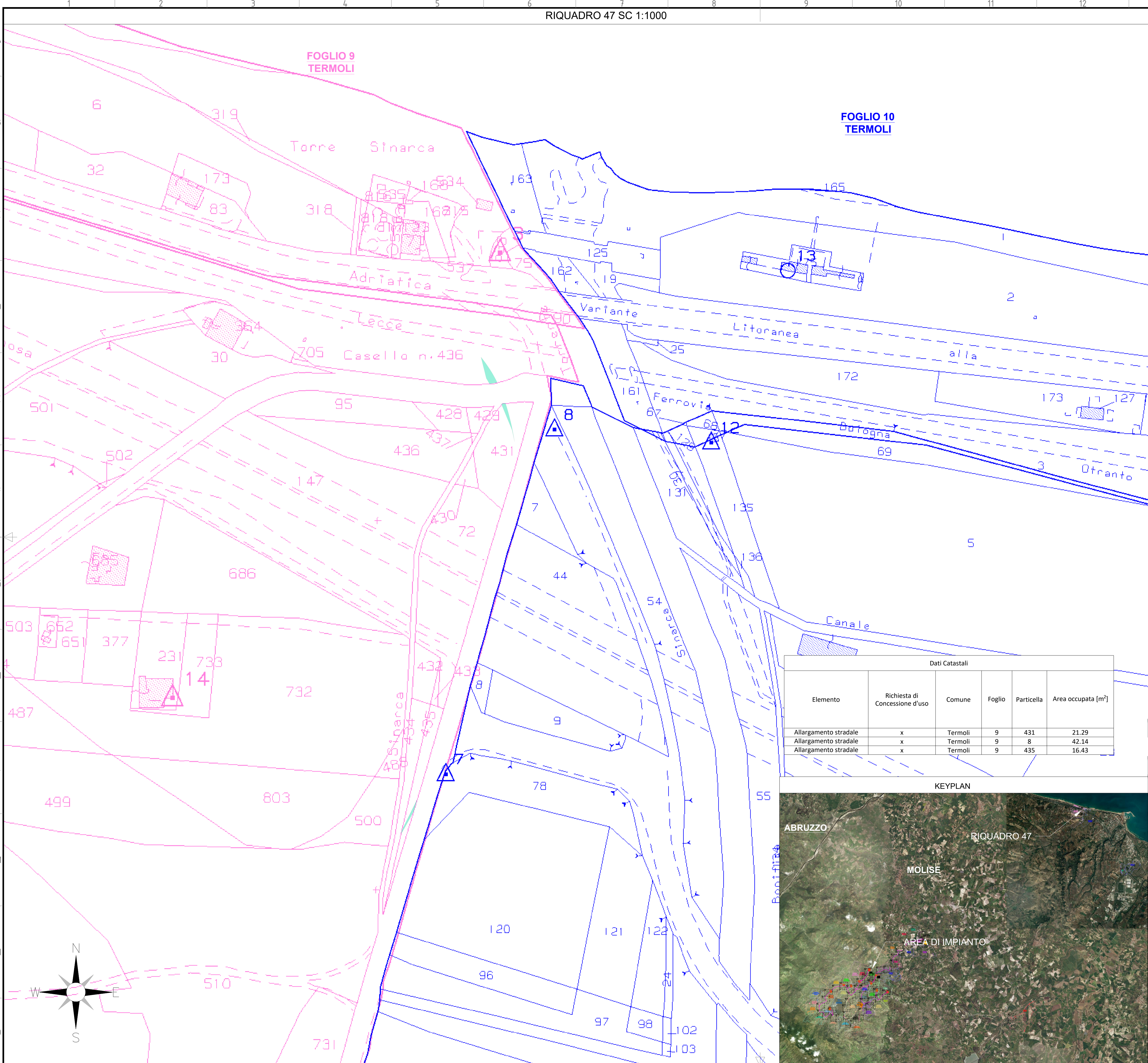
Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
07	22/12/2023	EMISSIONE A SEGUITO AMPLIAMENTO SSE	N. Bonvicino	A. Scalerio	A. Scalerio
06	23/05/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
05	16/11/2021	Sesta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
04	29/10/2021	Quinta Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
03	01/06/2021	Quarta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
02	10/05/2021	Terza Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
01	23/02/2021	Seconda Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
00	16/02/2021	Prima Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido



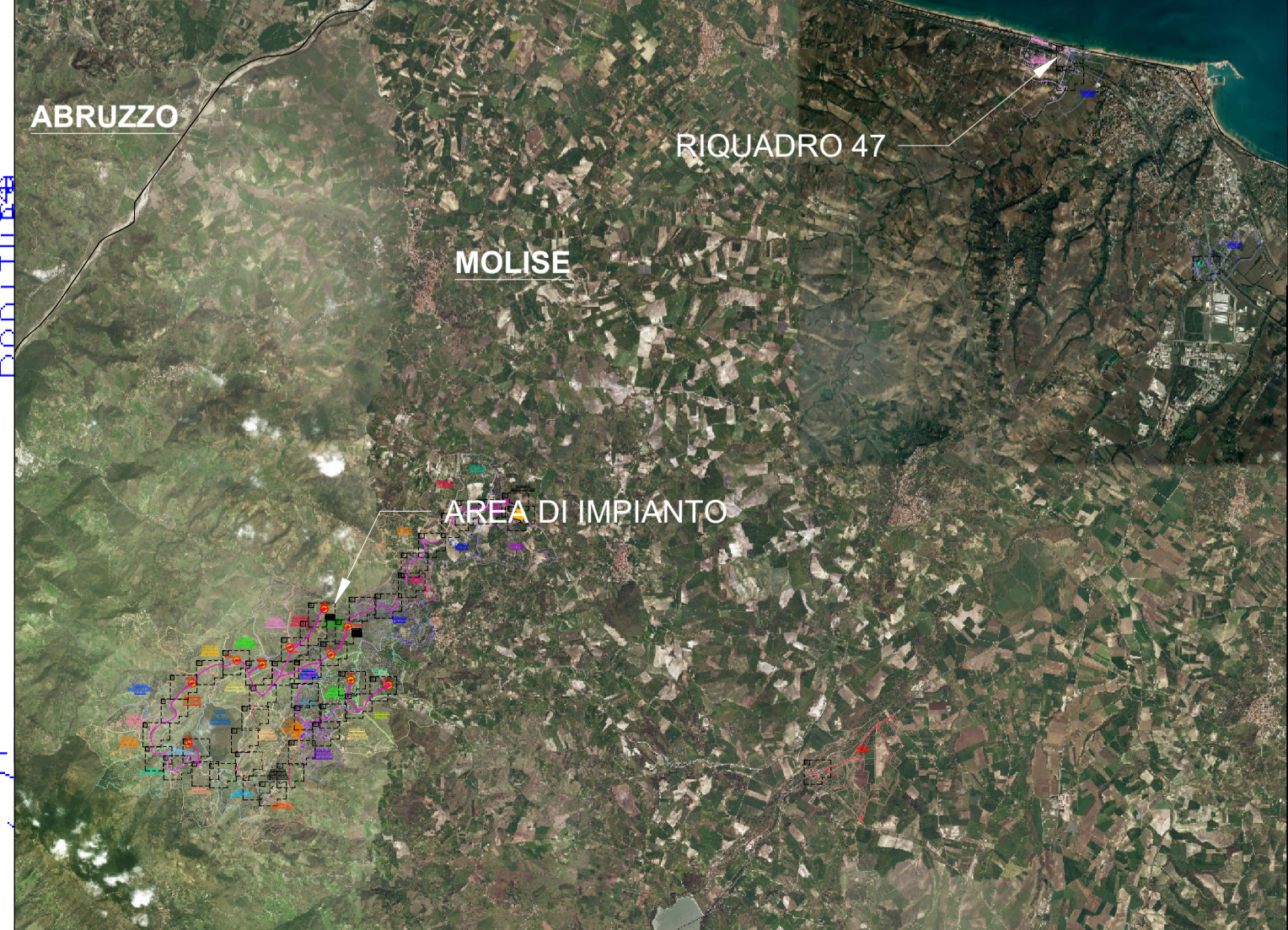
 WE ENGINEERING		PROGETTO: Acquaviva Collecroce EO PROGETTO DEFINITIVO			
NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.07_Piano particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale parte 3.pdf					
CLASSIFICAZIONE:	FORMATO:	SCALA:	SCALA PLOT:	FOGLIO	
	A1	1:1000	1:1	46 di 47	
CAMPO DI UTILIZZO:	TITOLO:				
	Piano Particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale parte 3				
VALIDATO DA:	A. Puosi				
VERIFICATO DA:	P. Operti				
COLLABORATORI:	CODICE GRE				
	GRUPPO FUNZIONE TIPO EMITTENTE PAESE TEC. GRE EEC D 7 3 I T W 1 5 2 3 5 1 2 0 0 6 0 7				

Area su cui richiedere concessione d'uso



Dati Catastali					
Elemento	Richiesta di Concessione d'uso	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m ²]
Allargamento stradale	x	Termoli	9	431	21.29
Allargamento stradale	x	Termoli	9	8	42.14
Allargamento stradale	x	Termoli	9	435	16.43

KEYPLAN



Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

Green & Green S.r.l.
Via Edmondo De Amicis, 64,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02900010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
info@greengreen.it
www.greengreen.it

REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
07	22/12/2023	EMISSIONE A SEGUITO AMPLIAMENTO SSE	N. Bonvicino	A. Scalercio	A. Scalercio
06	23/05/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
05	16/11/2021	Sesta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
04	29/10/2021	Quinta Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
03	01/06/2021	Quarta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
02	10/05/2021	Terza Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
01	23/02/2021	Seconda Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
00	16/02/2021	Prima Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido

 Engineering & Construction GRE VALIDAZIONE	PROGETTO: Acquaviva Collecroce EO PROGETTO DEFINITIVO			
	NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.07_Piano particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale parte 3.pdf			
CLASSIFICAZIONE:	FORMATO: A1	SCALA: 1:1000	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO 47 di 47
CAMPO DI UTILIZZO:	TITOLO: Piano Particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale parte 3			
VALIDATO DA: A. Puosi	CODICE GRE			
VERIFICATO DA: P. Operti	GRUPPO	FUNZIONE	TIPO	EMITTENTE
COLLABORATORI:	PAESE	TEC.	IMPIANTO	SISTEMA
	PROGRESSIVO	REVISIONE		
	GRE EEC D 7 3 I T W 1 5 2 3 5 1 2 0 0 6 0 7			

