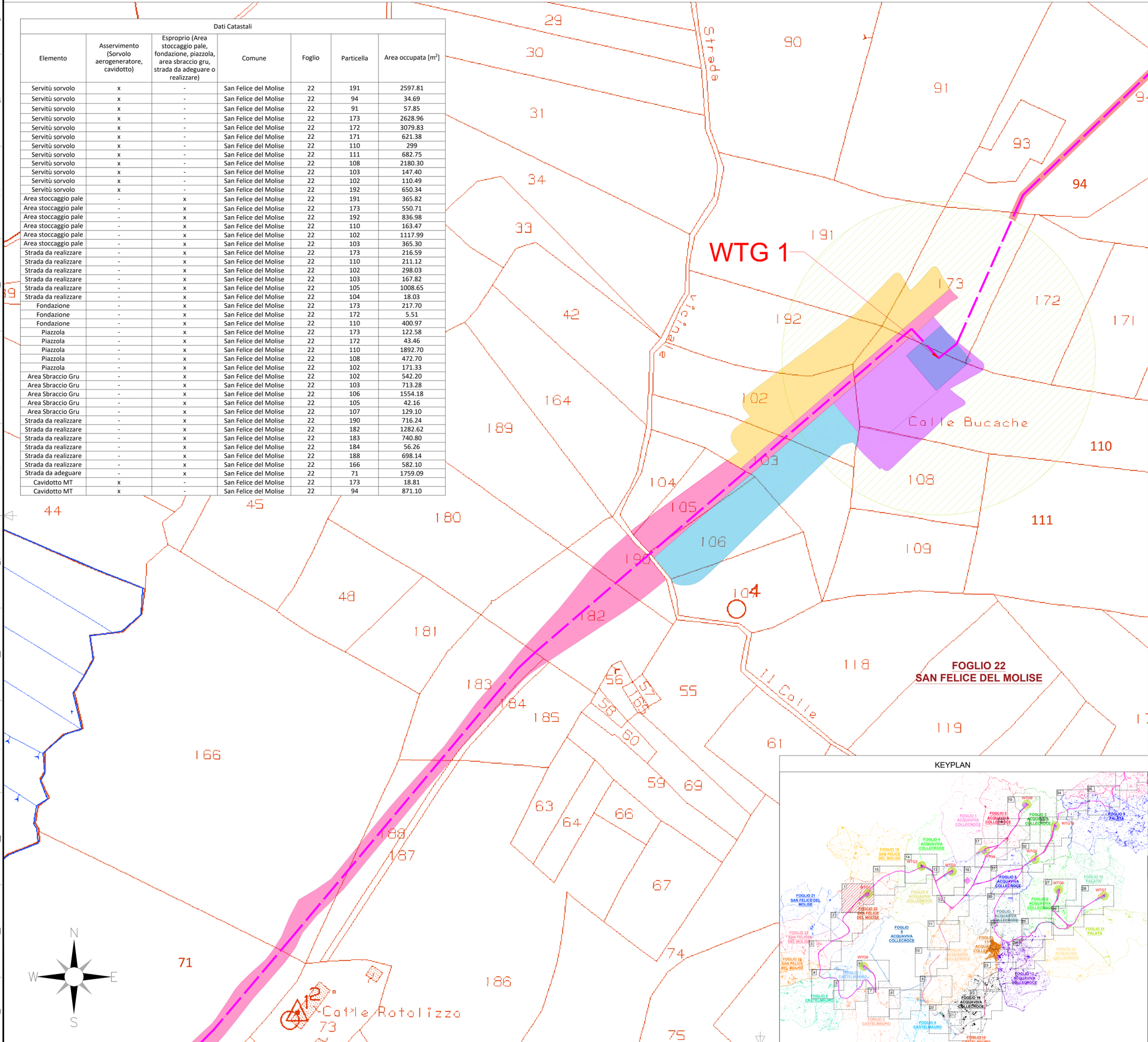


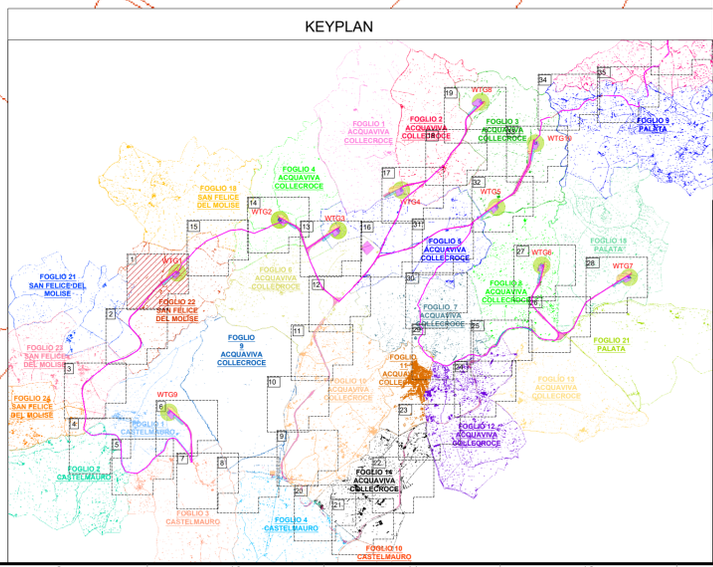
Dati Catastali						
Elemento	Asservimento (Sorvolo aerogeneratore, cavidotto)	Esproprio (Area stoccaggio pale, fondazione, piazzola, area sbraccio gru, strada da adeguare o realizzare)	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m ²]
Servitù sorvolo	x	-	San Felice del Molise	22	191	2597.81
Servitù sorvolo	x	-	San Felice del Molise	22	94	34.69
Servitù sorvolo	x	-	San Felice del Molise	22	91	57.85
Servitù sorvolo	x	-	San Felice del Molise	22	173	2628.96
Servitù sorvolo	x	-	San Felice del Molise	22	172	3079.83
Servitù sorvolo	x	-	San Felice del Molise	22	171	621.38
Servitù sorvolo	x	-	San Felice del Molise	22	110	299
Servitù sorvolo	x	-	San Felice del Molise	22	111	682.75
Servitù sorvolo	x	-	San Felice del Molise	22	108	2180.30
Servitù sorvolo	x	-	San Felice del Molise	22	103	147.40
Servitù sorvolo	x	-	San Felice del Molise	22	102	110.49
Servitù sorvolo	x	-	San Felice del Molise	22	192	650.34
Area stoccaggio pale	-	x	San Felice del Molise	22	191	365.82
Area stoccaggio pale	-	x	San Felice del Molise	22	173	550.71
Area stoccaggio pale	-	x	San Felice del Molise	22	192	836.98
Area stoccaggio pale	-	x	San Felice del Molise	22	110	163.47
Area stoccaggio pale	-	x	San Felice del Molise	22	102	1117.99
Area stoccaggio pale	-	x	San Felice del Molise	22	103	365.30
Strada da realizzare	-	x	San Felice del Molise	22	173	216.59
Strada da realizzare	-	x	San Felice del Molise	22	110	211.12
Strada da realizzare	-	x	San Felice del Molise	22	102	298.03
Strada da realizzare	-	x	San Felice del Molise	22	103	167.82
Strada da realizzare	-	x	San Felice del Molise	22	105	1008.65
Strada da realizzare	-	x	San Felice del Molise	22	104	18.03
Fondazione	-	x	San Felice del Molise	22	173	217.70
Fondazione	-	x	San Felice del Molise	22	172	5.51
Fondazione	-	x	San Felice del Molise	22	110	400.97
Piazzola	-	x	San Felice del Molise	22	173	122.58
Piazzola	-	x	San Felice del Molise	22	172	43.46
Piazzola	-	x	San Felice del Molise	22	110	1892.70
Piazzola	-	x	San Felice del Molise	22	108	472.70
Piazzola	-	x	San Felice del Molise	22	102	171.33
Area Sbraccio Gru	-	x	San Felice del Molise	22	102	542.20
Area Sbraccio Gru	-	x	San Felice del Molise	22	103	713.28
Area Sbraccio Gru	-	x	San Felice del Molise	22	106	1554.18
Area Sbraccio Gru	-	x	San Felice del Molise	22	105	42.16
Area Sbraccio Gru	-	x	San Felice del Molise	22	107	129.10
Strada da realizzare	-	x	San Felice del Molise	22	190	716.24
Strada da realizzare	-	x	San Felice del Molise	22	182	1282.62
Strada da realizzare	-	x	San Felice del Molise	22	183	740.80
Strada da realizzare	-	x	San Felice del Molise	22	184	56.26
Strada da realizzare	-	x	San Felice del Molise	22	188	698.14
Strada da realizzare	-	x	San Felice del Molise	22	166	582.10
Strada da adeguare	-	x	San Felice del Molise	22	71	1759.09
Cavidotto MT	x	-	San Felice del Molise	22	173	18.81
Cavidotto MT	x	-	San Felice del Molise	22	94	871.10

- Servitù di sorvolo aerogeneratore
- Area di esproprio viabilità
- Area di esproprio stoccaggio pale
- Area di esproprio sbraccio della gru
- Area di esproprio Piazzola
- Area di esproprio Fondazione aerogeneratore
- Servitù cavidotto
- Cavidotti MT



WTG 1

FOGLIO 22
SAN FELICE DEL MOLISE

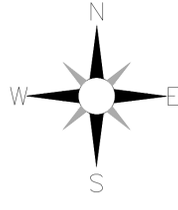


Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, SNC,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02900010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
info@greengreen.it
www.greengreen.it

Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

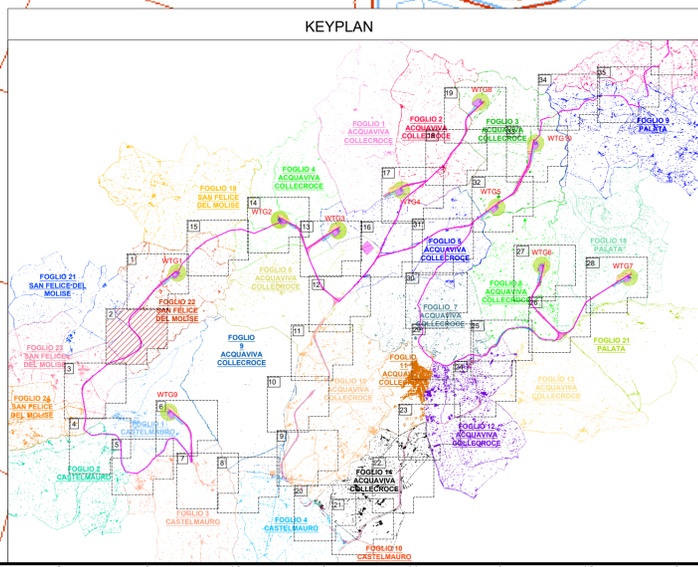
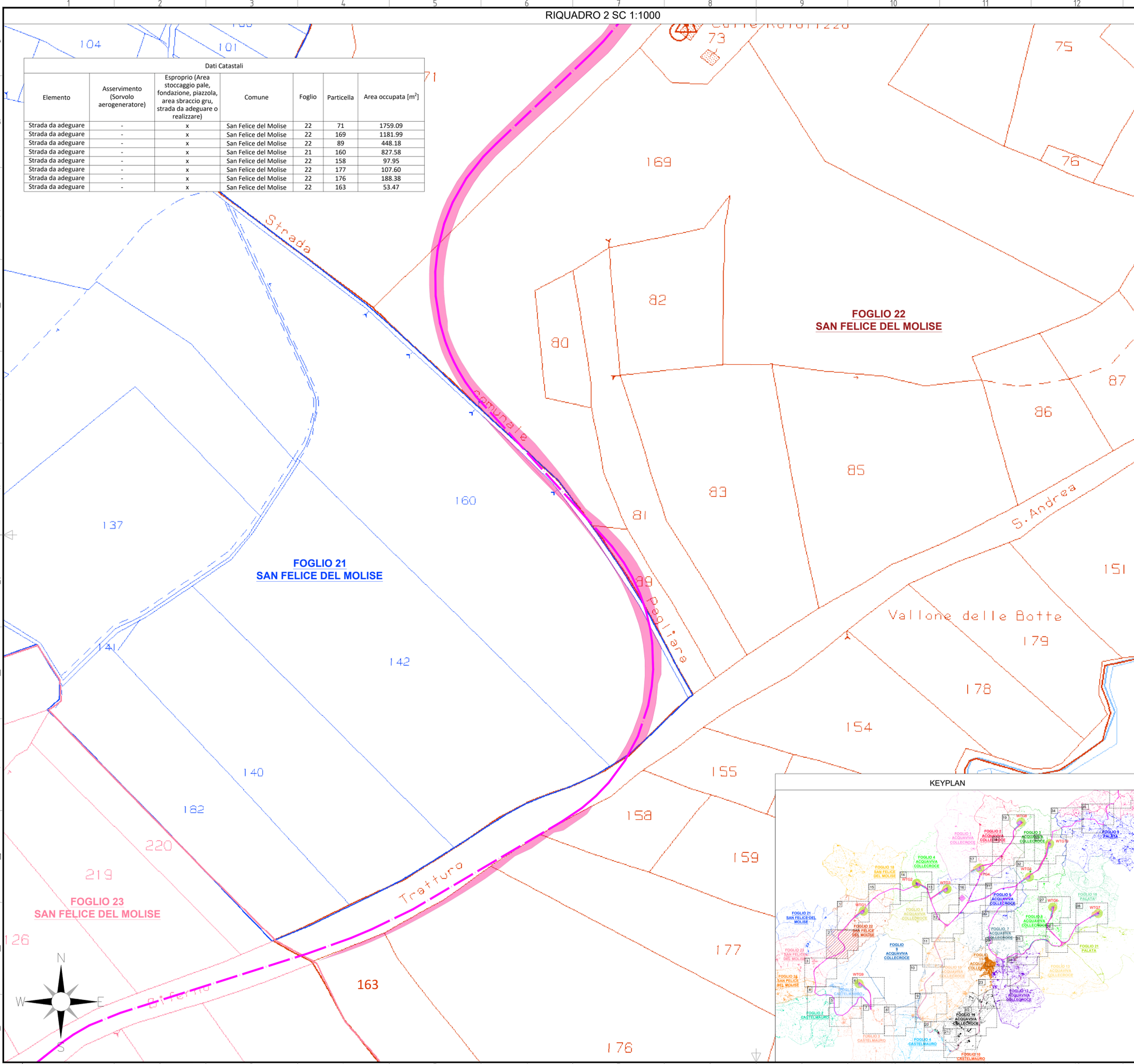
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
06	23/05/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
05	16/11/2021	Sesta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
04	29/10/2021	Quinta Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
03	01/06/2021	Quarta Emissione	D. 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.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf			
 Green Power	CLASSIFICAZIONE:	FORMATO: A1	SCALA: 1:1000	SCALA PLOT: 1:1
	CAMPO DI UTILIZZO:	TITOLO: Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale		
VALIDATO DA: L. Iacofano	CODICE GRE			
VERIFICATO DA: P. Operti	GRUPPO FUNZIONE TIPO EMITTENTE PAESE TEC. IMPIANTO SISTEMA PROGRESSIVO REVISIONE			
COLLABORATORI:	GREEC D 7 3 I T W 1 5 2 3 5 1 2 0 0 6 0 6			



Dati Catastali						
Elemento	Asservimento (Sovrapposizione aerogeneratore)	Esproprio (Area stoccaggio pale, fondazione, piazzola, area sbraccio gru, strada da adeguare o realizzare)	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m ²]
Strada da adeguare	-	x	San Felice del Molise	22	71	1759.09
Strada da adeguare	-	x	San Felice del Molise	22	169	1181.99
Strada da adeguare	-	x	San Felice del Molise	22	89	448.18
Strada da adeguare	-	x	San Felice del Molise	21	160	827.58
Strada da adeguare	-	x	San Felice del Molise	22	158	97.95
Strada da adeguare	-	x	San Felice del Molise	22	177	107.60
Strada da adeguare	-	x	San Felice del Molise	22	176	188.38
Strada da adeguare	-	x	San Felice del Molise	22	163	53.47

- Area di esproprio viabilità
- Cavidotti MT



Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

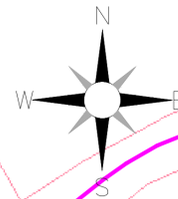
Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, snc,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02900010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
info@greengreen.it
www.greengreen.it



REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
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

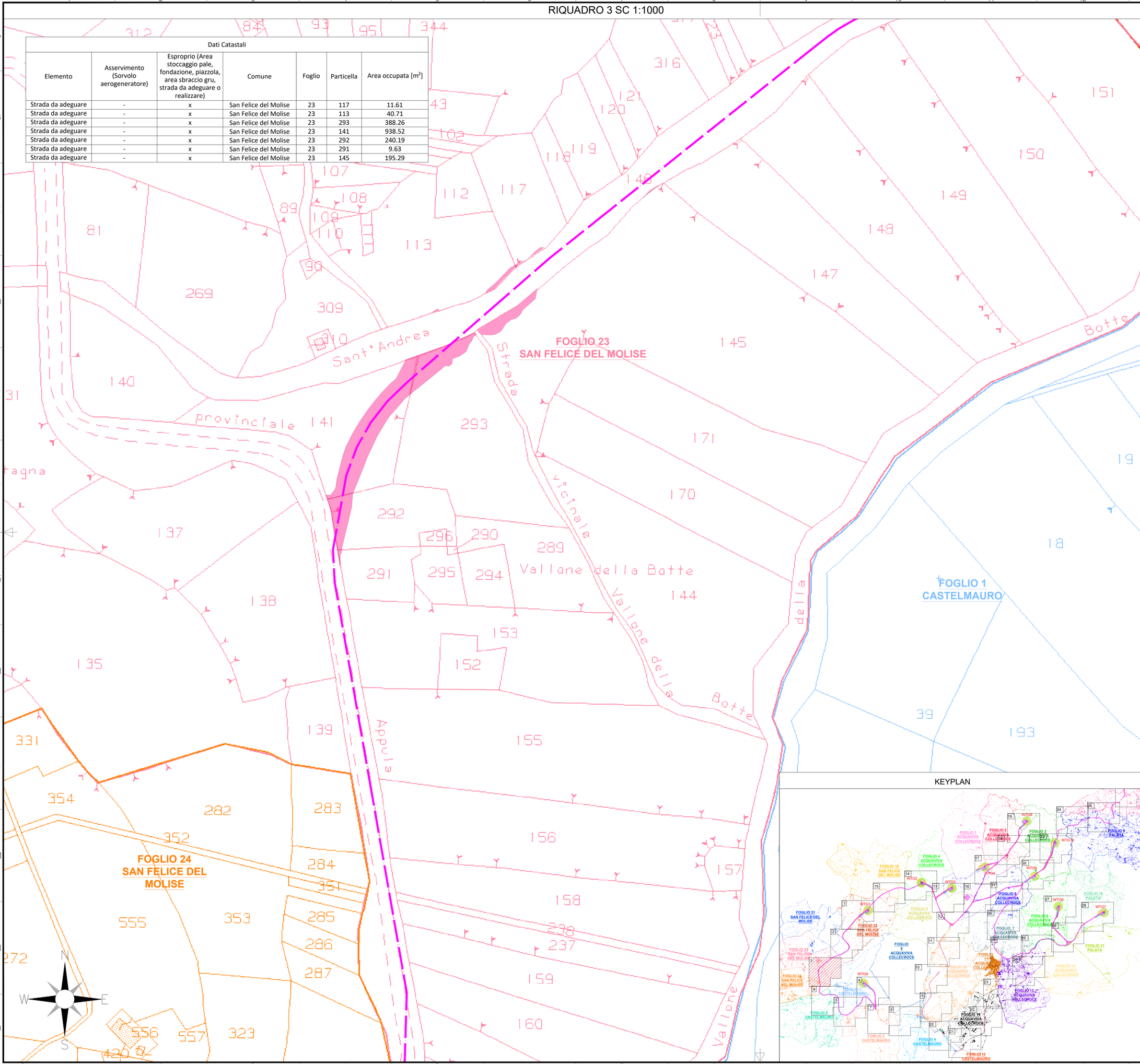
  Engineering & Construction GRE VALIDAZIONE	PROGETTO: Acquaviva Collecroce EO PROGETTO DEFINITIVO																			
	NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf																			
CLASSIFICAZIONE:	FORMATO: A1	SCALA: 1:1000	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO: 2 di 47																
CAMPO DI UTILIZZO:	TITOLO: Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale																			
VALIDATO DA: L. Iacofano	CODICE GRE: GREEC D 7 3 I T W 1 5 2 3 5 1 2 0 0 6 0 6																			
VERIFICATO DA: P. Operti	GRUPPO	FUNZIONE	TIPO	EMITTENTE	PAESE	TEC.	IMPANTO	SISTEMA	PROGRESSIVO	REVISIONE										
COLLABORATORI:	GRE	EEC	D	7	3	I	T	W	1	5	2	3	5	1	2	0	0	6	0	6

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.



Dati Catastali						
Elemento	Asservimento (Sovrivo aerogeneratore)	Esproprio (Area stoccaggio pale, fondazione, piazzola, area sbraccio gru, strada da adeguare o realizzare)	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m ²]
Strada da adeguare	-	x	San Felice del Molise	23	117	11.61
Strada da adeguare	-	x	San Felice del Molise	23	113	40.71
Strada da adeguare	-	x	San Felice del Molise	23	293	388.26
Strada da adeguare	-	x	San Felice del Molise	23	141	938.52
Strada da adeguare	-	x	San Felice del Molise	23	292	240.19
Strada da adeguare	-	x	San Felice del Molise	23	291	9.63
Strada da adeguare	-	x	San Felice del Molise	23	145	195.29

- Area di esproprio viabilità
- Cavidotti MT

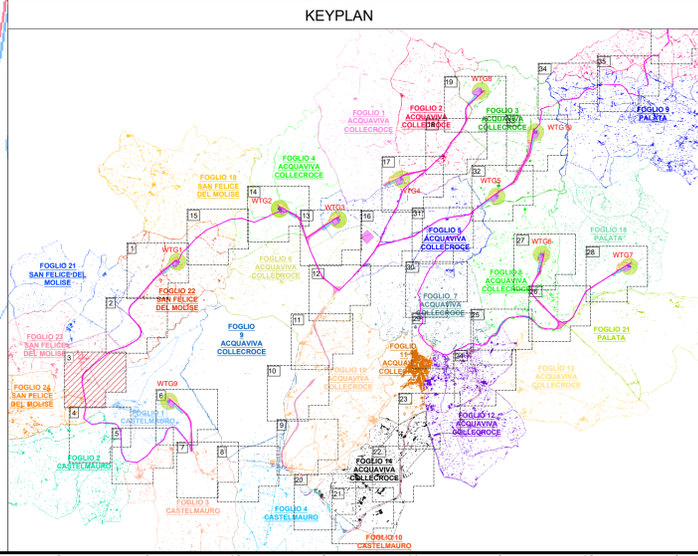


Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

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

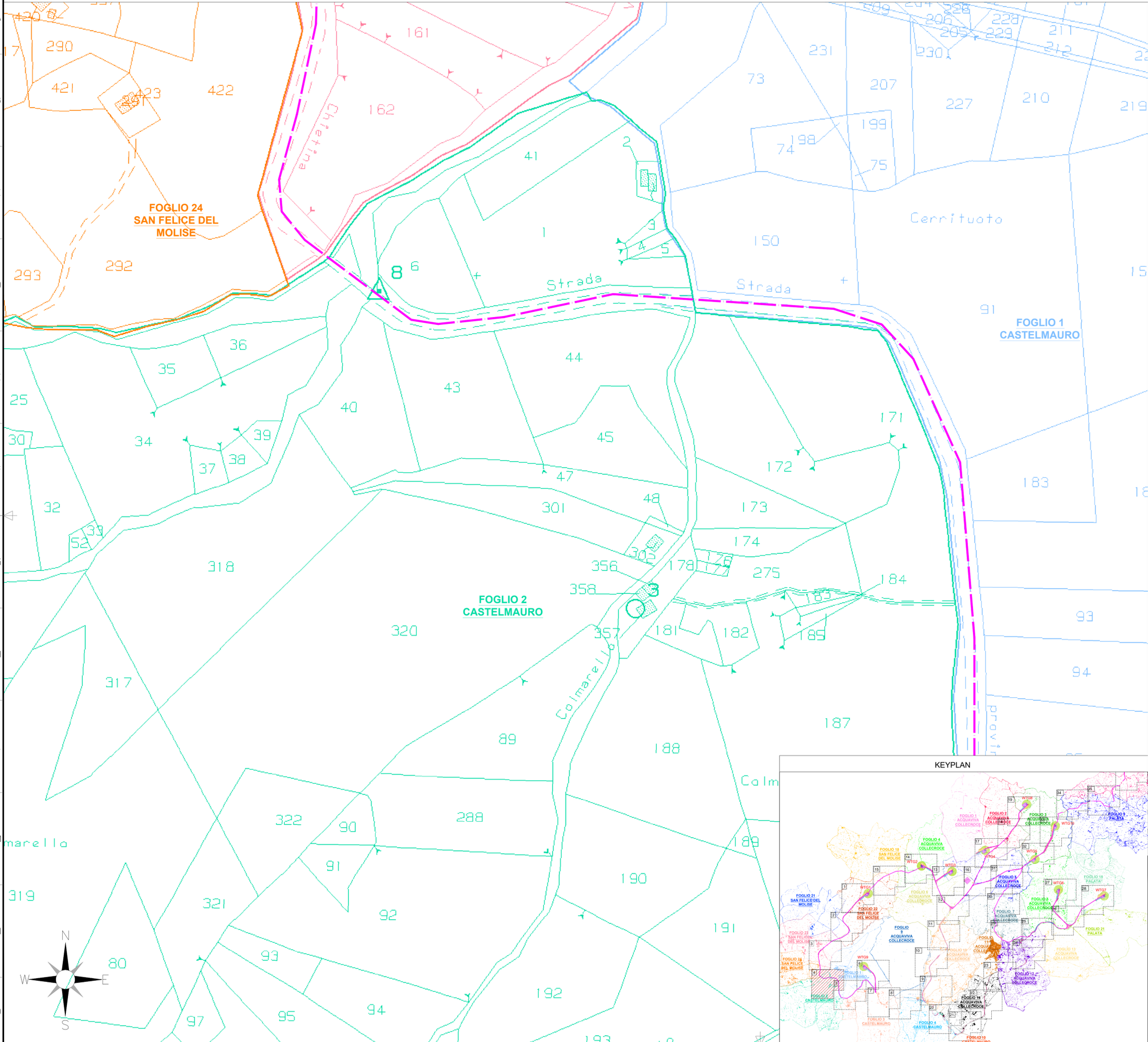


REV	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
06	23/05/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
05	16/11/2021	Sesta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
04	29/10/2021	Quinta Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
03	01/06/2021	Quarta Emissione	D. 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.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf				
CLASSIFICAZIONE:	FORMATO:	SCALA:	SCALA PLOT:	FOGLIO:
	A1	1:1000	1:1	3 di 47
CAMPO DI UTILIZZO:		TITOLO:		
		Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale		
VALIDATO DA: L. Iacofano		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 6		

--- Cavidotti MT

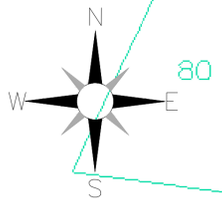
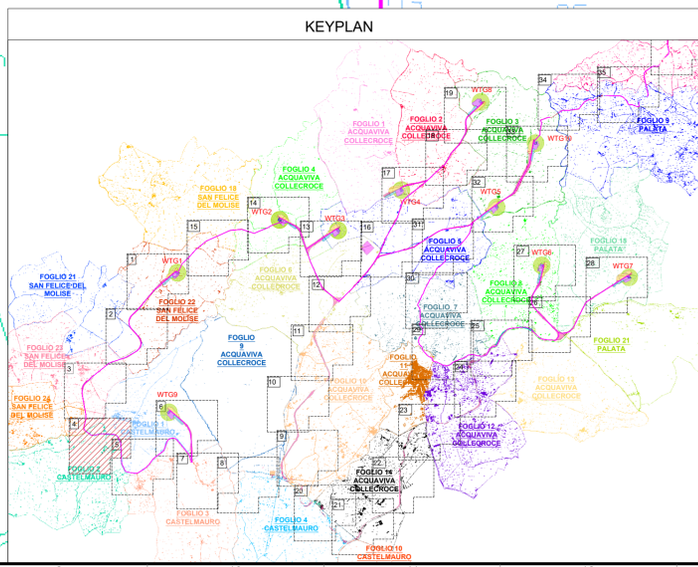


Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, snc,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02900010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
info@greengreen.it
www.greengreen.it

Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

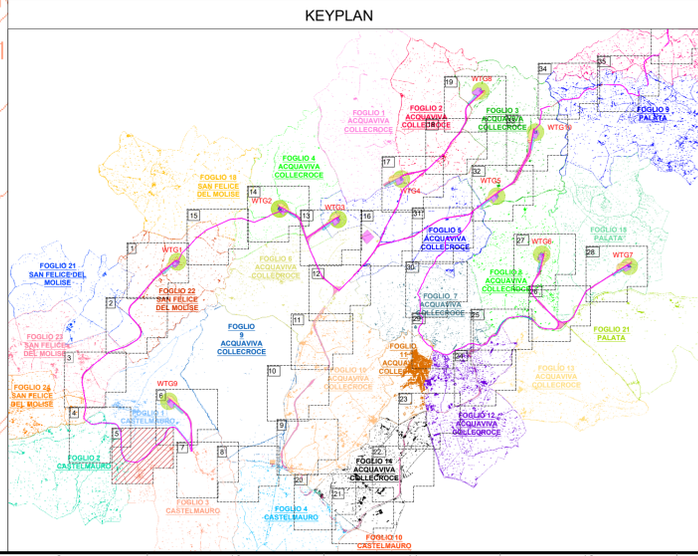
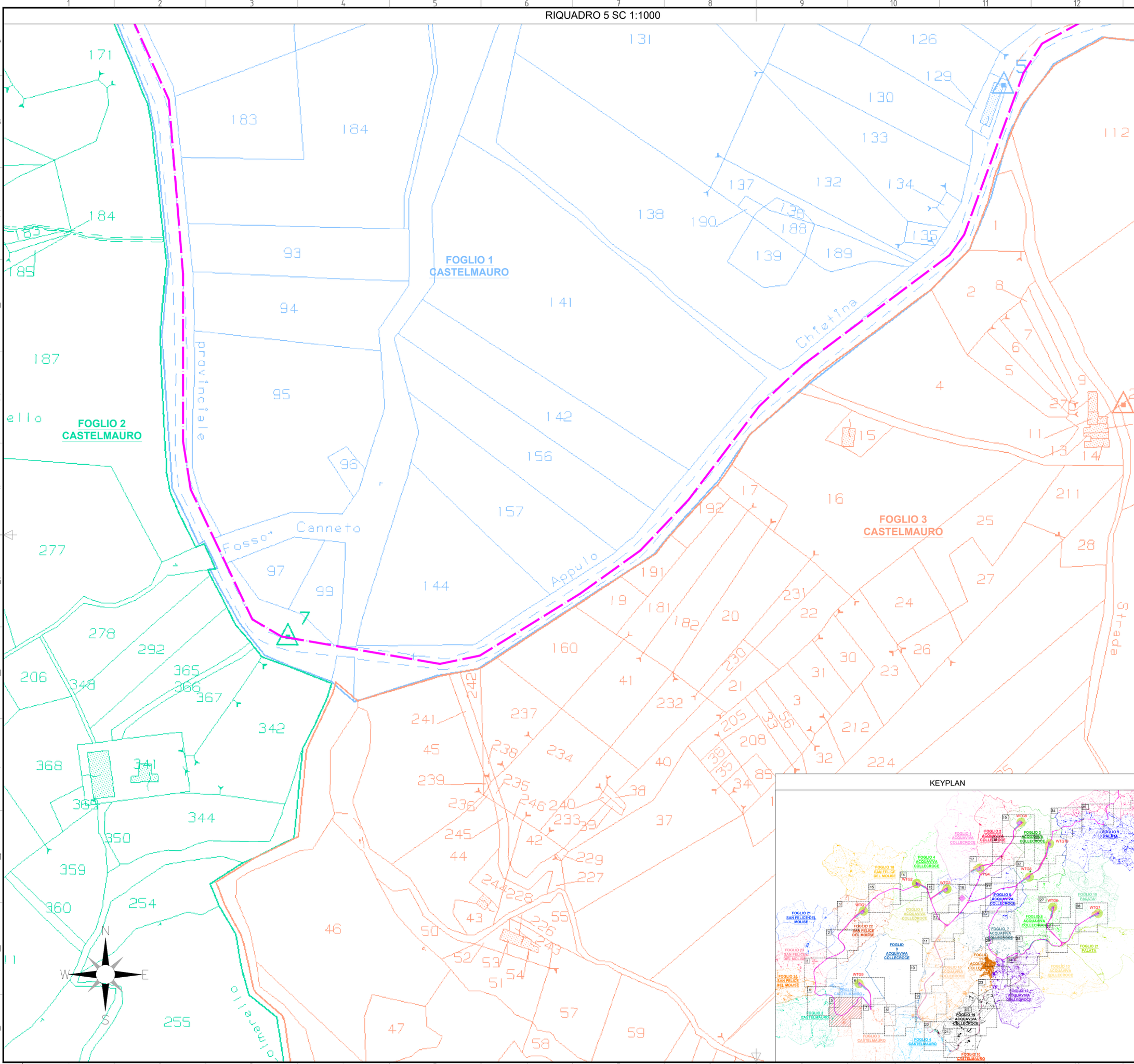


06	23/05/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
05	16/11/2021	Sesta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
04	29/10/2021	Quinta Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
03	01/06/2021	Quarta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
02	10/05/2021	Terza Emissione	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.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf					
CLASSIFICAZIONE:	FORMATO:	SCALA:	SCALA PLOT:	FOGLIO	
	A1	1:1000	1:1	4 di 47	
CAMPO DI UTILIZZO:		TITOLO:			
		Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale			
VALIDATO DA: L. Iacofano		CODICE GRE			
VERIFICATO DA: P. Operti		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 6			

--- Cavidotti MT



Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, snc,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 0290010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
info@greengreen.it
www.greengreen.it

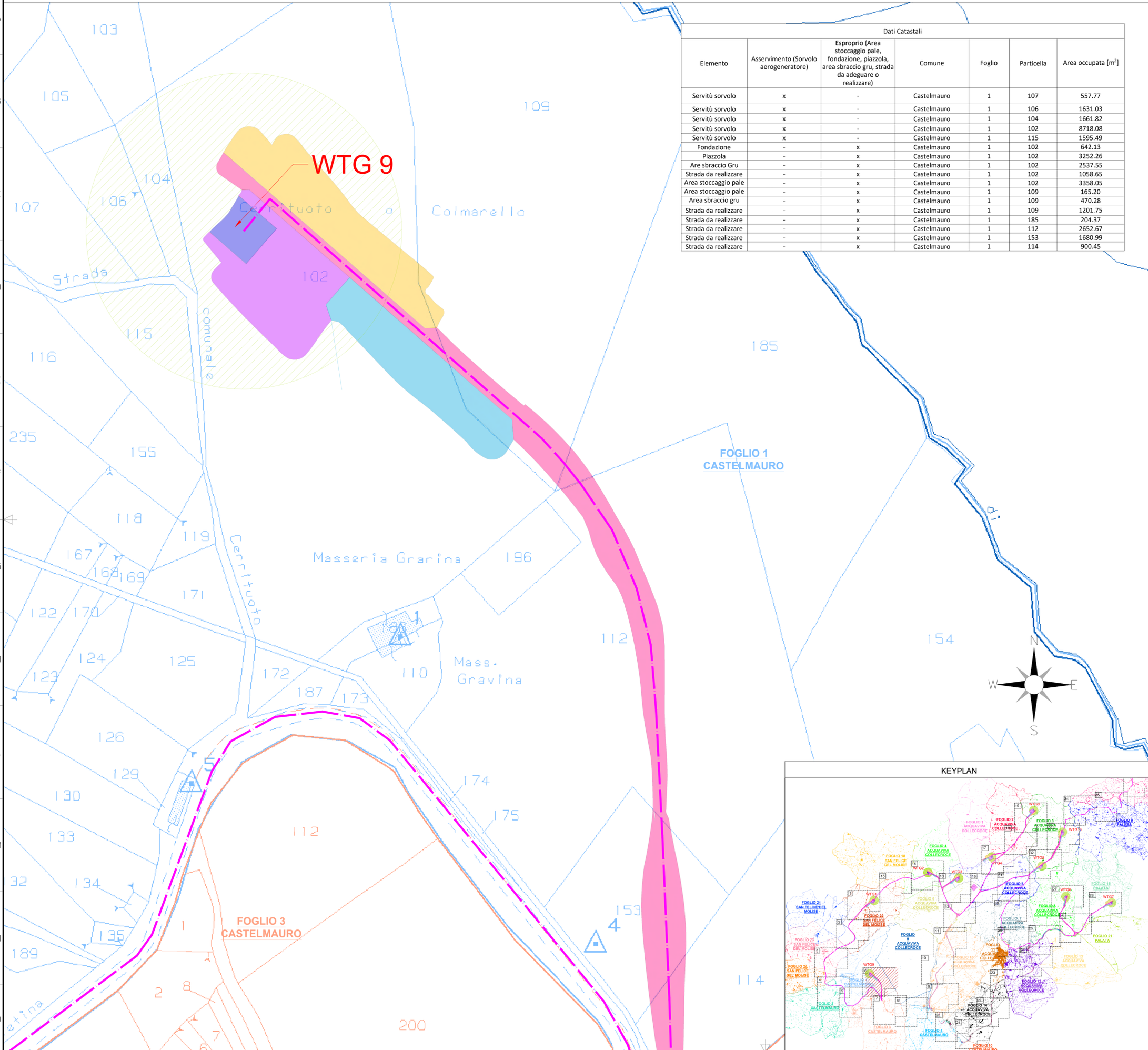


06	23/05/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
05	16/11/2021	Sesta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
04	29/10/2021	Quinta Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
03	01/06/2021	Quarta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
02	10/05/2021	Terza Emissione	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.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf					
CLASSIFICAZIONE:	FORMATO:	SCALA:	SCALA PLOT:	FOGLIO	
	A1	1:1000	1:1	5 di 47	
CAMPO DI UTILIZZO:			TITOLO:		
			Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale		
VALIDATO DA: L. Iacofano		CODICE GRE			
VERIFICATO DA: P. Operti		GRUPPO:	FUNZIONE:	TIPO:	EMITTENTE:
		PAESE:	IMPIANTO:	SISTEMA:	PROGRESSIVO:
COLLABORATORI:		REVISIONE:			
		GRE EEC D 7 3 I T W 1 5 2 3 5 1 2 0 0 6 0 6			

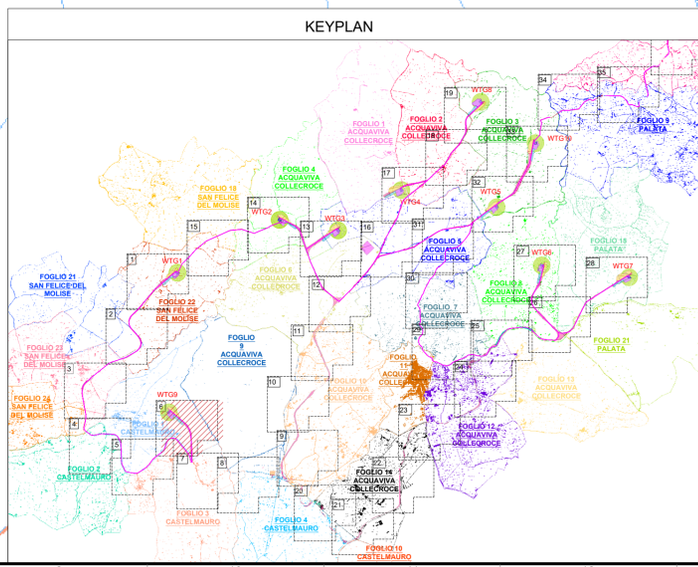
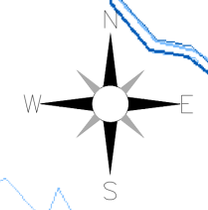
Dati Catastali						
Elemento	Asservimento (Sorvolo aerogeneratore)	Esproprio (Area stoccaggio pale, fondazione, piazzola, area sbraccio gru, strada da adeguare o realizzare)	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m ²]
Servitù sorvolo	x	-	Castelmauro	1	107	557.77
Servitù sorvolo	x	-	Castelmauro	1	106	1631.03
Servitù sorvolo	x	-	Castelmauro	1	104	1661.82
Servitù sorvolo	x	-	Castelmauro	1	102	8718.08
Servitù sorvolo	x	-	Castelmauro	1	115	1595.49
Fondazione	-	x	Castelmauro	1	102	642.13
Piazzola	-	x	Castelmauro	1	102	3252.26
Are sbraccio Gru	-	x	Castelmauro	1	102	2537.55
Strada da realizzare	-	x	Castelmauro	1	102	1058.65
Area stoccaggio pale	-	x	Castelmauro	1	102	3358.05
Area stoccaggio pale	-	x	Castelmauro	1	109	165.20
Area sbraccio gru	-	x	Castelmauro	1	109	470.28
Strada da realizzare	-	x	Castelmauro	1	109	1201.75
Strada da realizzare	-	x	Castelmauro	1	185	204.37
Strada da realizzare	-	x	Castelmauro	1	112	2652.67
Strada da realizzare	-	x	Castelmauro	1	153	1680.99
Strada da realizzare	-	x	Castelmauro	1	114	900.45

-  Servitù di sorvolo aerogeneratore
-  Area di esproprio viabilità
-  Area di esproprio stoccaggio pale
-  Area di esproprio sbraccio della gru
-  Area di esproprio Piazzola
-  Area di esproprio Fondazione aerogeneratore
-  Cavidotti MT



FOGLIO 1 CASTELMAURO

FOGLIO 3 CASTELMAURO



Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

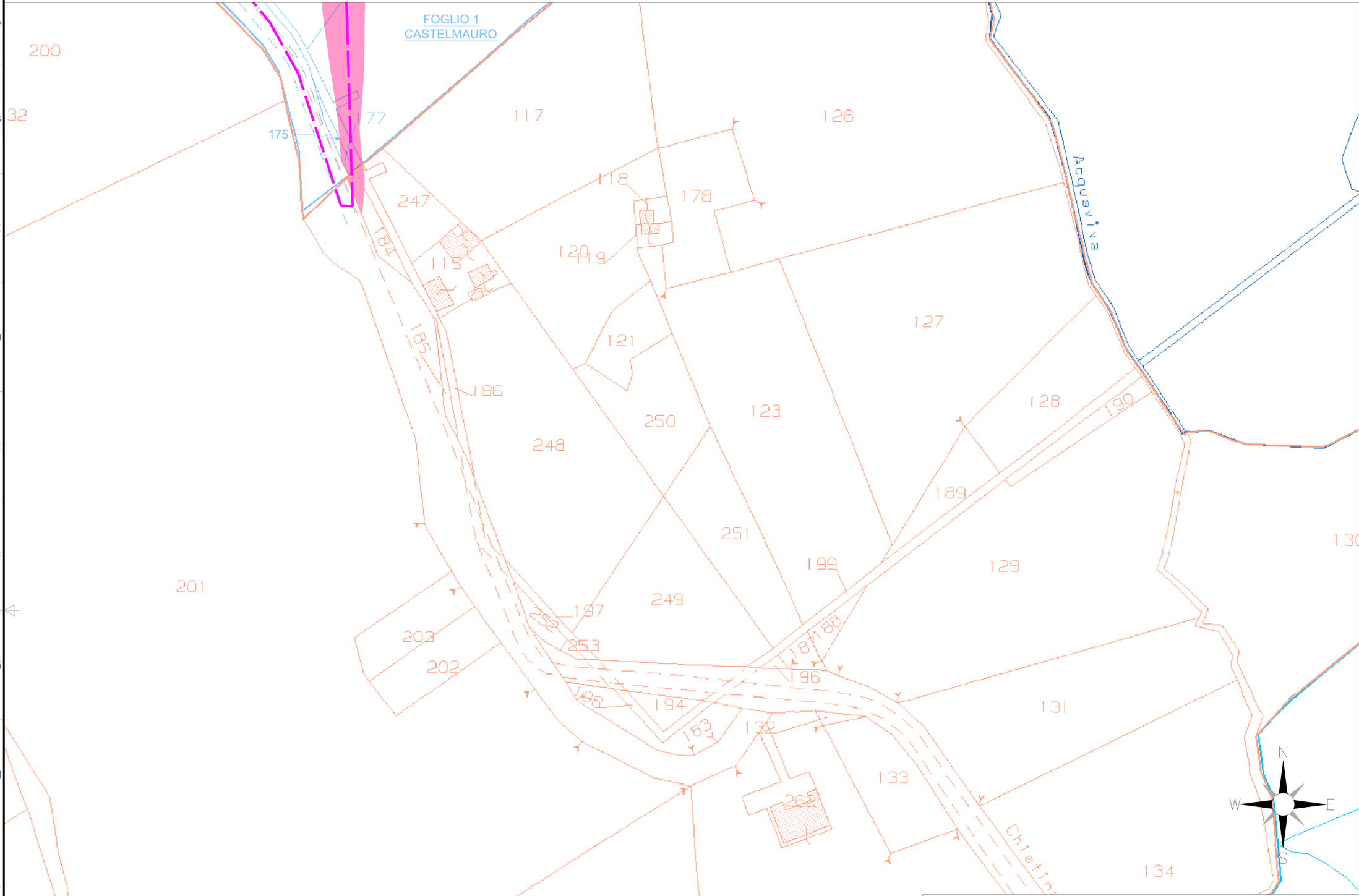
Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, SNC,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 0290010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
info@greengreen.it
www.greengreen.it



REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
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.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf			
CLASSIFICAZIONE:	FORMATO: A1	SCALA: 1:1000	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO: 6 di 47
CAMPO DI UTILIZZO:	TITOLO: Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale			
Engineering & Construction GRE VALIDAZIONE				
VALIDATO DA: L. Iacofano	CODICE GRE			
VERIFICATO DA: P. Operti	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 6			

- Area di esproprio viabilità
- Cavidotti MT



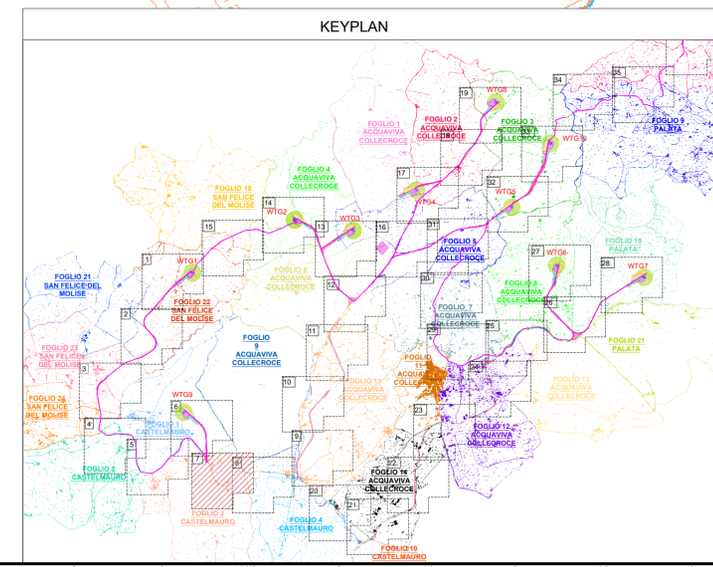
FOGLIO 3
CASTELMAURO

Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

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



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 (Sorvolo aerogeneratore)	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	Castelmauro	1	175	133.76
Strada da realizzare	-	x	Castelmauro	1	177	45.05
Strada da realizzare	-	x	Castelmauro	3	184	80.25
Strada da realizzare	-	x	Castelmauro	3	186	22.58



WE ENGINEERING

Acquaviva Collecroce EO
PROGETTO DEFINITIVO

NOOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf

CLASSIFICAZIONE:	FORMATO:	SCALA:	SCALA PLOT:	FOGLIO:
	A1	1:1000	1:1	7 di 47

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

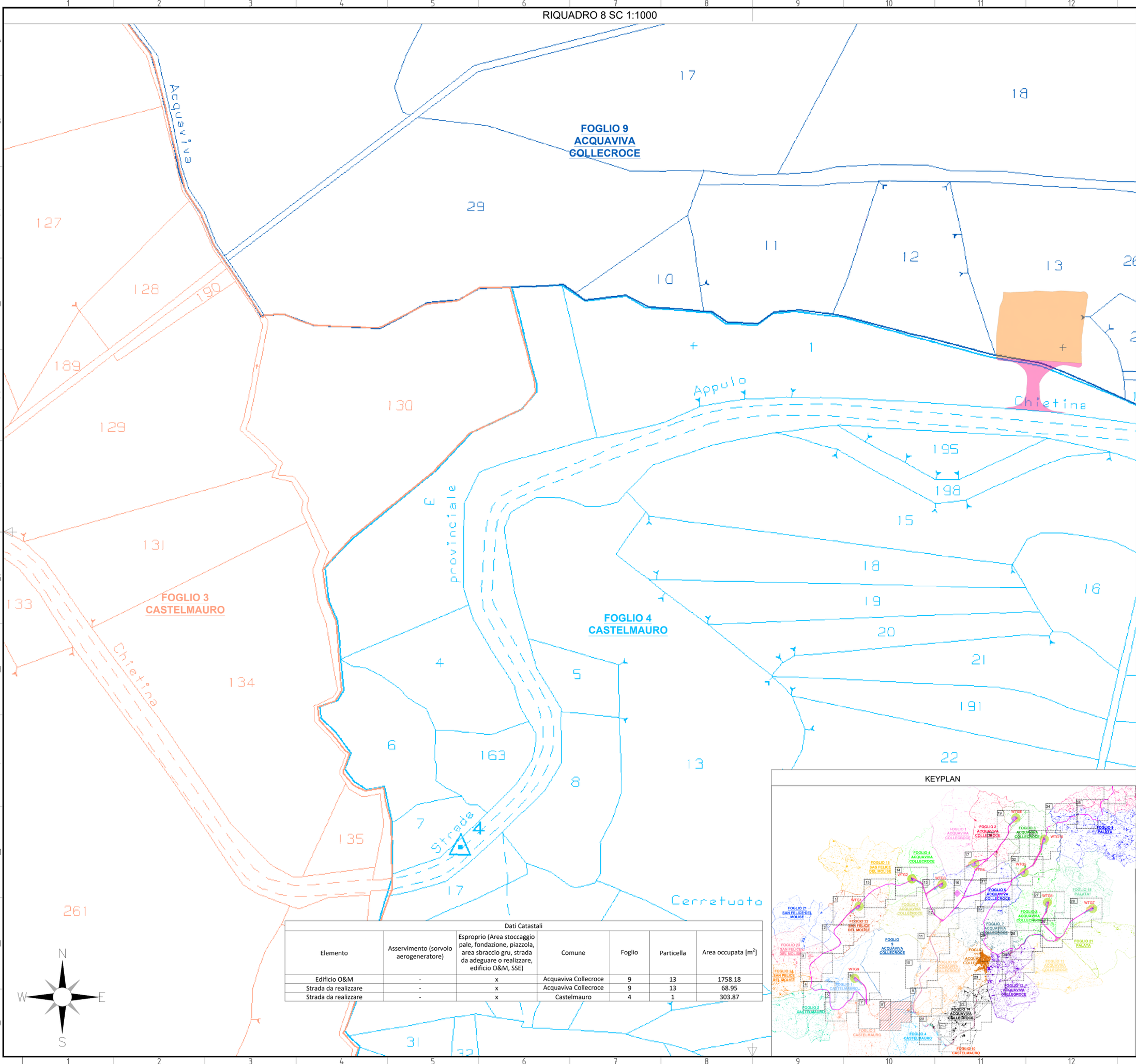
VALIDATO DA: L. Iacofano

VERIFICATO DA: P. Operti

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

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 di esproprio viabilità
- Area di esproprio edificio O&M

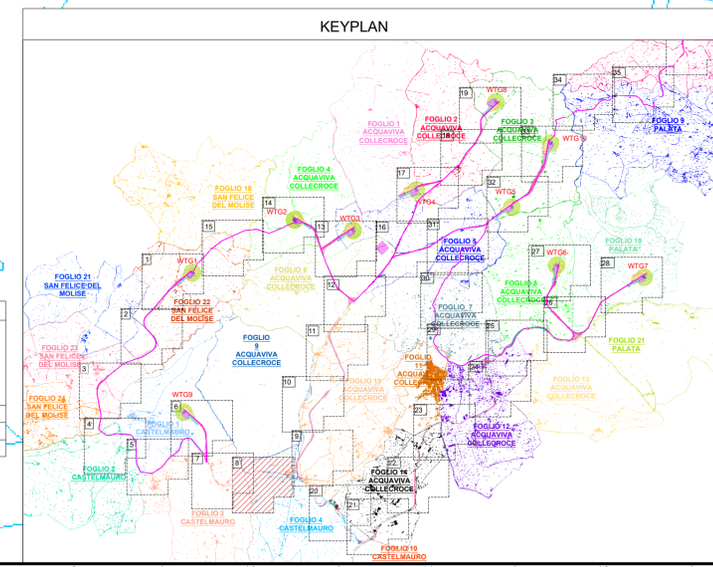


Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

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



06	23/05/2022	EMMISSIONE 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 (sorvolo aerogeneratore)	Esproprio (Area stoccaggio pale, fondazione, piazzola, area sbraccio gru, strada da adeguare o realizzare, edificio O&M, SSE)	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m ²]
Edificio O&M	-	x	Acquaviva Collecroce	9	13	1758.18
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	9	13	68.95
Strada da realizzare	-	x	Castelmauro	4	1	303.87



Acquaviva Collecroce EO
PROGETTO DEFINITIVO

NOOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.06_Piano particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf

CLASSIFICAZIONE:	FORMATO: A1	SCALA: 1:1000	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO: 8 di 47
CAMPO DI UTILIZZO:	TITOLO: Piano Particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale			

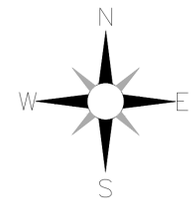
VALIDATO DA: L. Iacofano

VERIFICATO DA: P. Operti

COLLABORATORI:

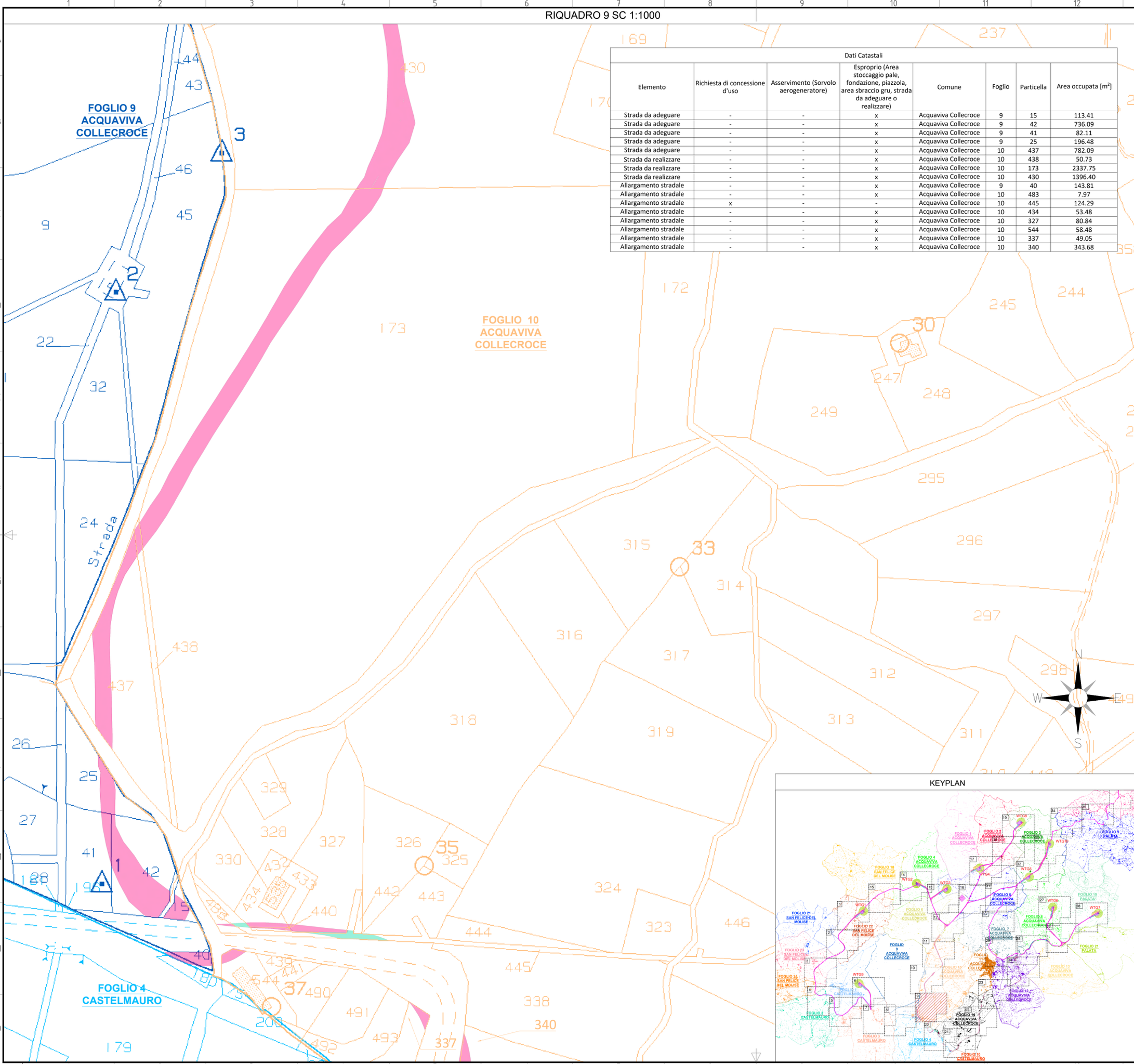
CODICE GRE									
GRUPPO	FUNZIONE	TIPO	EMITENTE	PAESE	TEC.	IMPANTO	SISTEMA	PROGRESSIVO	REVISIONE
GRE	EEC	D	73	IT	W	15235	12006	06	06

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 permesso scritto di Enel SpA.



Dati Catastali							
Elemento	Richiesta di concessione d'uso	Asservimento (Sorvolo aerogeneratore)	Esproprio (Area stoccaggio pale, fondazione, piazzola, area sbraccio gru, strada da adeguare o realizzare)	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m ²]
Strada da adeguare	-	-	x	Acquaviva Collecroce	9	15	113.41
Strada da adeguare	-	-	x	Acquaviva Collecroce	9	42	736.09
Strada da adeguare	-	-	x	Acquaviva Collecroce	9	41	82.11
Strada da adeguare	-	-	x	Acquaviva Collecroce	9	25	196.48
Strada da adeguare	-	-	x	Acquaviva Collecroce	10	437	782.09
Strada da realizzare	-	-	x	Acquaviva Collecroce	10	438	50.73
Strada da realizzare	-	-	x	Acquaviva Collecroce	10	173	2337.75
Strada da realizzare	-	-	x	Acquaviva Collecroce	10	430	1396.40
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	9	40	143.81
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	10	483	7.97
Allargamento stradale	x	-	-	Acquaviva Collecroce	10	445	124.29
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	10	434	53.48
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	10	327	80.84
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	10	544	58.48
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	10	337	49.05
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	10	340	343.68

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

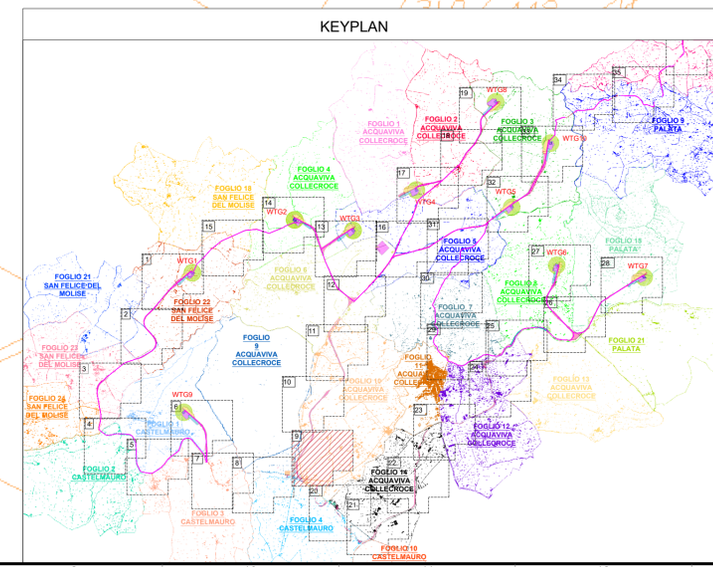


Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, snc,
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
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.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf					
CLASSIFICAZIONE:	FORMATO:	SCALA:	SCALA PLOT:	FOGLIO	
	A1	1:1000	1:1	9 di 47	
CAMPO DI UTILIZZO:		TITOLO:			
		Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale			
VALIDATO DA: L. Iacofano		CODICE GRE			
VERIFICATO DA: P. Operti		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 6			

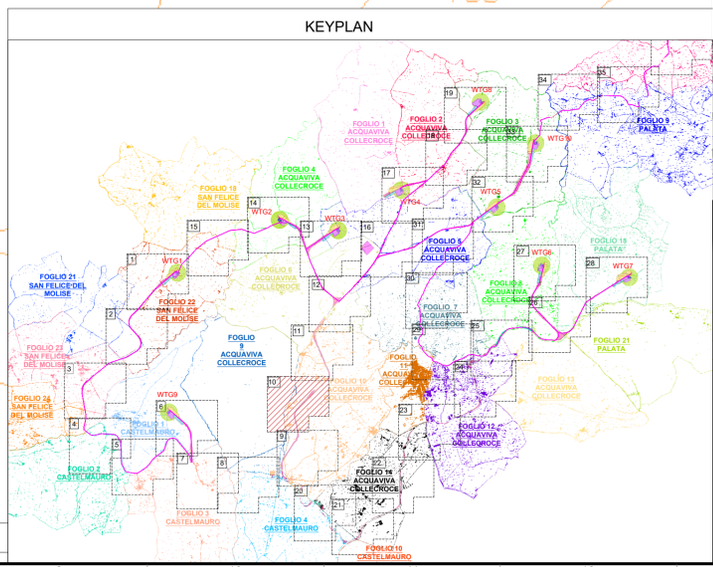
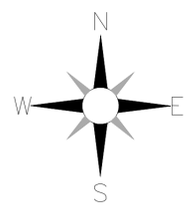
Questo documento è di proprietà di Enel SpA. È severamente vietato riprodurre questo documento, in tutto o in parte, o fornire ad altri qualsiasi informazione contenuta senza il previo consenso scritto di Enel SpA.

Dati Catastali						
Elemento	Asservimento (sorsovo aerogeneratore)	Esproprio (Area stoccaggio pale, fondazione, piazzola, area sbraccio gru, strada da adeguare o realizzare)	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m²]
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	10	430	1396.40
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	10	164	985.86
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	10	149	756.79
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	10	150	534.09
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	10	525	395.82
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	10	138	1912.29
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	10	139	118.62
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	10	137	92.78
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	10	86	2.54
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	10	87	30.03
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	10	88	71.47
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	10	89	110.86
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	10	135	15.84

Area di esproprio viabilità

FOGLIO 9
ACQUAVIVA
COLLECROCE

FOGLIO 10
ACQUAVIVA
COLLECROCE



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

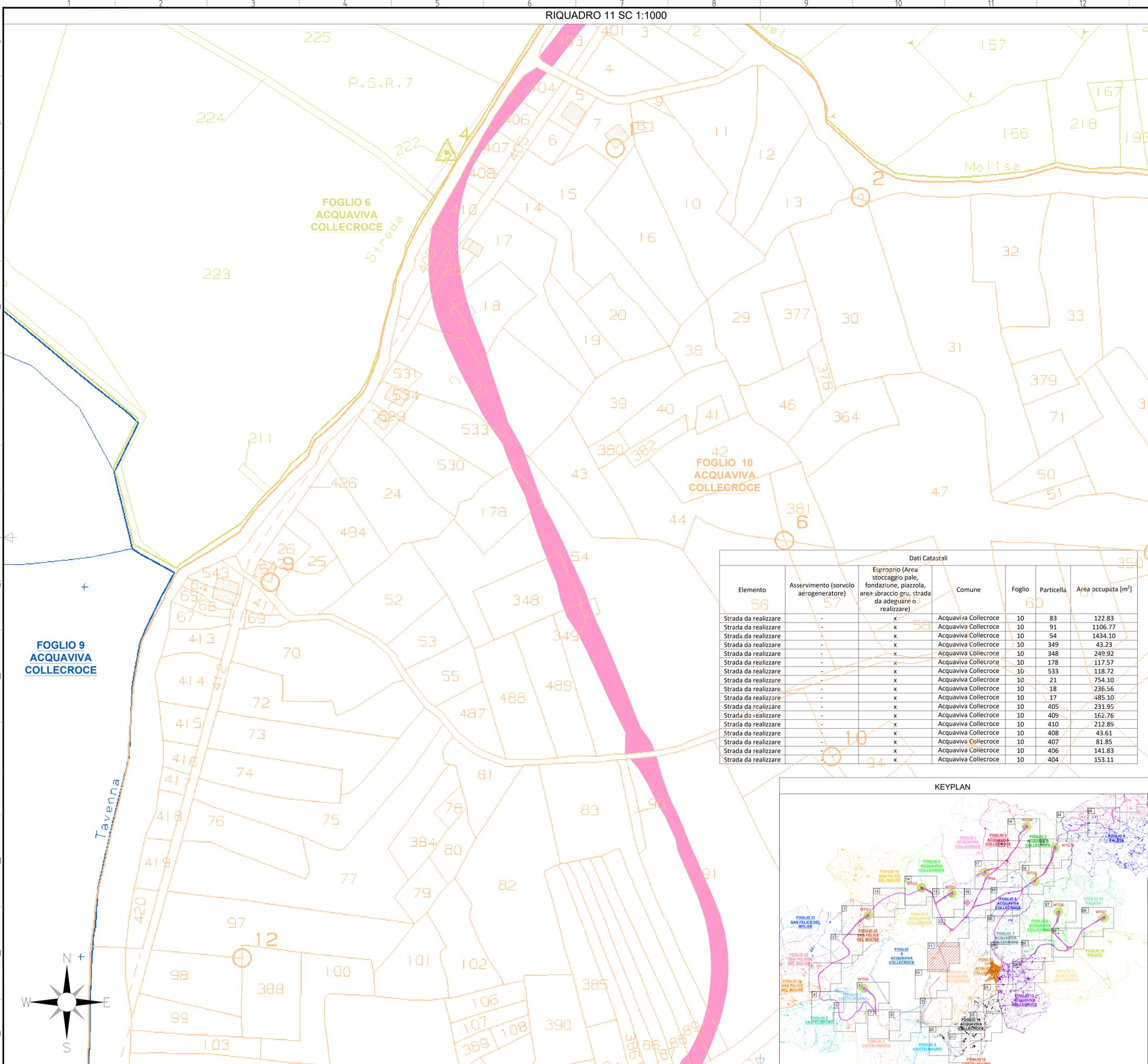
Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
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

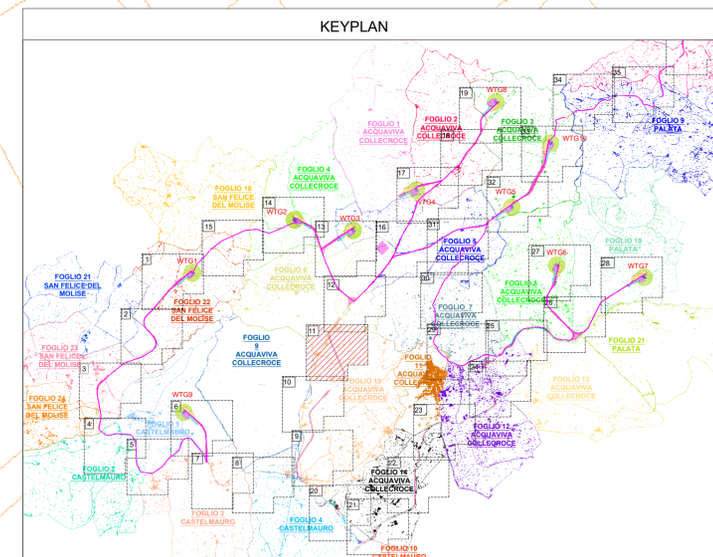
 Engineering & Construction GRE VALIDAZIONE	PROGETTO: Acquaviva Collecroce EO PROGETTO DEFINITIVO			
	NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf			
CLASSIFICAZIONE:	FORMATO: A1	SCALA: 1:1000	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO 10 di 47
CAMPO DI UTILIZZO:	TITOLO: Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale			
VALIDATO DA: L. Iacofano	CODICE GRE			
VERIFICATO DA: P. Operti	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 6			

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.

 Area di esproprio viabilità



Dati Catastali						
Elemento	Asservimento (sorvolo aerogeneratore)	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	Acquaviva Collecroce	10	83	122.83
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	10	91	1106.77
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	10	54	1434.10
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	10	349	43.23
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	10	348	249.92
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	10	178	117.57
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	10	533	118.72
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	10	21	754.10
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	10	18	236.56
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	10	17	485.10
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	10	405	231.95
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	10	409	162.76
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	10	410	212.89
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	10	408	43.61
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	10	407	81.85
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	10	406	141.83
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	10	404	153.11



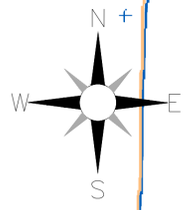
Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, snc,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 0290010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
info@greengreen.it
www.greengreen.it

Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

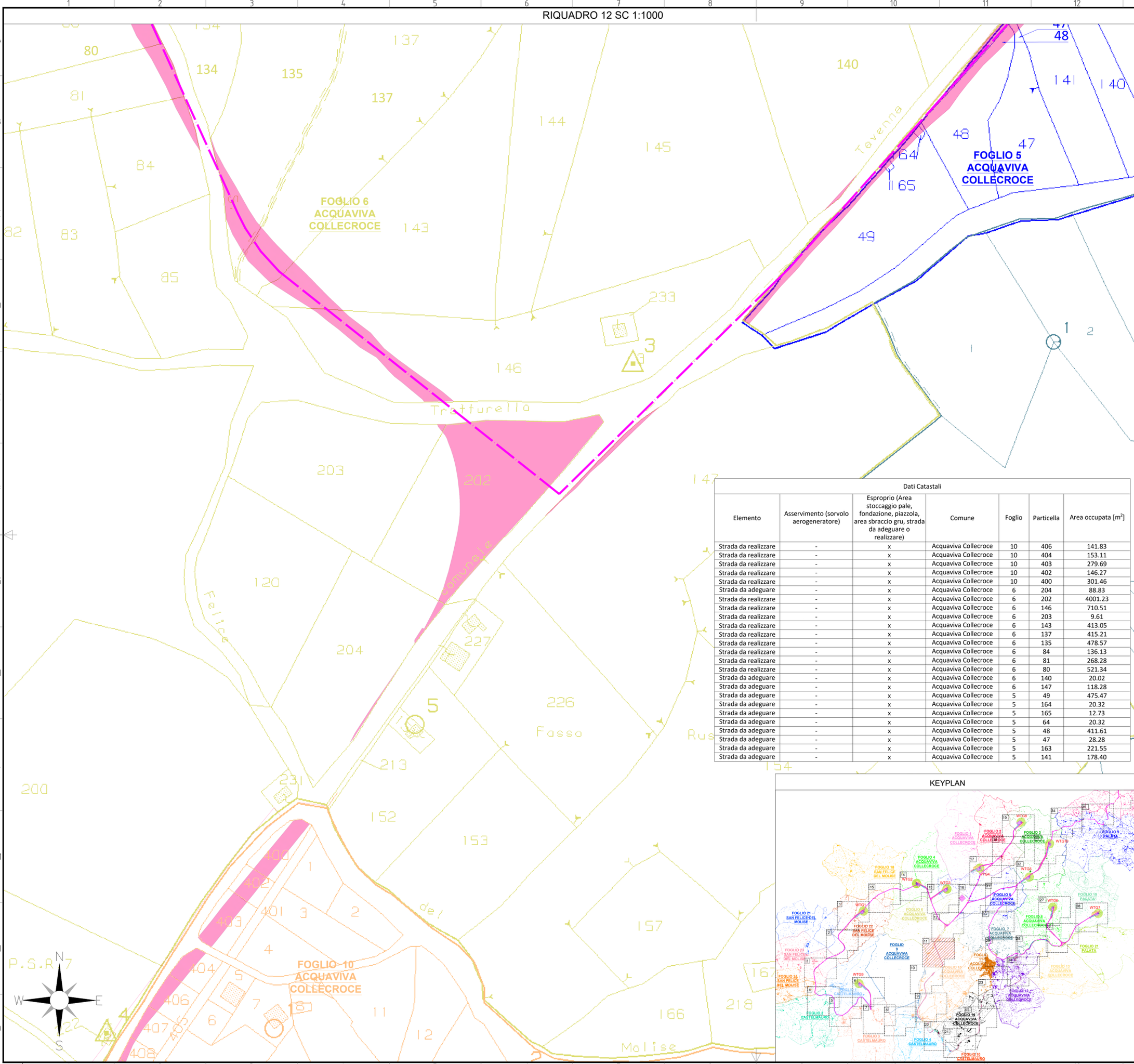


REV	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
06	23/05/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
05	16/11/2021	Sesta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
04	29/10/2021	Quinta Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
03	01/06/2021	Quarta Emissione	D. 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.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf			
CLASSIFICAZIONE:	FORMATO: A1	SCALA: 1:1000	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO: 11 di 47
CAMPO DI UTILIZZO:	TITOLO: Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale			
Engineering & Construction GRE VALIDAZIONE				
VALIDATO DA: L. Iacofano	CODICE GRE			
VERIFICATO DA: P. Operti	GRUPPO FUNZIONE TIPO EMITENTE 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 6			



- Area di esproprio viabilità
- Cavidotti MT

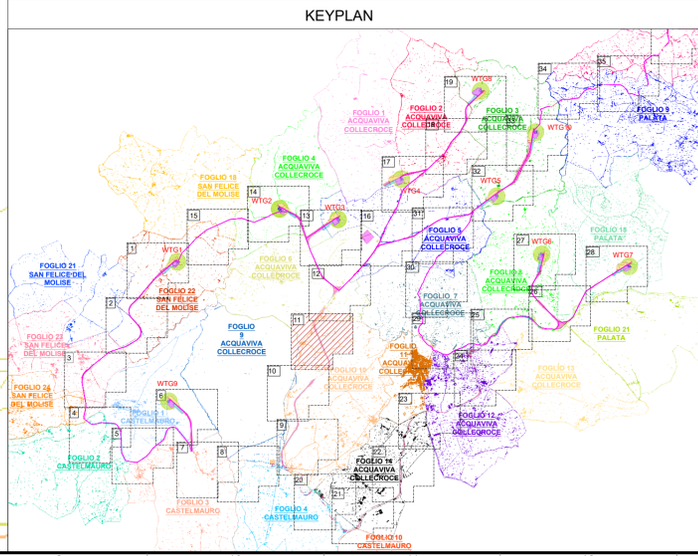


Dati Catastali						
Elemento	Asservimento (sorvolo aerogeneratore)	Esproprio (Area stoccaggio pale, fondazione, piazzola, area sbraccio gru, strada da adeguare o realizzare)	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m ²]
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	10	406	141.83
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	10	404	153.11
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	10	403	279.69
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	10	402	146.27
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	10	400	301.46
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	6	204	88.83
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	6	202	4001.23
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	6	146	710.51
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	6	203	9.61
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	6	143	413.05
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	6	137	415.21
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	6	135	478.57
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	6	84	136.13
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	6	81	268.28
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	6	80	521.34
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	6	140	20.02
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	6	147	118.28
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	5	49	475.47
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	5	164	20.32
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	5	165	12.73
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	5	64	20.32
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	5	48	411.61
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	5	47	28.28
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	5	163	221.55
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	5	141	178.40

Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, snc,
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

REV	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
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

VALIDATO DA: L. Iacofano
VERIFICATO DA: P. Operti
COLLABORATORI:

PROGETTO: Acquaviva Collecroce EO
PROGETTO DEFINITIVO

NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf

CLASSIFICAZIONE:	FORMATO: A1	SCALA: 1:1000	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO: 12 di 47
------------------	-------------	---------------	-----------------	------------------

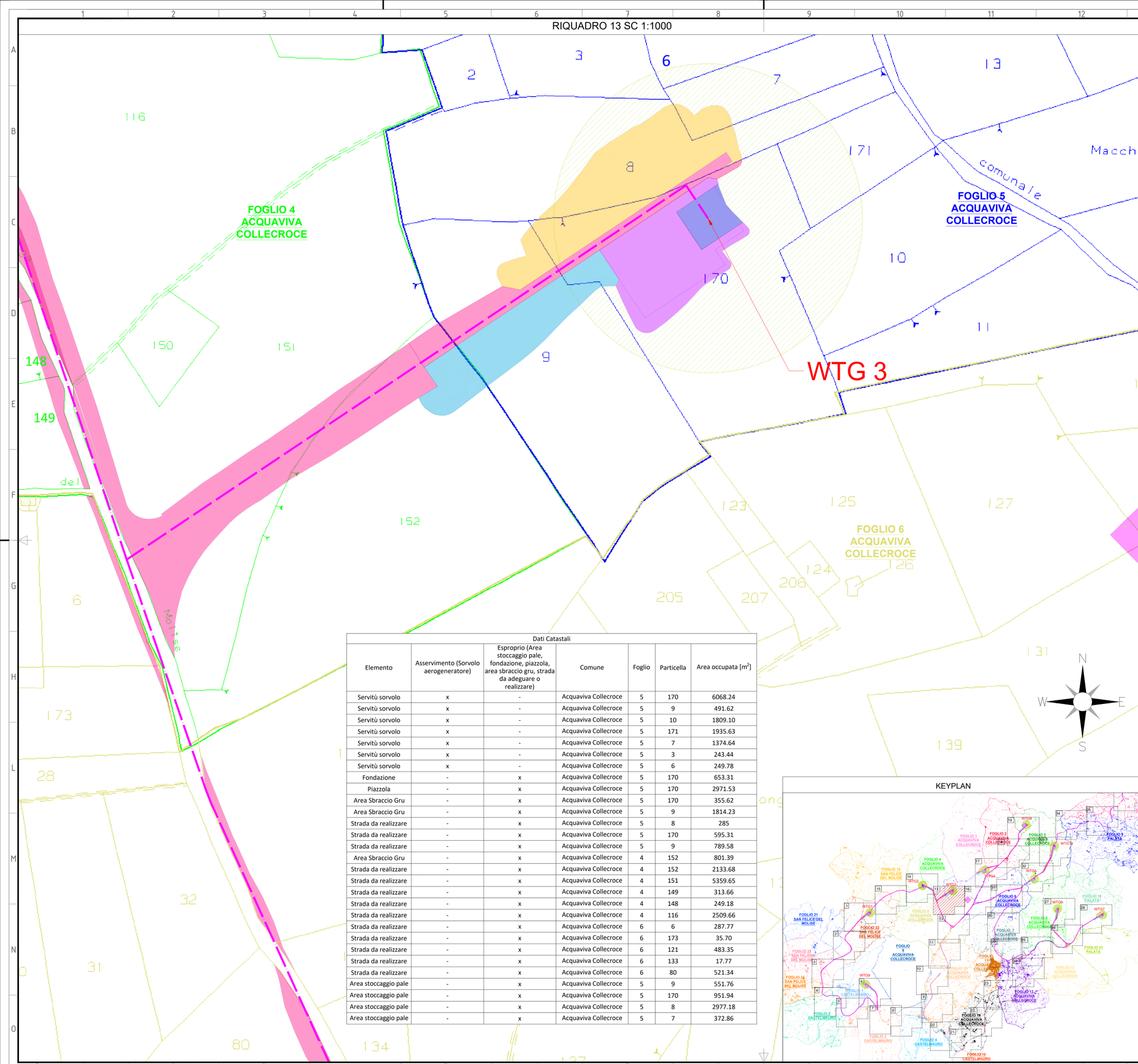
CAMPO DI UTILIZZO: TITOLO: Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale

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

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 di sorvolo aerogeneratore
-  Area di esproprio viabilità
-  Area di esproprio stoccaggio pale
-  Area di esproprio sbraccio della gru
-  Area di esproprio Piazzola
-  Area di esproprio Fondazione aerogeneratore
-  Cavidotti MT



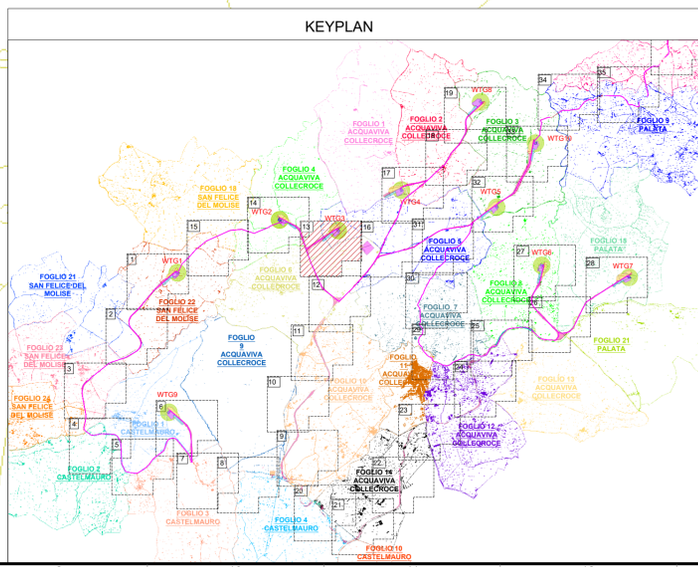
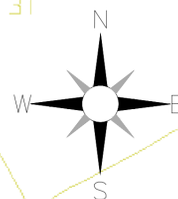
WTG 3

**FOGLIO-5
ACQUAVIVA
COLLECROCE**

**FOGLIO 6
ACQUAVIVA
COLLECROCE**

**FOGLIO 4
ACQUAVIVA
COLLECROCE**

Dati Catastali						
Elemento	Asservimento (Sorvolo aerogeneratore)	Esproprio (Area stoccaggio pale, fondazione, piazzola, area sbraccio gru, strada da adeguare o realizzare)	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m ²]
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	5	170	6068.24
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	5	9	491.62
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	5	10	1809.10
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	5	171	1935.63
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	5	7	1374.64
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	5	3	243.44
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	5	6	249.78
Fondazione	-	x	Acquaviva Collecroce	5	170	653.31
Piazzola	-	x	Acquaviva Collecroce	5	170	2971.53
Area Sbraccio Gru	-	x	Acquaviva Collecroce	5	170	355.62
Area Sbraccio Gru	-	x	Acquaviva Collecroce	5	9	1814.23
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	5	8	285
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	5	170	595.31
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	5	9	789.58
Area Sbraccio Gru	-	x	Acquaviva Collecroce	4	152	801.39
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	4	152	2133.68
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	4	151	5359.65
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	4	149	313.66
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	4	148	249.18
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	4	116	2509.66
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	6	6	287.77
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	6	173	35.70
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	6	121	483.35
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	6	133	17.77
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	6	80	521.34
Area stoccaggio pale	-	x	Acquaviva Collecroce	5	9	551.76
Area stoccaggio pale	-	x	Acquaviva Collecroce	5	170	951.94
Area stoccaggio pale	-	x	Acquaviva Collecroce	5	8	2977.18
Area stoccaggio pale	-	x	Acquaviva Collecroce	5	7	372.86



Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

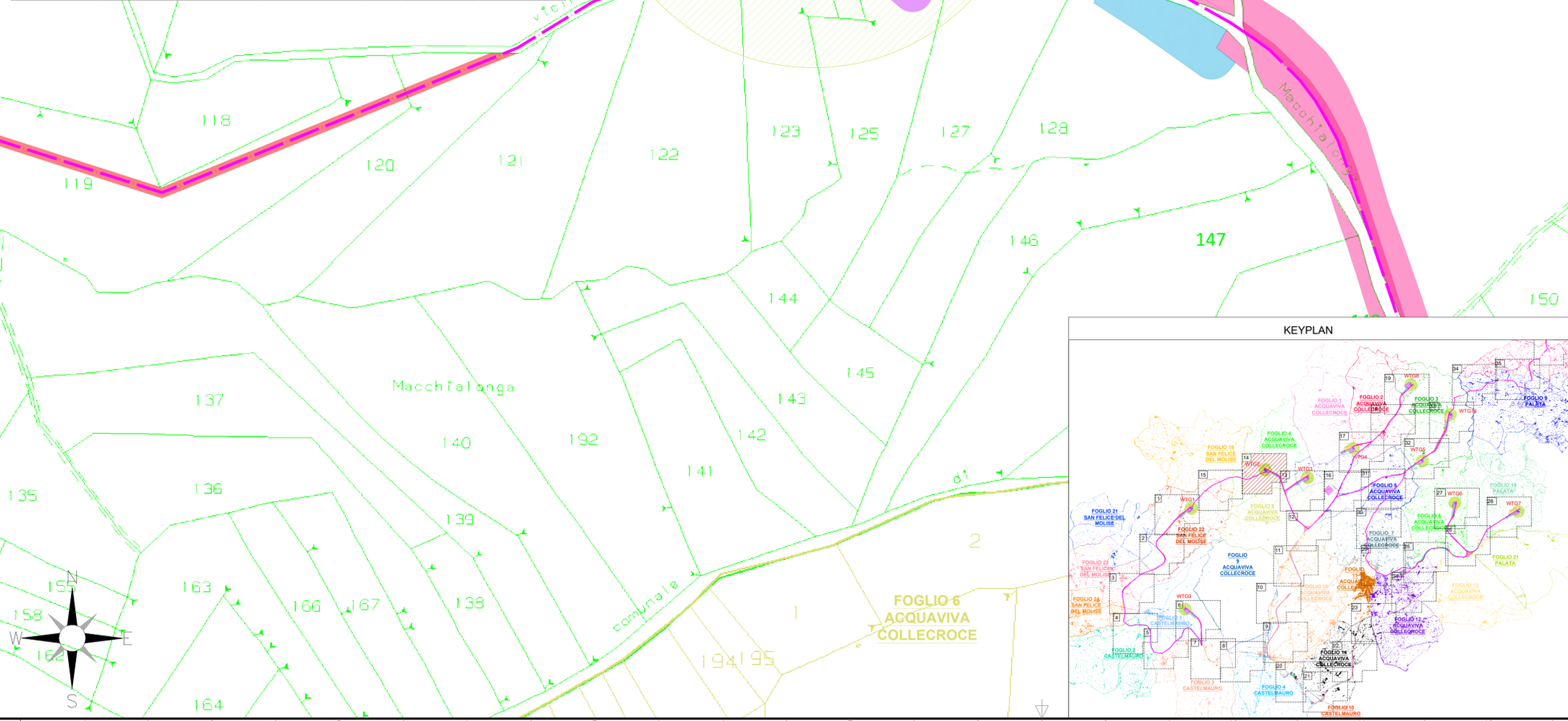
Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, SNC,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02900010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
info@greengreen.it
www.greengreen.it



REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
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		Acquaviva Collecroce EO PROGETTO DEFINITIVO			
NOME FILE: GRE.EC.D.73.IT.W.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf					
CLASSIFICAZIONE:	FORMATO:	SCALA:	SCALA PLOT:	FOGLIO	
	A1	1:1000	1:1	13 di 47	
CAMPO DI UTILIZZO:	TITOLO:				
	Piano Particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale				
VALIDATO DA:	L. Iacofano				
VERIFICATO DA:	P. Operti				
CODICE GRE					
GRUPPO:	FUNZIONE:	TIPO:	EMITTENTE:	PAESE:	TEC.
GREEN	EEC	D	7	3	I T W
CODICE GRE: 1 5 2 3 5 1 2 0 0 6 0 6					

Dati Catastali						
Elemento	Asservimento (Sorvolo aerogeneratore, cavidotto)	Esproprio (Area stoccaggio pale, fondazione, piazzola, area sbraccio gru, strada da adeguare o realizzare)	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m ²]
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	4	106	1412.78
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	4	102	4080.69
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	4	103	1185.90
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	4	104	2830.32
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	4	114	655.30
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	4	127	453.16
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	4	125	1121.12
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	4	123	1586.13
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	4	124	264.30
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	4	122	884.36
Fondazione	-	x	Acquaviva Collecroce	4	102	187.91
Fondazione	-	x	Acquaviva Collecroce	4	103	82.38
Fondazione	-	x	Acquaviva Collecroce	4	104	89.62
Fondazione	-	x	Acquaviva Collecroce	4	110	38.06
Fondazione	-	x	Acquaviva Collecroce	4	111	287.70
Piazzola	-	x	Acquaviva Collecroce	4	103	36.24
Piazzola	-	x	Acquaviva Collecroce	4	104	162.45
Piazzola	-	x	Acquaviva Collecroce	4	114	110.53
Piazzola	-	x	Acquaviva Collecroce	4	115	361.45
Piazzola	-	x	Acquaviva Collecroce	4	125	1211.72
Piazzola	-	x	Acquaviva Collecroce	4	124	100.14
Piazzola	-	x	Acquaviva Collecroce	4	123	27.74
Piazzola	-	x	Acquaviva Collecroce	4	102	124.38
Piazzola	-	x	Acquaviva Collecroce	4	111	370.42
Piazzola	-	x	Acquaviva Collecroce	4	112	24.32
Piazzola	-	x	Acquaviva Collecroce	4	200	38.92
Area stoccaggio pale	-	x	Acquaviva Collecroce	4	103	20.80
Area stoccaggio pale	-	x	Acquaviva Collecroce	4	104	1597.46
Area stoccaggio pale	-	x	Acquaviva Collecroce	4	114	811.50
Area stoccaggio pale	-	x	Acquaviva Collecroce	4	115	1322.79
Area Sbraccio Gru	-	x	Acquaviva Collecroce	4	115	278.92
Area Sbraccio Gru	-	x	Acquaviva Collecroce	4	125	58.33
Area Sbraccio Gru	-	x	Acquaviva Collecroce	4	127	359.60
Area Sbraccio Gru	-	x	Acquaviva Collecroce	4	128	1032.26
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	4	103	167.51
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	4	104	218.00
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	4	114	107.24
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	4	115	1103.08
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	4	128	92.17
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	4	116	2509.66
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	4	147	66.97
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	4	148	249.18
Cavidotto MT	x	-	Acquaviva Collecroce	4	119	1104.94
Cavidotto MT	x	-	Acquaviva Collecroce	4	120	164.49



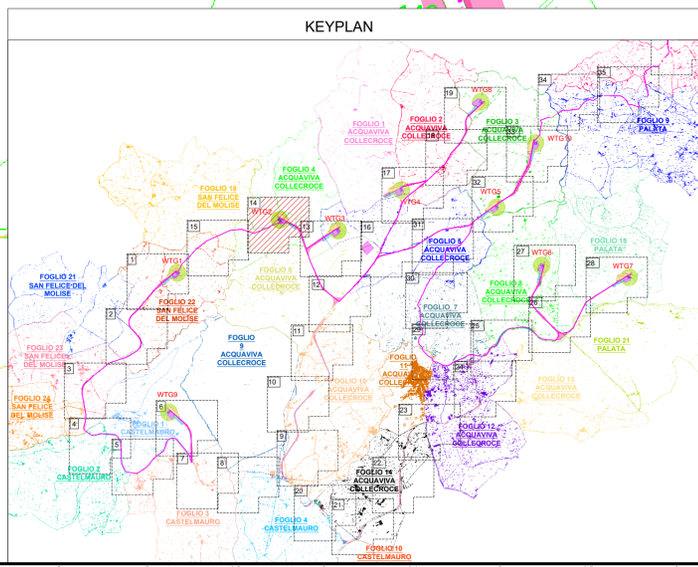
LEGENDA DEI COLORI E SIMBOLI IN CARTA

- Servitù di sorvolo aerogeneratore
- Area di esproprio viabilità
- Area di esproprio stoccaggio pale
- Area di esproprio sbraccio della gru
- Area di esproprio Piazzola
- Area di esproprio Fondazione aerogeneratore
- Servitù cavidotto
- Cavidotti MT

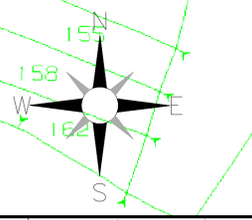
Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

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

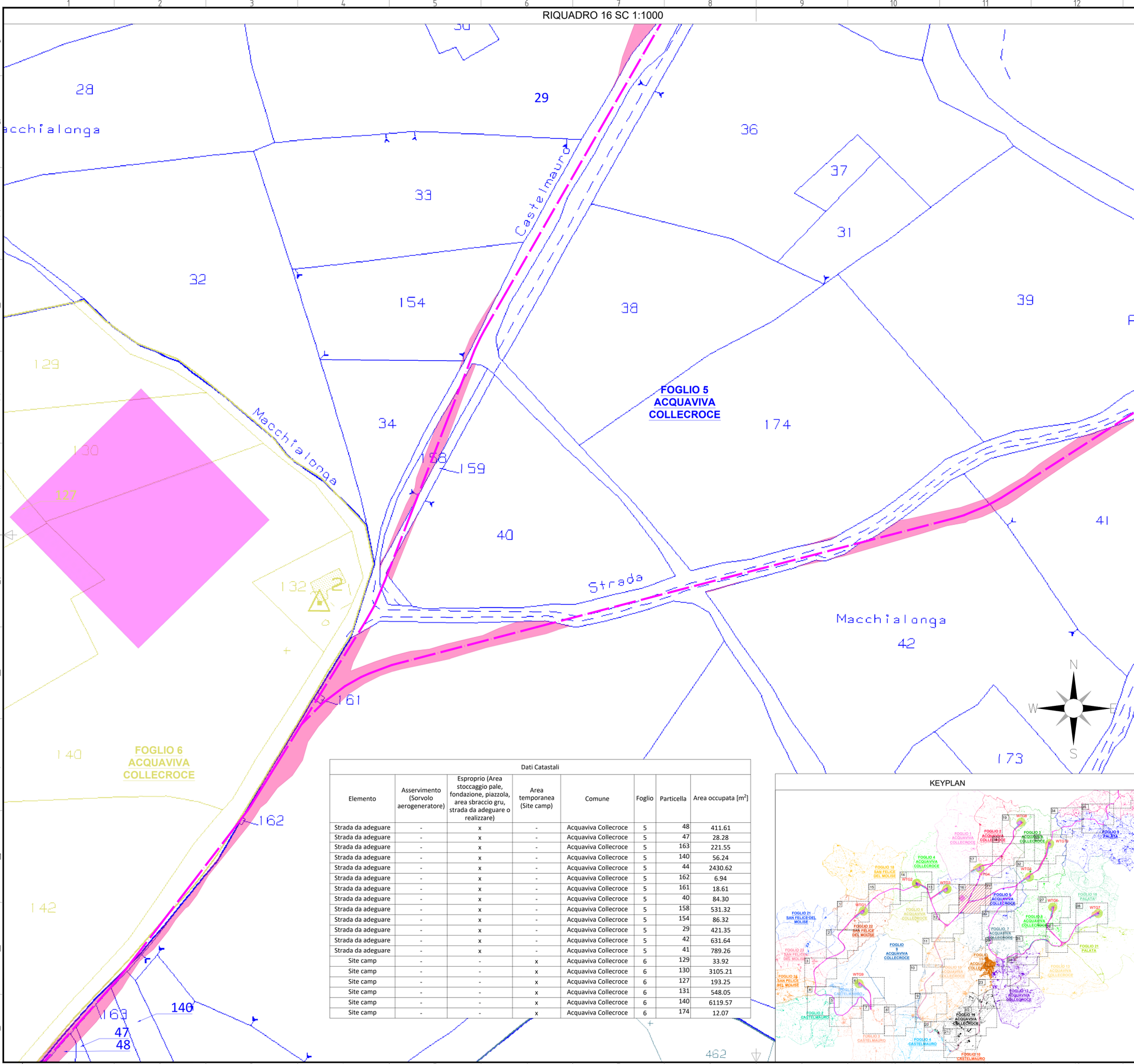
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
06	23/05/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
05	16/11/2021	Sesta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
04	29/10/2021	Quinta Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
03	01/06/2021	Quarta Emissione	D. 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		Acquaviva Collecroce EO PROGETTO DEFINITIVO			
 Green Power		NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf			
CLASSIFICAZIONE:	A1	FORMATO:	SCALA:	SCALA PLOT:	FOGLIO
CAMPO DI UTILIZZO:		TITOLO:	1:1000	1:1	14 di 47
Engineering & Construction GRE VALIDAZIONE		Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale			
VALIDATO DA:	L. Iacofano	CODICE GRE			
VERIFICATO DA:	P. Operti	GRUPPO	FUNZIONE	TIPO	EMITTENTE
COLLABORATORI:		PAESE	TEC.	IMPANTO	SISTEMA
		PROGRESSIVO	REVISIONE	CODICE GRE: GREEC D 7 3 I T W 1 5 2 3 5 1 2 0 0 6 0 6	



- Area di cantiere - Site Camp
- Area di esproprio viabilità
- Cavidotti MT

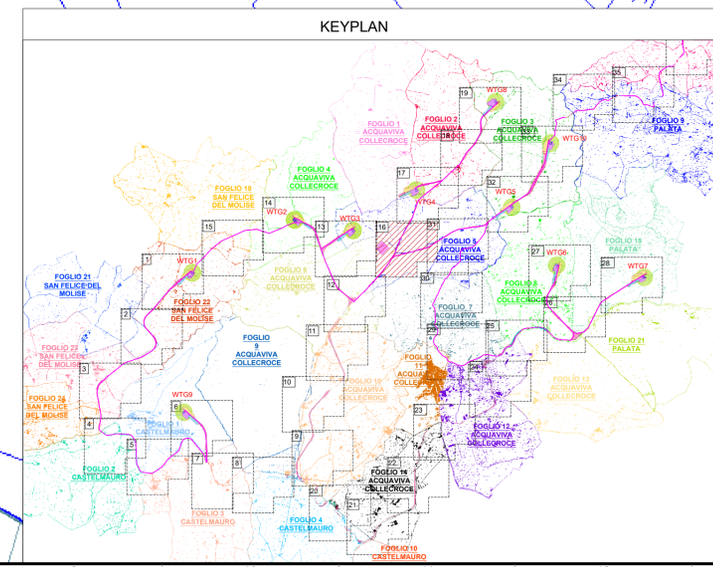


Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

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



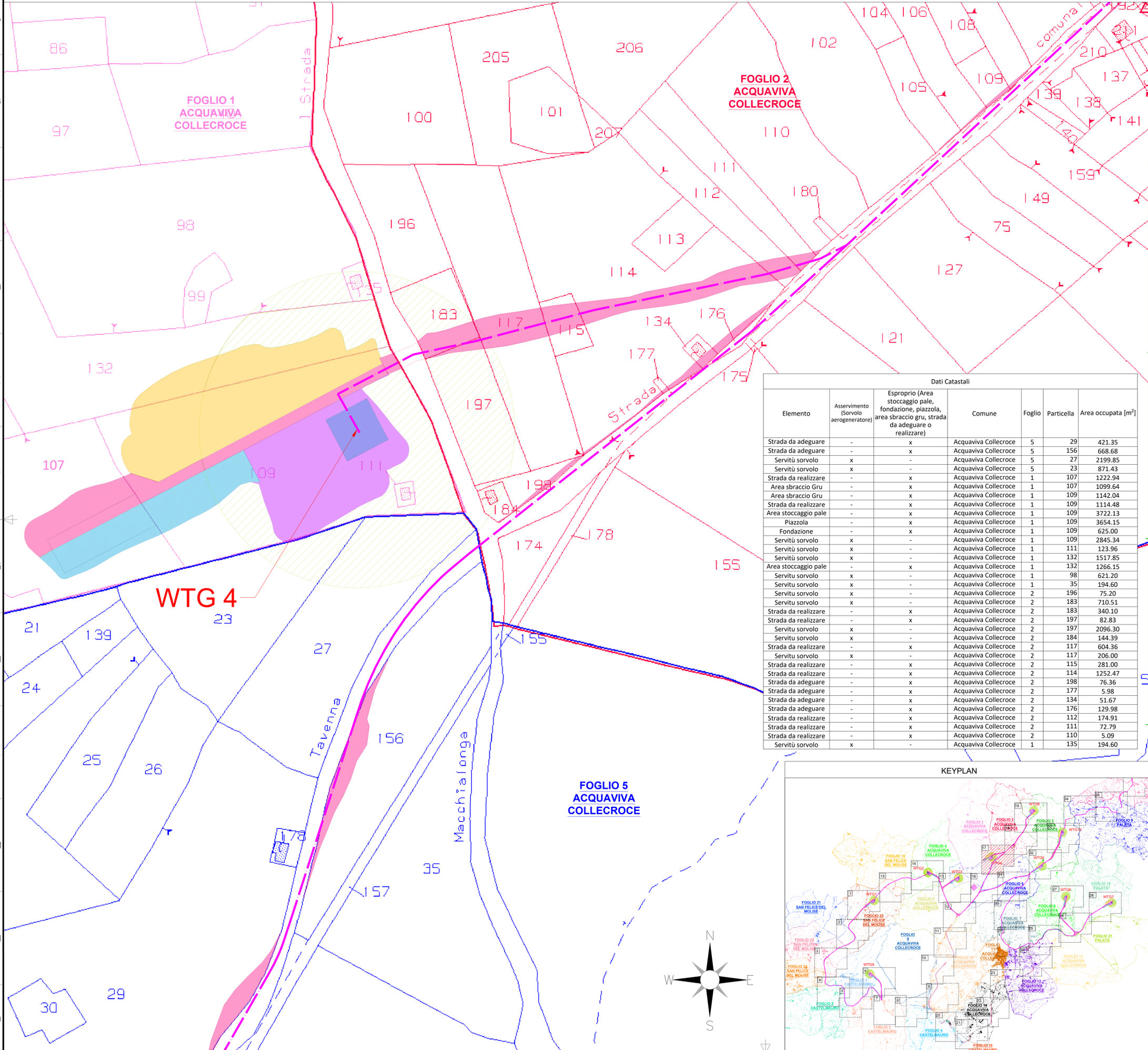
Dati Catastali							
Elemento	Asservimento (Sovolo aerogeneratore)	Esproprio (Area stoccaggio pale, fondazione, piazzola, area sbraccio gru, strada da adeguare o realizzare)	Area temporanea (Site camp)	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m ²]
Strada da adeguare	-	x	-	Acquaviva Collecroce	5	48	411.61
Strada da adeguare	-	x	-	Acquaviva Collecroce	5	47	28.28
Strada da adeguare	-	x	-	Acquaviva Collecroce	5	163	221.55
Strada da adeguare	-	x	-	Acquaviva Collecroce	5	140	56.24
Strada da adeguare	-	x	-	Acquaviva Collecroce	5	44	2430.62
Strada da adeguare	-	x	-	Acquaviva Collecroce	5	162	6.94
Strada da adeguare	-	x	-	Acquaviva Collecroce	5	161	18.61
Strada da adeguare	-	x	-	Acquaviva Collecroce	5	40	84.30
Strada da adeguare	-	x	-	Acquaviva Collecroce	5	158	531.32
Strada da adeguare	-	x	-	Acquaviva Collecroce	5	154	86.32
Strada da adeguare	-	x	-	Acquaviva Collecroce	5	29	421.35
Strada da adeguare	-	x	-	Acquaviva Collecroce	5	42	631.64
Strada da adeguare	-	x	-	Acquaviva Collecroce	5	41	789.26
Site camp	-	-	x	Acquaviva Collecroce	6	129	33.92
Site camp	-	-	x	Acquaviva Collecroce	6	130	3105.21
Site camp	-	-	x	Acquaviva Collecroce	6	127	193.25
Site camp	-	-	x	Acquaviva Collecroce	6	131	548.05
Site camp	-	-	x	Acquaviva Collecroce	6	140	6119.57
Site camp	-	-	x	Acquaviva Collecroce	6	174	12.07



REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
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.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf				
 Green Power	CLASSIFICAZIONE:	FORMATO: A1	SCALA: 1:1000	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO: 16 di 47
	CAMPO DI UTILIZZO:		TITOLO: Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale		
Engineering & Construction GRE VALIDAZIONE		CODICE GRE			
VALIDATO DA: L. Iacofano	GRUPPO FUNZIONE TIPO EMITTENTE PAESE TEC. IMPIANTO SISTEMA PROGRESSIVO REVISIONE				
VERIFICATO DA: P. Operti	GRE EEC D 7 3 I T W 1 5 2 3 5 1 2 0 0 6 0 6				
COLLABORATORI					

-  Servitù di sorvolo aerogeneratore
-  Area di esproprio viabilità
-  Area di esproprio stoccaggio pale
-  Area di esproprio sbraccio della gru
-  Area di esproprio Piazzola
-  Area di esproprio Fondazione aerogeneratore
-  Cavidotti MT



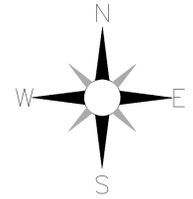
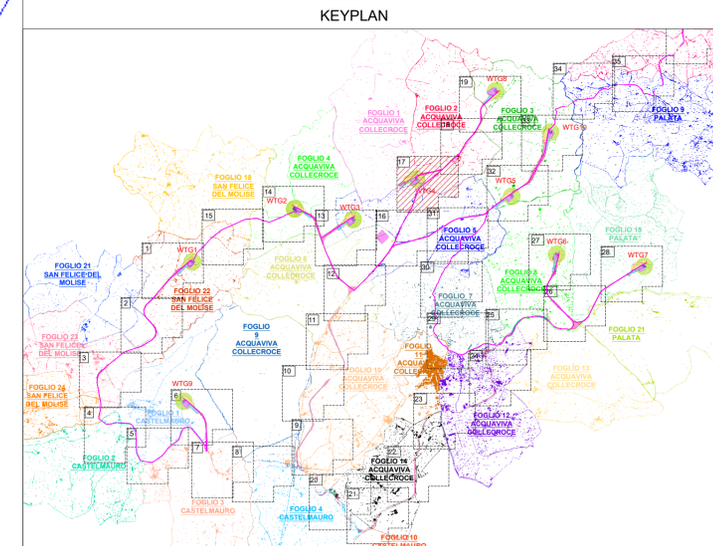
Dati Catastali						
Elemento	Asservimento (Sorvolo aerogeneratore)	Esproprio (Area stoccaggio pale, fondazione, piazzola, area sbraccio gru, strada da adeguare o realizzare)	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m ²]
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	5	29	421.35
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	5	156	668.68
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	5	27	2199.85
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	5	23	871.43
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	1	107	1222.94
Area sbraccio Gru	-	x	Acquaviva Collecroce	1	107	1099.64
Area sbraccio Gru	-	x	Acquaviva Collecroce	1	109	1142.04
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	1	109	1114.48
Area stoccaggio pale	-	x	Acquaviva Collecroce	1	109	3722.13
Piazzola	-	x	Acquaviva Collecroce	1	109	3654.15
Fondazione	-	x	Acquaviva Collecroce	1	109	625.00
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	1	109	2845.34
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	1	111	123.96
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	1	132	1517.85
Area stoccaggio pale	-	x	Acquaviva Collecroce	1	132	1266.15
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	1	98	621.20
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	1	35	194.60
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	2	196	75.20
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	2	183	710.51
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	183	340.10
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	197	82.83
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	2	197	2096.30
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	2	184	144.39
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	117	604.36
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	2	117	206.00
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	115	281.00
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	114	1252.47
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	198	76.36
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	177	5.98
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	134	51.67
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	176	129.98
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	112	174.91
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	111	72.79
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	110	5.09
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	1	135	194.60

Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, SNC,
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	CONTROLLATORE	APPROVATO
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: L. Iacofano
VERIFICATO DA: P. Operti
COLLABORATORI:

PROGETTO: **Acquaviva Collecroce EO**
PROGETTO DEFINITIVO

NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf

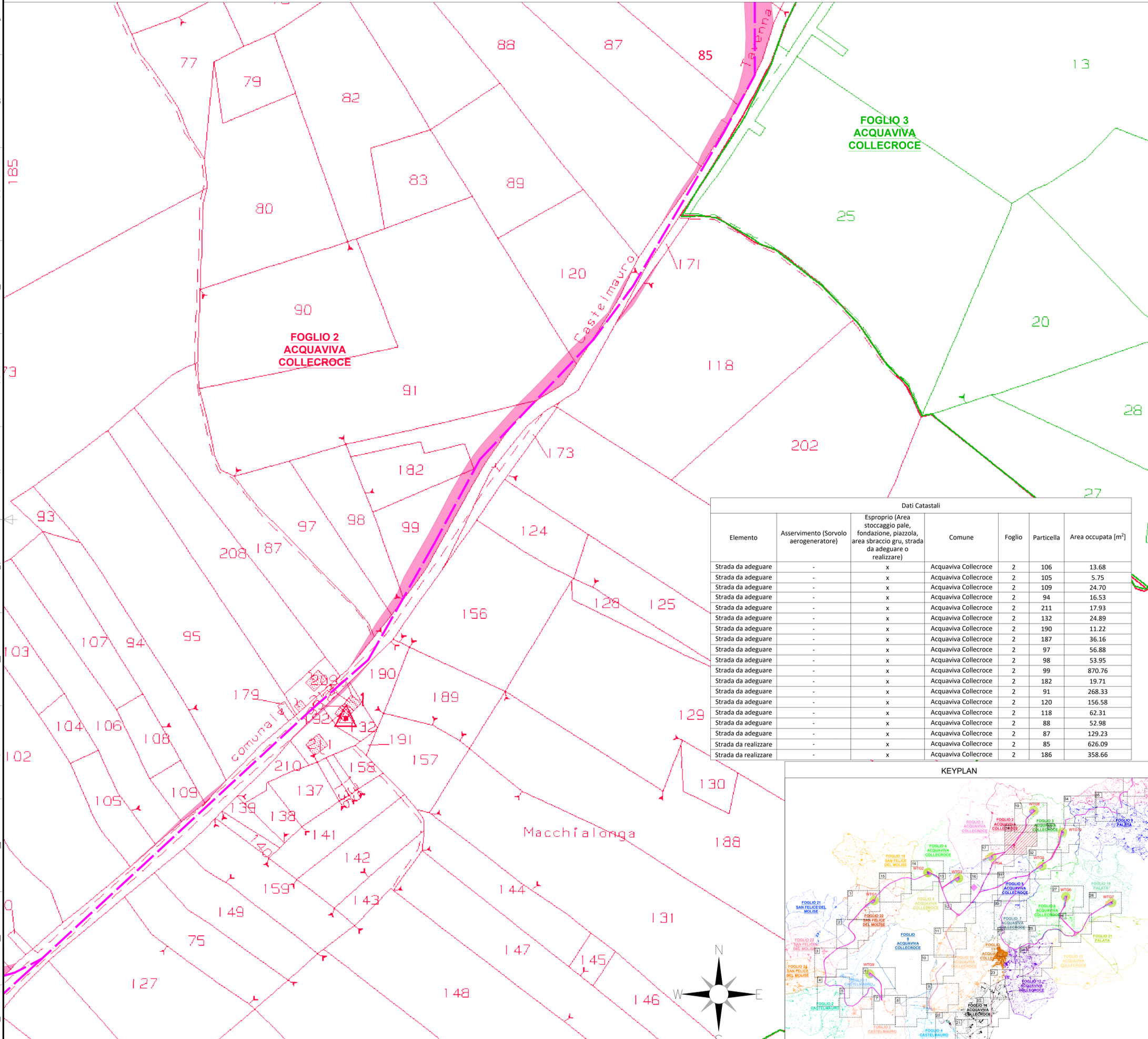
CLASSIFICAZIONE: **A1** | SCALA: 1:1000 | SCALA PLOT: 1:1 | FOGLIO: 17 di 47

CAMPO DI UTILIZZO: | TITOLO: **Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale**

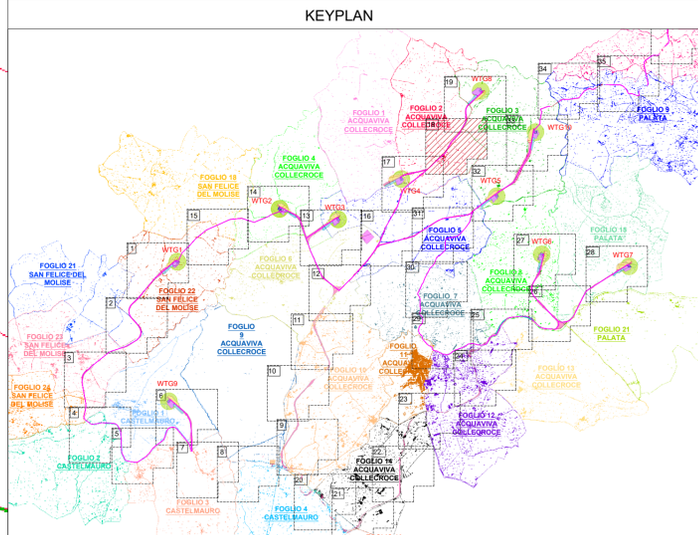
CODICE GRE: **GREEC D 7 3 I T W 1 5 2 3 5 1 2 0 0 6 0 6**

GRUPPO: | FUNZIONE: | TIPO: | EMITTENTE: | PAESE: | TEC: | IMPIANTO: | SISTEMA: | PROGRESSIVO: | REVISIONE:

- Area di esproprio viabilità
- Cavidotti MT



Dati Catastali						
Elemento	Asservimento (Sorvolo aerogeneratore)	Esproprio (Area stoccaggio pale, fondazione, piazzola, area sbraccio gru, strada da adeguare o realizzare)	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m ²]
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	106	13.68
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	105	5.75
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	109	24.70
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	94	16.53
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	211	17.93
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	132	24.89
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	190	11.22
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	187	36.16
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	97	56.88
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	98	53.95
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	99	870.76
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	182	19.71
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	91	268.33
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	120	156.58
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	118	62.31
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	88	52.98
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	87	129.23
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	85	626.09
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	186	358.66



Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

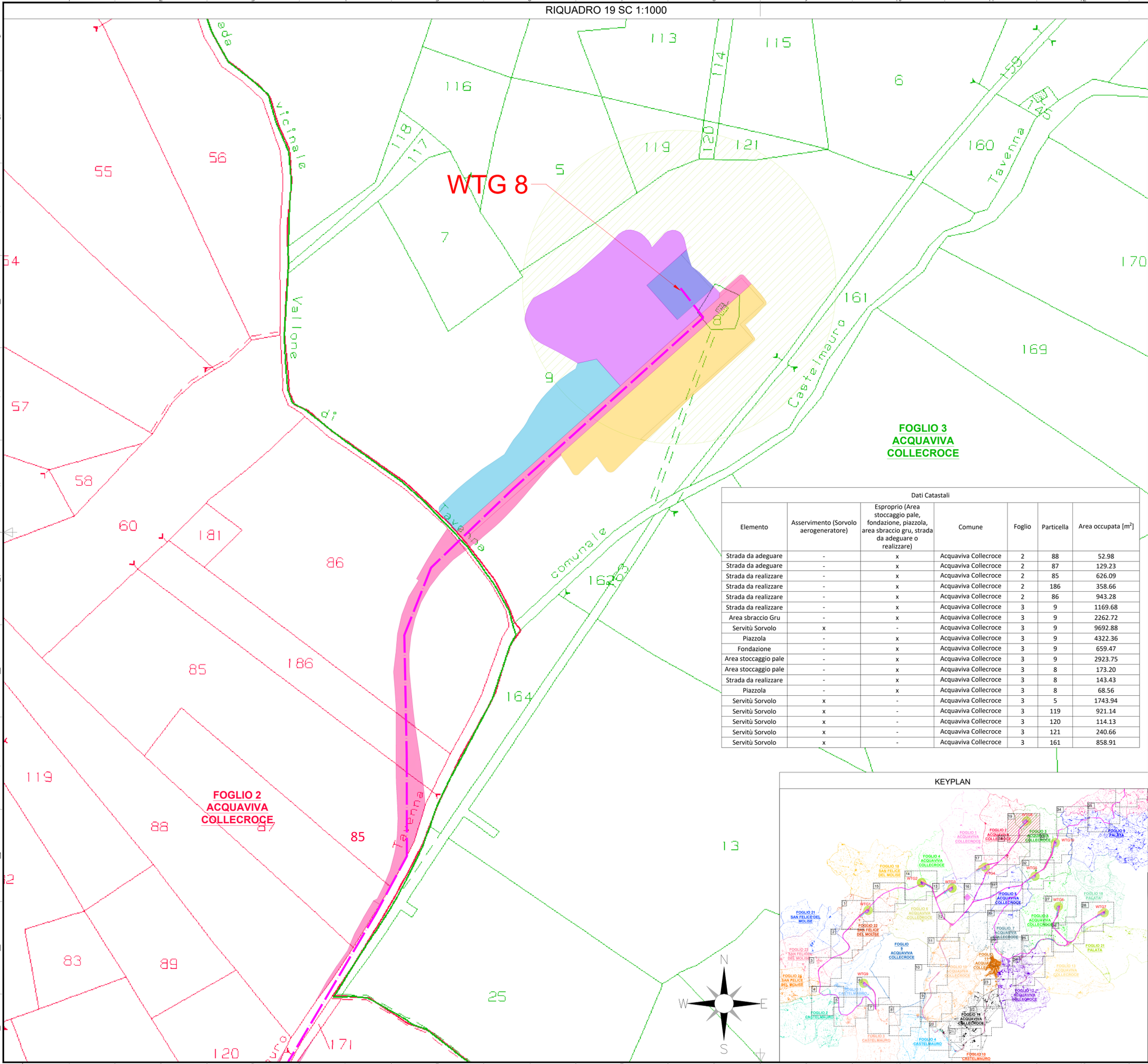
Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, snc,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02900010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
info@greengreen.it
www.greengreen.it



REV	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
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.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf			
CLASSIFICAZIONE:	FORMATO: A1	SCALA: 1:1000	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO: 18 di 47
CAMPO DI UTILIZZO:	TITOLO: Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale			
VALIDATO DA: L. Iacofano	CODICE GRE			
VERIFICATO DA: P. Operti	GRUPPO: GREEC FUNZIONE: D TIPO: 7 EMITTENTE: I PAESE: T TEC.: W IMPIANTO: 15235 SISTEMA: 1200 PROGRESSIVO: 0606			
COLLABORATORI:	GRUPPO: GREEC FUNZIONE: D TIPO: 7 EMITTENTE: I PAESE: T TEC.: W IMPIANTO: 15235 SISTEMA: 1200 PROGRESSIVO: 0606			

-  Servitù di sorvolo aerogeneratore
-  Area di esproprio viabilità
-  Area di esproprio stoccaggio pale
-  Area di esproprio sbraccio della gru
-  Area di esproprio Piazzola
-  Area di esproprio Fondazione aerogeneratore
-  Cavidotti MT



FOGLIO 3
ACQUAVIVA
COLLECROCE

FOGLIO 2
ACQUAVIVA
COLLECROCE

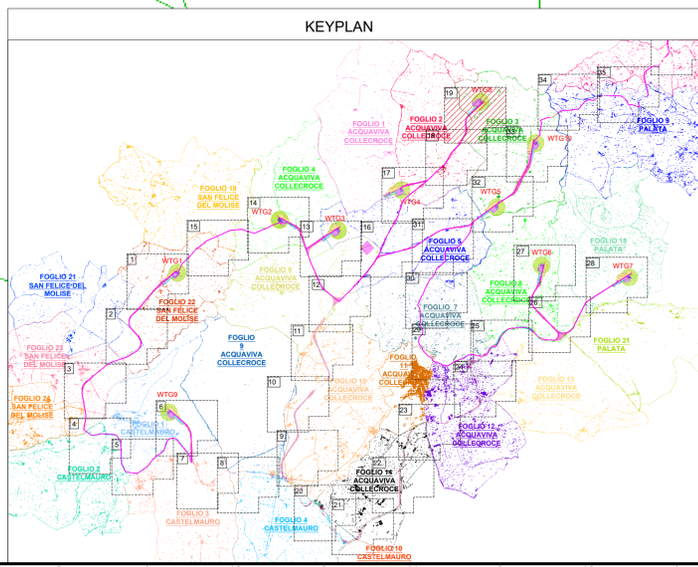
Dati Catastali						
Elemento	Asservimento (Sorvolo aerogeneratore)	Esproprio (Area stoccaggio pale, fondazione, piazzola, area sbraccio gru, strada da adeguare o realizzare)	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m ²]
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	88	52.98
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	87	129.23
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	85	626.09
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	186	358.66
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	2	86	943.28
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	3	9	1169.68
Area sbraccio Gru	-	x	Acquaviva Collecroce	3	9	2262.72
Servitù Sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	3	9	9692.88
Piazzola	-	x	Acquaviva Collecroce	3	9	4322.36
Fondazione	-	x	Acquaviva Collecroce	3	9	659.47
Area stoccaggio pale	-	x	Acquaviva Collecroce	3	9	2923.75
Area stoccaggio pale	-	x	Acquaviva Collecroce	3	8	173.20
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	3	8	143.43
Piazzola	-	x	Acquaviva Collecroce	3	8	68.56
Servitù Sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	3	5	1743.94
Servitù Sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	3	119	921.14
Servitù Sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	3	120	114.13
Servitù Sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	3	121	240.66
Servitù Sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	3	161	858.91

Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, SNC,
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



REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
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

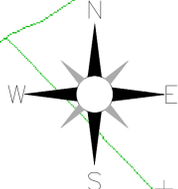
VALIDATO DA L. Iacofano
VERIFICATO DA P. Operti
COLLABORATORI

Acquaviva Collecroce EO
PROGETTO DEFINITIVO

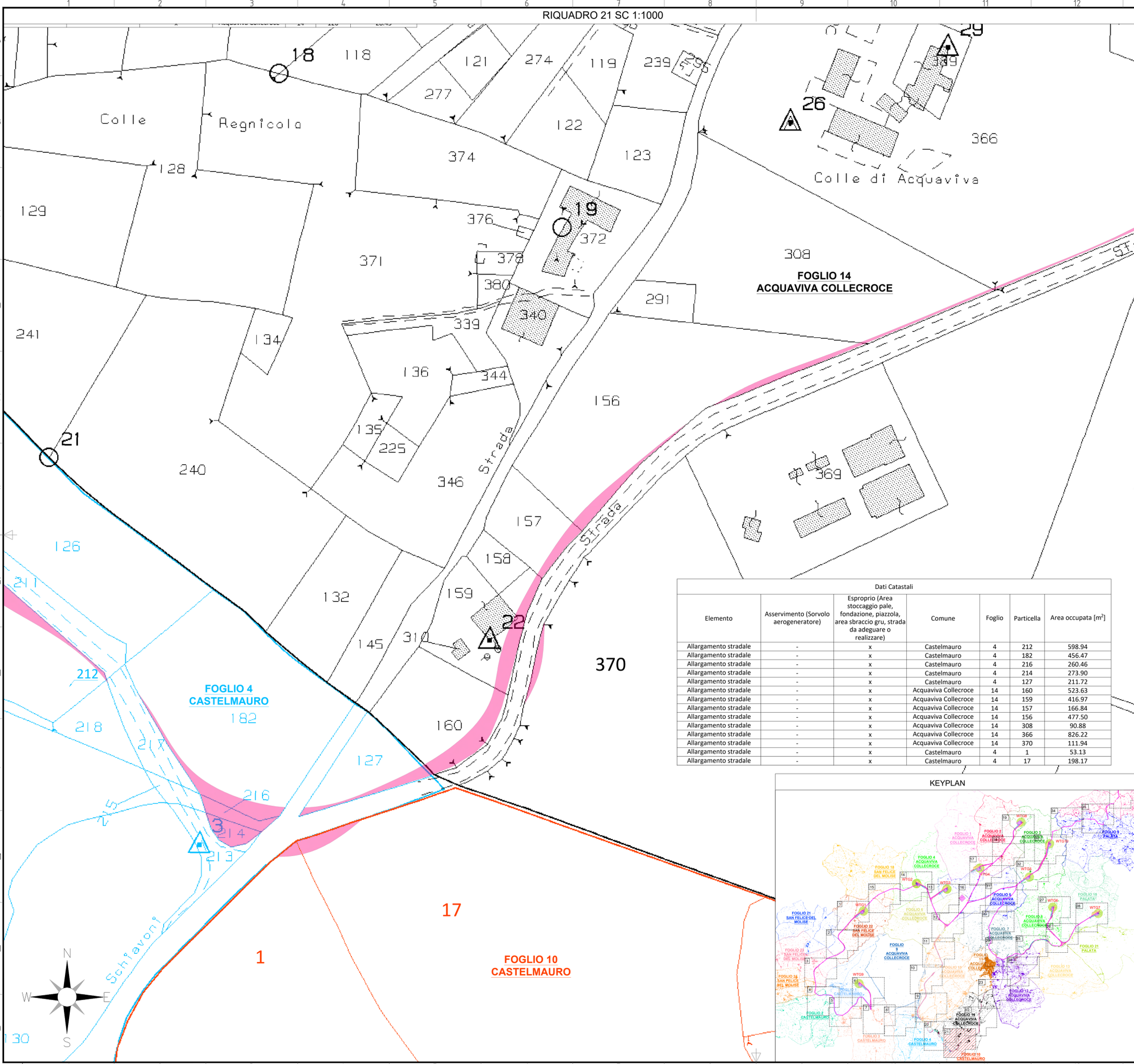
NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf

CLASSIFICAZIONE:	FORMATO: A1	SCALA: 1:1000	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO 19 di 47
CAMPO DI UTILIZZO:	TITOLO: Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale			

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



 Area di esproprio viabilità



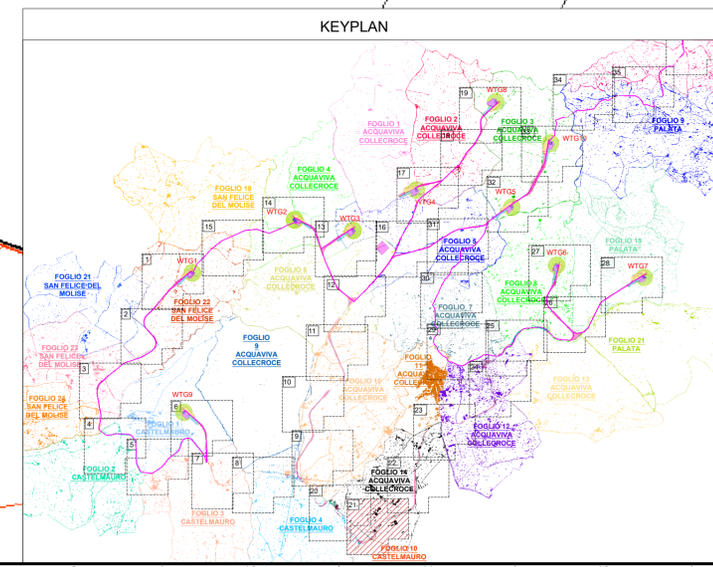
Dati Catastali						
Elemento	Asservimento (Sovolo aerogeneratore)	Esproprio (Area stoccaggio pale, fondazione, piazzola, area sbraccio gru, strada da adeguare o realizzare)	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m ²]
Allargamento stradale	-	x	Castelmauro	4	212	598.94
Allargamento stradale	-	x	Castelmauro	4	182	456.47
Allargamento stradale	-	x	Castelmauro	4	216	260.46
Allargamento stradale	-	x	Castelmauro	4	214	273.90
Allargamento stradale	-	x	Castelmauro	4	127	211.72
Allargamento stradale	-	x	Acquaviva Collecroce	14	160	523.63
Allargamento stradale	-	x	Acquaviva Collecroce	14	159	416.97
Allargamento stradale	-	x	Acquaviva Collecroce	14	157	166.84
Allargamento stradale	-	x	Acquaviva Collecroce	14	156	477.50
Allargamento stradale	-	x	Acquaviva Collecroce	14	308	90.88
Allargamento stradale	-	x	Acquaviva Collecroce	14	366	826.22
Allargamento stradale	-	x	Acquaviva Collecroce	14	370	111.94
Allargamento stradale	-	x	Castelmauro	4	1	53.13
Allargamento stradale	-	x	Castelmauro	4	17	198.17

Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, snc,
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

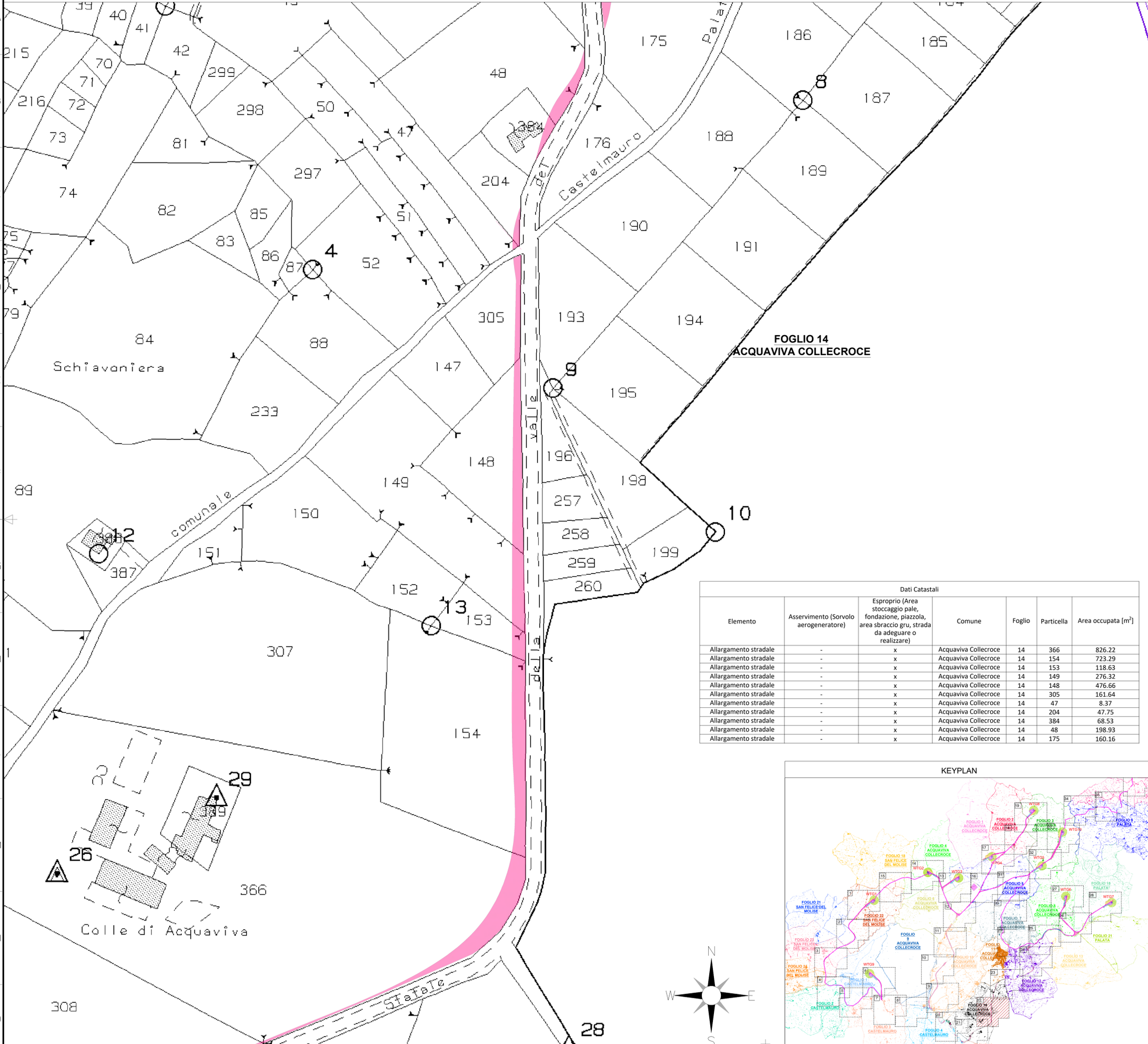


REV	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
06	23/05/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
05	16/11/2021	Sesta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
04	29/10/2021	Quinta Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
03	01/06/2021	Quarta Emissione	D. 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



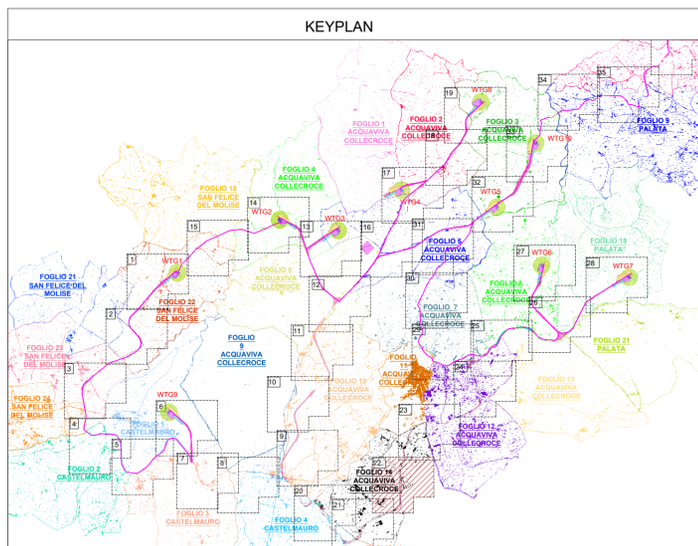
 WE ENGINEERING	PROGETTO: Acquaviva Collecroce EO PROGETTO DEFINITIVO			
	NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf			
CLASSIFICAZIONE:	FORMATO: A1	SCALA: 1:1000	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO: 21 di 47
CAMPO DI UTILIZZO:	TITOLO: Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale			
VALIDATO DA: L. Iacofano	CODICE GRE			
VERIFICATO DA: P. Operti	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 6			

 Area di esproprio viabilità



Dati Catastali

Elemento	Asservimento (Sorvolo aerogeneratore)	Esproprio (Area stoccaggio pale, fondazione, piazzola, area sbarrico gru, strada da adeguare o realizzare)	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m ²]
Allargamento stradale	-	x	Acquaviva Collecroce	14	366	826.22
Allargamento stradale	-	x	Acquaviva Collecroce	14	154	723.29
Allargamento stradale	-	x	Acquaviva Collecroce	14	153	118.63
Allargamento stradale	-	x	Acquaviva Collecroce	14	149	276.32
Allargamento stradale	-	x	Acquaviva Collecroce	14	148	476.66
Allargamento stradale	-	x	Acquaviva Collecroce	14	305	161.64
Allargamento stradale	-	x	Acquaviva Collecroce	14	47	8.37
Allargamento stradale	-	x	Acquaviva Collecroce	14	204	47.75
Allargamento stradale	-	x	Acquaviva Collecroce	14	384	68.53
Allargamento stradale	-	x	Acquaviva Collecroce	14	48	198.93
Allargamento stradale	-	x	Acquaviva Collecroce	14	175	160.16



Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, snc,
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
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: L. Iacofano
VERIFICATO DA: P. Operti
COLLABORATORI:

PROGETTO: **Acquaviva Collecroce EO**
PROGETTO DEFINITIVO

NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf

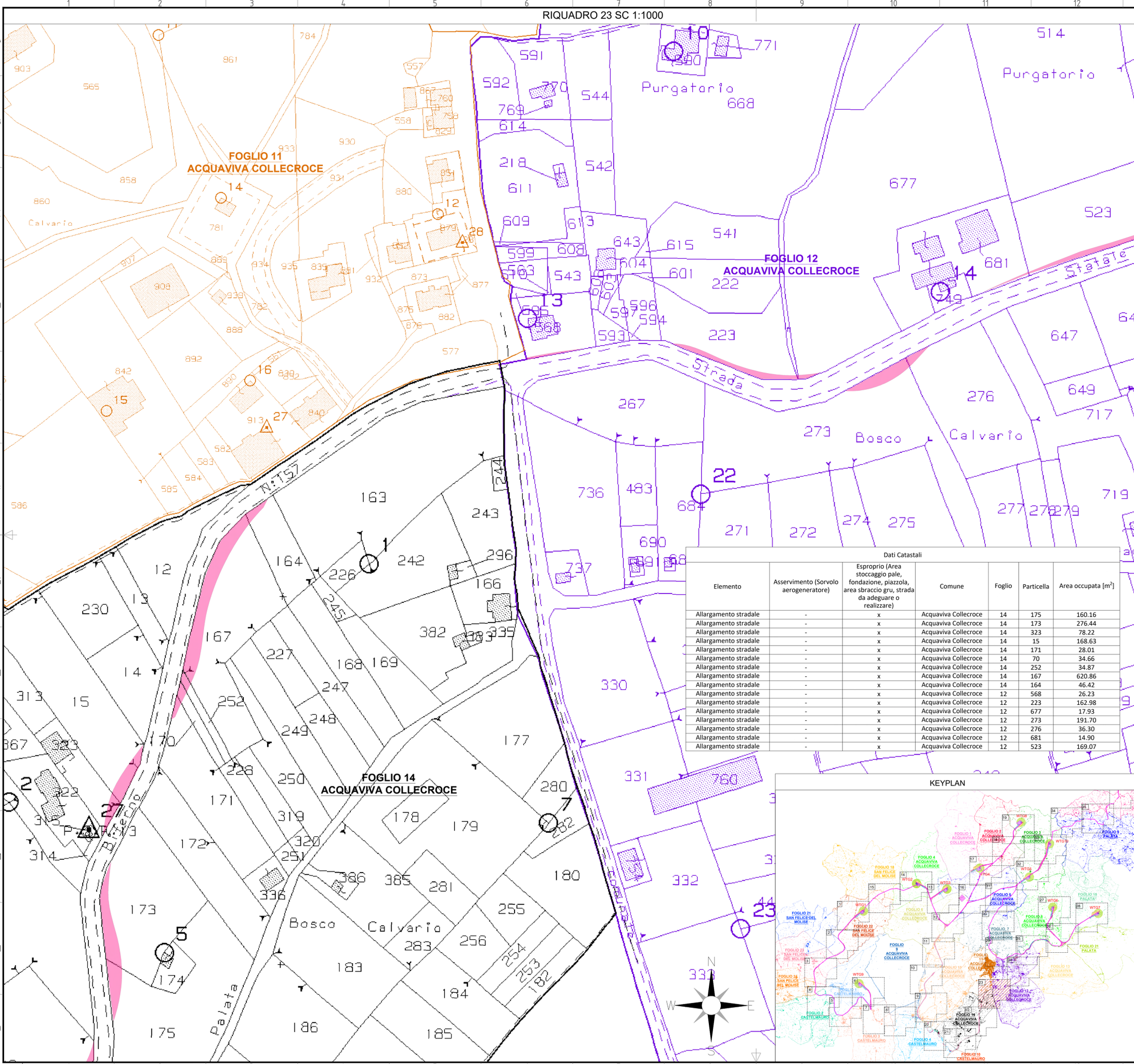
CLASSIFICAZIONE: **A1** | SCALA: 1:1000 | SCALA PLOT: 1:1 | FOGLIO: 22 di 47

CAMPO DI UTILIZZO: | TITOLO: **Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale**

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

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

 Area di esproprio viabilità



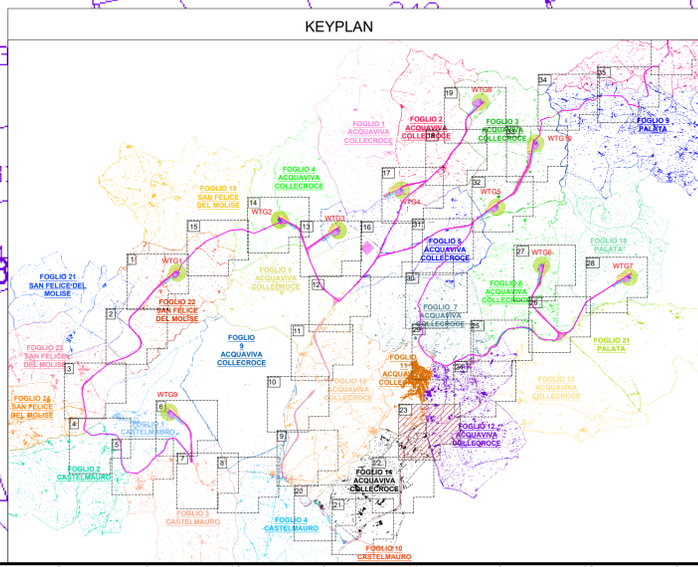
Dati Catastali						
Elemento	Asservimento (Sovolo aerogeneratore)	Esproprio (Area stoccaggio pale, fondazione, piazzola, area sbraccio gru, strada da adeguare o realizzare)	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m ²]
Allargamento stradale	-	x	Acquaviva Collecroce	14	175	160.16
Allargamento stradale	-	x	Acquaviva Collecroce	14	173	276.44
Allargamento stradale	-	x	Acquaviva Collecroce	14	323	78.22
Allargamento stradale	-	x	Acquaviva Collecroce	14	15	168.63
Allargamento stradale	-	x	Acquaviva Collecroce	14	171	28.01
Allargamento stradale	-	x	Acquaviva Collecroce	14	70	34.66
Allargamento stradale	-	x	Acquaviva Collecroce	14	252	34.87
Allargamento stradale	-	x	Acquaviva Collecroce	14	167	620.86
Allargamento stradale	-	x	Acquaviva Collecroce	14	164	46.42
Allargamento stradale	-	x	Acquaviva Collecroce	12	568	26.23
Allargamento stradale	-	x	Acquaviva Collecroce	12	223	162.98
Allargamento stradale	-	x	Acquaviva Collecroce	12	677	17.93
Allargamento stradale	-	x	Acquaviva Collecroce	12	273	191.70
Allargamento stradale	-	x	Acquaviva Collecroce	12	276	36.30
Allargamento stradale	-	x	Acquaviva Collecroce	12	681	14.90
Allargamento stradale	-	x	Acquaviva Collecroce	12	523	169.07

Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido



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

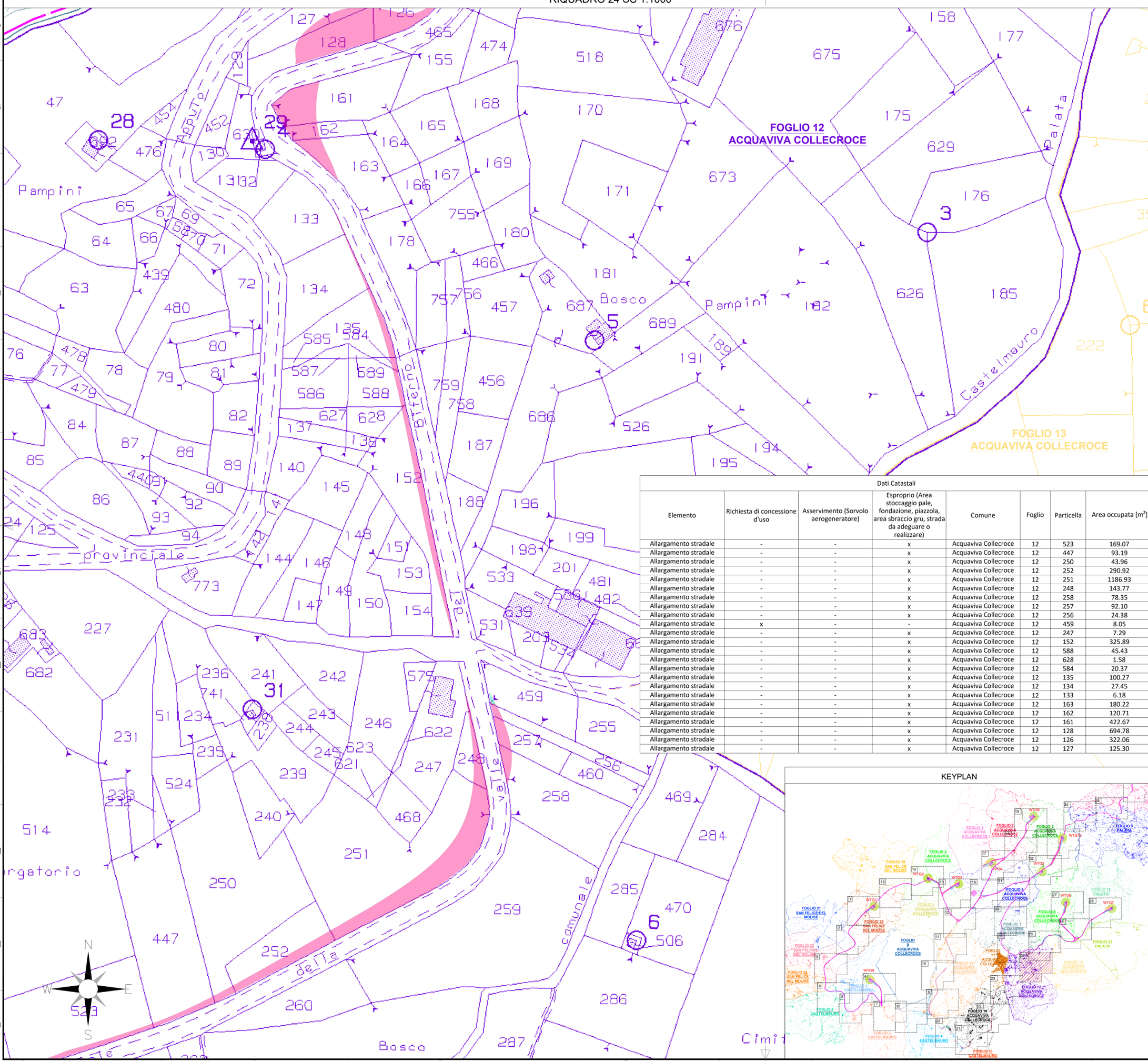
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
06	23/05/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
05	16/11/2021	Sesta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
04	29/10/2021	Quinta Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
03	01/06/2021	Quarta Emissione	D. 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	Acquaviva Collecroce EO PROGETTO DEFINITIVO			
	NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.06_Piano particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf			
CLASSIFICAZIONE:	FORMATO: A1	SCALA: 1:1000	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO: 23 di 47
CAMPO DI UTILIZZO:	TITOLO: Piano Particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale			
VALIDATO DA: L. Iacofano	CODICE GRE			
VERIFICATO DA: P. Operti	GRUPPO FUNZIONE TIPO EMITTENTE PAESE TEC. IMPIANTO SISTEMA PROGRESSIVO REVISIONE			
COLLABORATORI:	GRE EEC D 73 I T W 1 5 2 3 5 1 2 0 0 6 0 6			

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



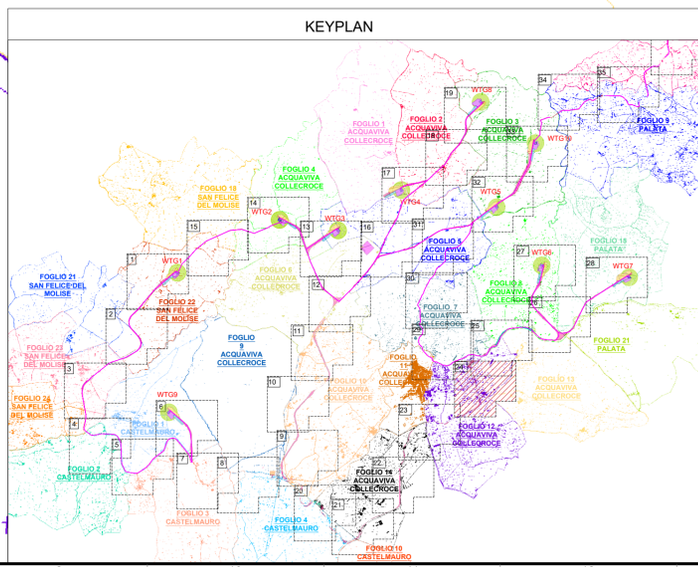
Dati Catastali							
Elemento	Richiesta di concessione d'uso	Asservimento (Sorvolo aerogeneratore)	Esproprio (Area stoccaggio pale, fondazione, piazzola, area sbraccio gru, strada da adeguare o realizzare)	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m²]
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	12	523	169.07
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	12	447	93.19
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	12	250	43.96
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	12	252	290.92
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	12	251	1186.93
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	12	248	143.77
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	12	258	78.35
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	12	257	92.10
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	12	256	24.38
Allargamento stradale	x	-	-	Acquaviva Collecroce	12	459	8.05
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	12	247	7.29
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	12	152	325.89
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	12	588	45.43
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	12	628	1.58
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	12	584	20.37
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	12	135	100.27
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	12	134	27.45
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	12	133	6.18
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	12	163	180.22
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	12	162	120.71
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	12	161	422.67
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	12	128	694.78
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	12	126	322.06
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	12	127	125.30

Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido



Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, snc,
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
06	23/05/2022	EMMISSIONE 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



Green Power

Engineering & Construction

GRE VALIDAZIONE

Acquaviva Collecroce EO
PROGETTO DEFINITIVO

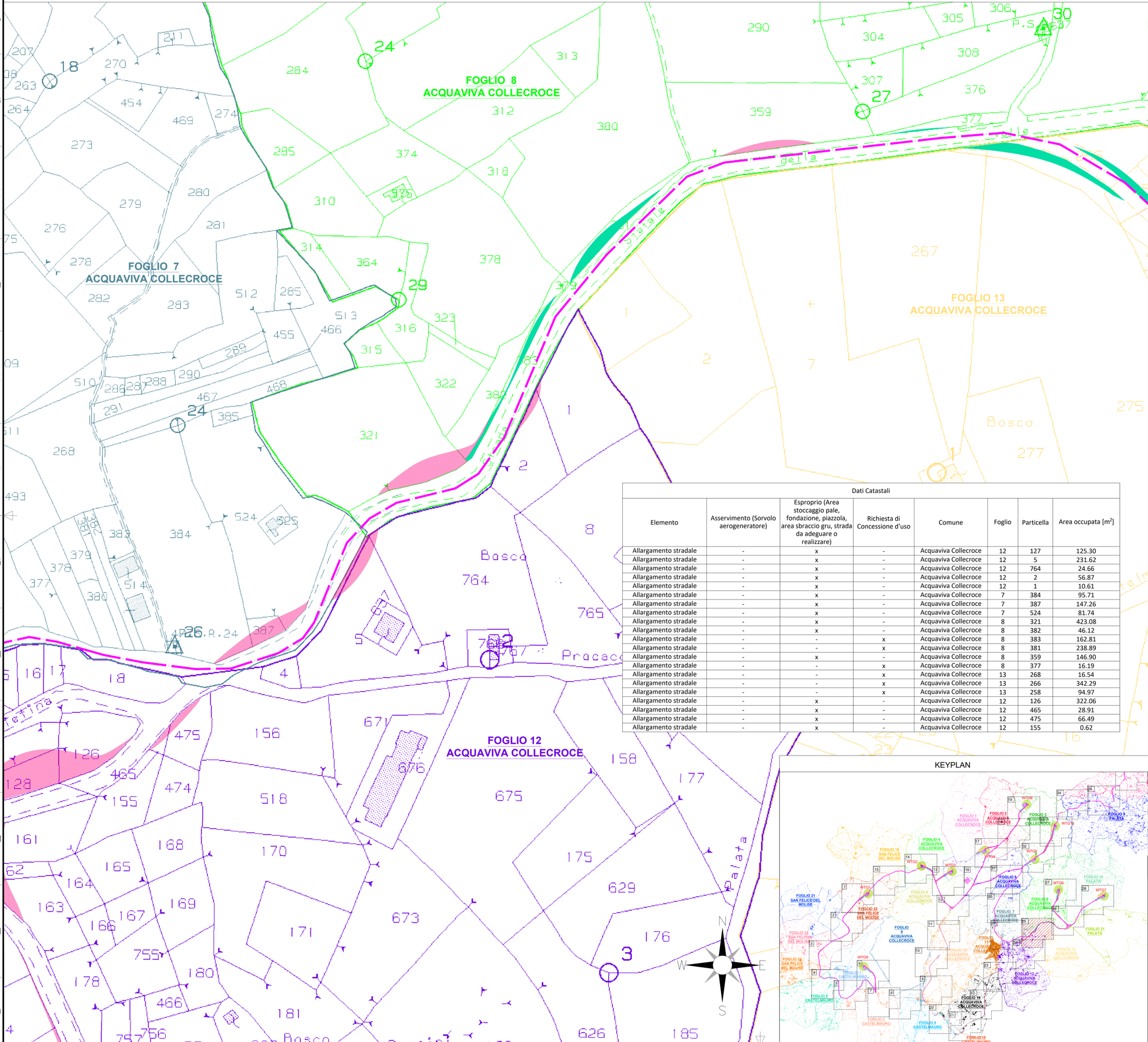
NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf

CLASSIFICAZIONE:	FORMATO: A1	SCALA: 1:1000	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO: 24 di 47
CAMPO DI UTILIZZO:	TITOLO: Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale			

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



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



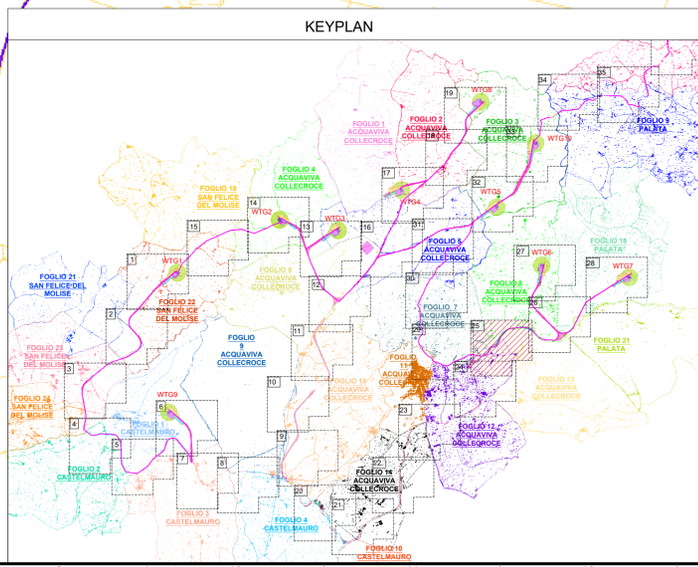
Dati Catastali							
Elemento	Asservimento (Sorvolo aerogeneratore)	Esproprio (Area stoccaggio pale, fondazione, piazzola, area sbraccio gru, strada da adeguare o realizzare)	Richiesta di Concessione d'uso	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m²]
Allargamento stradale	-	x	-	Acquaviva Collecroce	12	127	125.30
Allargamento stradale	-	x	-	Acquaviva Collecroce	12	5	231.62
Allargamento stradale	-	x	-	Acquaviva Collecroce	12	764	24.66
Allargamento stradale	-	x	-	Acquaviva Collecroce	12	2	56.87
Allargamento stradale	-	x	-	Acquaviva Collecroce	12	1	10.61
Allargamento stradale	-	x	-	Acquaviva Collecroce	7	384	95.71
Allargamento stradale	-	x	-	Acquaviva Collecroce	7	387	147.26
Allargamento stradale	-	x	-	Acquaviva Collecroce	7	524	81.74
Allargamento stradale	-	x	-	Acquaviva Collecroce	8	321	423.08
Allargamento stradale	-	x	-	Acquaviva Collecroce	8	382	46.12
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	8	383	162.81
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	8	381	238.89
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	8	359	146.90
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	8	377	16.19
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	13	268	16.54
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	13	266	342.29
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	13	258	94.97
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	12	126	322.06
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	12	465	28.91
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	12	475	66.49
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	12	155	0.62

Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido



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

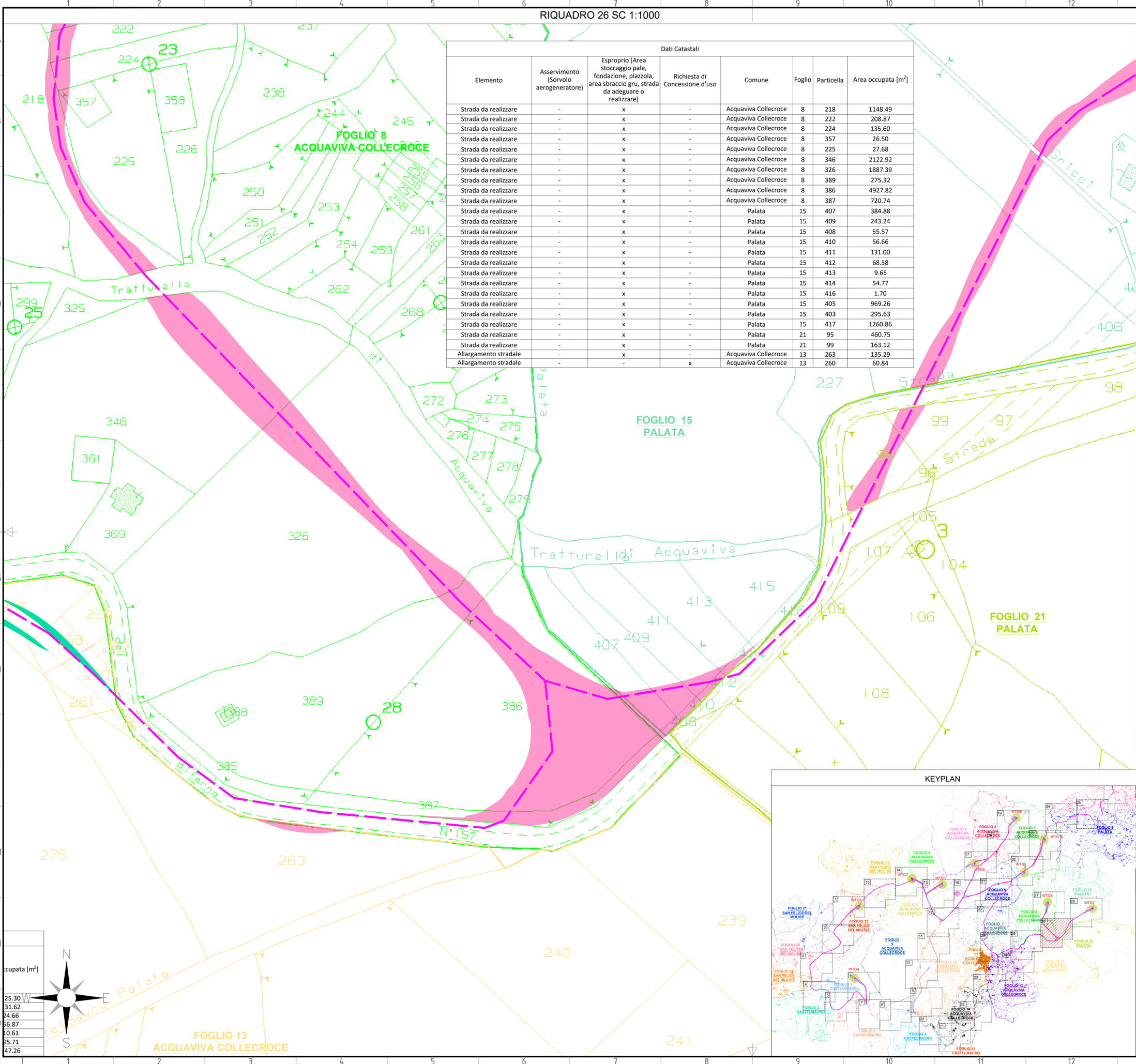
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
06	23/05/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
05	16/11/2021	Sesta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
04	29/10/2021	Quinta Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
03	01/06/2021	Quarta Emissione	D. 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	Acquaviva Collecroce EO PROGETTO DEFINITIVO			
	NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf			
CLASSIFICAZIONE:	FORMATO: A1	SCALA: 1:1000	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO: 25 di 47
CAMPO DI UTILIZZO:	TITOLO: Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale			
Engineering & Construction GRE VALIDAZIONE		CODICE GRE		
VALIDATO DA: L. Iacifano	GRUPPO FUNZIONE TIPO EMITTENTE PAESE TEC. IMPIANTO SISTEMA PROGRESSIVO REVISIONE			
VERIFICATO DA: P. Operti	GRE E C D 7 3 I T W 1 5 2 3 5 1 2 0 0 6 0 6			
COLLABORATORI:	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.			

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

Dati Catastali							
Elemento	Asservimento (Sovolo aerogeneratore)	Esproprio (Area stoccaggio pale, fondazione, piazzola, area sbraccio gru, strada da realizzare o realizzare)	Richiesta di Concessione d'uso	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m ²]
Strada da realizzare	-	x	-	Acquaviva Collecroce	8	218	1148.49
Strada da realizzare	-	x	-	Acquaviva Collecroce	8	222	208.87
Strada da realizzare	-	x	-	Acquaviva Collecroce	8	224	135.60
Strada da realizzare	-	x	-	Acquaviva Collecroce	8	357	26.50
Strada da realizzare	-	x	-	Acquaviva Collecroce	8	225	27.68
Strada da realizzare	-	x	-	Acquaviva Collecroce	8	346	2122.92
Strada da realizzare	-	x	-	Acquaviva Collecroce	8	326	1887.39
Strada da realizzare	-	x	-	Acquaviva Collecroce	8	389	275.32
Strada da realizzare	-	x	-	Acquaviva Collecroce	8	386	4927.82
Strada da realizzare	-	x	-	Acquaviva Collecroce	8	387	720.74
Strada da realizzare	-	x	-	Palata	15	407	384.88
Strada da realizzare	-	x	-	Palata	15	409	243.24
Strada da realizzare	-	x	-	Palata	15	408	55.57
Strada da realizzare	-	x	-	Palata	15	410	56.66
Strada da realizzare	-	x	-	Palata	15	411	131.00
Strada da realizzare	-	x	-	Palata	15	412	68.58
Strada da realizzare	-	x	-	Palata	15	413	9.65
Strada da realizzare	-	x	-	Palata	15	414	54.77
Strada da realizzare	-	x	-	Palata	15	416	1.70
Strada da realizzare	-	x	-	Palata	15	405	969.26
Strada da realizzare	-	x	-	Palata	15	403	295.63
Strada da realizzare	-	x	-	Palata	15	417	1260.86
Strada da realizzare	-	x	-	Palata	21	95	460.75
Strada da realizzare	-	x	-	Palata	21	99	163.12
Allargamento stradale	-	x	-	Acquaviva Collecroce	13	263	135.29
Allargamento stradale	-	-	x	Acquaviva Collecroce	13	260	60.84

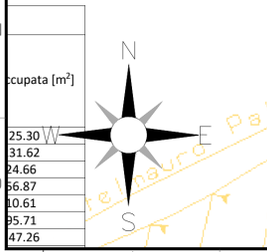
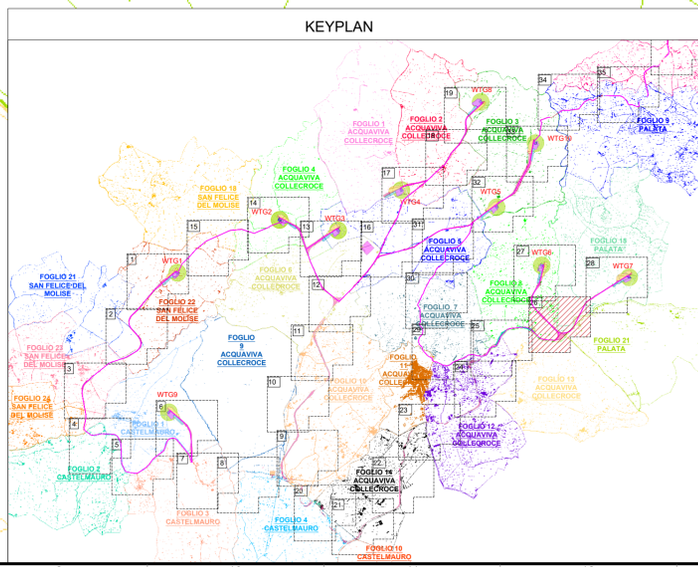


Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, snc,
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
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



Green Power

Engineering & Construction

GRE VALIDAZIONE

Acquaviva Collecroce EO

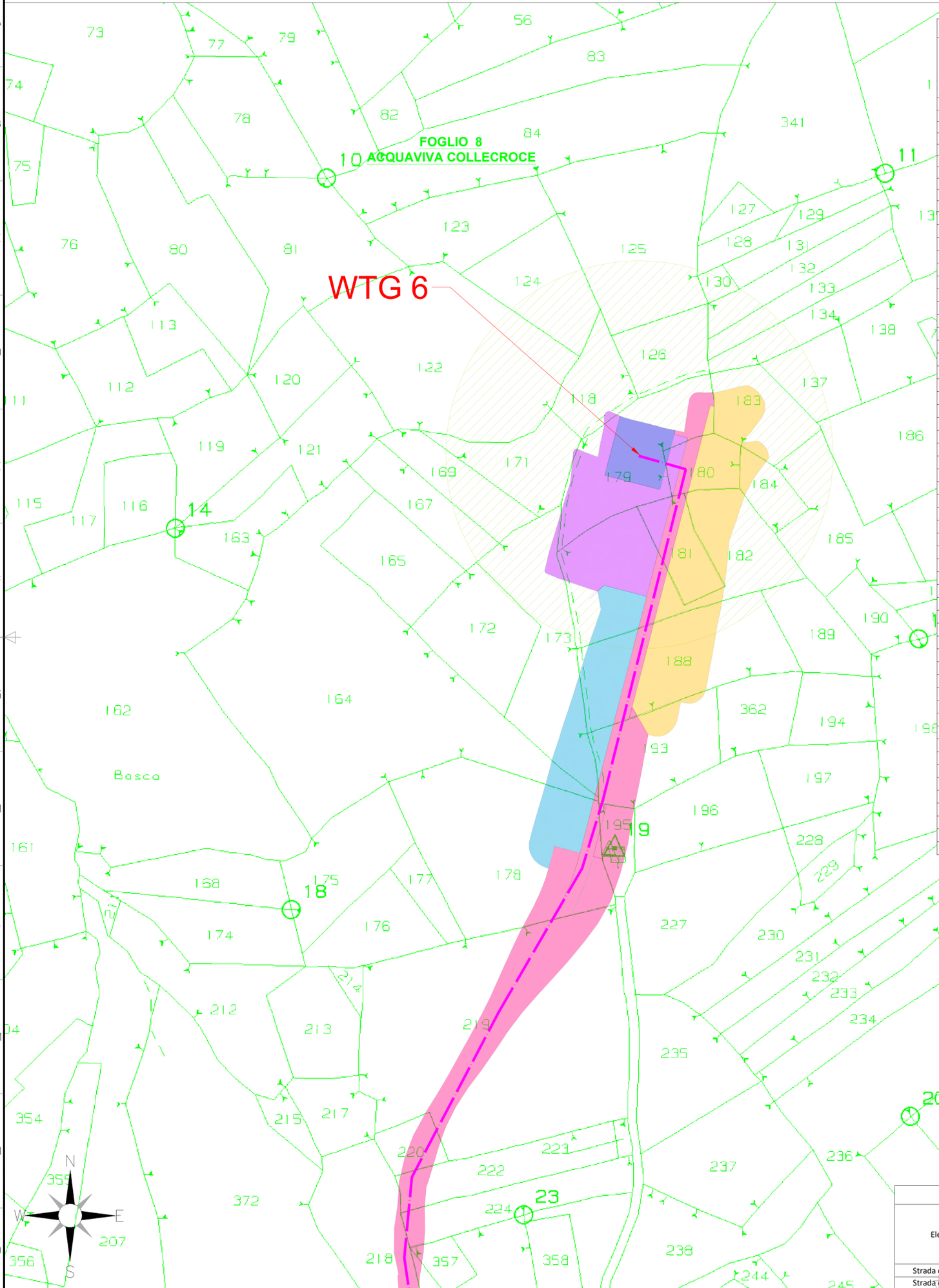
PROGETTO DEFINITIVO

NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf

CLASSIFICAZIONE: **A1** SCALA: 1:1000 SCALA PLOT: 1:1 FOGLIO: 26 di 47

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

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



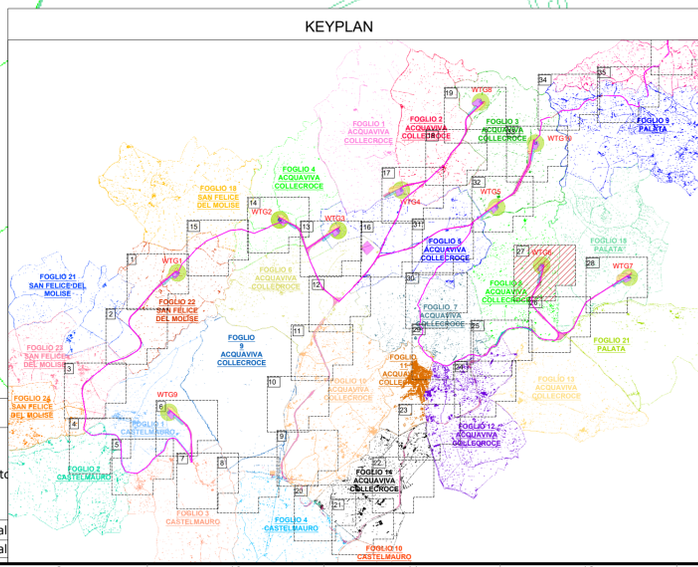
Dati Catastali						
Elemento	Asservimento (Sovrvo aerogeneratore)	Esproprio (Area stoccaggio pale, fondazione, piazzola, area sbraccio gru, strada da adeguare o realizzare)	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m²]
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	8	357	26.50
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	8	218	1148.49
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	8	224	135.60
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	8	222	208.87
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	8	220	258.19
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	8	219	1760.15
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	8	178	958.39
Area sbraccio Gru	-	x	Acquaviva Collecroce	8	178	643.07
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	8	195	375.19
Area sbraccio Gru	-	x	Acquaviva Collecroce	8	164	141.59
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	8	164	3.86
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	8	193	627.55
Area sbraccio Gru	-	x	Acquaviva Collecroce	8	193	123.59
Area stoccaggio pale	-	x	Acquaviva Collecroce	8	193	213.20
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	8	173	2.89
Area sbraccio Gru	-	x	Acquaviva Collecroce	8	173	488.53
Servitù Sovrvo	x	-	Acquaviva Collecroce	8	173	1150.71
Piazzola	-	x	Acquaviva Collecroce	8	173	87.73
Servitù Sovrvo	x	-	Acquaviva Collecroce	8	172	25.07
Piazzola	-	x	Acquaviva Collecroce	8	171	4.23
Servitù Sovrvo	x	-	Acquaviva Collecroce	8	171	1347.75
Area stoccaggio pale	-	x	Acquaviva Collecroce	8	188	1189.84
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	8	188	271.90
Area sbraccio Gru	-	x	Acquaviva Collecroce	8	188	710.43
Servitù Sovrvo	x	-	Acquaviva Collecroce	8	182	843.92
Area Stoccaggio pale	-	x	Acquaviva Collecroce	8	182	596.42
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	8	182	175.26
Area sbraccio Gru	-	x	Acquaviva Collecroce	8	182	390.29
Piazzola	-	x	Acquaviva Collecroce	8	182	1140.21
Area sbraccio Gru	-	x	Acquaviva Collecroce	8	181	532.95
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	8	181	180.51
Piazzola	-	x	Acquaviva Collecroce	8	181	171.26
Piazzola	-	x	Acquaviva Collecroce	8	179	1058.51
Fondazione	-	x	Acquaviva Collecroce	8	179	651.85
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	8	179	190.85
Servitù Sovrvo	x	-	Acquaviva Collecroce	8	179	603.92
Area stoccaggio pale	-	x	Acquaviva Collecroce	8	180	440.97
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	8	180	154.75
Piazzola	-	x	Acquaviva Collecroce	8	180	105.44
Fondazione	-	x	Acquaviva Collecroce	8	180	13.31
Area stoccaggio pale	-	x	Acquaviva Collecroce	8	183	492.61
Servitù Sovrvo	x	-	Acquaviva Collecroce	8	183	842.59
Area stoccaggio pale	-	x	Acquaviva Collecroce	8	184	133.78
Servitù Sovrvo	x	-	Acquaviva Collecroce	8	184	455.03
Piazzola	-	x	Acquaviva Collecroce	8	118	15.64
Servitù Sovrvo	x	-	Acquaviva Collecroce	8	118	1053.15
Servitù Sovrvo	x	-	Acquaviva Collecroce	8	185	810.85
Servitù Sovrvo	x	-	Acquaviva Collecroce	8	186	46.14
Servitù Sovrvo	x	-	Acquaviva Collecroce	8	137	469.41
Servitù Sovrvo	x	-	Acquaviva Collecroce	8	134	402.69
Servitù Sovrvo	x	-	Acquaviva Collecroce	8	133	303.02
Servitù Sovrvo	x	-	Acquaviva Collecroce	8	132	269.99
Servitù Sovrvo	x	-	Acquaviva Collecroce	8	130	127.55
Servitù Sovrvo	x	-	Acquaviva Collecroce	8	128	4.99
Servitù Sovrvo	x	-	Acquaviva Collecroce	8	125	1195.04
Servitù Sovrvo	x	-	Acquaviva Collecroce	8	126	1128.97
Servitù Sovrvo	x	-	Acquaviva Collecroce	8	124	791.12
Servitù Sovrvo	x	-	Acquaviva Collecroce	8	122	2075.02
Servitù Sovrvo	x	-	Acquaviva Collecroce	8	169	714.35
Servitù Sovrvo	x	-	Acquaviva Collecroce	8	167	188.65

- Servitù di sovrvo aerogeneratore
- Area di esproprio viabilità
- Area di esproprio stoccaggio pale
- Area di esproprio sbraccio della gru
- Area di esproprio Piazzola
- Area di esproprio Fondazione aerogeneratore
- Cavidotti MT

Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, SNC,
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	CONTROLLATORE	APPROVATO
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: L. Iacofano
VERIFICATO DA: P. Operti
COLLABORATORI:

PROGETTO: **Acquaviva Collecroce EO**
PROGETTO DEFINITIVO

NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf

CLASSIFICAZIONE: **A1** | SCALA: 1:1000 | SCALA PLOT: 1:1 | FOGLIO: 27 di 47

CAMPO DI UTILIZZO: | TITOLO: **Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale**

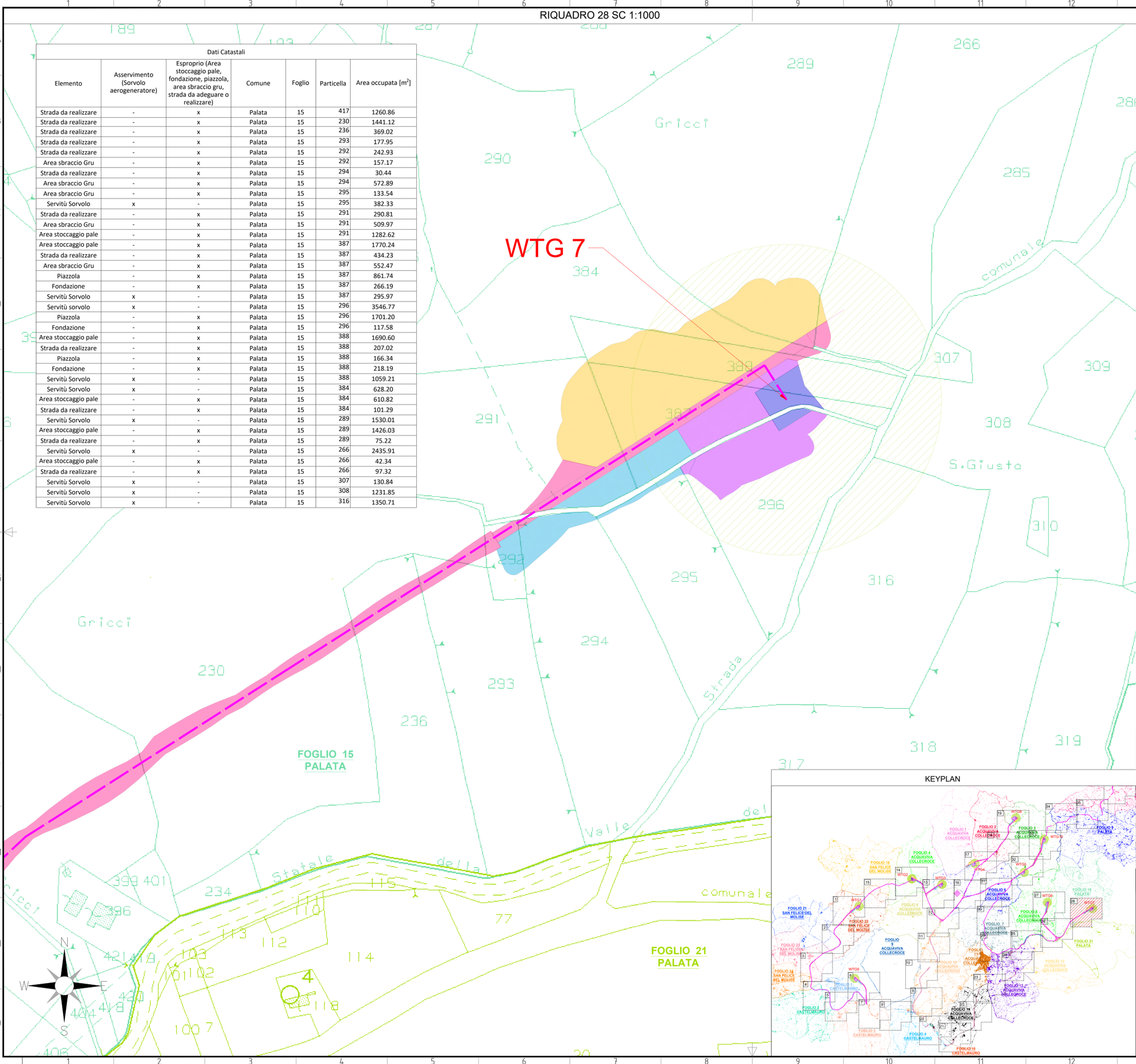
CODICE GRE: **GREEC D 7 3 I T W 1 5 2 3 5 1 2 0 0 6 0 6**

GRUPPO: | FUNZIONE: | TIPO: | EMITTENTE: | PAESE: | TEC: | IMPIANTO: | SISTEMA: | PROGRESSIVO: | REVISIONE:

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

Dati Catastali						
Elemento	Asservimento (Sorvolo aerogeneratore)	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	Palata	15	417	1260.86
Strada da realizzare	-	x	Palata	15	230	1441.12
Strada da realizzare	-	x	Palata	15	236	369.02
Strada da realizzare	-	x	Palata	15	293	177.95
Strada da realizzare	-	x	Palata	15	292	242.93
Area sbraccio Gru	-	x	Palata	15	292	157.17
Strada da realizzare	-	x	Palata	15	294	30.44
Area sbraccio Gru	-	x	Palata	15	294	572.89
Area sbraccio Gru	-	x	Palata	15	295	133.54
Servitù Sorvolo	x	-	Palata	15	295	382.33
Strada da realizzare	-	x	Palata	15	291	290.81
Area sbraccio Gru	-	x	Palata	15	291	509.97
Area stoccaggio pale	-	x	Palata	15	291	1282.62
Area stoccaggio pale	-	x	Palata	15	387	1770.24
Strada da realizzare	-	x	Palata	15	387	434.23
Area sbraccio Gru	-	x	Palata	15	387	552.47
Piazzola	-	x	Palata	15	387	861.74
Fondazione	-	x	Palata	15	387	266.19
Servitù Sorvolo	x	-	Palata	15	387	295.97
Servitù sorvolo	x	-	Palata	15	296	3546.77
Piazzola	-	x	Palata	15	296	1701.20
Fondazione	-	x	Palata	15	296	117.58
Area stoccaggio pale	-	x	Palata	15	388	1690.60
Strada da realizzare	-	x	Palata	15	388	207.02
Piazzola	-	x	Palata	15	388	166.34
Fondazione	-	x	Palata	15	388	218.19
Servitù Sorvolo	x	-	Palata	15	388	1059.21
Servitù Sorvolo	x	-	Palata	15	384	628.20
Area stoccaggio pale	-	x	Palata	15	384	610.82
Strada da realizzare	-	x	Palata	15	384	101.29
Servitù Sorvolo	x	-	Palata	15	289	1530.01
Area stoccaggio pale	-	x	Palata	15	289	1426.03
Strada da realizzare	-	x	Palata	15	289	75.22
Servitù Sorvolo	x	-	Palata	15	266	2435.91
Area stoccaggio pale	-	x	Palata	15	266	42.34
Strada da realizzare	-	x	Palata	15	266	97.32
Servitù Sorvolo	x	-	Palata	15	307	130.84
Servitù Sorvolo	x	-	Palata	15	308	1231.85
Servitù Sorvolo	x	-	Palata	15	316	1350.71

-  Servitù di sorvolo aerogeneratore
-  Area di esproprio viabilità
-  Area di esproprio stoccaggio pale
-  Area di esproprio sbraccio della gru
-  Area di esproprio Piazzola
-  Area di esproprio Fondazione aerogeneratore
-  Cavidotti MT

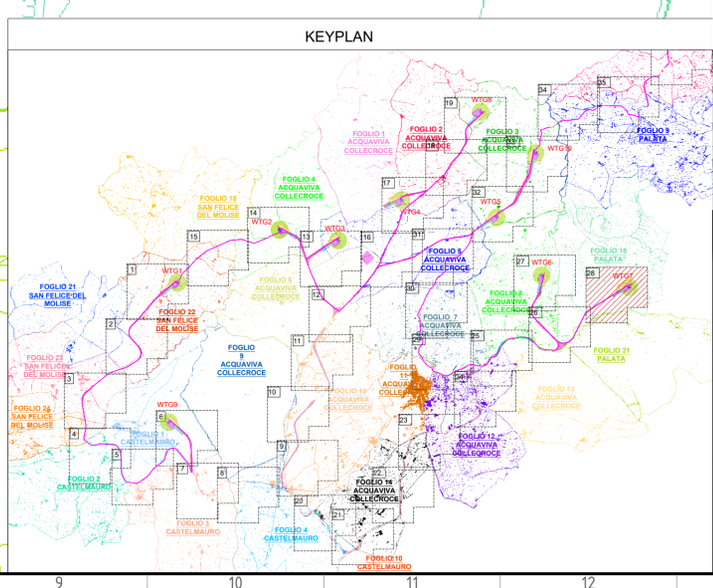


Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, snc,
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
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

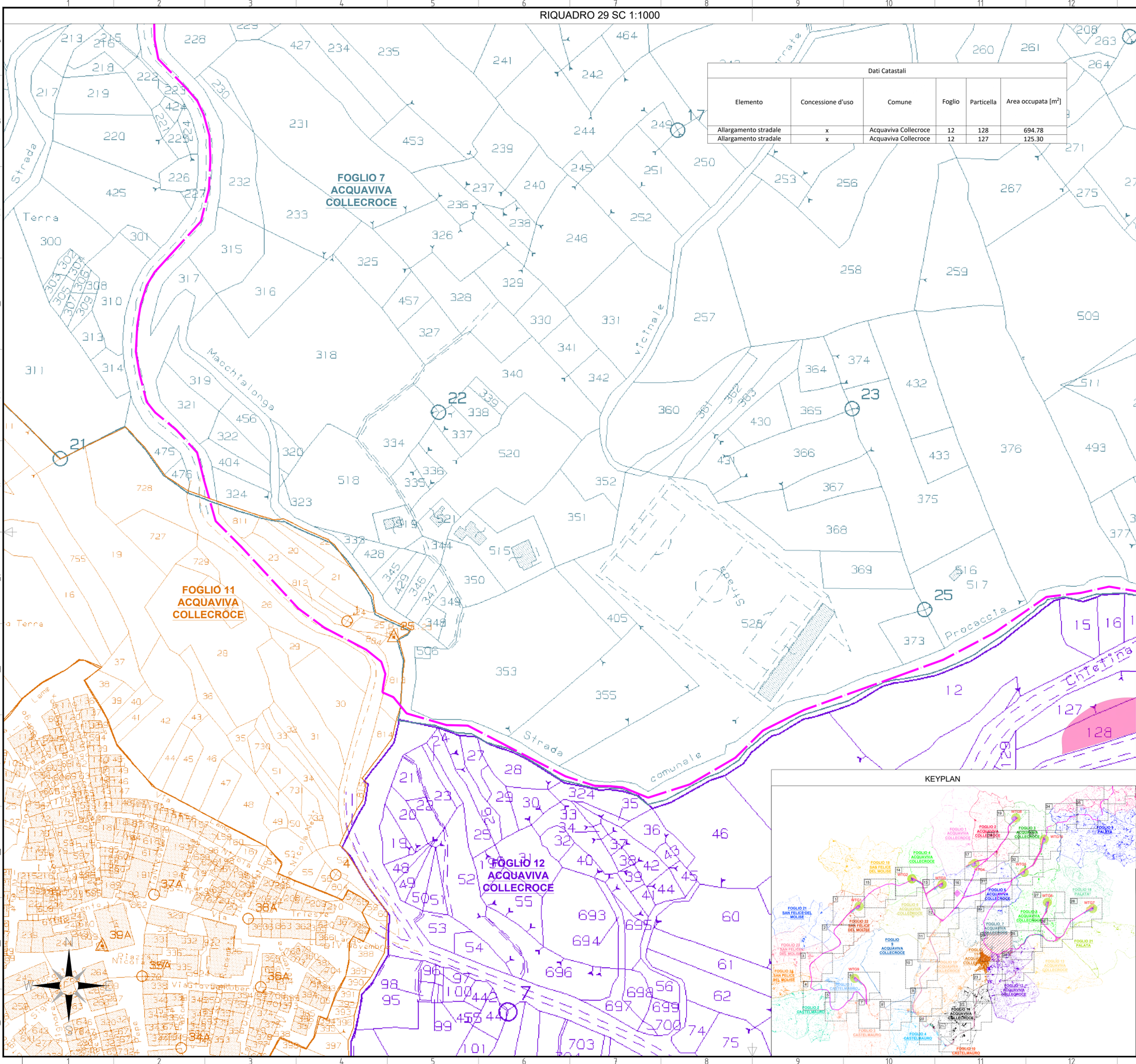


 WE ENGINEERING	PROGETTO: Acquaviva Collecroce EO PROGETTO DEFINITIVO			
	NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf			
CLASSIFICAZIONE:	FORMATO: A1	SCALA: 1:1000	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO: 28 di 47
CAMPO DI UTILIZZO:	TITOLO: Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale			
Engineering & Construction GRE VALIDAZIONE		CODICE GRE		
VALIDATO DA: L. Iacofano	GRUPPO FUNZIONE TIPO EMITTENTE PAESE TEC. IMPIANTO SISTEMA PROGRESSIVO REVISIONE			
VERIFICATO DA: P. Operti	GREEC D 7 3 I T W 1 5 2 3 5 1 2 0 0 6 0 6			
COLLABORATORI:	CODICE GRE			

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.

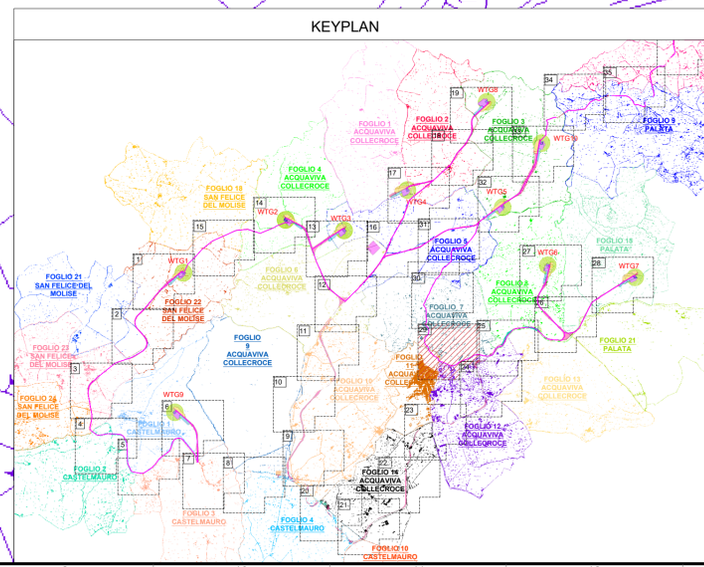
Dati Catastali					
Elemento	Concessione d'uso	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m ²]
Allargamento stradale	x	Acquaviva Collecroce	12	128	694.78
Allargamento stradale	x	Acquaviva Collecroce	12	127	125.30

- Area di esproprio viabilità
- Cavidotti MT



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

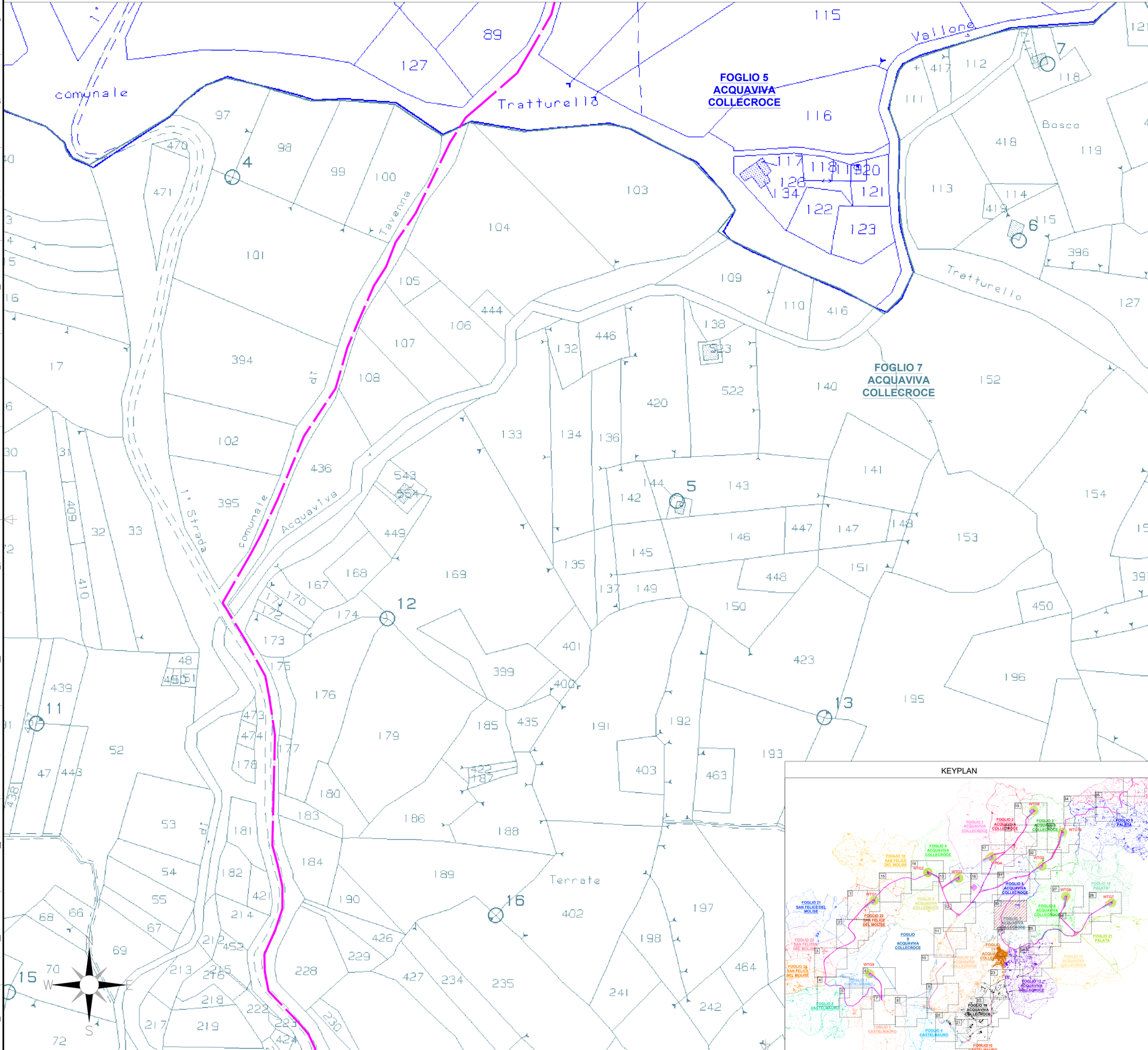
Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido



REV	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
06	23/05/2022	EMMISSIONE 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.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastrale.pdf			
CLASSIFICAZIONE:	FORMATO: A1	SCALA: 1:1000	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO: 29 di 47
CAMPO DI UTILIZZO:	TITOLO: Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastrale			
VALIDATO DA: L. Iacifano	CODICE GRE:			
VERIFICATO DA: P. Operti	GRUPPO FUNZIONE TIPO EMITTENTE PAESE TEC. IMPIANTO SISTEMA PROGRESSIVO REVISIONE			
COLLABORATORI:	GREEC D 7 3 I T W 1 5 2 3 5 1 2 0 0 6 0 6			

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.



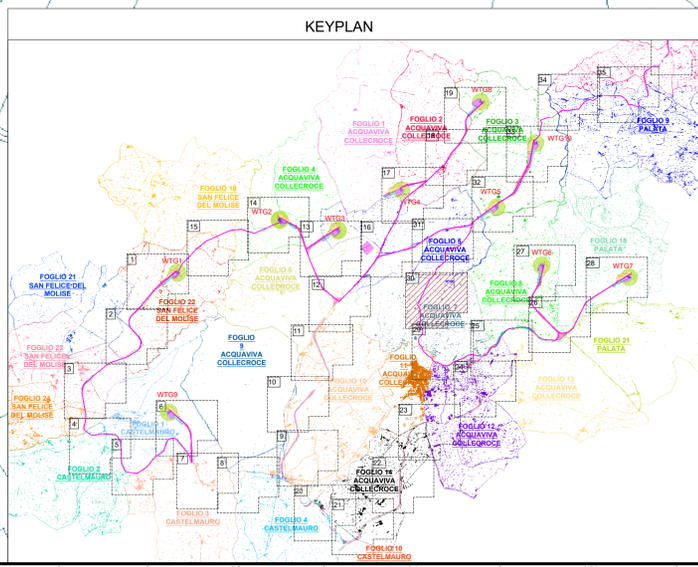
--- Cavidotti MT

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

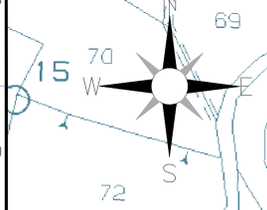
Il tecnico
 Ing. Leonardo Sblendido



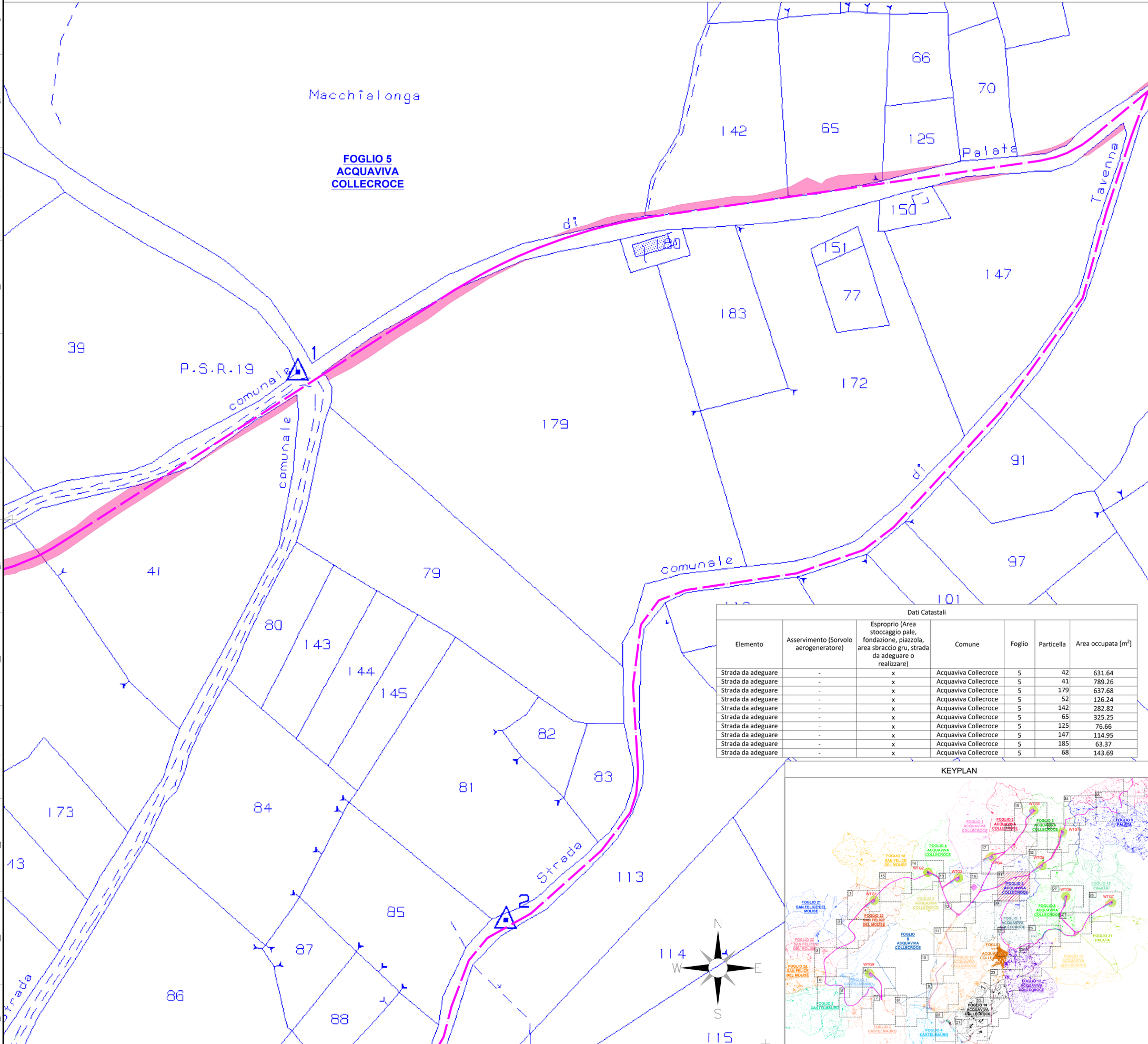
06	23/05/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
05	16/11/2021	Sesta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
04	29/10/2021	Quinta Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
03	01/06/2021	Quarta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
02	10/05/2021	Terza Emissione	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



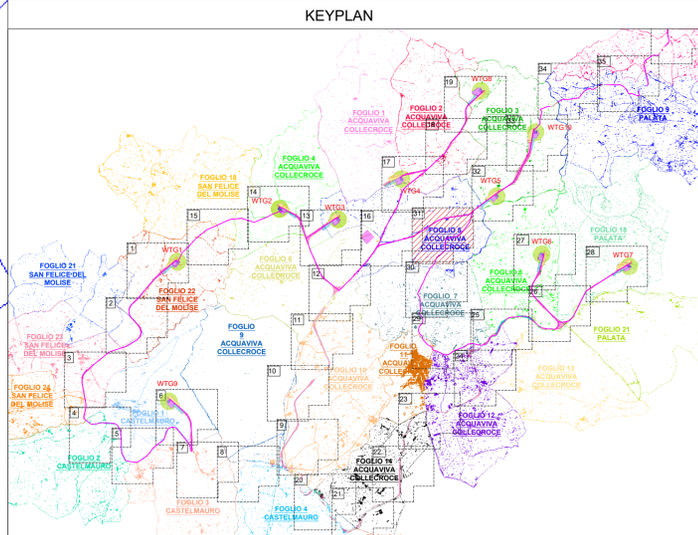
		Acquaviva Collecroce EO PROGETTO DEFINITIVO			
NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf					
CLASSIFICAZIONE:	FORMATO:	SCALA:	SCALA PLOT:	FOGLIO	
	A1	1:1000	1:1	30 di 47	
CAMPO DI UTILIZZO:		TITOLO:			
		Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale			
Engineering & Construction GRE VALIDAZIONE		CODICE GRE			
VALIDATO DA:	L. Iacofano				
VERIFICATO DA:	P. Operti				
COLLABORATORI:		GRUPPO FUNZIONE TIPO EMITTENTE PAESE TEC. IMPIANTO SISTEMA PROGRESSIVO REVISIONE GREEC D 7 3 I T W 1 5 2 3 5 1 2 0 0 6 0 6			



- Area di esproprio viabilità
- Cavidotti MT



Dati Catastali						
Elemento	Asservimento (Sorvolo aerogeneratore)	Esproprio (Area stoccaggio pale, fondazione, piazzola, area sbraccio gru, strada da adeguare o realizzare)	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m ²]
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	5	42	631.64
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	5	41	789.26
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	5	179	637.68
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	5	52	126.24
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	5	142	282.82
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	5	65	325.25
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	5	125	76.66
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	5	147	114.95
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	5	185	63.37
Strada da adeguare	-	x	Acquaviva Collecroce	5	68	143.69



Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

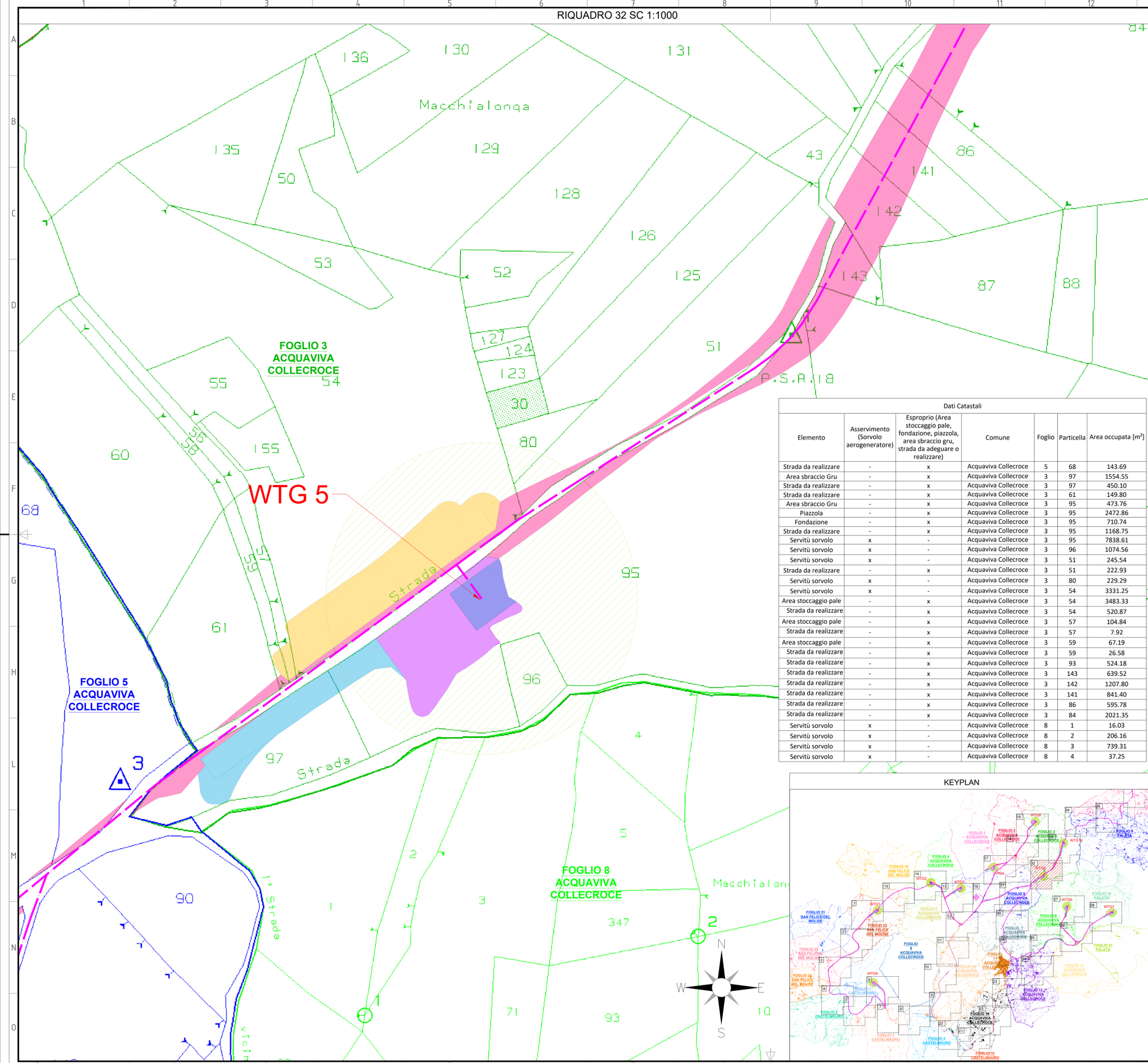
Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, snc,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02900010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
info@greengreen.it
www.greengreen.it

REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
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.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf			
	CLASSIFICAZIONE:	FORMATO: A1	SCALA: 1:1000	SCALA PLOT: 1:1
	CAMPO DI UTILIZZO:	TITOLO: Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale		
VALIDATO DA: L. Iacofano	CODICE GRE			
VERIFICATO DA: P. Operti	GRUPPO: GRE	FUNZIONE: EEC	TIPO: D	EMITTENTE: 7
COLLABORATORI:	PAESE: I	TEC: T	IMPANTO: W	1
	1	5	2	3
	5	1	2	0
	0	6	0	6

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 di sorvolo aerogeneratore
-  Area di esproprio viabilità
-  Area di esproprio stoccaggio pale
-  Area di esproprio sbraccio della gru
-  Area di esproprio Piazzola
-  Area di esproprio Fondazione aerogeneratore
-  Cavidotti MT



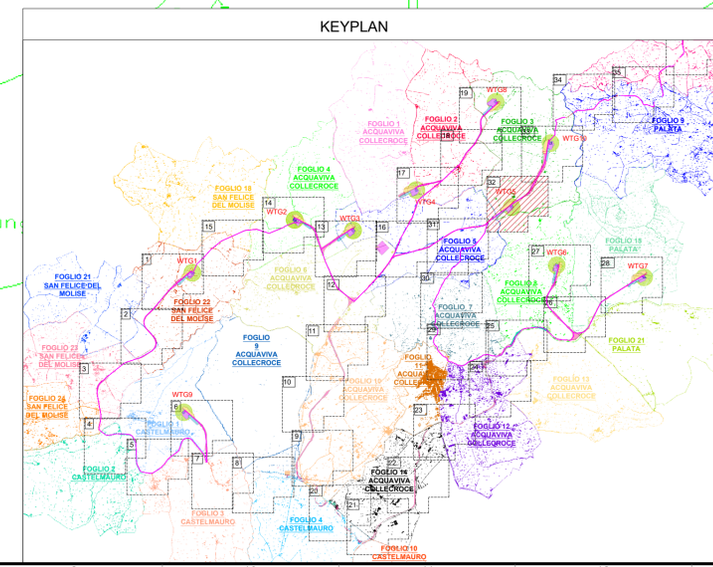
Dati Catastali						
Elemento	Asservimento (Sorvolo aerogeneratore)	Esproprio (Area stoccaggio pale, fondazione, piazzola, area sbraccio gru, strada da adeguare o realizzare)	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m ²]
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	5	68	143.69
Area sbraccio Gru	-	x	Acquaviva Collecroce	3	97	1554.55
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	3	97	450.10
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	3	61	149.80
Area sbraccio Gru	-	x	Acquaviva Collecroce	3	95	473.76
Piazzola	-	x	Acquaviva Collecroce	3	95	2472.86
Fondazione	-	x	Acquaviva Collecroce	3	95	710.74
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	3	95	1168.75
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	3	95	7838.61
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	3	96	1074.56
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	3	51	245.54
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	3	51	222.93
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	3	80	229.29
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	3	54	3331.25
Area stoccaggio pale	-	x	Acquaviva Collecroce	3	54	3483.33
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	3	54	520.87
Area stoccaggio pale	-	x	Acquaviva Collecroce	3	57	104.84
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	3	57	7.92
Area stoccaggio pale	-	x	Acquaviva Collecroce	3	59	67.19
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	3	59	26.58
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	3	93	524.18
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	3	143	639.52
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	3	142	1207.80
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	3	141	841.40
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	3	86	595.78
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	3	84	2021.35
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	8	1	16.03
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	8	2	206.16
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	8	3	739.31
Servitù sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	8	4	37.25

Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, snc,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02500010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
info@greengreen.it
www.greengreen.it



REV	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
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: L. Iacifano
VERIFICATO DA: P. Operti
COLLABORATORI:

PROGETTO: **Acquaviva Collecroce EO**
PROGETTO DEFINITIVO

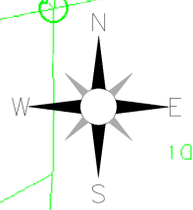
NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf

CLASSIFICAZIONE: **A1** | SCALA: 1:1000 | SCALA PLOT: 1:1 | FOGLIO: 32 di 47

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

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

GRUPPO | FUNZIONE | TIPO | EMITTENTE | PAESE | TEC. | IMPIANTO | SISTEMA | PROGRESSIVO | REVISIONE



FOGLIO 3
ACQUAVIVA
COLLECROCE

WTG 10

LEGENDA DEI COLORI E SIMBOLI IN CARTA

-  Servitù di sorvolo aerogeneratore
-  Area di esproprio viabilità
-  Area di esproprio stoccaggio pale
-  Area di esproprio sbraccio della gru
-  Area di esproprio Piazzola
-  Area di esproprio Fondazione aerogeneratore
-  Servitù cavidotto
-  Cavidotti MT

Dati Catastali						
Elemento	Asservimento (Sorvolo aerogeneratore, Cavidotto)	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	Acquaviva Collecroce	3	105	851.78
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	3	47	710.35
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	3	148	38.99
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	3	149	3248.48
Area sbraccio Gru	-	x	Acquaviva Collecroce	3	149	1326.32
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	3	150	143.51
Area stoccaggio pale	-	x	Acquaviva Collecroce	3	150	791.04
Area sbraccio Gru	-	x	Acquaviva Collecroce	3	150	506.95
Servitù Sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	3	150	154.25
Area stoccaggio pale	-	x	Acquaviva Collecroce	3	79	4142.41
Strada da realizzare	-	x	Acquaviva Collecroce	3	79	782.40
Area sbraccio Gru	-	x	Acquaviva Collecroce	3	79	510.35
Piazzola	-	x	Acquaviva Collecroce	3	79	3269.37
Servitù Sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	3	79	7980.35
Fondazione	-	x	Acquaviva Collecroce	3	79	433.38
Fondazione	-	x	Acquaviva Collecroce	3	78	319.73
Piazzola	-	x	Acquaviva Collecroce	3	78	13.69
Servitù Sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	3	38	620.12
Servitù Sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	3	156	1561.12
Servitù Sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	3	24	672.61
Servitù Sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	3	103	1492.45
Servitù Sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	3	75	635.83
Servitù Sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	3	102	425.97
Servitù Sorvolo	x	-	Acquaviva Collecroce	3	76	8.53
Cavidotto MT	x	-	Acquaviva Collecroce	3	79	84.54
Cavidotto MT	x	-	Acquaviva Collecroce	3	103	35.99
Cavidotto MT	x	-	Acquaviva Collecroce	3	76	57.66
Cavidotto MT	x	-	Acquaviva Collecroce	3	77	14.85
Cavidotto MT	x	-	Acquaviva Collecroce	3	71	161.62

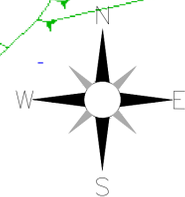
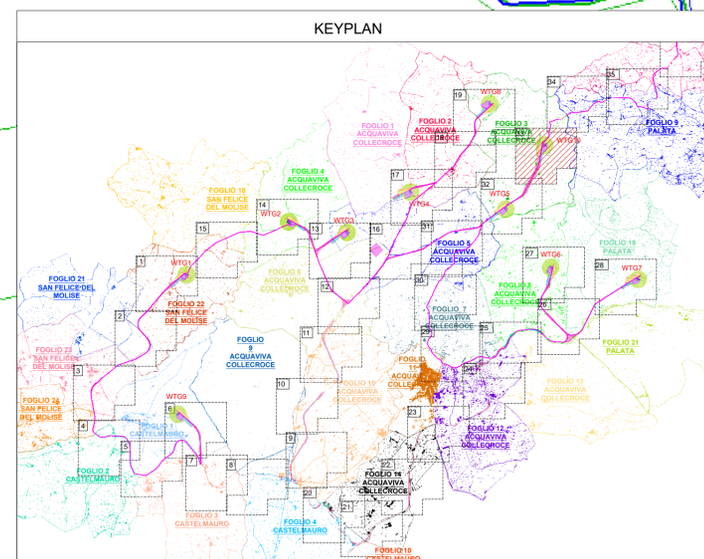
Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, snc,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02900010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
info@greengreen.it
www.greengreen.it

Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido



REV	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATORE	APPROVATO
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

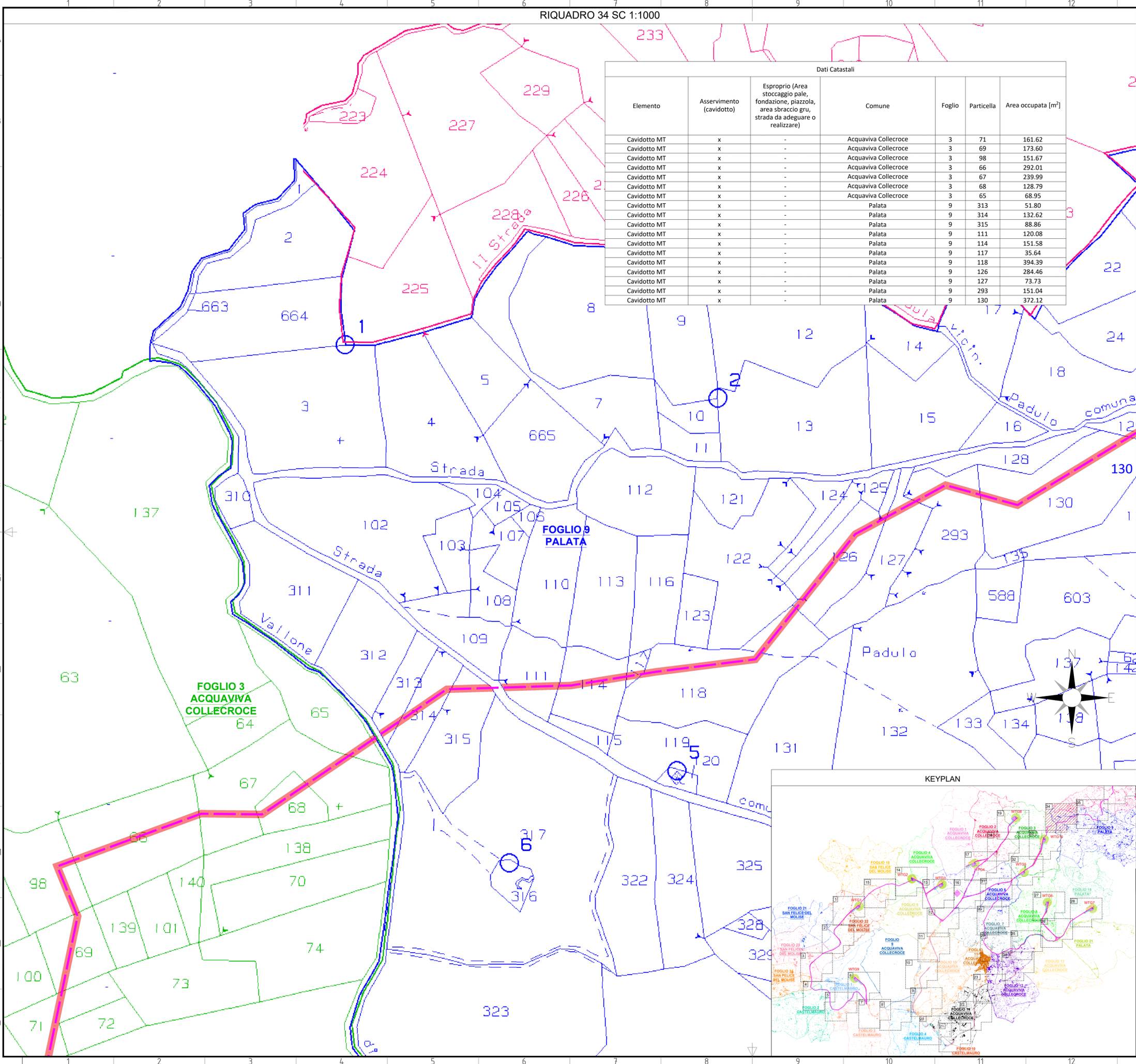
KEYPLAN



 WE ENGINEERING		Acquaviva Collecroce EO PROGETTO DEFINITIVO			
NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf					
CLASSIFICAZIONE:	FORMATO:	SCALA:	SCALA PLOT:	FOGLIO	
	A1	1:1000	1:1	33 di 47	
CAMPO DI UTILIZZO:		TITOLO:			
		Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale			
VALIDATO DA: L. Iacofano		CODICE GRE			
VERIFICATO DA: P. Operti		GRUPPO FUNZIONE TIPO EMITTENTE PAESE TEC. IMPANTO SISTEMA PROGRESSIVO REVISIONE			
COLLABORATORI:		GRE EEC D 7 3 I T W 1 5 2 3 5 1 2 0 0 6 0 6			

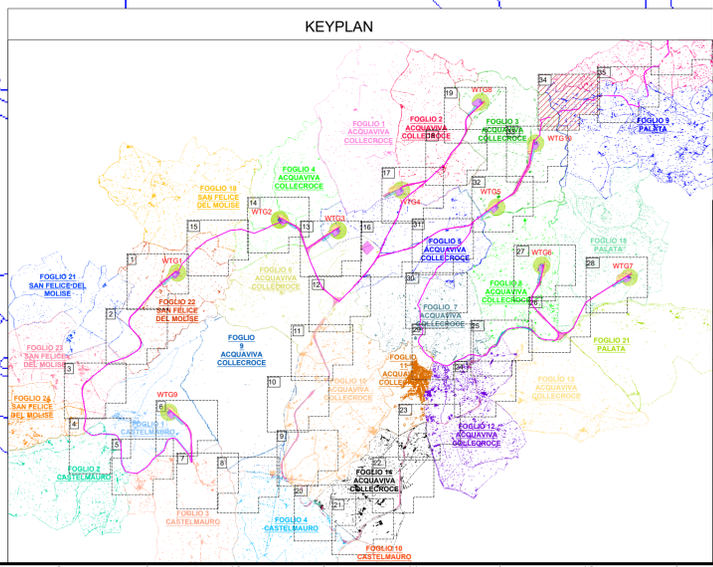
Dati Catastali						
Elemento	Asservimento (cavidotto)	Esproprio (Area stoccaggio pale, fondazione, piazzola, area sbraccio gru, strada da adeguare o realizzare)	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m ²]
Cavidotto MT	x	-	Acquaviva Collecroce	3	71	161.62
Cavidotto MT	x	-	Acquaviva Collecroce	3	69	173.60
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

- Servitù cavidotto
- Cavidotti MT



Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, snc,
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

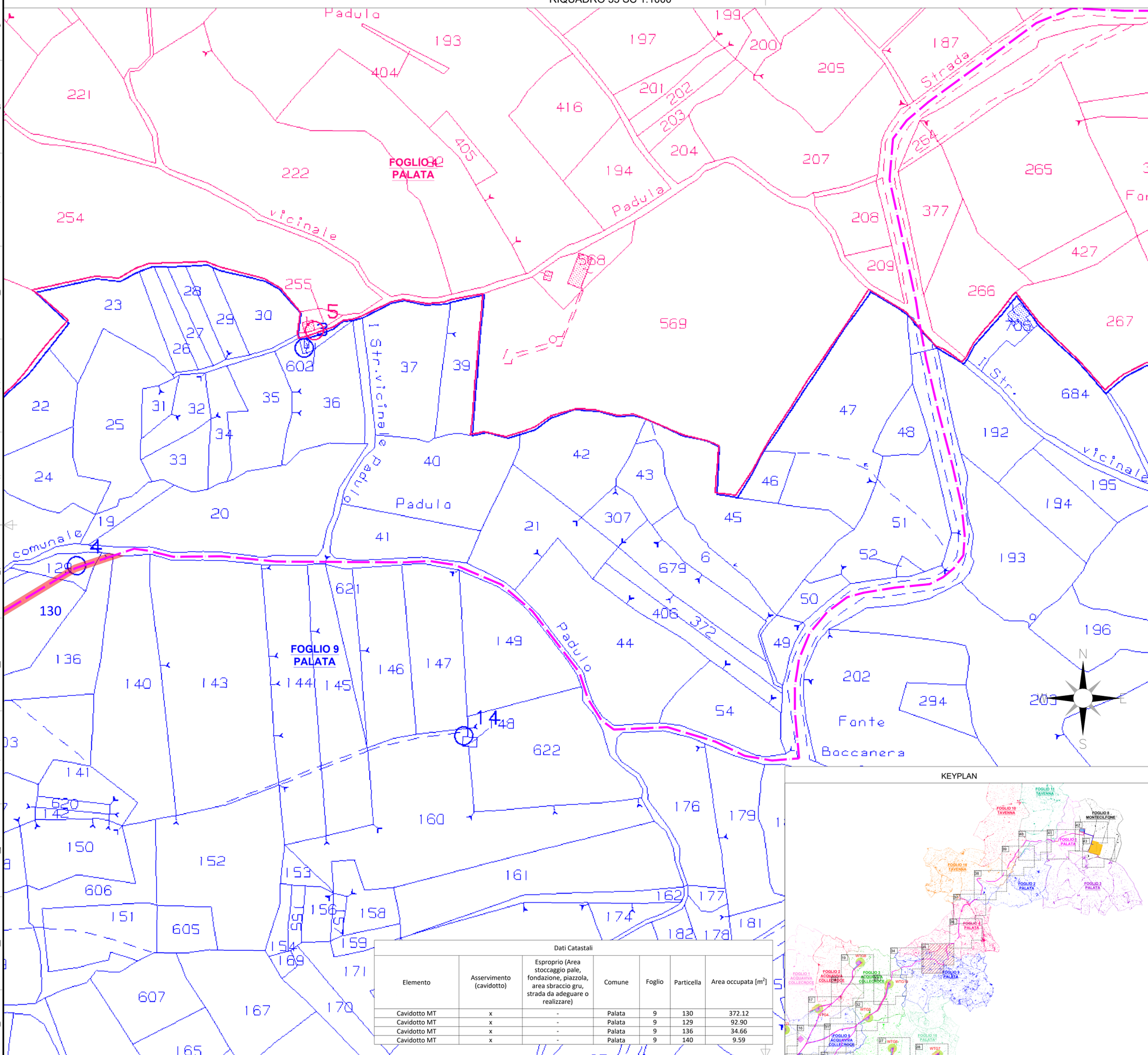


REV	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
06	23/05/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
05	16/11/2021	Sesta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
04	29/10/2021	Quinta Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
03	01/06/2021	Quarta Emissione	D. 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 Green Power Engineering & Construction GRE VALIDAZIONE	PROGETTO: Acquaviva Collecroce EO PROGETTO DEFINITIVO				
	NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf				
CLASSIFICAZIONE:	FORMATO: A1	SCALA: 1:1000	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO 34 di 47	
CAMPO DI UTILIZZO:	TITOLO: Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale				
VALIDATO DA: L. Iacofano	CODICE GRE				
VERIFICATO DA: P. Operti	GRUPPO FUNZIONE TIPO EMITENTE 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 6				

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
- Cavidotti MT

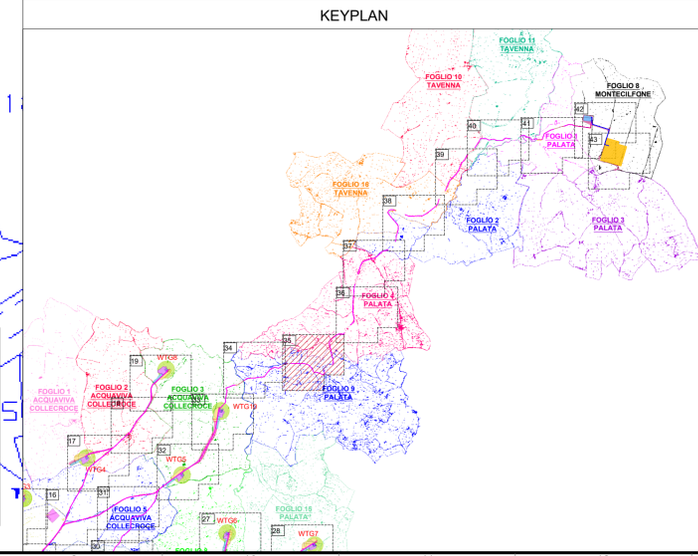


Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

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



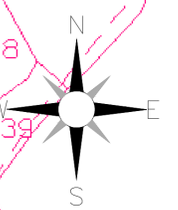
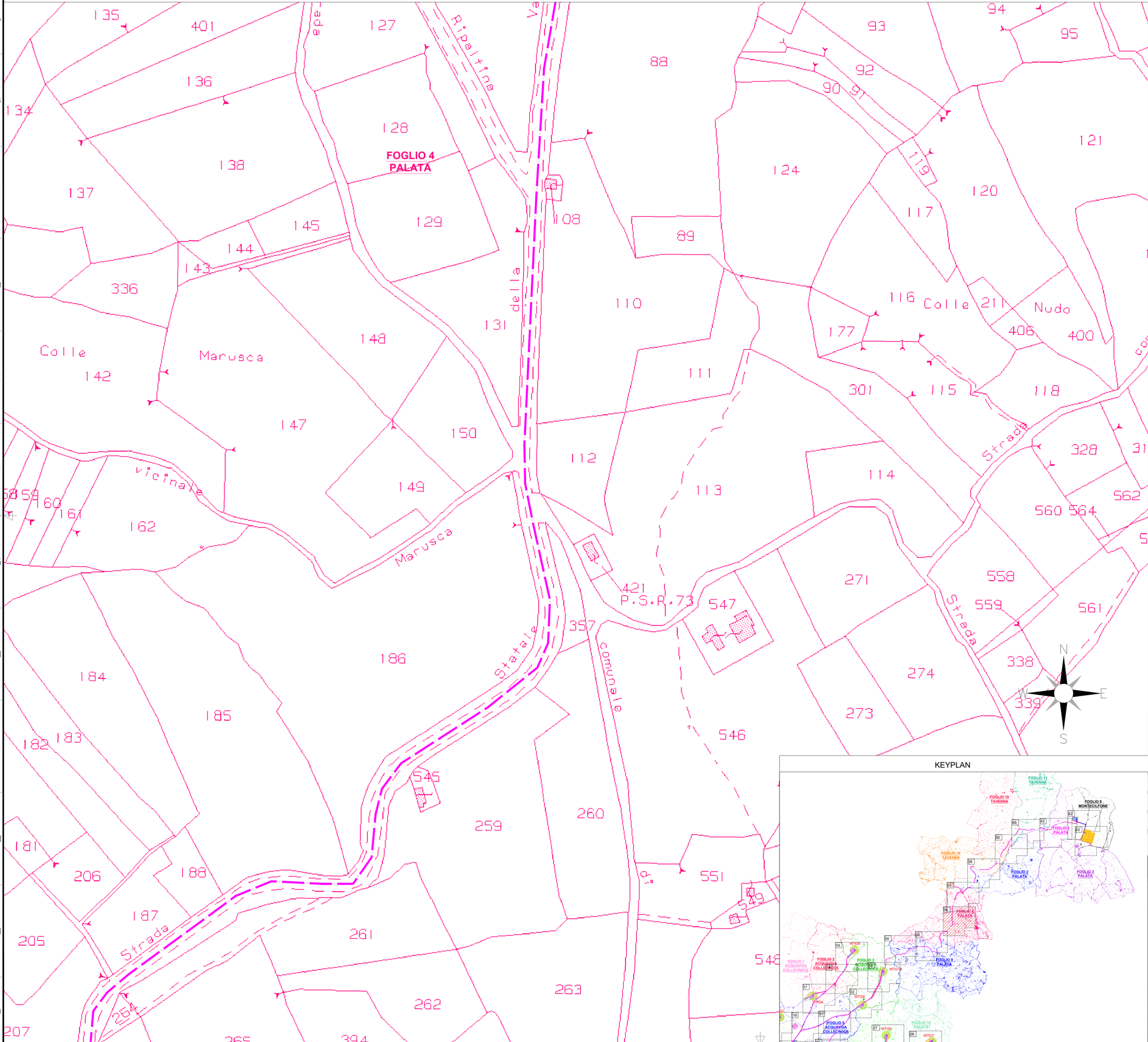
06	23/05/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
05	16/11/2021	Sesta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
04	29/10/2021	Quinta Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
03	01/06/2021	Quarta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
02	10/05/2021	Terza Emissione	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	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

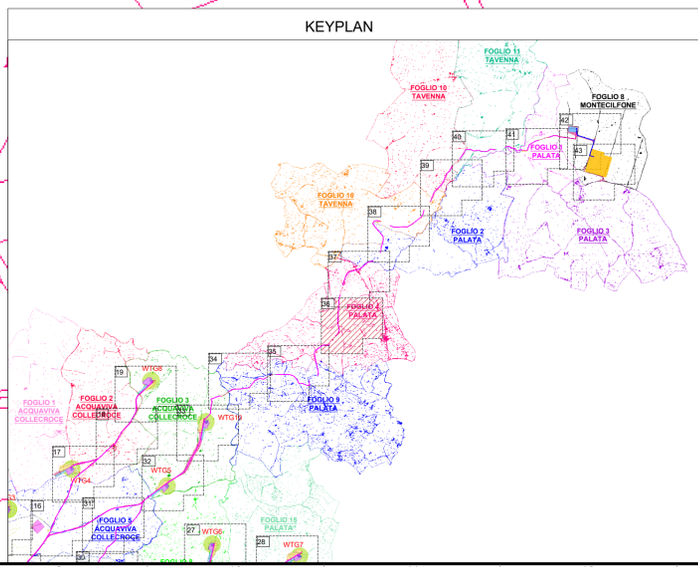
		Acquaviva Collecroce EO PROGETTO DEFINITIVO			
		NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.06_Piano particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf			
CLASSIFICAZIONE:	FORMATO:	SCALA:	SCALA PLOT:	FOGLIO	
	A1	1:1000	1:1	35 di 47	
CAMPO DI UTILIZZO:	TITOLO:				
	Piano Particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale				
VALIDATO DA:	CODICE GRE				
	L. Iacofano				
VERIFICATO DA:	GRUPPO FUNZIONE TIPO EMITTENTE PAESE TEC. IMPANTO SISTEMA PROGRESSIVO REVISIONE				
	P. Operti				
COLLABORATORI:		GRE EEC D 7 3 I T W 1 5 2 3 5 1 2 0 0 6 0 6			

--- Cavidotti MT



Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, snc,
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

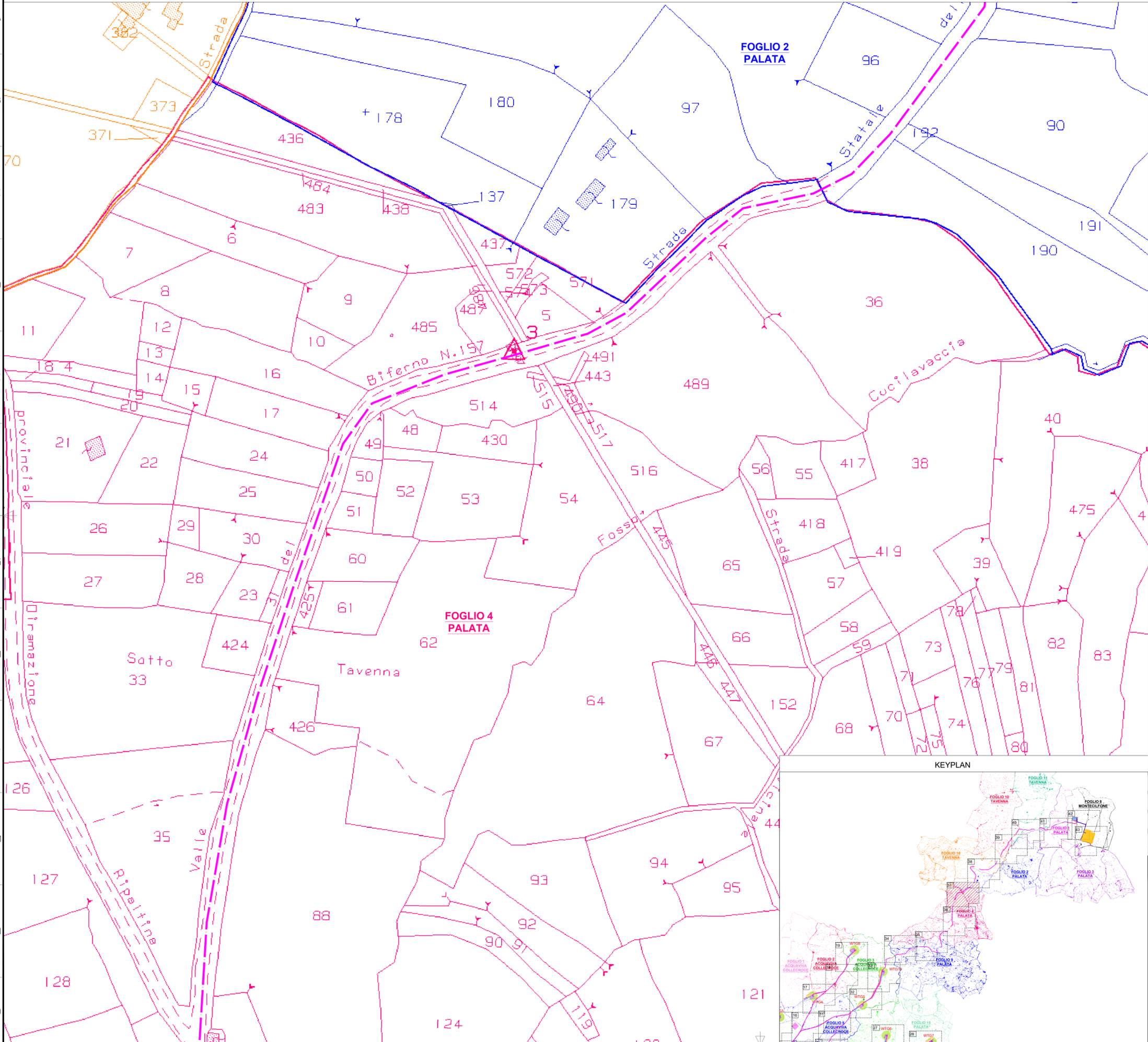


06	23/05/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
05	16/11/2021	Sesta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
04	29/10/2021	Quinta Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
03	01/06/2021	Quarta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
02	10/05/2021	Terza Emissione	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.15235.12.006.06_Piano particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf				
CLASSIFICAZIONE:	FORMATO: A1	SCALA: 1:1000	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO 36 di 47	
CAMPO DI UTILIZZO:	TITOLO: Piano Particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale				
VALIDATO DA: L. Iacofano	CODICE GRE				
VERIFICATO DA: P. Operti	GRUPPO FUNZIONE TIPO EMITTENTE PAESE TEC. SISTEMA PROGRESSIVO REVISIONE				
COLLABORATORI:	GREEECD73ITW152351200606				

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

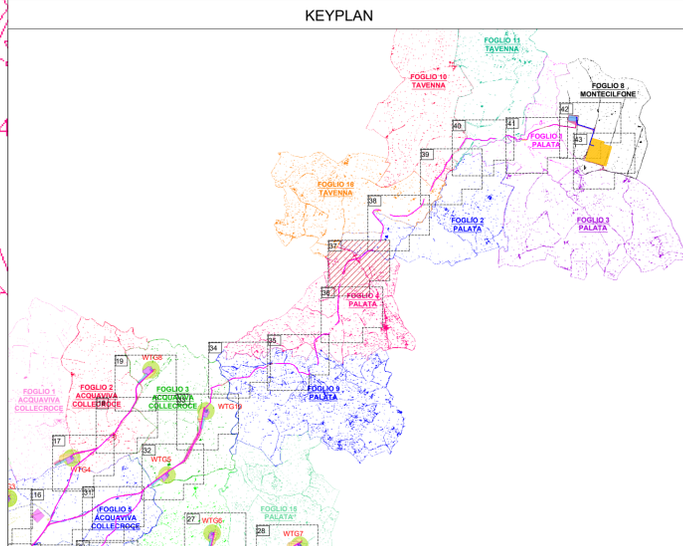


Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

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

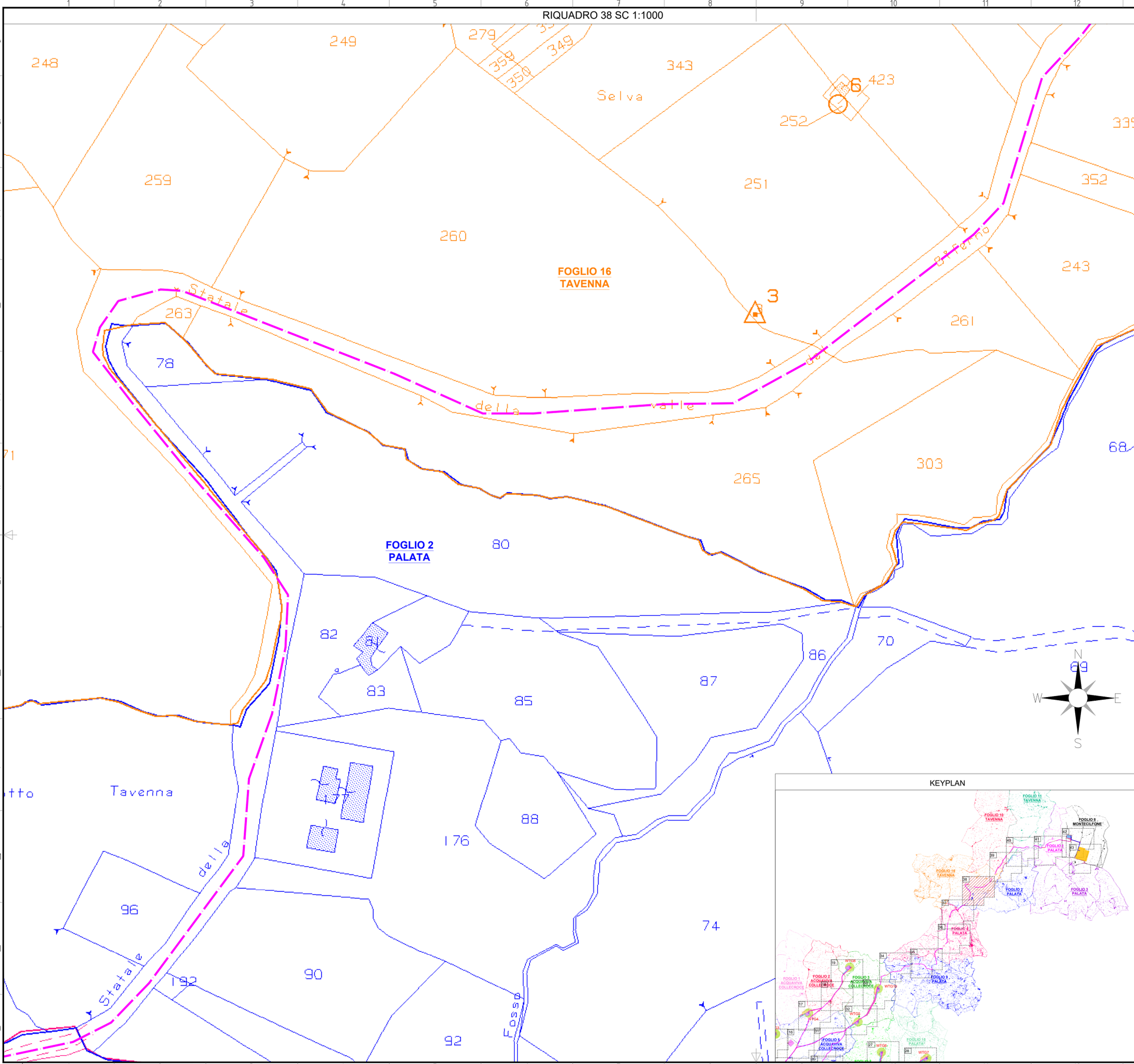


06	23/05/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
05	16/11/2021	Sesta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
04	29/10/2021	Quinta Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
03	01/06/2021	Quarta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
02	10/05/2021	Terza Emissione	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.15235.12.006.06_Piano particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf				
CLASSIFICAZIONE:	FORMATO: 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				
VALIDATO DA: L. Iacofano	CODICE GRE				
VERIFICATO DA: P. Operti	GRUPPO FUNZIONE TIPO EMITTENTE PAESE TEC. SISTEMA PROGRESSIVO REVISIONE				
COLLABORATORI:	GRE EEC D 73 I T W 1 5 2 3 5 1 2 0 0 6 0 6				

— Cavidotti MT

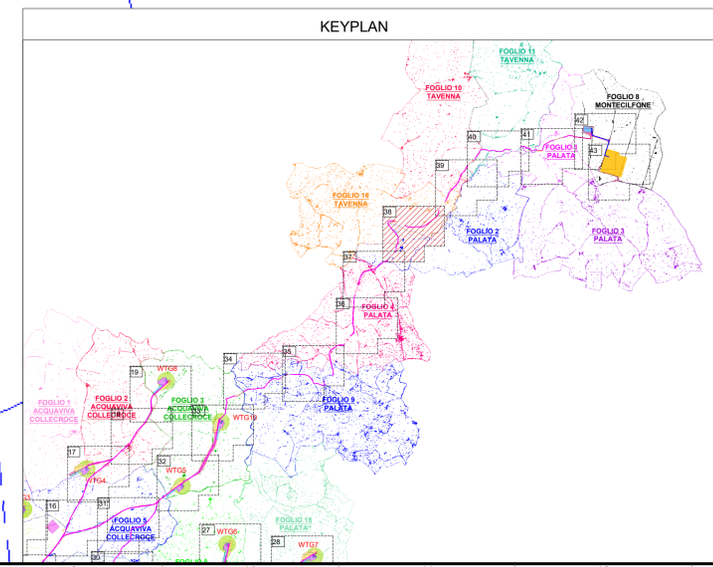


Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, snc,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02900010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
info@greengreen.it
www.greengreen.it

Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

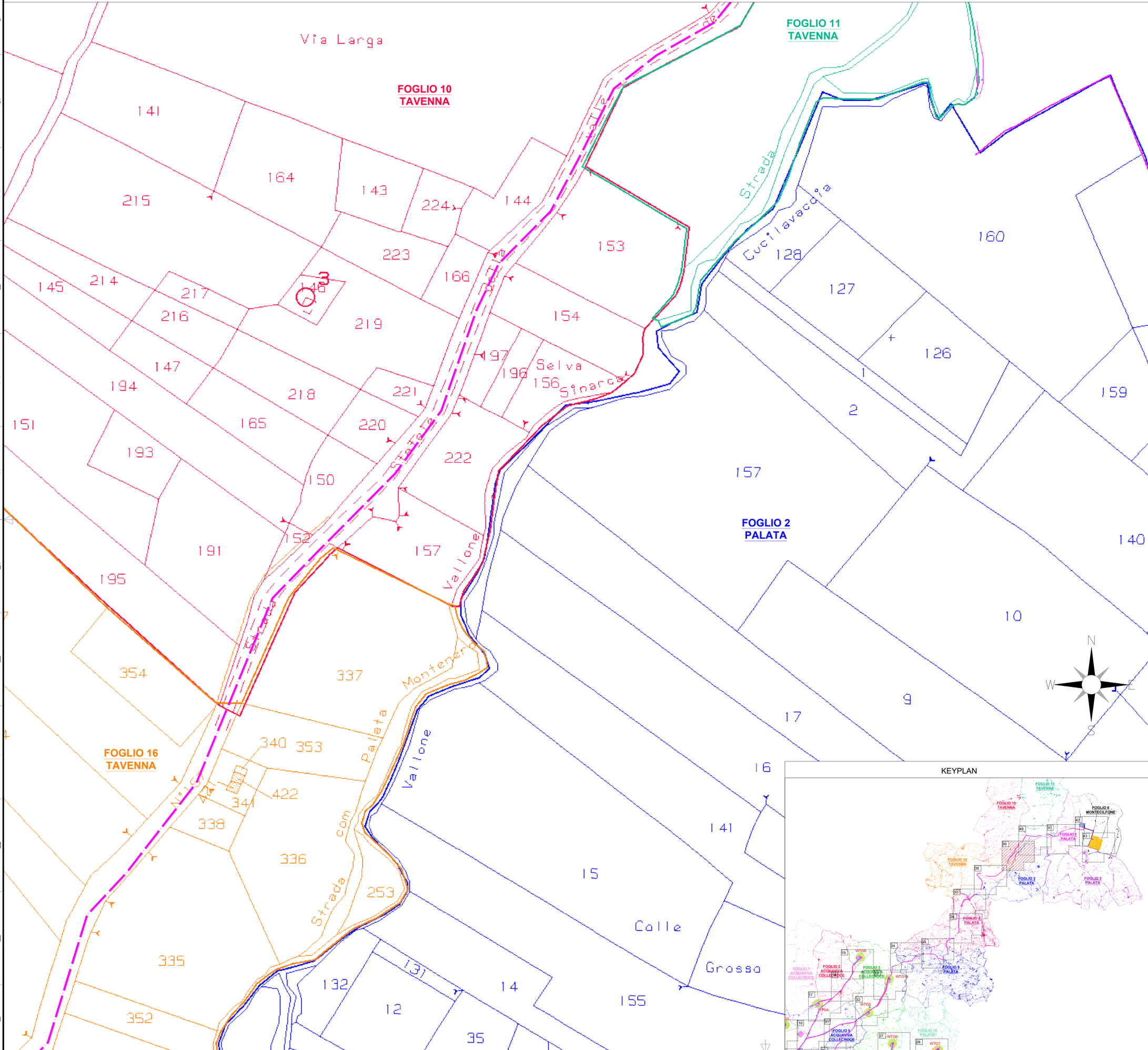


06	23/05/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
05	16/11/2021	Sesta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
04	29/10/2021	Quinta Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
03	01/06/2021	Quarta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
02	10/05/2021	Terza Emissione	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



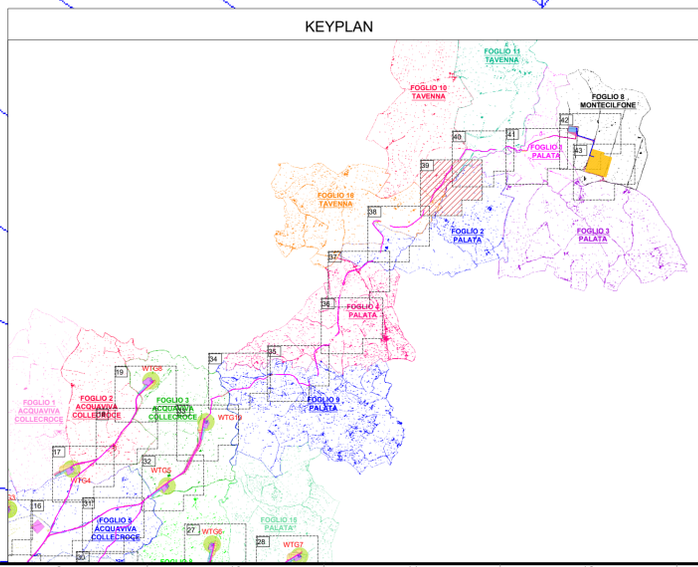
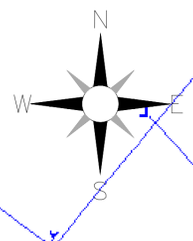
 WE ENGINEERING	Acquaviva Collecroce EO PROGETTO DEFINITIVO				
	NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf				
CLASSIFICAZIONE:	FORMATO: A1	SCALA: 1:1000	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO 38 di 47	
CAMPO DI UTILIZZO:	TITOLO: Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale				
VALIDATO DA: L. Iacofano	CODICE GRE				
VERIFICATO DA: P. Operti	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 6				

--- Cavidotti MT



Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

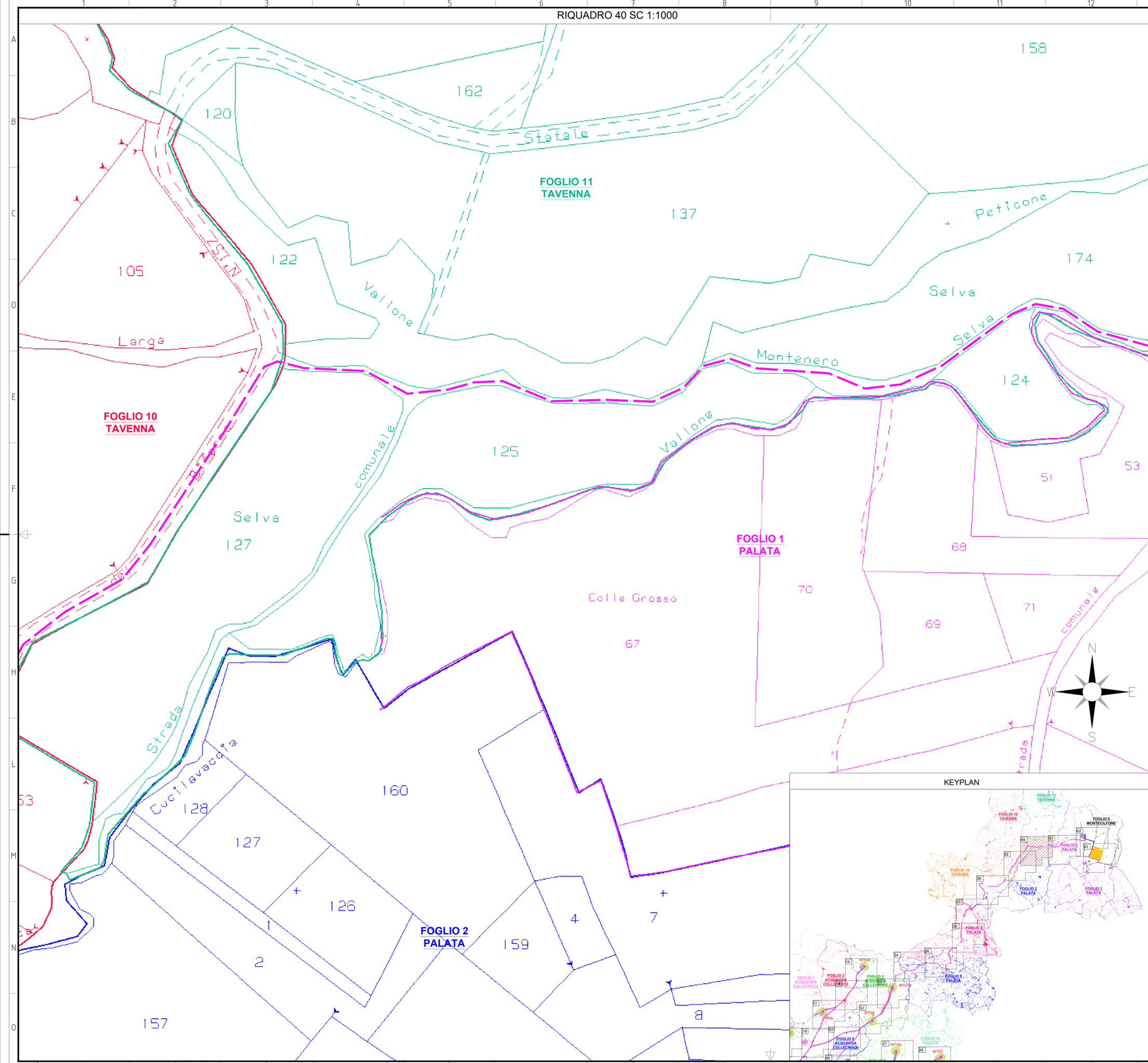
Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, snc,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02900010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
info@greengreen.it
www.greengreen.it

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.15235.12.006.06_Piano particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf			
Engineering & Construction GRE VALIDAZIONE		CLASSIFICAZIONE: A1	FORMATO: A1	SCALA: 1:1000	SCALA PLOT: 1:1
VALIDATO DA: L. Iacofano VERIFICATO DA: P. Operti COLLABORATORI:		CAMPO DI UTILIZZO: Titolo: Piano Particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale			
		CODICE GRE GREEC D 7 3 I T W 1 5 2 3 5 1 2 0 0 6 0 6			

--- Cavidotti MT

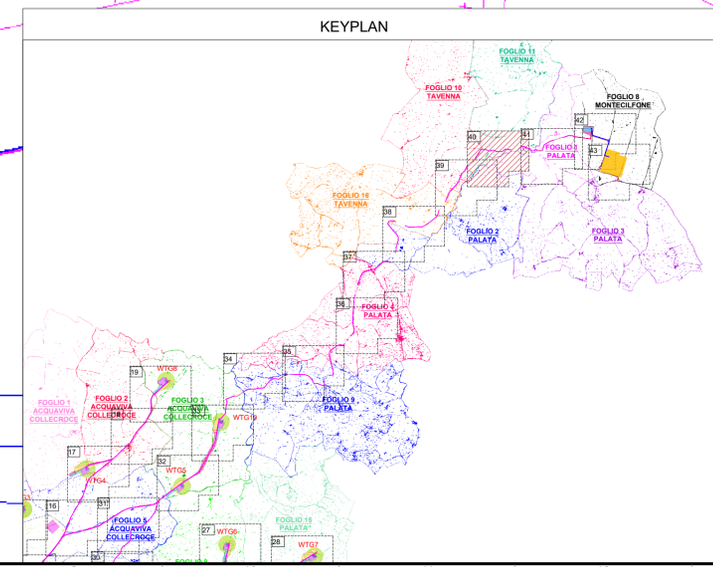


Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

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

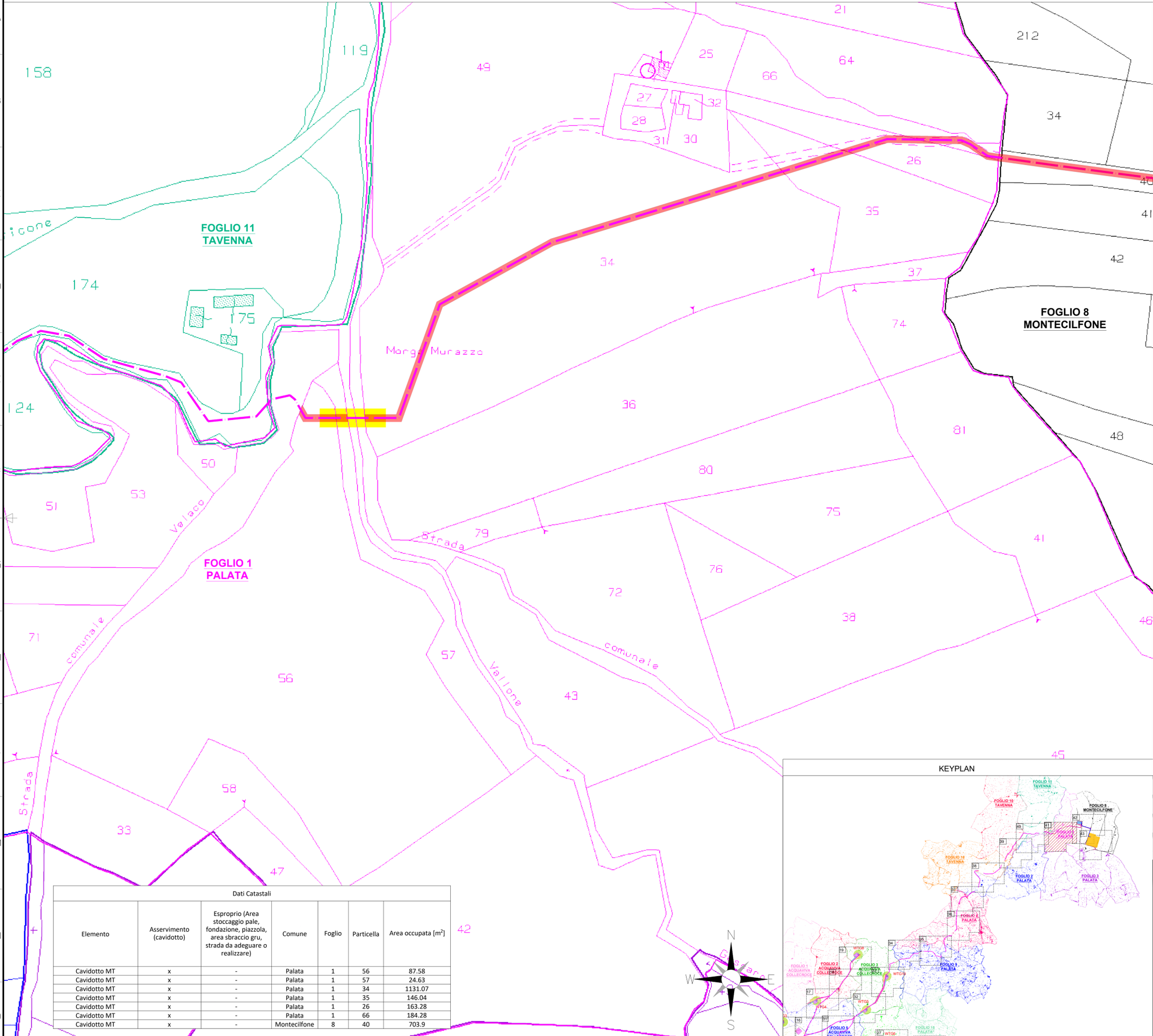


REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
06	23/05/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
05	16/11/2021	Sesta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
04	29/10/2021	Quinta Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
03	01/06/2021	Quarta Emissione	D. 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.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf			
Engineering & Construction GRE VALIDAZIONE		CLASSIFICAZIONE: A1	FORMATO: A1	SCALA: 1:1000	SCALA PLOT: 1:1
VALIDATO DA: L. Iacofano VERIFICATO DA: P. Operti COLLABORATORI:		CAMPO DI UTILIZZO: Titolo: Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale			
CODICE GRE GRUPPO FUNZIONE TIPO EMITENTE PAESE TEC. SISTEMA PROGRESSIVO REVISIONE GRE EEC D 7 3 I T W 1 5 2 3 5 1 2 0 0 6 0 6					

-  Cavidotti MT
-  Servitù cavidotto
-  Cavidotto in TOC



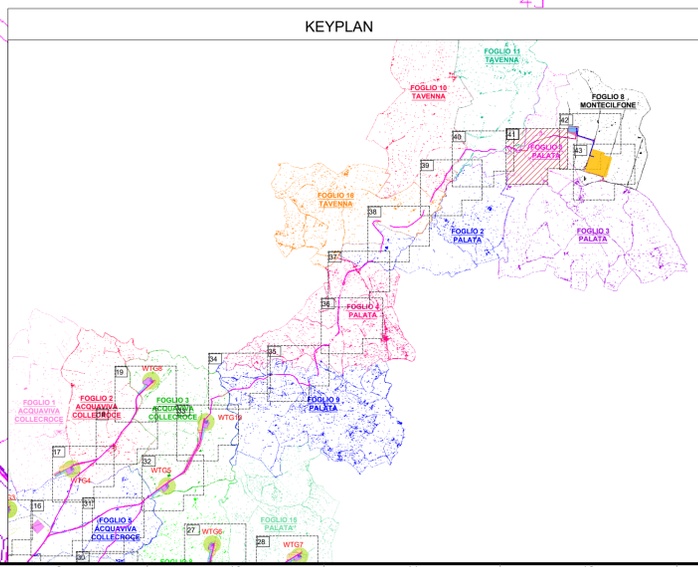
Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido



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

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

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



green & green
WE ENGINEERING

enel
Green Power

Engineering & Construction

GRE VALIDAZIONE

VALIDATO DA: L. Iacofano

VERIFICATO DA: P. Operti

COLLABORATORI:

PROGETTO: **Acquaviva Collecroce EO PROGETTO DEFINITIVO**

NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf

CLASSIFICAZIONE: **A1**

SCALA: 1:1000

SCALA PLOT: 1:1

FOGLIO: 41 di 47

CAMPO DI UTILIZZO: **Titolo**

TITOLO: **Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale**

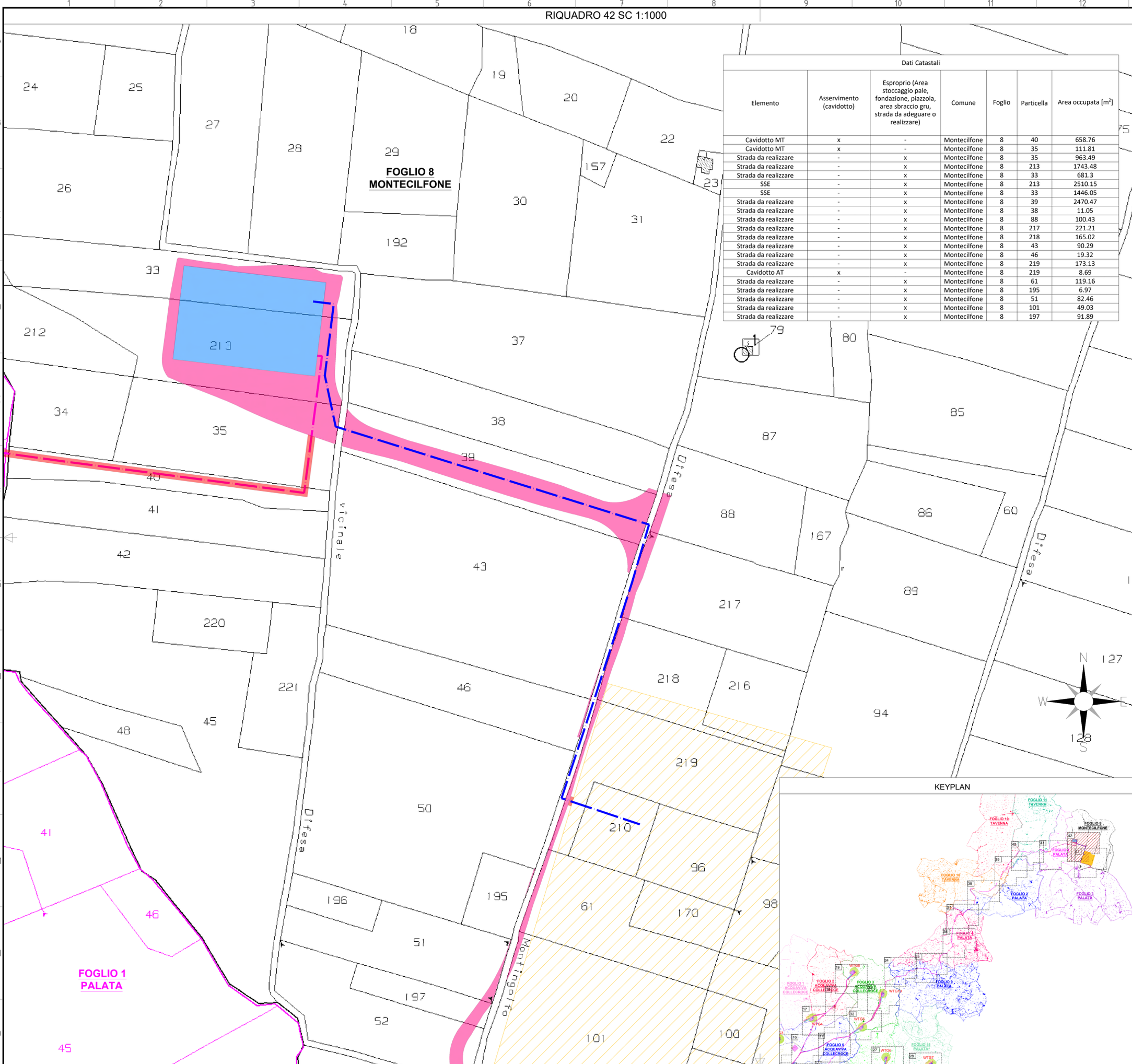
CODICE GRE: **GREEC D 7 3 I T W 1 5 2 3 5 1 2 0 0 6 0 6**

GRUPPO FUNZIONE TIPO EMITTENTE 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.

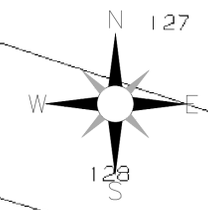
- Servitù cavidotto
- Area di esproprio viabilità
- Area di esproprio sottostazione elettrica
- Futura stazione RTN 380/150 kV
- Cavidotti MT
- Cavidotto AT di connessione con la stazione RTN

Dati Catastali						
Elemento	Asservimento (cavidotto)	Esproprio (Area stoccaggio pale, fondazione, piazzola, area sbraccio gru, strada da adeguare o realizzare)	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m ²]
Cavidotto MT	x	-	Montecifone	8	40	658.76
Cavidotto MT	x	-	Montecifone	8	35	111.81
Strada da realizzare	-	x	Montecifone	8	35	963.49
Strada da realizzare	-	x	Montecifone	8	213	1743.48
Strada da realizzare	-	x	Montecifone	8	33	681.3
SSE	-	x	Montecifone	8	213	2510.15
SSE	-	x	Montecifone	8	33	1446.05
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

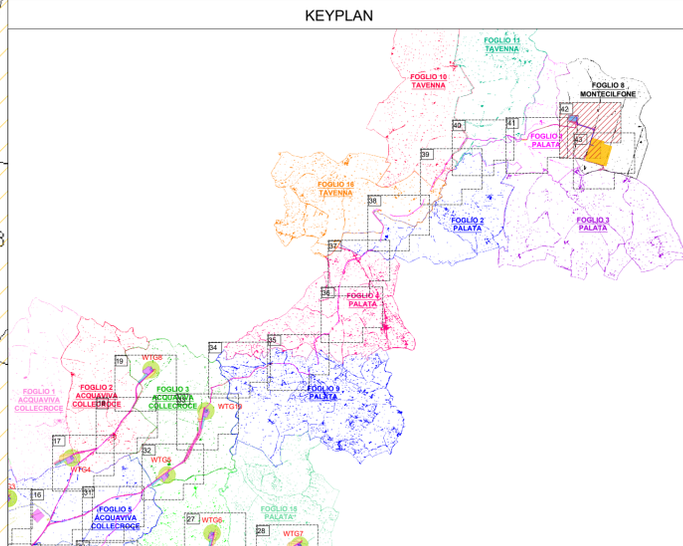


Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

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

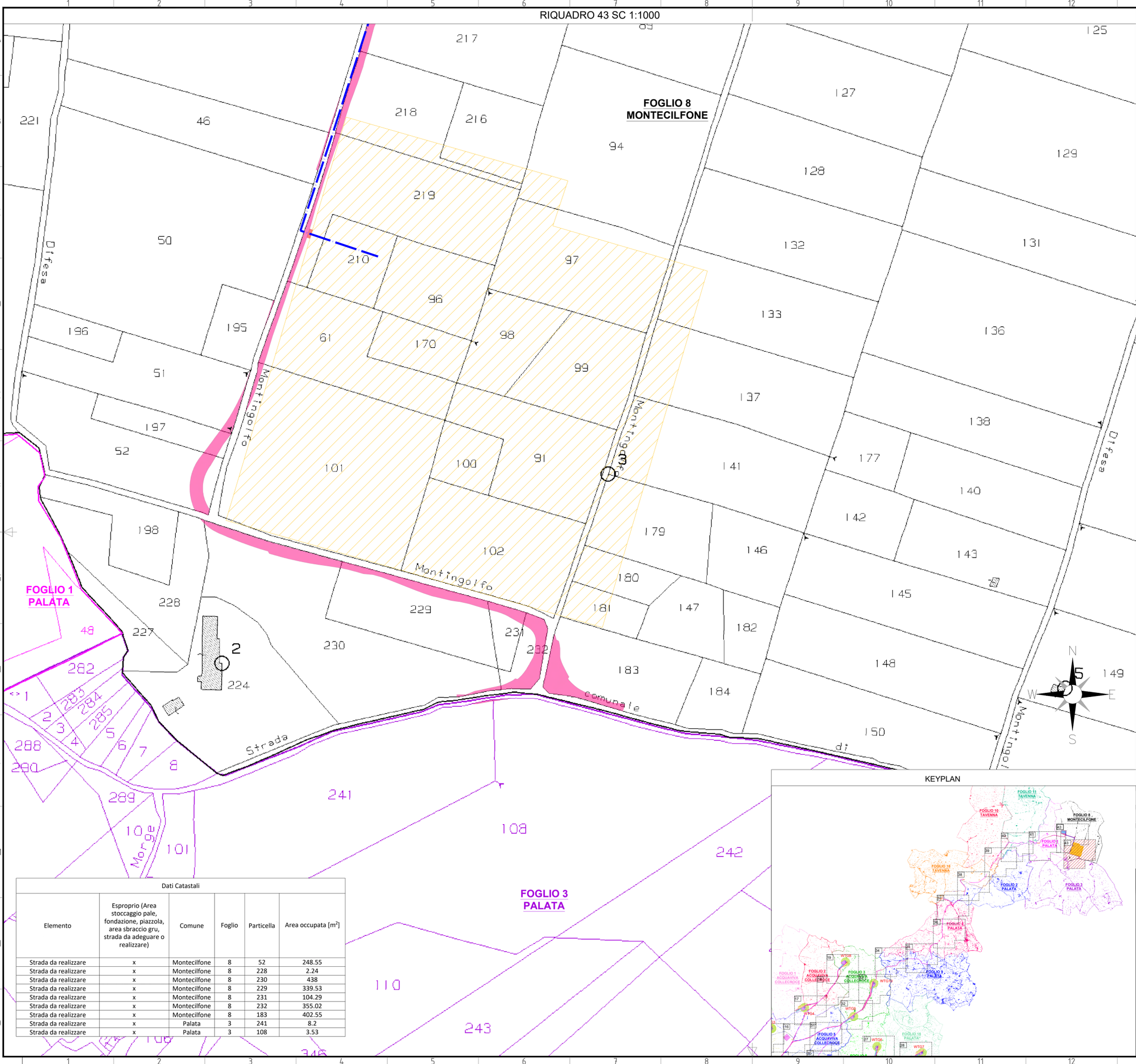


06	23/05/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
05	16/11/2021	Sesta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
04	29/10/2021	Quinta Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
03	01/06/2021	Quarta Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
02	10/05/2021	Terza Emissione	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



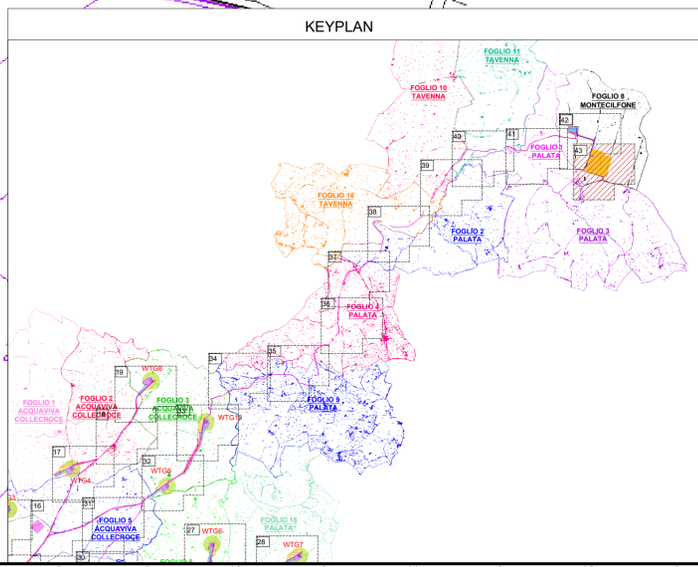
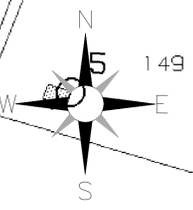
		Acquaviva Collecroce EO PROGETTO DEFINITIVO			
NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf					
CLASSIFICAZIONE:	FORMATO:	SCALA:	SCALA PLOT:	FOGLIO	
	A1	1:1000	1:1	42 di 47	
CAMPO DI UTILIZZO:	TITOLO:				
	Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale				
VALIDATO DA:	CODICE GRE				
L. Iacofano					
VERIFICATO DA:	GRUPPO FUNZIONE TIPO EMITTENTE PAESE TEC. IMPIANTO SISTEMA PROGRESSIVO REVISIONE				
P. Operti	GRE EEC D 73 I T W 1 5 2 3 5 1 2 0 0 6 0 6				
COLLABORATORI					

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



Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, snc,
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
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	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




Engineering & Construction
GRE VALIDAZIONE

VALIDATO DA: L. Iacofano
VERIFICATO DA: P. Operti
COLLABORATORI:

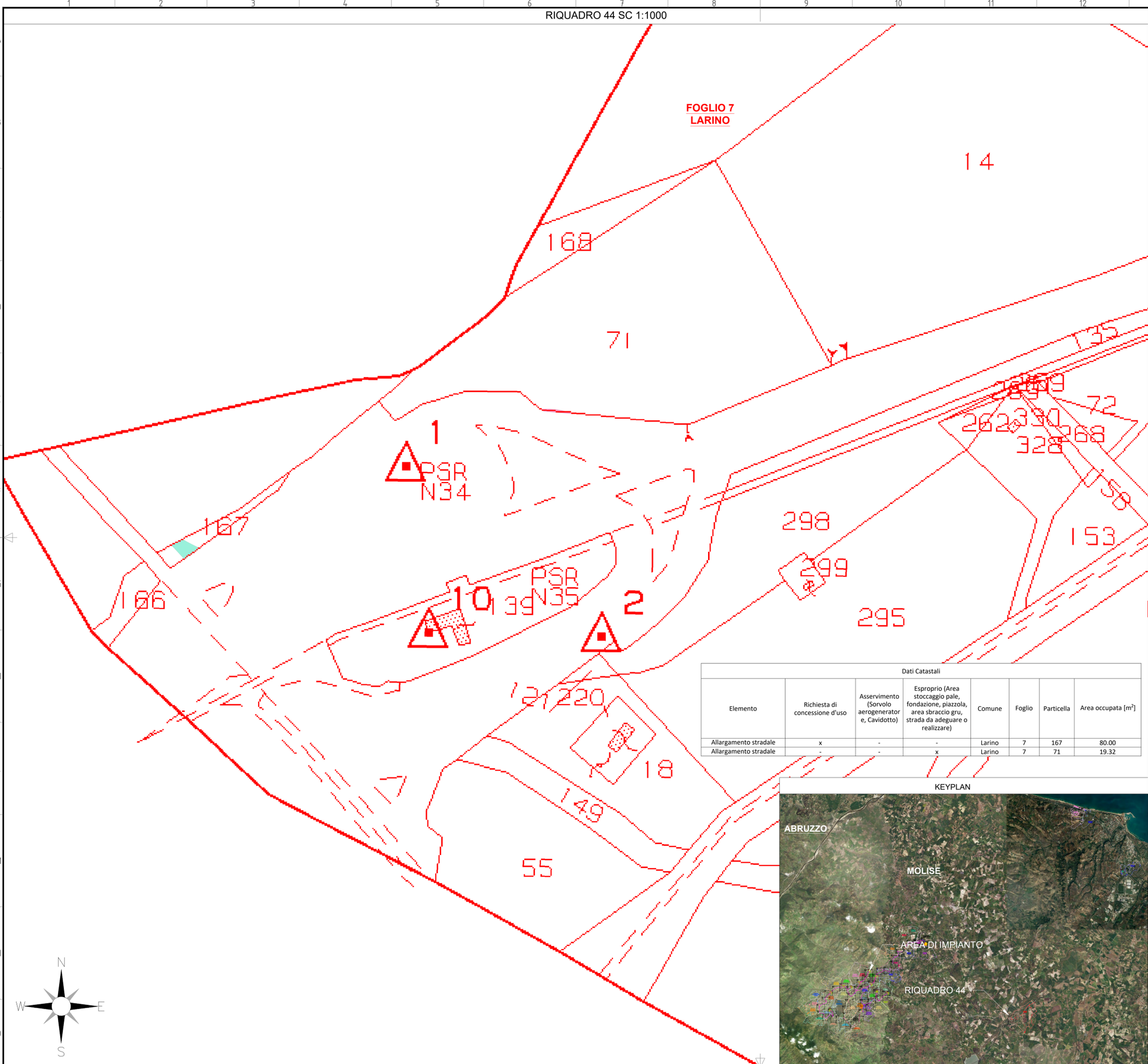
Acquaviva Collecroce EO
PROGETTO DEFINITIVO

NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.06_Piano particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf

CLASSIFICAZIONE:	FORMATO: A1	SCALA: 1:1000	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO: 43 di 47
CAMPO DI UTILIZZO:	TITOLO: Piano Particolare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale			

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

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

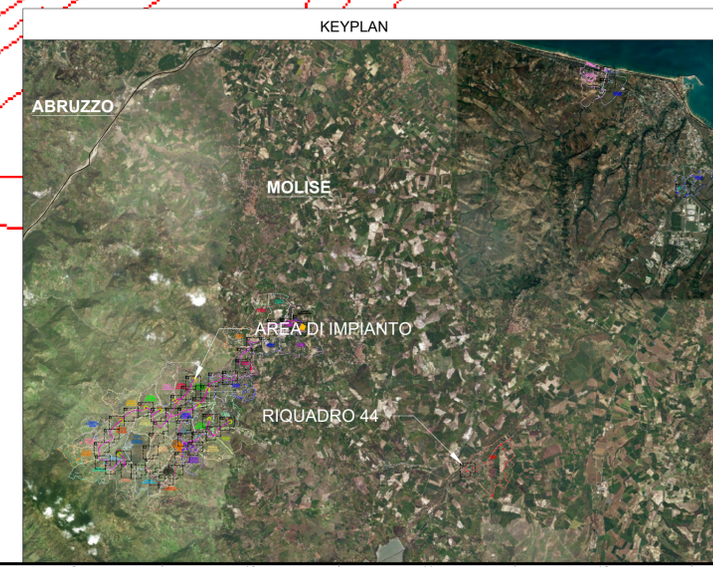


Dati Catastali							
Elemento	Richiesta di concessione d'uso	Asservimento (Sorvolo aerogenerator e, Cavidotto)	Esproprio (Area stoccaggio pale, fondazione, piazzola, area sbraccio gru, strada da adeguare o realizzare)	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m ²]
Allargamento stradale	x	-	-	Larino	7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

Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, snc,
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

REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
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

VALIDATO DA L. Iacofano
VERIFICATO DA P. Operti
COLLABORATORI

PROGETTO:
Acquaviva Collecroce EO
PROGETTO DEFINITIVO

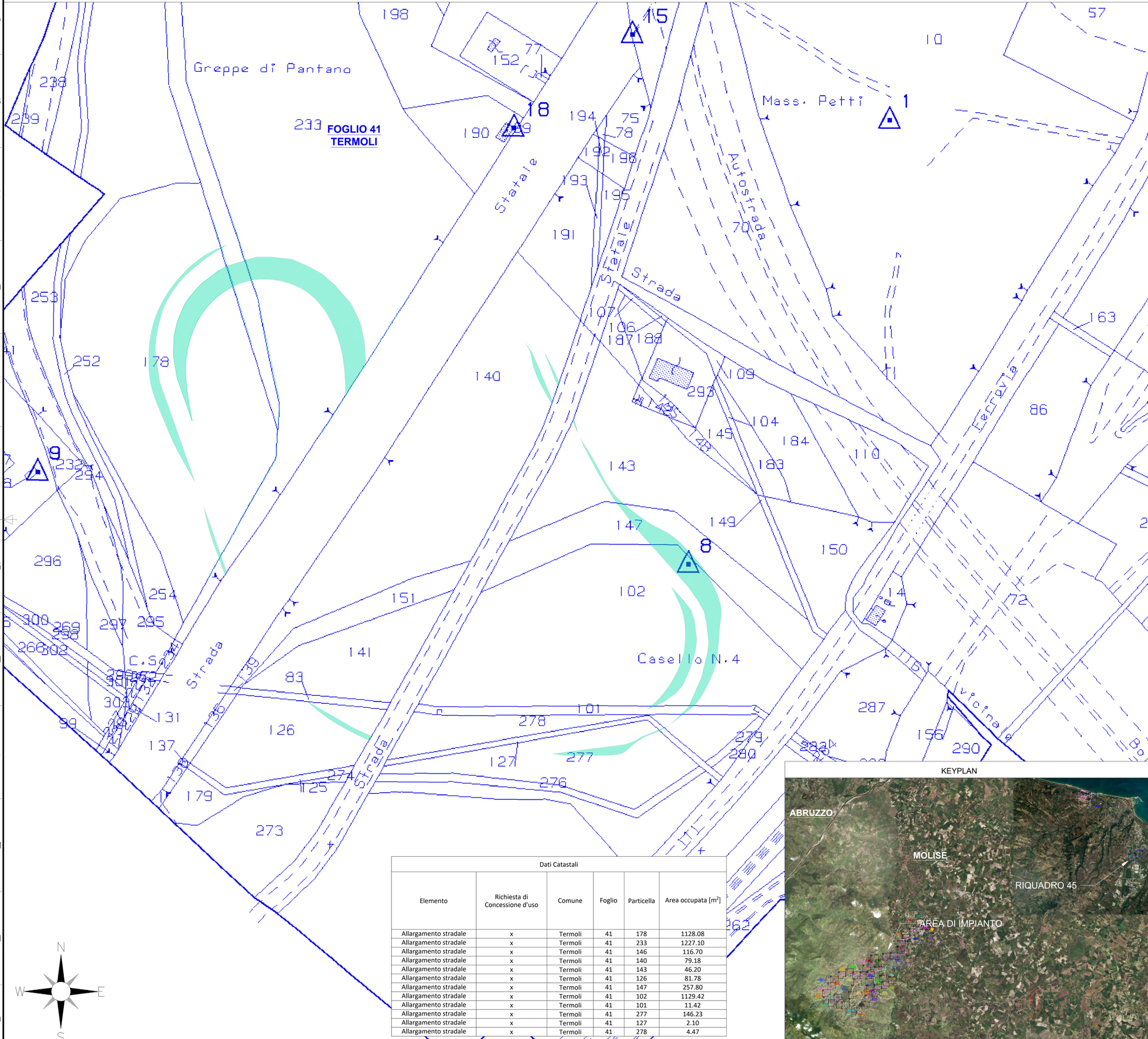
NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf

CLASSIFICAZIONE:	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			

CODICE GRE

GRUPPO	FUNZIONE	TIPO	EMITENTE	PAESE	TEC.	IMPIANTO	SISTEMA	PROGRESSIVO	REVISIONE
GRE	EEC	D	73	IT	W	15235	12006	06	06

 Area su cui richiedere concessione d'uso



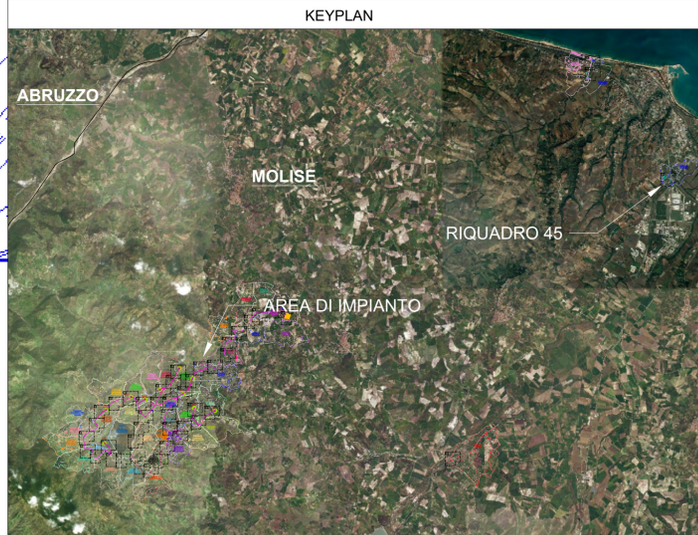
Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, snc,
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
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	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: L. Iacofano
VERIFICATO DA: P. Operti
COLLABORATORI:

PROGETTO: **Acquaviva Collecroce EO**
PROGETTO DEFINITIVO

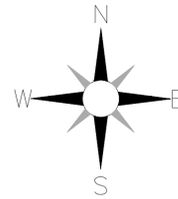
NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf

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

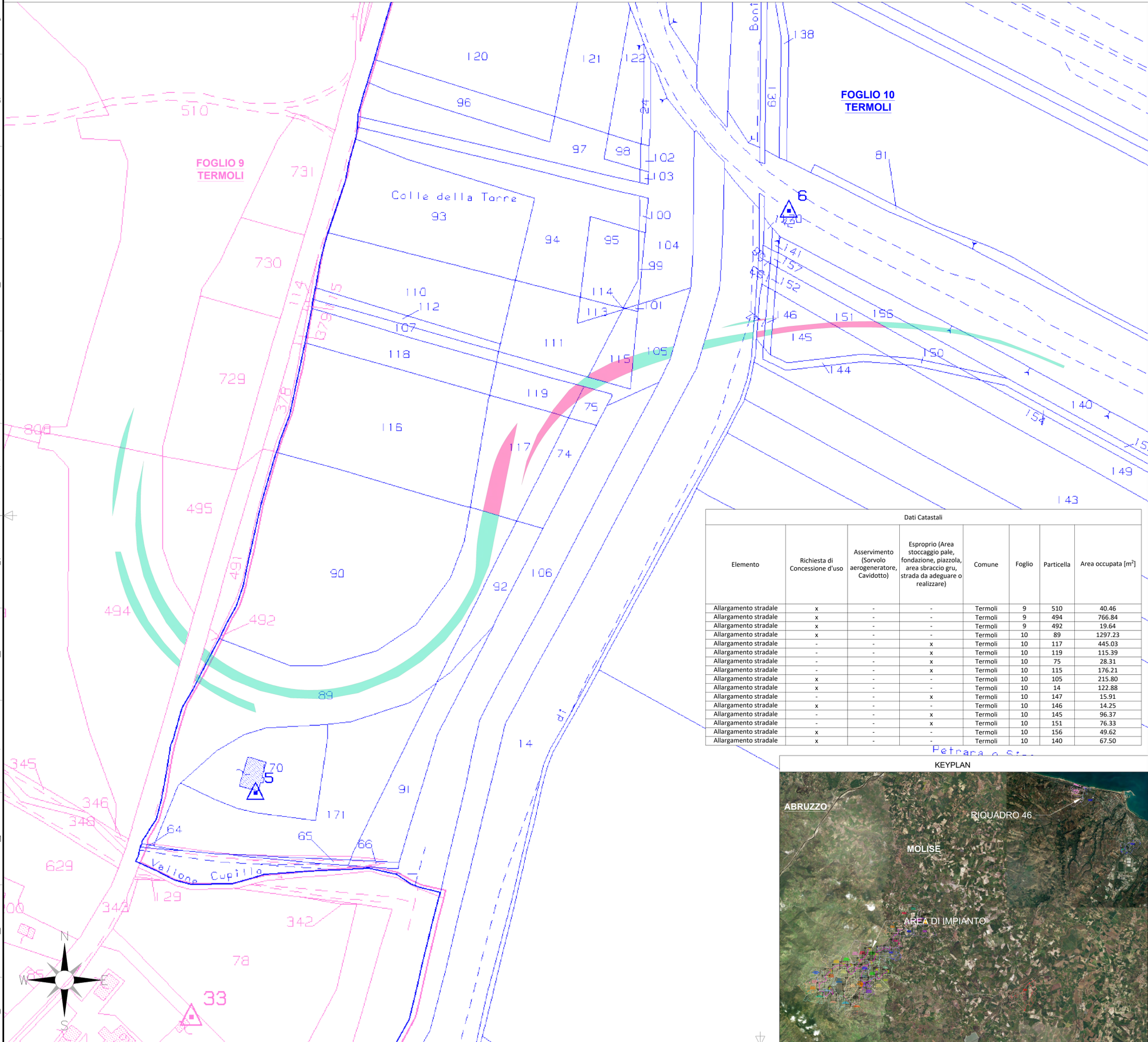
CAMPO DI UTILIZZO: **TITOLO:**
Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale

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

GRUPPO FUNZIONE TIPO EMITENTE PAESE TEC. IMPIANTO SISTEMA PROGRESSIVO REVISIONE



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



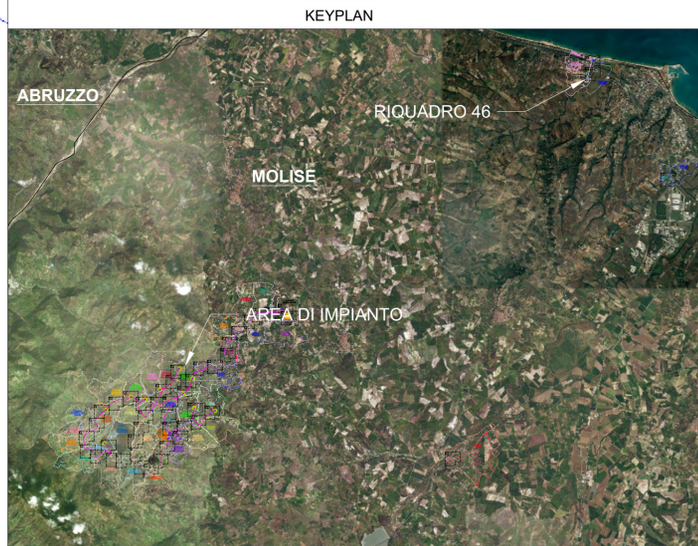
Dati Catastali							
Elemento	Richiesta di Concessione d'uso	Asservimento (Sovrvo aerogeneratore, Cavidotto)	Esproprio (Area stoccaggio pale, fondazione, piazzola, area sbraccio gru, strada da adeguare o realizzare)	Comune	Foglio	Particella	Area occupata [m ²]
Allargamento stradale	x	-	-	Termoli	9	510	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 V. Alfieri, snc,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02500010782
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
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



Engineering & Construction
GRE VALIDAZIONE

VALIDATO DA: L. Iacofano
VERIFICATO DA: P. Operti
COLLABORATORI:

Acquaviva Collecroce EO
PROGETTO DEFINITIVO

NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf

CLASSIFICAZIONE:	FORMATO: A1	SCALA: 1:1000	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO: 46 di 47
------------------	-------------	---------------	-----------------	------------------

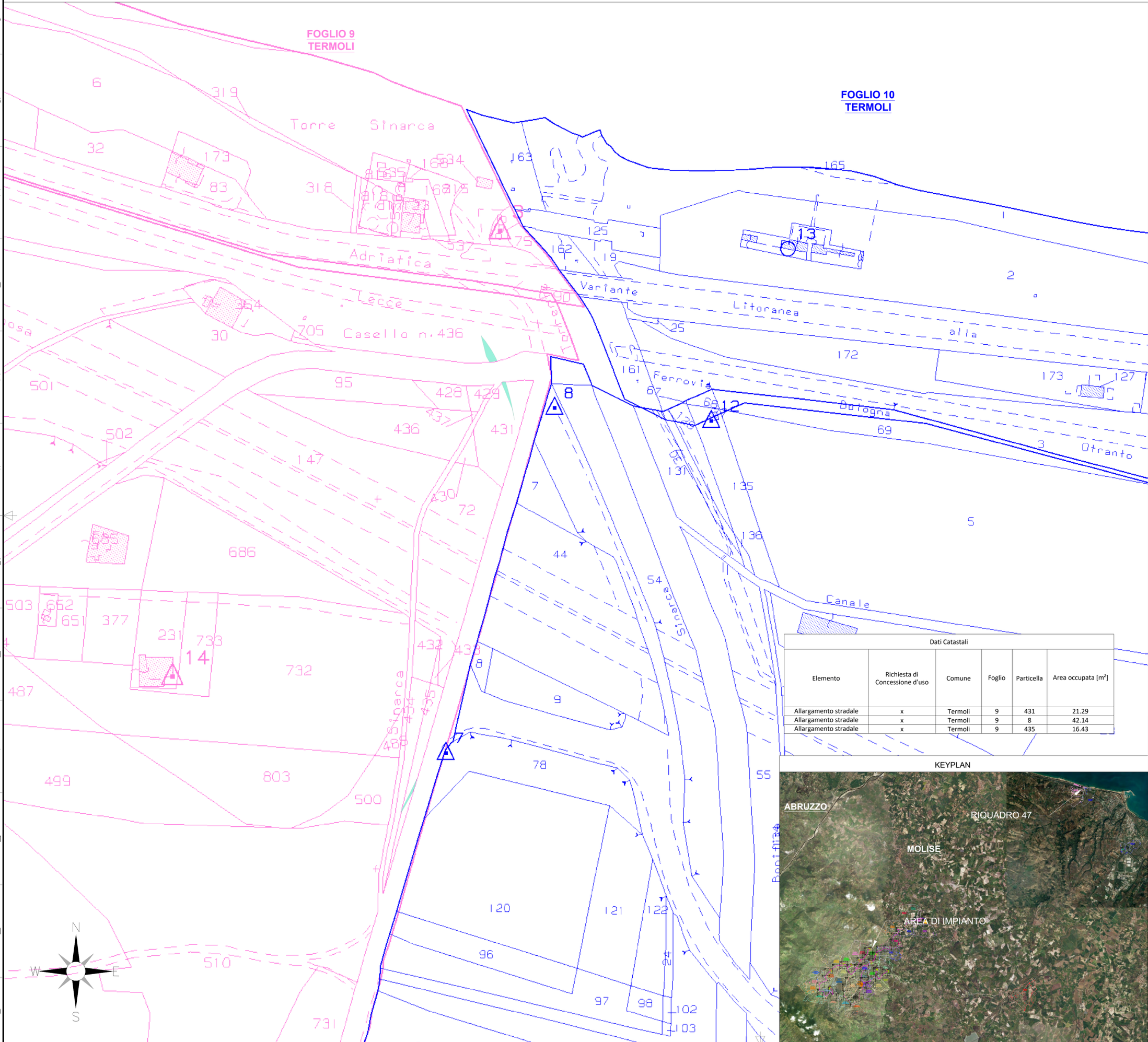
CAMPO DI UTILIZZO:

TITOLO:
Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale

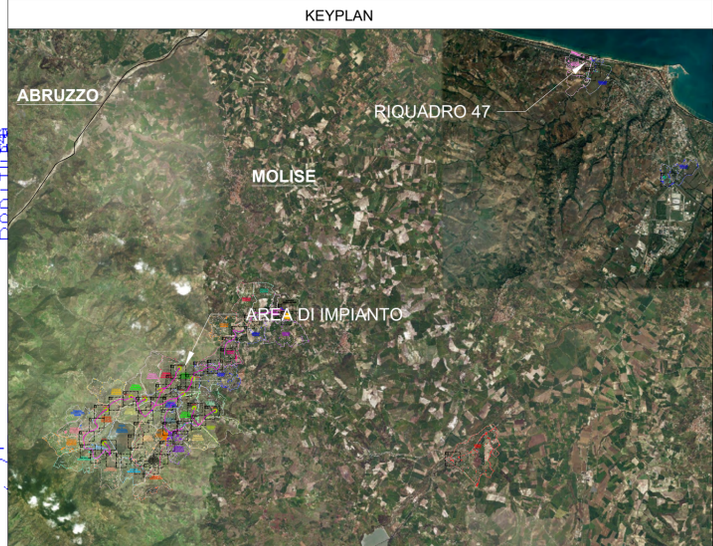
CODICE GRE

GRUPPO	FUNZIONE	TIPO	EMITTENTE	PAESE	TEC.	IMPANTO	SISTEMA	PROGRESSIVO	REVISIONE
GRE	EEC	D	73	IT	W	1523512	006	06	06

Area su cui richiedere concessione d'uso



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



Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido



Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, snc,
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
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		Acquaviva Collecroce EO PROGETTO DEFINITIVO			
NOME FILE: GRE.EEC.D.73.IT.W.15235.12.006.06_Piano particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale.pdf					
CLASSIFICAZIONE:	FORMATO:	SCALA:	SCALA PLOT:	FOGLIO	
	A1	1:1000	1:1	47 di 47	
CAMPO DI UTILIZZO:	TITOLO:				
	Piano Particellare di esproprio con inquadramento del progetto su catastale				
VALIDATO DA: L. Iacofano					
VERIFICATO DA: P. Operti					
COLLABORATORI:					
CODICE GRE:					
GRUPPO	FUNZIONE	TIPO	EMITENTE	PAESE	TEC.
GRE	EEC	D	73	IT	W
SISTEMA:					
CODICE GRE: 152351200606					

