



STRADA WTG01
Sez. S1
Pr. 0.00 ml
Qt= 318.16 ml
Qp= 318.20 ml
Sc1= 2.20 mq
Ri1= 0.01 mq

1/200
315.00 m.

QUOTA TERRENO
PARZ. TERRENO
QUOTA PROGETTO
PARZ. PROGETTO

STRADA WTG01
Sez. S2
Pr. 3.55 ml
Qt= 318.27 ml
Qp= 318.28 ml
Sc1= 2.37 mq
Ri1= 0.00 mq

1/200
315.00 m.

QUOTA TERRENO
PARZ. TERRENO
QUOTA PROGETTO
PARZ. PROGETTO

STRADA WTG01
Sez. S3
Pr. 40.66 ml
Qt= 318.76 ml
Qp= 318.98 ml
Sc1= 2.37 mq
Ri1= 0.09 mq

1/200
316.00 m.

QUOTA TERRENO
PARZ. TERRENO
QUOTA PROGETTO
PARZ. PROGETTO

STRADA WTG01
Sez. S4
Pr. 77.77 ml
Qt= 318.19 ml
Qp= 318.43 ml
Sc1= 1.77 mq
Ri1= 0.09 mq

1/200
315.00 m.

QUOTA TERRENO
PARZ. TERRENO
QUOTA PROGETTO
PARZ. PROGETTO

STRADA WTG01
Sez. S5
Pr. 127.77 ml
Qt= 316.63 ml
Qp= 316.86 ml
Sc1= 1.71 mq
Ri1= 0.09 mq

1/200
314.00 m.

QUOTA TERRENO
PARZ. TERRENO
QUOTA PROGETTO
PARZ. PROGETTO

STRADA WTG01
Sez. S6
Pr. 177.77 ml
Qt= 315.02 ml
Qp= 315.30 ml
Sc1= 1.00 mq
Ri1= 0.13 mq

1/200
312.00 m.

QUOTA TERRENO
PARZ. TERRENO
QUOTA PROGETTO
PARZ. PROGETTO

STRADA WTG01
Sez. S7
Pr. 227.77 ml
Qt= 314.77 ml
Qp= 315.23 ml
Sc1= 0.18 mq
Ri1= 0.32 mq

1/200
312.00 m.

QUOTA TERRENO
PARZ. TERRENO
QUOTA PROGETTO
PARZ. PROGETTO

STRADA WTG01
Sez. S8
Pr. 277.77 ml
Qt= 315.99 ml
Qp= 316.08 ml
Sc1= 1.83 mq
Ri1= 0.01 mq

1/200
313.00 m.

QUOTA TERRENO
PARZ. TERRENO
QUOTA PROGETTO
PARZ. PROGETTO

STRADA WTG01
Sez. S9
Pr. 327.77 ml
Qt= 315.40 ml
Qp= 315.04 ml
Sc1= 0.71 mq
Ri1= 0.18 mq

1/200
312.00 m.

QUOTA TERRENO
PARZ. TERRENO
QUOTA PROGETTO
PARZ. PROGETTO

STRADA WTG01
Sez. S10
Pr. 377.77 ml
Qt= 313.40 ml
Qp= 313.61 ml
Sc1= 1.32 mq
Ri1= 0.06 mq

1/200
311.00 m.

QUOTA TERRENO
PARZ. TERRENO
QUOTA PROGETTO
PARZ. PROGETTO

STRADA WTG01
Sez. S11
Pr. 427.77 ml
Qt= 312.11 ml
Qp= 313.18 ml
Sc1= 1.94 mq
Ri1= 0.01 mq

1/200
309.00 m.

QUOTA TERRENO
PARZ. TERRENO
QUOTA PROGETTO
PARZ. PROGETTO

STRADA WTG01
Sez. S12
Pr. 477.77 ml
Qt= 310.35 ml
Qp= 310.81 ml
Sc1= 0.15 mq
Ri1= 0.33 mq

1/200
308.00 m.

QUOTA TERRENO
PARZ. TERRENO
QUOTA PROGETTO
PARZ. PROGETTO

STRADA WTG01
Sez. S13
Pr. 527.77 ml
Qt= 310.69 ml
Qp= 310.37 ml
Sc1= 4.40 mq
Ri1= 0.00 mq

1/200
307.00 m.

QUOTA TERRENO
PARZ. TERRENO
QUOTA PROGETTO
PARZ. PROGETTO

STRADA WTG01
Sez. S14
Pr. 577.77 ml
Qt= 310.00 ml
Qp= 310.34 ml
Sc1= 0.73 mq
Ri1= 0.17 mq

1/200
307.00 m.

QUOTA TERRENO
PARZ. TERRENO
QUOTA PROGETTO
PARZ. PROGETTO

STRADA WTG01
Sez. S15
Pr. 627.77 ml
Qt= 310.00 ml
Qp= 310.42 ml
Sc1= 0.36 mq
Ri1= 0.26 mq

1/200
307.00 m.

QUOTA TERRENO
PARZ. TERRENO
QUOTA PROGETTO
PARZ. PROGETTO

STRADA WTG01
Sez. S16
Pr. 658.14 ml
Qt= 310.37 ml
Qp= 310.82 ml
Sc1= 0.24 mq
Ri1= 0.33 mq

1/200
308.00 m.

QUOTA TERRENO
PARZ. TERRENO
QUOTA PROGETTO
PARZ. PROGETTO

STRADA WTG01
Sez. S17
Pr. 699.91 ml
Qt= 311.27 ml
Qp= 311.32 ml
Sc1= 2.55 mq
Ri1= 0.01 mq

1/200
308.00 m.

QUOTA TERRENO
PARZ. TERRENO
QUOTA PROGETTO
PARZ. PROGETTO

STRADA WTG01
Sez. S18
Pr. 741.68 ml
Qt= 310.28 ml
Qp= 310.77 ml
Sc1= 0.06 mq
Ri1= 0.36 mq

1/200
308.00 m.

QUOTA TERRENO
PARZ. TERRENO
QUOTA PROGETTO
PARZ. PROGETTO

STRADA WTG01
Sez. S19
Pr. 753.28 ml
Qt= 310.00 ml
Qp= 310.57 ml
Sc1= 0.00 mq
Ri1= 0.83 mq

1/200
308.00 m.

QUOTA TERRENO
PARZ. TERRENO
QUOTA PROGETTO
PARZ. PROGETTO

STRADA WTG01
Sez. S20
Pr. 794.14 ml
Qt= 310.00 ml
Qp= 310.38 ml
Sc1= 0.57 mq
Ri1= 0.22 mq

1/200
307.00 m.

QUOTA TERRENO
PARZ. TERRENO
QUOTA PROGETTO
PARZ. PROGETTO

STRADA WTG01
Sez. S21
Pr. 794.14 ml
Qt= 310.00 ml
Qp= 310.38 ml
Sc1= 0.67 mq
Ri1= 0.20 mq

1/200
307.00 m.

QUOTA TERRENO
PARZ. TERRENO
QUOTA PROGETTO
PARZ. PROGETTO

STRADA WTG01
Sez. S22
Pr. 834.99 ml
Qt= 310.00 ml
Qp= 310.35 ml
Sc1= 0.67 mq
Ri1= 0.19 mq

1/200
307.00 m.

QUOTA TERRENO
PARZ. TERRENO
QUOTA PROGETTO
PARZ. PROGETTO

STRADA WTG01
Sez. S23
Pr. 850.69 ml
Qt= 310.00 ml
Qp= 310.33 ml
Sc1= 0.95 mq
Ri1= 0.17 mq

1/200
307.00 m.

QUOTA TERRENO
PARZ. TERRENO
QUOTA PROGETTO
PARZ. PROGETTO

STRADA WTG01
Sez. S24
Pr. 916.43 ml
Qt= 310.00 ml
Qp= 310.32 ml
Sc1= 1.05 mq
Ri1= 0.15 mq

1/200
307.00 m.

QUOTA TERRENO
PARZ. TERRENO
QUOTA PROGETTO
PARZ. PROGETTO

STRADA WTG01
Sez. S25
Pr. 966.43 ml
Qt= 309.39 ml
Qp= 309.25 ml
Sc1= 3.23 mq
Ri1= 0.00 mq

1/200
306.00 m.

QUOTA TERRENO
PARZ. TERRENO
QUOTA PROGETTO
PARZ. PROGETTO

STRADA WTG01
Sez. S26
Pr. 1016.43 ml
Qt= 306.70 ml
Qp= 306.93 ml
Sc1= 1.20 mq
Ri1= 0.15 mq

1/200
304.00 m.

QUOTA TERRENO
PARZ. TERRENO
QUOTA PROGETTO
PARZ. PROGETTO

STRADA WTG01
Sez. S27
Pr. 1066.43 ml
Qt= 306.05 ml
Qp= 306.35 ml
Sc1= 0.88 mq
Ri1= 0.21 mq

1/200
303.00 m.

QUOTA TERRENO
PARZ. TERRENO
QUOTA PROGETTO
PARZ. PROGETTO

STRADA WTG01
Sez. S28
Pr. 1116.43 ml
Qt= 306.16 ml
Qp= 307.47 ml
Sc1= 0.00 mq
Ri1= 6.34 mq

1/200
303.00 m.

QUOTA TERRENO
PARZ. TERRENO
QUOTA PROGETTO
PARZ. PROGETTO

STRADA WTG01
Sez. S29
Pr. 1166.43 ml
Qt= 307.20 ml
Qp= 307.50 ml
Sc1= 0.85 mq
Ri1= 0.21 mq

1/200
304.00 m.

QUOTA TERRENO
PARZ. TERRENO
QUOTA PROGETTO
PARZ. PROGETTO

STRADA WTG01
Sez. S30
Pr. 1193.67 ml
Qt= 307.04 ml
Qp= 307.50 ml
Sc1= 0.20 mq
Ri1= 0.39 mq

1/200
304.00 m.

QUOTA TERRENO
PARZ. TERRENO
QUOTA PROGETTO
PARZ. PROGETTO

D	DATE	SCALE	1/200
C	03/19	DRAWN	MRG
B	03/19	CHECKED	MRG
A	03/19	REVISOR	ST
EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED
			REVISED
			EDPR

VERSIONE INIZIALE
MODIFICATION

renewables

MARGICCIOTTI ASSOCIATI

Parco Eolico Rosamarina 37,1 MW-Lavello (PZ)

Sezione trasferali strada 1

A.16 a Elaboratori generali

Format AD

Ordine del Tribunale del Tribunale di Potenza

Margicciotti

Arch. Margicciotti

Sez. A

420