

Legenda

	SE 150/36 kV "BUSETO 2"
	LINEA DT 150 kV ESISTENTE
	RACCORDI 150 kV IN PROGETTO
	SOSTEGNO IN PROGETTO
	SOSTEGNO ESISTENTI
	NUMERO DITTE CATASTALI
	AREA POTENZIALMENTE IMPEGNATA ± 30 Metri
	LIMITE COMUNALE
	LIMITE FOGLIO CATASTALE

Area potenzialmente impegnata dal vincolo preordinato all'esproprio (art. 52 del Testo unico in materia di espropriazione per pubblica utilità D.P.R. 327/2001).

PROponente
Repower Renewable Spa
 Via Lavarado, 44
 30174 Venezia

PROGETTAZIONE

Amm. Francesco Di Maso
 Ing. Luigi Malafarina
 Ing. Pasquale Esposito
 Ing. Nicola Galdiero

INSE Srl
 viale Michelangelo 71
 80129 - Napoli - Italia
 t 081.5797998
 tecnico@inse.it

N° COMMESSA
1518-1534

PARCO EOLICO "GIAMBOI-BLANDANO", 24 MW + 20 MW ACCUMULO
 PARCO AGRIVOLTAICO "RACARRUME", 25 MW + 20 MW ACCUMULO
 COMUNI DI BUSETO PALIZZOLO (TP), VALDERICE (TP), ERICE (TP), TRAPANI (TP)
 PIANO TECNICO OPERE DI RETE TERNA

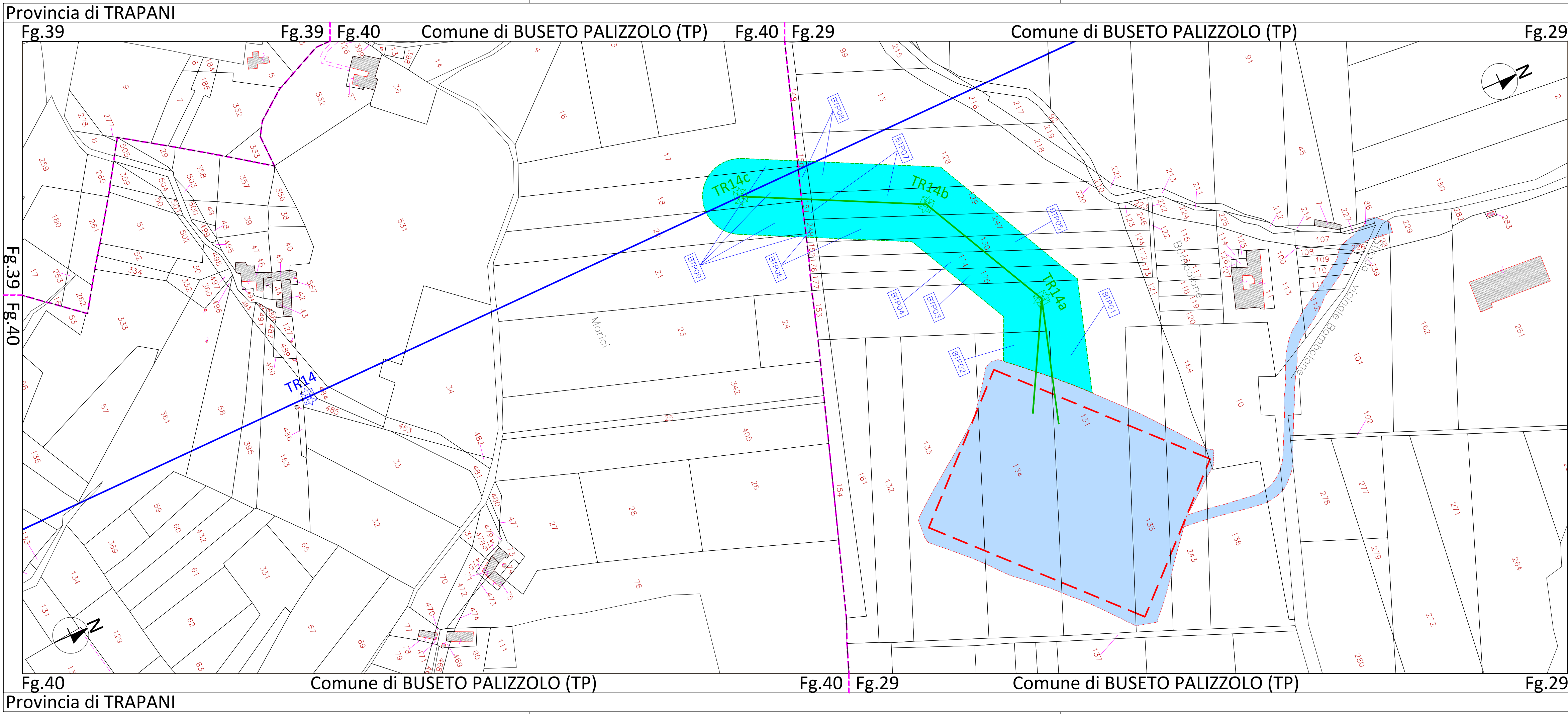
ELABORATO
 PLANIMETRIA CATASTALE CON AREA POTENZIALMENTE IMPEGNATA

CODICE ELABORATO
 S303-VP01a-D

Scala: 1:2.000
 Formato: 980x297

TAV. 1 DI 3

01	Febbraio 2024	Integrazione richiesta da Terna del 09/02/2024	INSE Srl	F. DI MASO	REPOWER RENEWABLE SPA
00	Luglio 2023	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	F. DI MASO	REPOWER RENEWABLE SPA
REV. I	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICA	APPROVAZIONE



Legenda

	SE 150/36 kV "BUSETO 2"
	LINEA DT 150 KV ESISTENTE
	RACCORDI 150 KV IN PROGETTO
	SOSTEGNO IN PROGETTO
	SOSTEGNO ESISTENTI
	NUMERO DITTE CATASTALI
	AREA POTENZIALMENTE IMPEGNATA ± 30 Metri
	LIMITE COMUNALE
	LIMITE FOGLIO CATASTALE

Area potenzialmente impegnata dal vincolo preordinato all'esproprio (art. 52 del Testo unico in materia di espropriazione per pubblica utilità D.P.R. 327/2001).

PROPONENTE
Repower Renewable Spa
 Via Lavaredo, 44
 30174 Venezia



PROGETTAZIONE



Amm. Francesco Di Maso
 Ing. Luigi Malafarina
 Ing. Pasquale Esposito
 Ing. Nicola Galdiero

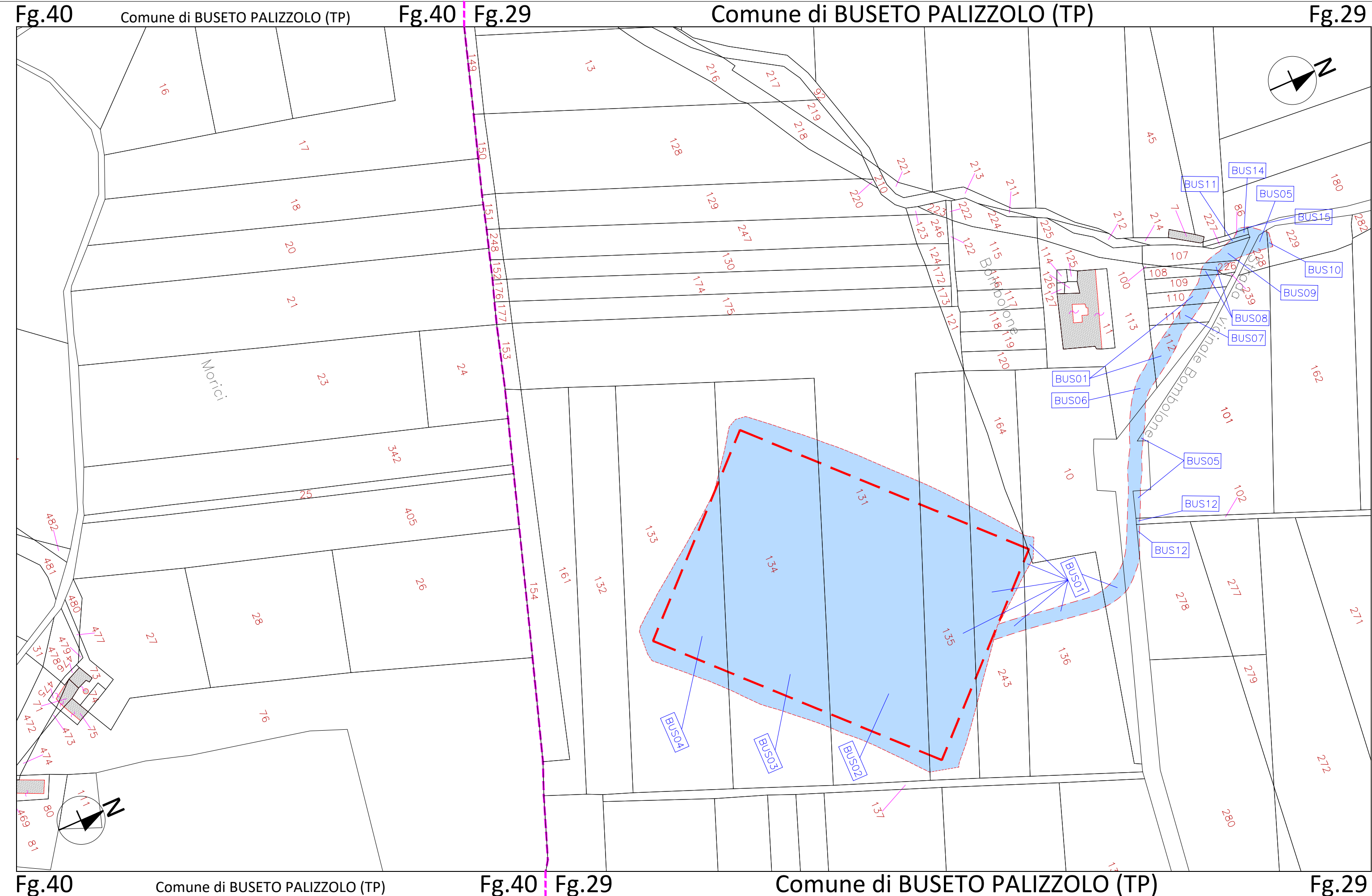
INSE Srl
 viale Michelangelo 71
 80129 - Napoli - Italia
 t 081.5797998
 tecnico@inse.it



N° COMMESSA **1518-1534**
 PARCO EOLICO "GIAMBOI-BLANDANO", 24 MW + 20 MW ACCUMULO
 PARCO AGRIVOLTAICO "RACARRUME", 25 MW + 20 MW ACCUMULO
 COMUNI DI BUSETO PALIZZOLO (TP), VALDERICE (TP), ERICE (TP), TRAPANI (TP)
 PIANO TECNICO OPERE DI RETE TERNA

ELABORATO PLANIMETRIA CATASTALE CON AREA POTENZIALMENTE IMPEGNATA
 CODICE ELABORATO S303-VP01a-D
 F. DI MASO
 F. DI MASO
 VERIFICA
 Scale: 1:2.000
 Formato: 980x297
 TAV. 2 DI 3

01	Febbraio 2024	Integrazione richiesta da Terna del 09/02/2024	INSE Srl	F. DI MASO	REPOWER RENEWABLE SPA
00	Luglio 2023	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	F. DI MASO	REPOWER RENEWABLE SPA
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICA	APPROVAZIONE



Legenda

	SE 150/36 kV "BUSETO 2"
	LINIA DT 150 kV ESISTENTE
	RACCORDI 150 kV IN PROGETTO
	SOSTEGNO IN PROGETTO
	SOSTEGNO ESISTENTI
	NUMERO DITTE CATASTALI
	AREA POTENZIALMENTE IMPEGNATA ± 30 Metri
	LIMITE COMUNALE
	LIMITE FOGLIO CATASTALE

Area potenzialmente impegnata dal vincolo preordinato all'esproprio (art. 52 del Testo unico in materia di espropriazione per pubblica utilità D.P.R. 327/2001).

PROPONENTE
Repower Renewable Spa
 Via Lavaredo, 44
 30174 Venezia

PROGETTAZIONE

Amm. Francesco Di Maso
 Ing. Luigi Malafarina
 Ing. Pasquale Esposito
 Ing. Nicola Galdiero

INSE Srl
 viale Michelangelo 71
 80129 - Napoli - Italia
 t 081.5797998
 tecnico@insestl.it

N° COMMESSA
1518-1534

PARCO EOLICO "GIAMBOI-BLANDANO", 24 MW + 20 MW ACCUMULO
 PARCO AGRIVOLTAICO "RACARRUME", 25 MW + 20 MW ACCUMULO
 COMUNI DI BUSETO PALIZZOLO (TP), VALDERICE (TP), ERICE (TP), TRAPANI (TP)

PIANO TECNICO OPERE DI RETE TERNA

ELABORATO
 PLANIMETRIA CATASTALE CON AREA POTENZIALMENTE IMPEGNATA

CODICE ELABORATO
 S303-VP01a-D

Scala: 1:2.000
 Formato: 980x297

TAV. 3 DI 3

01	Febbraio 2024	Integrazione richiesta da Terna del 09/02/2024	INSE Srl	F. DI MASO	REPOWER RENEWABLE SPA
00	Luglio 2023	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	F. DI MASO	REPOWER RENEWABLE SPA
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICA	APPROVAZIONE