



Legenda

- Tratto di linea aerea a semplice terna 132 kV esistente non interessato da modifiche
- Tratto di linea aerea a semplice terna 132 kV in progetto
- Tratto di linea aerea a 132 kV di prevista demolizione
- Confini comunali
- Confini provinciali
- Limite foglio catastale
- Linee aeree AT esistenti di proprietà Terna non oggetto di intervento
- Area potenzialmente impegnata



REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	23/04/2019		Piano Tecnico delle Opere	Geotech S.r.l.	Geotech S.r.l.	Ricciardini P. Ricciardini N.

GEOTECH S.r.l.
SOCIETA' DI INGEGNERIA

TUV PROFIT CERT
SOCIETA' CERTIFICATA

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO
00	30/10/2020		Prima emissione	L. Mosca SPS-SVP-PIA	L. Simone SPS-SVP-PIA

NUMERO E DATA ORDINE: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONE

MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO: **DEAR17002B748817**

TITOLO ELABORATO: **Elettrodotto a 132 kV in Semplice Terna "Fontanetto All. - Trino C.P." T.688**

Varianti aeree in Comune di Trino

Planimetria catastale delle aree potenzialmente impegnate

Terna Rete Italia
TERNA GROUP

TIPOLOGIA ELABORATO: **DISEGNO**

PROGETTO: **TE-AR-17-002**

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEAR17002B748817_00.dwg	1 unità = 1 m	1050x297	1:2000	01 / 04

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A.

This document contains information proprietary to Terna Rete Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibt.



Legenda

- Tratto di linea aerea a semplice terna 132 kV esistente non interessato da modifiche
- Tratto di linea aerea a semplice terna 132 kV in progetto
- Tratto di linea aerea a 132 kV di prevista demolizione
- Confini comunali
- Confini provinciali
- Limite foglio catastale
- Linee aeree AT esistenti di proprietà Terna non oggetto di intervento
- Area potenzialmente impegnata

REVISIONI		DESCRIZIONE		ELABORATO		VERIFICATO		APPROVATO	
00	23/04/2019	Piano Tecnico delle Opere		Geotech S.r.l.		Geotech S.r.l.		Ricciardini P. Ricciardini N.	

REVISIONI		DESCRIZIONE		ESAMINATO		ACCETTATO	
00	30/10/2020	Prima emissione		L. Mosca SPS-SVP-PPA		L. Simone SPS-SVP-PPA	

NUMERO E DATA ORDINE: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO: **DEAR17002B748817**

TITOLO ELABORATO: **Elettrodotto a 132 kV in Semplice Terna "Fontanetto All. - Trino C.P." T.688**

TIPOLOGIA ELABORATO: **DISEGNO**

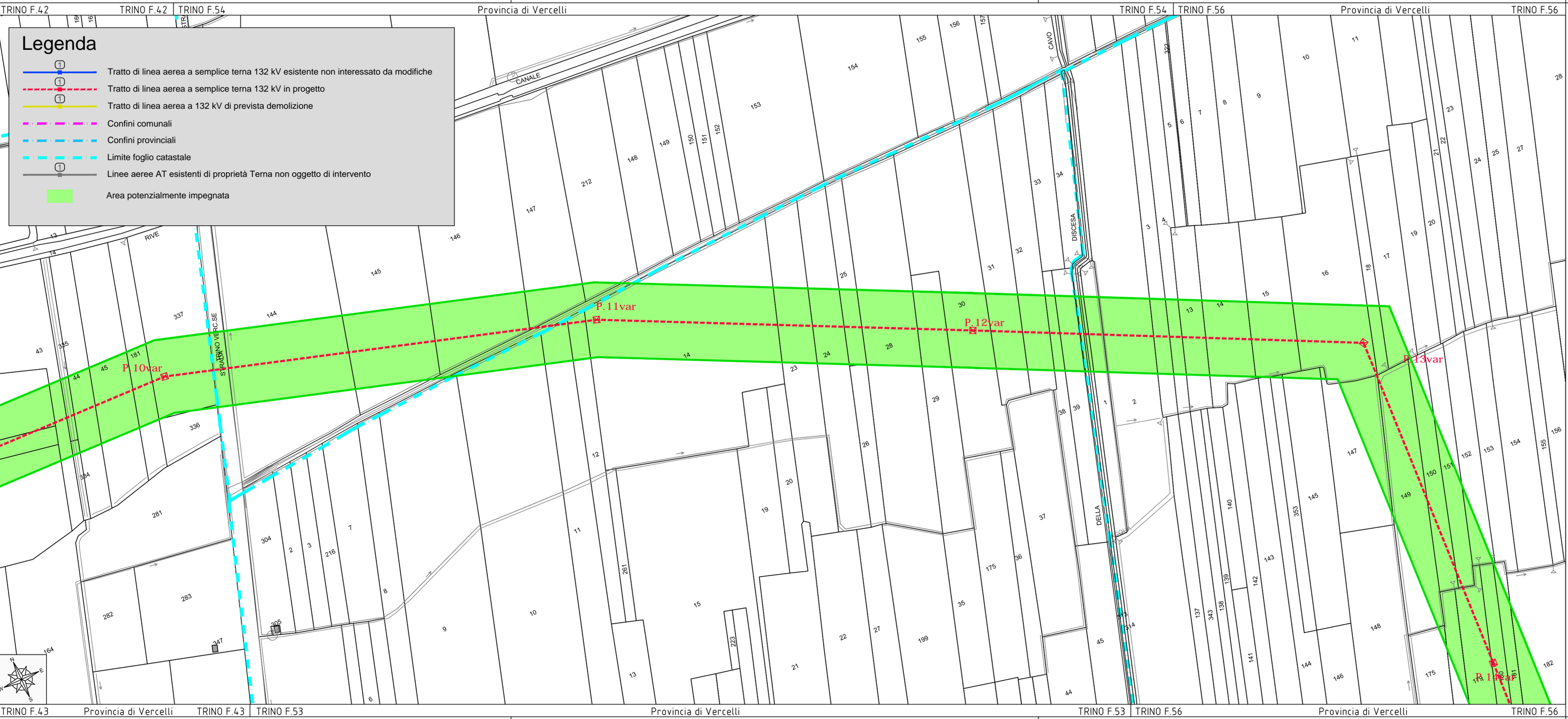
TE-AR-17-002

Planimetria catastale delle aree potenzialmente impegnate

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEAR17002B748817_00.dwg	1 unità = 1 m	1050x297	1:2000	02 / 04

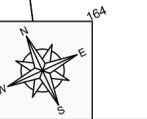
Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A.

This document contains information proprietary to Terna Rete Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibi.



Legenda

- Tratto di linea aerea a semplice terna 132 kV esistente non interessato da modifiche
- Tratto di linea aerea a semplice terna 132 kV in progetto
- Tratto di linea aerea a 132 kV di prevista demolizione
- Confini comunali
- Confini provinciali
- Limite foglio catastale
- Linee aeree AT esistenti di proprietà Terna non oggetto di intervento
- Area potenzialmente impegnata



REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	23/04/2019	Piano Tecnico delle Opere		Geotech S.r.l.	Geotech S.r.l.	Ricciardini P. Ricciardini N.



GEOTECH S.r.l.
SOCIETA' DI INGEGNERIA



SOCIETA' CERTIFICATA

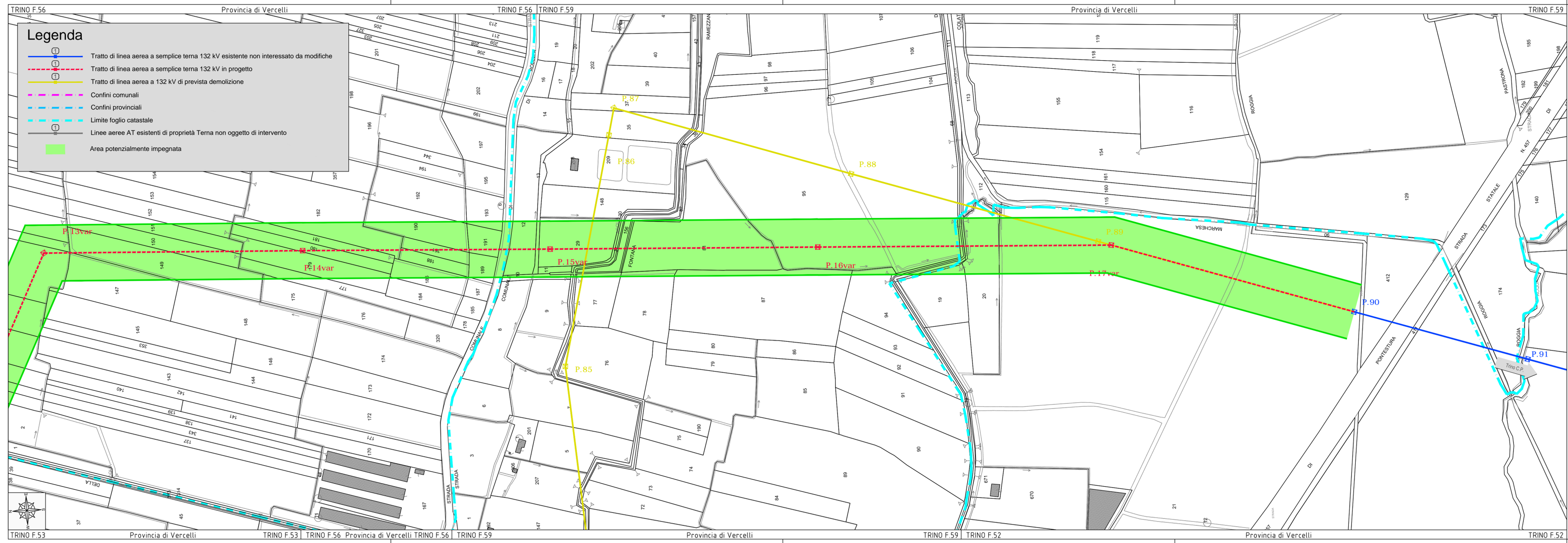
REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO
00	30/10/2020	Prima emissione		L. Mosca SPS-SVP-PRA	L. Simeone SPS-SVP-PRA

NUMERO E DATA ORDINE: _____
 MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO		 Terna Rete Italia TERNA GROUP
DEAR17002B748817		
TITOLO ELABORATO		
Elettrodotto a 132 kV in Semplice Terna "Fontanetto All. - Trino C.P." T.688		TIPOLOGIA ELABORATO
Variante aerea in Comune di Trino		DISEGNO
Planimetria catastale delle aree potenzialmente impegnate		PROGETTO
		TE-AR-17-002

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEAR17002B748817_00.dwg	1 unità = 1 m	1050x297	1:2000	03 / 04

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A.
 This document contains information proprietary to Terna Rete Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibi.



Legenda

- Tratto di linea aerea a semplice terna 132 kV esistente non interessato da modifiche
- Tratto di linea aerea a semplice terna 132 kV in progetto
- Tratto di linea aerea a 132 kV di prevista demolizione
- Confini comunali
- Confini provinciali
- Limite foglio catastale
- Linee aeree AT esistenti di proprietà Terna non oggetto di intervento
- Area potenzialmente impegnata

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	23/04/2019	Piano Tecnico delle Opere		Geotech S.r.l.	Geotech S.r.l.	Riccardini P. Riccardini N.

GEOTECH S.r.l.
SOCIETA' DI INGEGNERIA

TUV PROFIT CERT
SOCIETA' CERTIFICATA

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO
00	30/10/2020	Prima emissione		L. Mosca SPS-SVP-PIA	L. Simone SPS-SVP-PIA

NUMERO E DATA ORDINE: _____
 MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO: **DEAR17002B748817**

TITOLO ELABORATO: **Elettrodotto a 132 kV in Semplice Terna "Fontanetto All. - Trino C.P." T.688**

Varianti aerea in Comune di Trino

Planimetria catastale delle aree potenzialmente impegnate

Terna Rete Italia
TERNA GROUP

TIPOLOGIA ELABORATO: **DISEGNO**

PROGETTO: **TE-AR-17-002**

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEAR17002B748817_00.dwg	1 unità = 1 m	1050x297	1:2000	04 / 04

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A.
 This document contains information proprietary to Terna Rete Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibt.