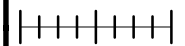


0 5 10 20 (m)



Scala =1:1000



D U 23015C2 B CX 14082

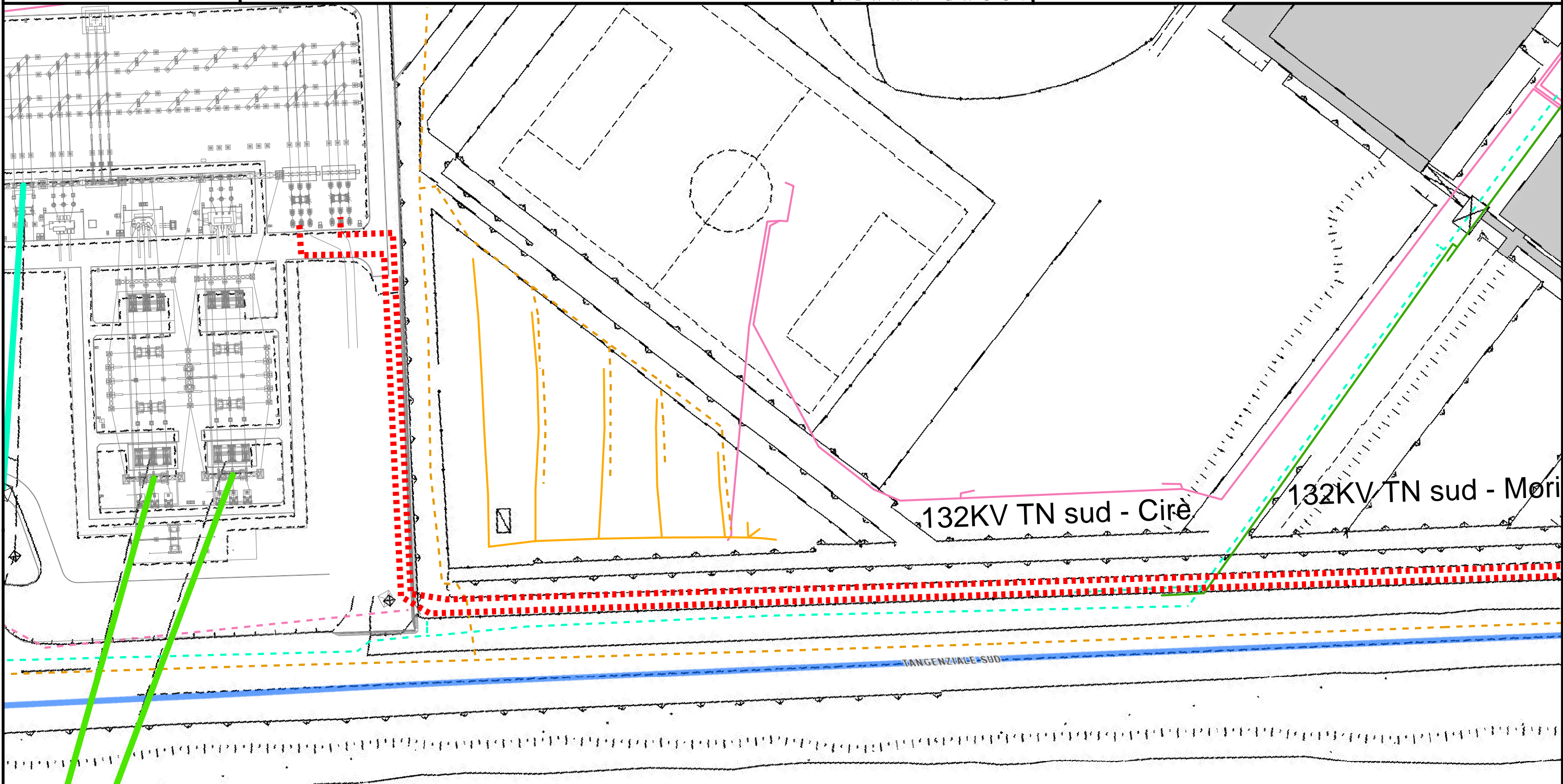
Rev. 00 del 15/10/2012

Carta tecnica 1:2000 comune di Trento

Tav. n°1 di 6



Riassetto R.T.N. nell'area di Trento
Piano Tecnico delle Opere
Corografia con attraversamenti - Tratti in linea interrata



- | | | |
|---|-------------------------------|------------------------------------|
| Linee 132KV semplice terna in progetto | Sottoservizi | SET - Cavidotto bassa tensione |
| Linee 132KV doppia terna in progetto | PAT - Acque Pubbliche | SET - Cavidotto media tensione |
| Linee 132KV in cavo interrato in progetto | SET - Acquedotto | SET - Telecontrollo |
| 60KV semplice terna in progetto | SET - Fognatura acque bianche | Trentino Network - Fibra ottica |
| 60KV semplice terna R.T.N. | SET - Fognatura acque nere | Telecom Italia - Telecomunicazioni |
| 132KV semplice terna R.T.N. | SET - Gasdotto distribuzione | |
| 132KV doppia terna R.T.N. | SET - Gasdotto trasporto | |
| 220KV semplice terna R.T.N. | | |
| 220KV doppia terna R.T.N. | | |
| Linee 132/60KV da demolire | | |



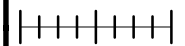
Elaborato:
F. Carraretto
AOTPD UPRI Lin

Verificato:
V. Lauropoli
AOTPD UPRI Lin

Approvato:
N. Ferracin
AOTPD UPRI



0 5 10 20 (m)



Scala =1:1000



D U 23015C2 B CX 14082

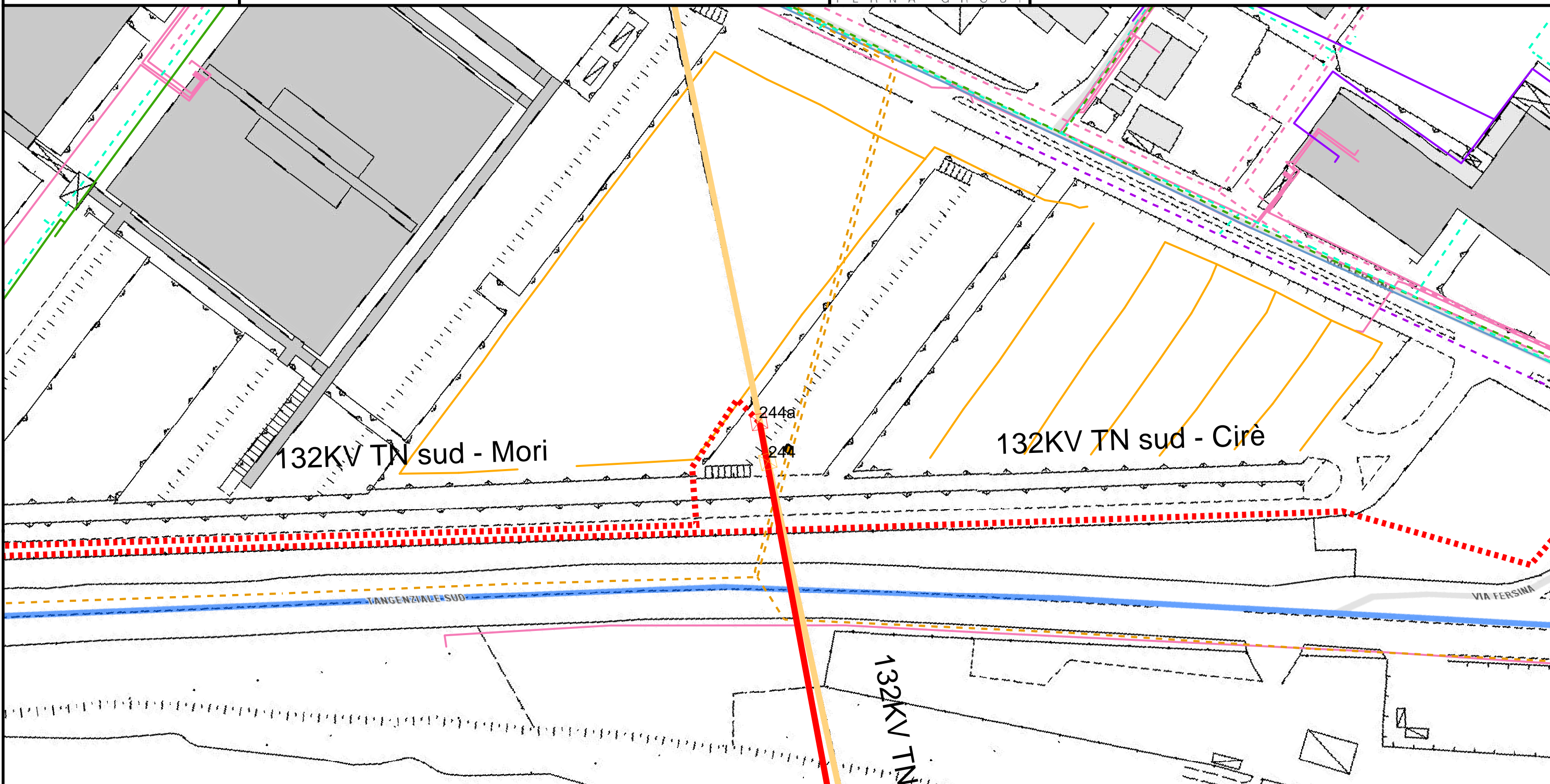
Rev. 00 del 15/10/2012

Carta tecnica 1:2000 comune di Trento

Tav. n°2 di 6



Riassetto R.T.N. nell'area di Trento
Piano Tecnico delle Opere
Corografia con attraversamenti - Tratti in linea interrata



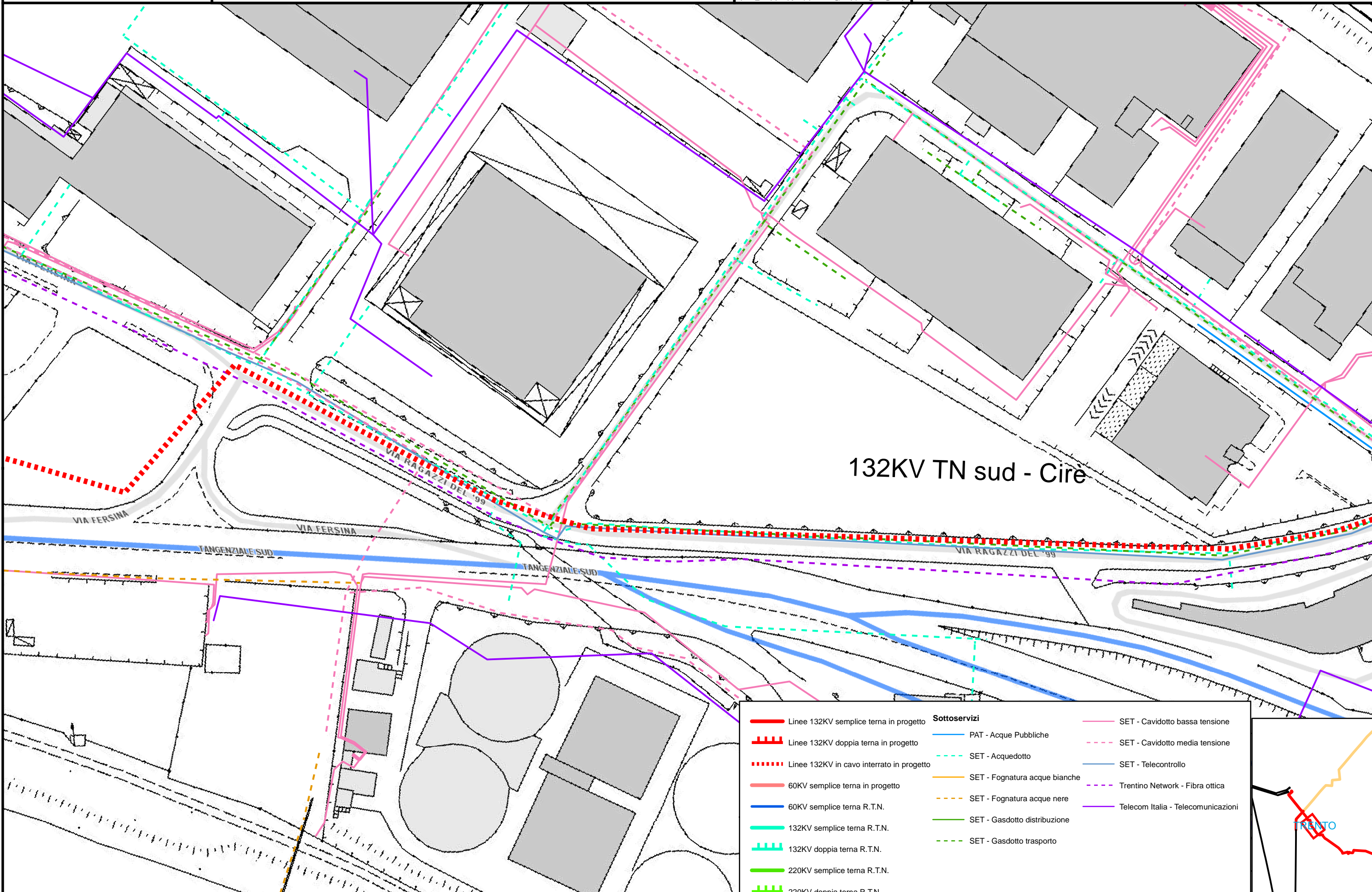
- | | | |
|---|-------------------------------|------------------------------------|
| Linee 132KV semplice terna in progetto | Sottoservizi | SET - Cavidotto bassa tensione |
| Linee 132KV doppia terna in progetto | PAT - Acque Pubbliche | SET - Cavidotto media tensione |
| Linee 132KV in cavo interrato in progetto | SET - Acquedotto | SET - Telecontrollo |
| 60KV semplice terna in progetto | SET - Fognatura acque bianche | Trentino Network - Fibra ottica |
| 60KV semplice terna R.T.N. | SET - Fognatura acque nere | Telecom Italia - Telecomunicazioni |
| 132KV semplice terna R.T.N. | SET - Gasdotto distribuzione | |
| 132KV doppia terna R.T.N. | SET - Gasdotto trasporto | |
| 220KV semplice terna R.T.N. | | |
| 220KV doppia terna R.T.N. | | |
| Linee 132/60KV da demolire | | |



Elaborato:
F. Carraretto
AOTPD UPRI Lin

Verificato:
V. Lauropoli
AOTPD UPRI Lin

Approvato:
N. Ferracin
AOTPD UPRI

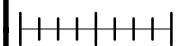


132KV TN sud - Cire

	Linee 132KV semplice terna in progetto	Sottoservizi		SET - Cavidotto bassa tensione	
	Linee 132KV doppia terna in progetto		PAT - Acque Pubbliche		SET - Cavidotto media tensione
	Linee 132KV in cavo interrato in progetto		SET - Acquedotto		SET - Telecontrollo
	60KV semplice terna in progetto		SET - Fognatura acque bianche		Trentino Network - Fibra ottica
	60KV semplice terna R.T.N.		SET - Fognatura acque nere		Telecom Italia - Telecomunicazioni
	132KV semplice terna R.T.N.		SET - Gasdotto distribuzione		
	132KV doppia terna R.T.N.		SET - Gasdotto trasporto		
	220KV semplice terna R.T.N.				
	220KV doppia terna R.T.N.				
	Linee 132/60KV da demolire				



0 5 10 20 (m)



Scala =1:1000



D U 23015C2 B CX 14082

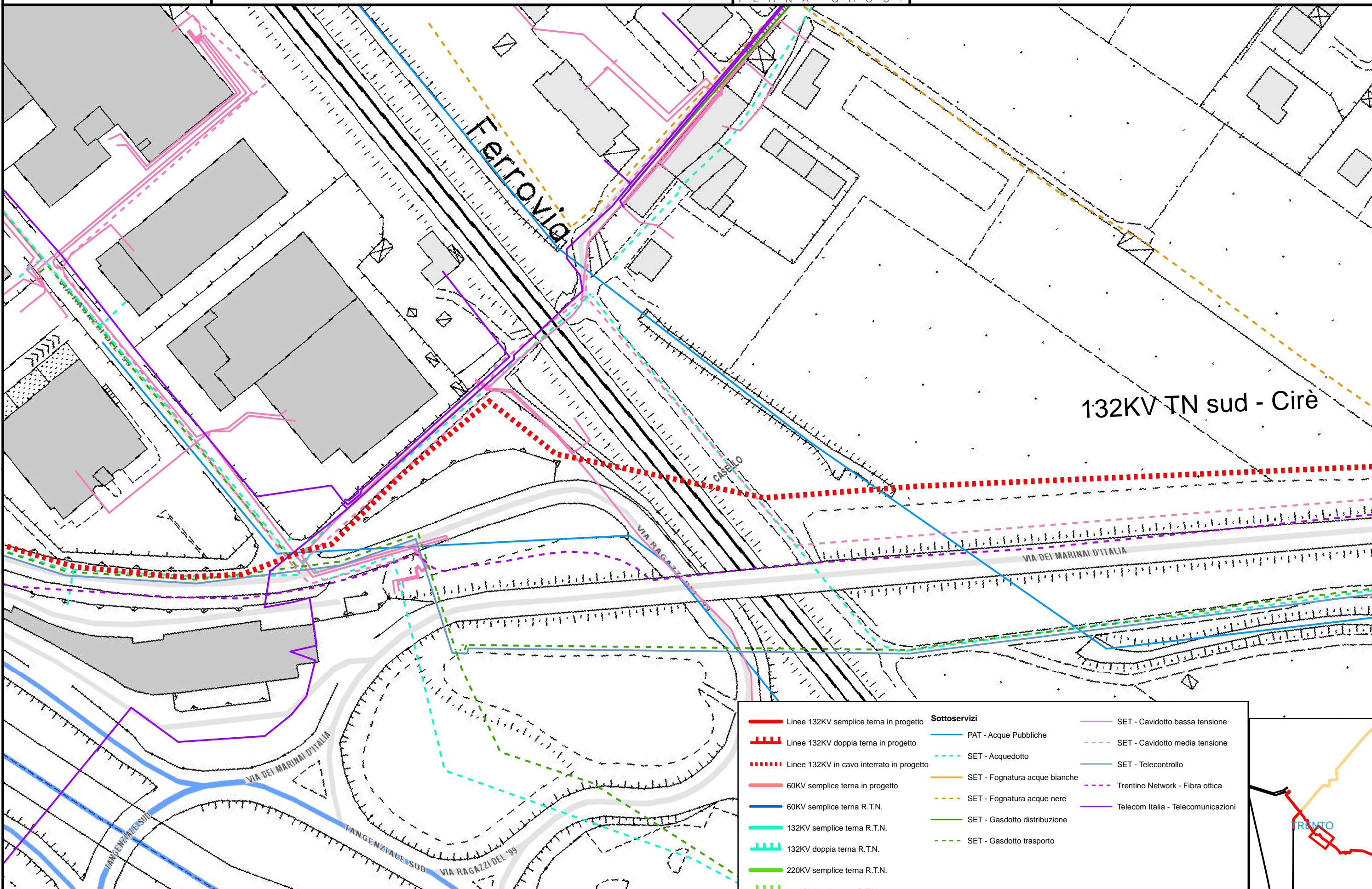
Rev. 00 del 15/10/2012

Carta tecnica 1:2000 comune di Trento

Tav. n° 4 di 6



Riassetto R.T.N. nell'area di Trento
Piano Tecnico delle Opere
Corografia con attraversamenti - Tratti in linea interrata



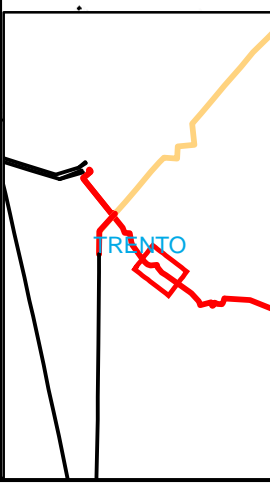
132KV TN sud - Cirè

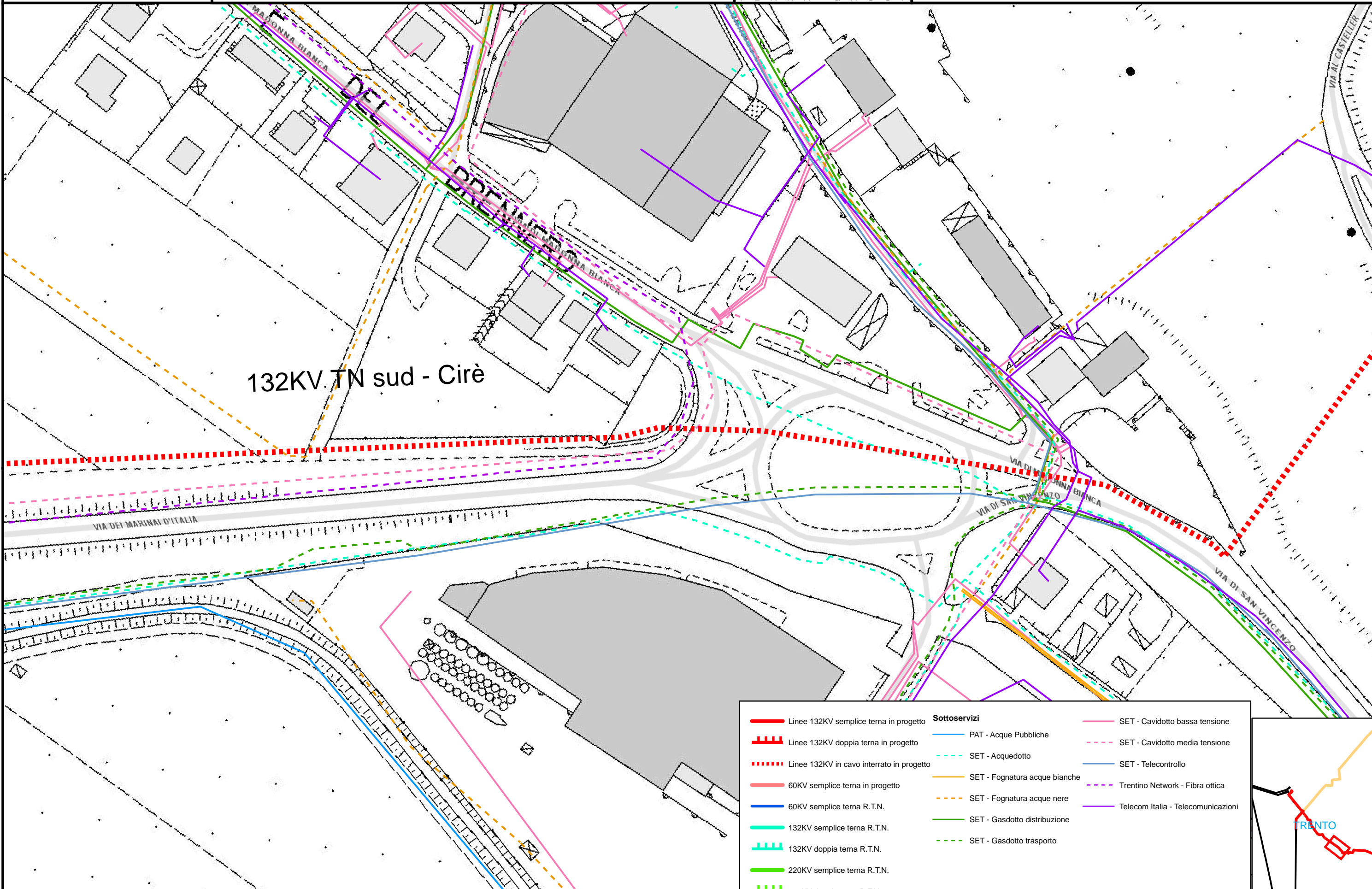
- | | | |
|---|-------------------------------|------------------------------------|
| Linee 132KV semplice terna in progetto | Sottoservizi | SET - Cavidotto bassa tensione |
| Linee 132KV doppia terna in progetto | PAT - Acque Pubbliche | SET - Cavidotto media tensione |
| Linee 132KV in cavo interrato in progetto | SET - Acquedotto | SET - Telecontrollo |
| 60KV semplice terna in progetto | SET - Fognatura acque bianche | Trentino Network - Fibra ottica |
| 60KV semplice terna R.T.N. | SET - Fognatura acque nere | Telecom Italia - Telecomunicazioni |
| 132KV semplice terna R.T.N. | SET - Gasdotto distribuzione | |
| 132KV doppia terna R.T.N. | SET - Gasdotto trasporto | |
| 220KV semplice terna R.T.N. | | |
| 220KV doppia terna R.T.N. | | |
| Linee 132/60KV da demolire | | |

Elaborato:
F. Carraretto
AOTPD UPRI Lin

Verificato:
V. Lauropoli
AOTPD UPRI Lin

Approvato:
N. Ferracin
AOTPD UPRI



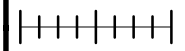


132KV.TN sud - Cirè

- | | | | | | |
|--|---|---------------------|-------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|
| | Linee 132KV semplice terna in progetto | Sottoservizi | | SET - Cavidotto bassa tensione | |
| | Linee 132KV doppia terna in progetto | | PAT - Acque Pubbliche | | SET - Cavidotto media tensione |
| | Linee 132KV in cavo interrato in progetto | | SET - Acquedotto | | SET - Telecontrollo |
| | 60KV semplice terna in progetto | | SET - Fognatura acque bianche | | Trentino Network - Fibra ottica |
| | 60KV semplice terna R.T.N. | | SET - Fognatura acque nere | | Telecom Italia - Telecomunicazioni |
| | 132KV semplice terna R.T.N. | | SET - Gasdotto distribuzione | | |
| | 132KV doppia terna R.T.N. | | SET - Gasdotto trasporto | | |
| | 220KV semplice terna R.T.N. | | | | |
| | 220KV doppia terna R.T.N. | | | | |
| | Linee 132/60KV da demolire | | | | |



0 5 10 20 (m)



Scala =1:1000



D U 23015C2 B CX 14082

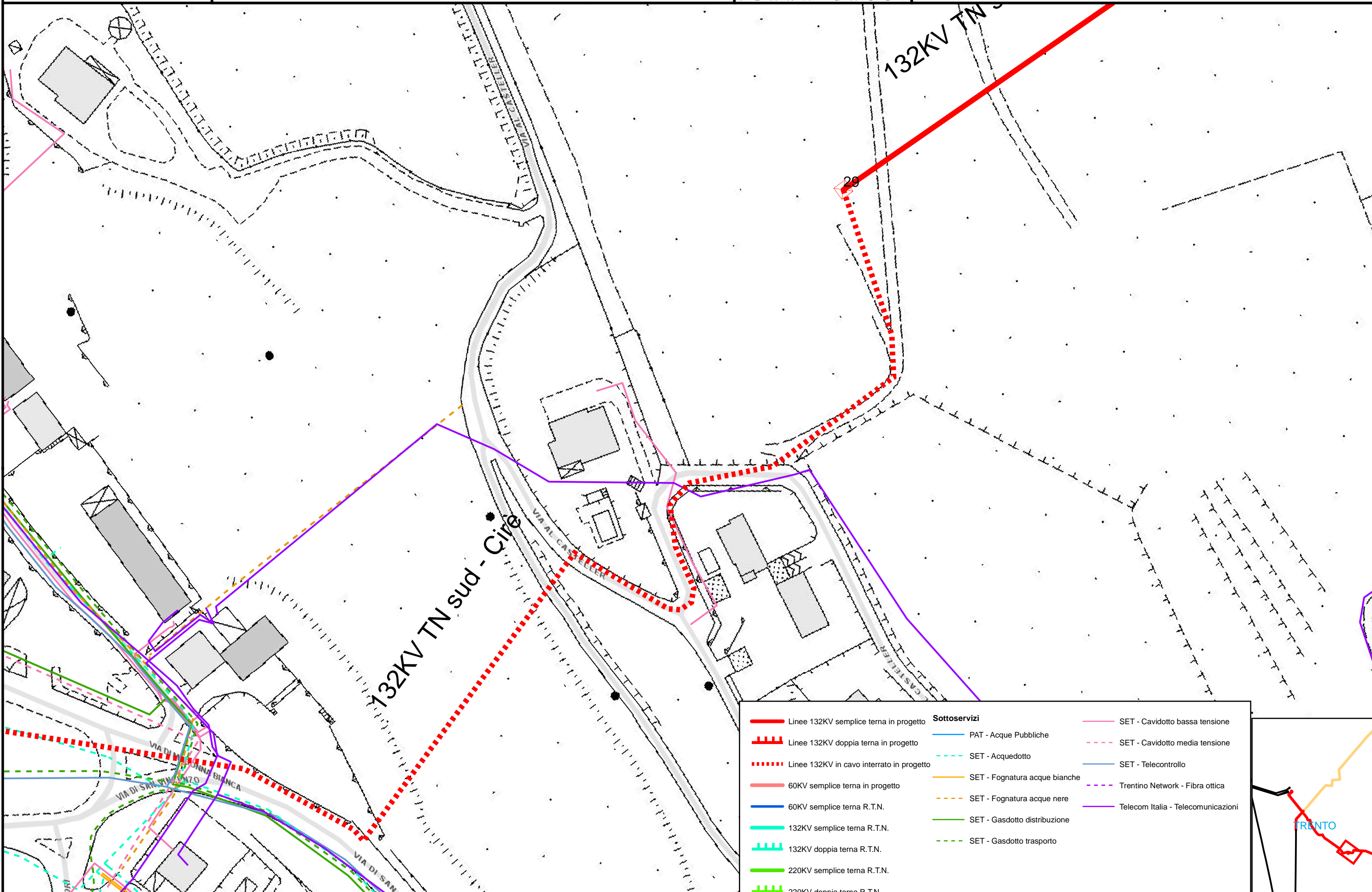
Rev. 00 del 15/10/2012

Carta tecnica 1:2000 comune di Trento

Tav. n°6 di 6



Riassetto R.T.N. nell'area di Trento
Piano Tecnico delle Opere
Corografia con attraversamenti - Tratti in linea interrata



	Linee 132KV semplice terna in progetto	Sottoservizi		SET - Cavidotto bassa tensione	
	Linee 132KV doppia terna in progetto		PAT - Acque Pubbliche		SET - Cavidotto media tensione
	Linee 132KV in cavo interrato in progetto		SET - Acquedotto		SET - Telecontrollo
	60KV semplice terna in progetto		SET - Fognatura acque bianche		Trentino Network - Fibra ottica
	60KV semplice terna R.T.N.		SET - Fognatura acque nere		Telecom Italia - Telecomunicazioni
	132KV semplice terna R.T.N.		SET - Gasdotto distribuzione		
	132KV doppia terna R.T.N.		SET - Gasdotto trasporto		
	220KV semplice terna R.T.N.				
	220KV doppia terna R.T.N.				
	Linee 132/60KV da demolire				

Elaborato:
F. Carraretto
AOTPD UPRI Lin

Verificato:
V. Lauropoli
AOTPD UPRI Lin

Approvato:
N. Ferracin
AOTPD UPRI

TRENTO