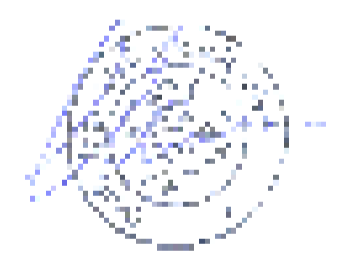


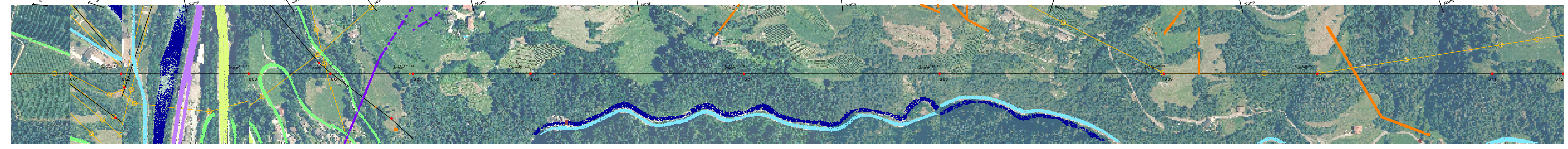
Legenda

- ○ Sferi di segnalazione ostacoli per il volo a bassa quota
- XXX YY segnalazione ostacolo a bassa quota su sostegno: C = cromatica, L = luminosa, LC = luminosa e cromatica
- XXX YY identificativo sostegno
- XXX YY segnalazione ostacolo per volo a bassa quota su sostegno: C = cromatica, L = luminosa, LC = luminosa e cromatica
- conduttori di energia e corda di guarda degli elettrodi in progetto

Nota:
Conduttore visualizzato nella condizione di Massima Freccia



Progressiva (m)	115671.00	115818.05	116103.41	116286.31	116471.14	116733.83	117211.19	117648.19	118150.03	118492.14	118883.70	119042.20
Quota terreno (m)	497.72	501.12	524.41	576.20	630.26	613.47	608.83	639.86	756.93	771.39	785.49	800.46
Numero sostegno	600E	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	612
Tipo sostegno	portale	EYs15	EYs15	EYs15	MYs15	MYs15	MYs15	MYs15	MYs15	MYs15	MYs15	MYs15
Tipo armamento	DA	DA/DA	DA/DA	DA/DA	DS	DA/DA	DS	DA/DA	DA/DA	DA/DA	DS	DS
Altezza utile / stake (m)	11.00/18.00	22.95	15.50/19.95	15.50/19.95	21.00/26.14	18.50/22.95	30.00/35.14	36.50/40.95	15.50/19.95	21.49/26.84	30.00/35.14	24.00/29.14
Distanza orizzontale (m)	32.06	115.76	284.36	182.90	184.83	262.69	477.36	437.00	501.84	342.11	391.56	158.50
Progressiva (m)	115671.00	115818.05	116103.41	116286.31	116471.14	116733.83	117211.19	117648.19	118150.03	118492.14	118883.70	119042.20



DATA	16/10/2021	PROG. EMISSIONE	DISSEGNO	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
<p>LECR19001B2129359</p> <p>Riassetto della RTN in Val di Isarco per connessione BBT</p> <p>OPERA M - Ricostruzione elettrodotto 132 kV "Premesa-Barbiano"</p> <p>Profilo longitudinale M</p>						
NUMERO FILE	SCALAZIO	FORMATO	SCALA	FOLIO		
LECR19001B2129359-00.kxd		1200 x 594	1:1000	1 di 2		

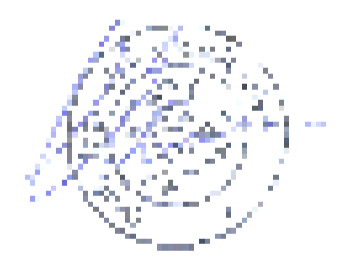
Questo documento contiene informazioni proprietarie di Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente per scopi di studio e relativi alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna S.p.A. This document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



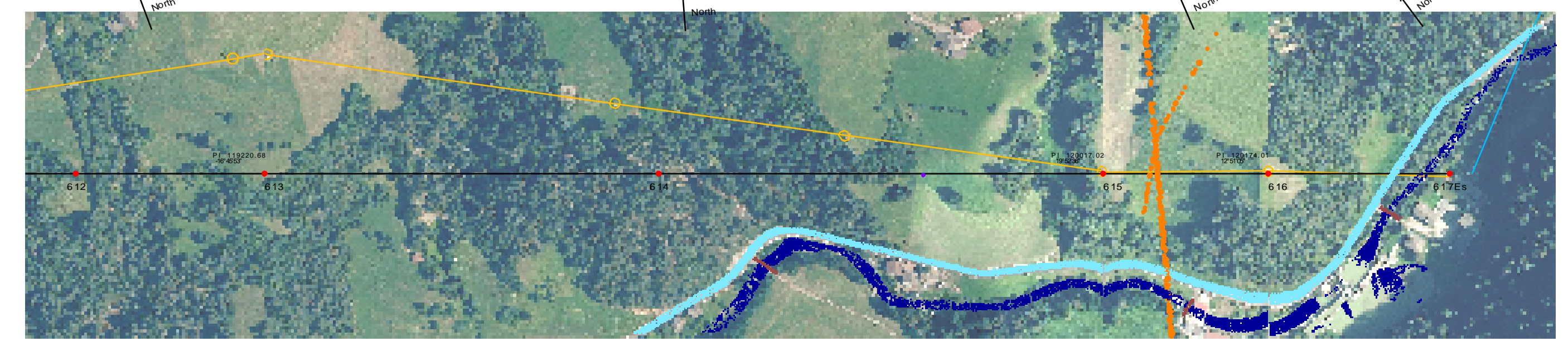
Legenda

- ○ Sferi di segnalazione ostacoli per il volo a bassa quota
- XXX YY XXXYY identificativo sostegno segnalazione ostacolo per volo a bassa quota su sostegno. C = cromatica, L = luminosa, LC = luminosa e cromatica
- conduttori di energia e corda di guarda degli elettrodotti in progetto

Nota:
Conduttore visualizzato nella condizione di Massima Fredda



Progressiva (m)	119042.20	119220.68	119595.57	120017.02	120174.01	120346.11
Quota terreno (m)	800.46	795.09	785.24	772.00	798.64	739.30
Numero sostegno	612	613	614	615	616	617Es
Tipo sostegno	MYs124	CYs121	MYs136	CYs124	EYs118	portale
Tipo armamento	DS	DA/DA	DA/DA	DA/DA	DA	DA
Altezza utile / stake (m)	24.00/29.14	21.50/25.95	36.00/41.14	24.50/28.95	18.50/22.95	13.00/13.00
Distanza orizzontale (m)		178.48	374.89	421.45	156.99	
Progressiva (m)	119042.20	119220.68	119595.57	120017.02	120174.01	120346.11



DATA	16/10/2021	PROG. EMISSIONE	COND. L. GPT/SIP/RAE	SP. GPT/SIP/RAE	SP. GPT/SIP/RAE
N.	DATA	DIREZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
CODICE LABORATO					
LECR19001B2129359			TIPOLOGIA LABORATO		
Riassetto della RTN in Val di Isarco per connessione BBT			PROFILO LONGITUDINALE		
OPERA M - Ricostruzione elettrodotto 132 kV "Premesa-Barbiano"			PROGETTO		
Profilo longitudinale M			T.E.-CR-19-01		
NOME FILE	SCALAZIO	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
LECR19001B2129359-00.xyz	-	1200 x 594	1:4000 1:1000	2 di 2	

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