

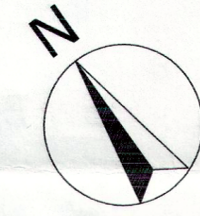
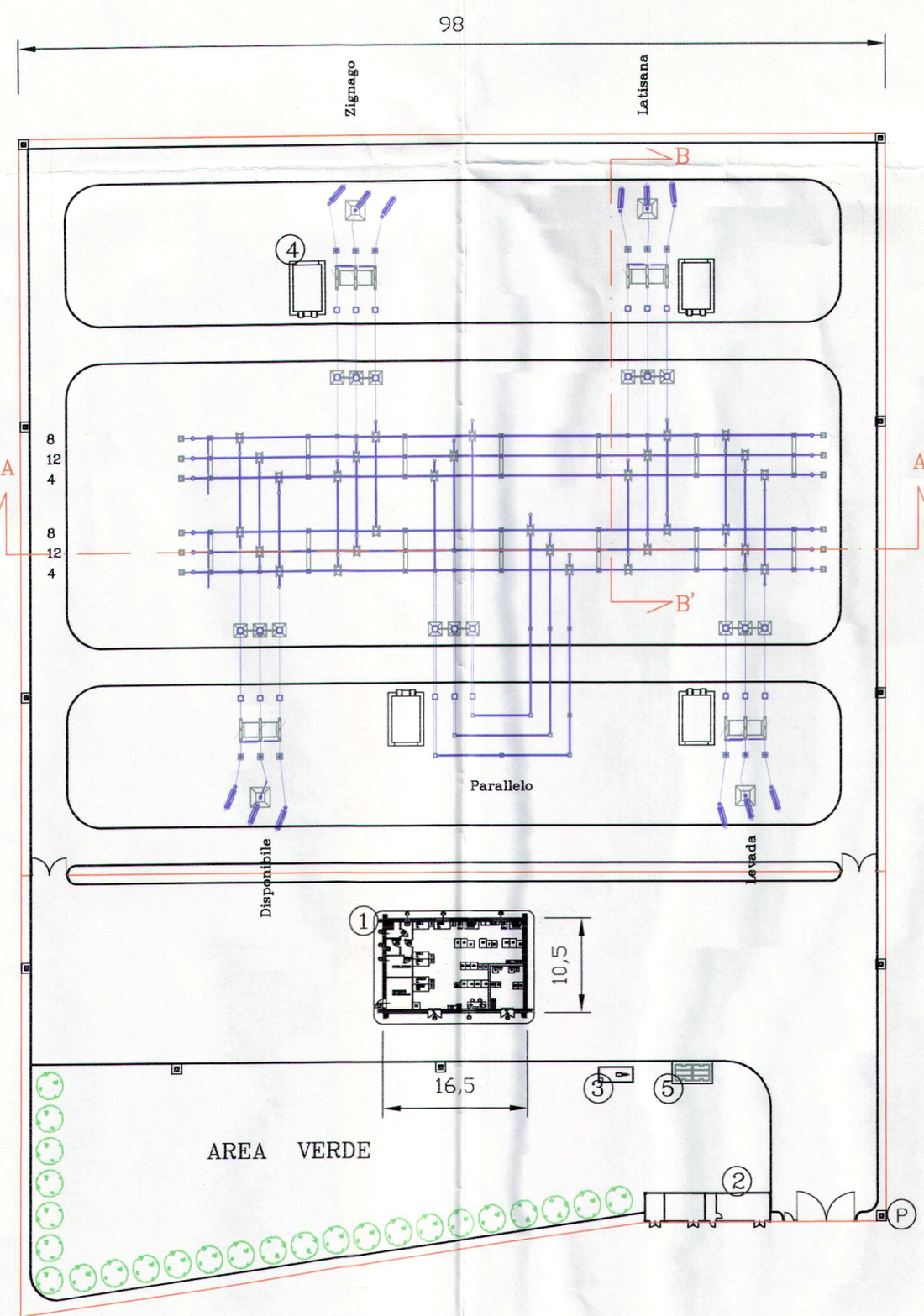
131

82

49

SB_A

SB_B



LEGENDA:

- SEZIONE 132 kV
- CONFINI STAZIONE
- ① - FABBRICATO COMANDI
- ② - CABINA DI ALIMENTAZIONE MT
- ③ - GRUPPO ELETTROGENO COFANATO
- ④ - CHIOSCO PER APPARATI PERIFERICI SPCC
- ⑤ - TR MT/Bt
- Ⓟ - ILLUMINAZIONE
- A-A' - SEZIONE ELETTROMECCANICA SBARRE
- B-B' - SEZIONE ELETTROMECCANICA STALLO LINEA

REVISIONI					
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	02/03/2011	Prima emissione	Barichello V. UPRI STZ PD	Genovese C. UPRI STZ PD	Ferracin N. UPRI PD
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO			
		DU3007385ACX00001			
PROGETTO		TITOLO			
TE-CX-11-901 Lugugnana - Nuova S.E. 132 kV RICAVATO DAL DOC. TERNA		S/E LUGUGNANA 132 kV PIANO TECNICO DELLE OPERE Planimetria generale			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		NUOVA STAZIONE 132 kV			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DU3007385ACX00001.dwg	1 unità = 1	630x350	1:500	1 / 1	
<p>Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna 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 S.p.A.</p> <p>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. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibt.</p>					