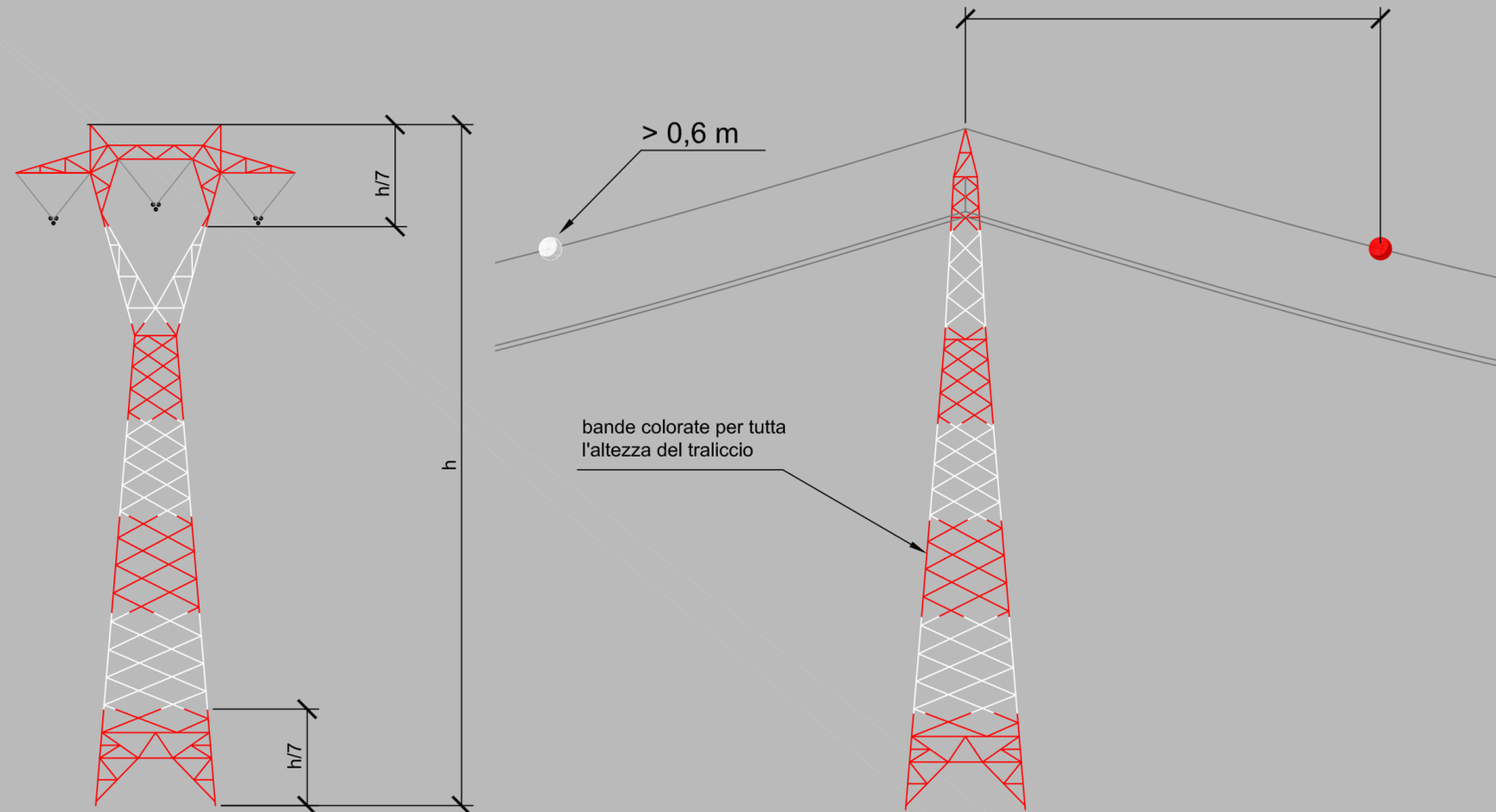


30m per segnali di diametro tra 0,6m e 0,80m (escluso);
 35m per segnali di diametro tra 0,80m e 1,3m (escluso);
 40m per segnali di diametro uguale o superiore a 1,3m.

- segnali sospesi ai cavi di colori alternati
- bianco-rosso o bianco- arancio



Consulente aeronautico
 Airport Engine studio associato

REVISIONI					
00	31/05/2015			F. Antonini	
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	SCHEMATICI	CODIFICA DELL'ELABORATO	DE22217B1BCX14201	
PROGETTO		TITOLO		

RICAVATO DAL DOC. TERNA	RIASSETTO RTN VALLE DEL PIAVE STUDIO AERONAUTICO Segnalazione tralicci			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA				

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
	1 unità = 1 mm	577 x 378	-	3/3

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.
 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 prohibitt.