



ELEMENTI STRUTTURALI: S2262 + S2267

Questo disegno è di proprietà esclusiva dell'ENEL e può essere utilizzato solo per la costruzione dei sostegni destinati agli impianti dell'ENEL, al riserva di permessi eventuali usuali ai sensi delle leggi vigenti.

DI		12-2012	REVISIONE STRUTTURA A SEGUITO INSERIRI SFERE DI SEGNALAZIONE ACROA	ENEL HYDRO	L. ALARIO	R. RENZI
REV.	DATA	DESCRIZIONE DELLA REVISIONE		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
<p>DIPIANTO 380 kV IN SEMPLICE TERNA</p> <p>TITOLO SOSTEGNO TIPO E SCHEMA</p> <p>RIS/IML</p> <p>FILE P008D1019a-03</p> <p>SCALA DI STAMPA 1:1</p> <p>SCALA DI STAMPA 1:100</p> <p>FIRMATO A1</p> <p>FOLGID 3</p> <p>DI 4</p> <p>IDENTIFICATIVO DEL TERNO P008/D1019a</p> <p>TORN AL RISERVA O TERNO AL LEGGE LA PROPRIETA' DI QUESTO DOCUMENTO, CON DIRITTO DI RIPRODURRE, DI CONSERVARE O DI RENDERE CONOSCIUTO A TERZI SENZA PREVEDERE AUTORIZZAZIONE.</p> <p>PROGETTO IDENTIFICATIVO DEL ESTERNO T374.8</p>						