



LEGENDA

	Strade di nuova realizzazione
	Strada esistente
	Cavidotto MT 30 kV
	Cavidotto AT 132 kV
	Stazione RTN 132 kV "Santerno"
	Stazione Utente 132/30 kV
	Opere Condivise dell'Impianto di Utenza 132 kV
	Stallo arrivo produttore - Stazione RTN

LEGENDA VINCOLI COMUNE DI RAVENNA

	RUE 10.4 - Aree di potenziale allagamento art. 6 - Piani stralcio di bacino - Rischio idrogeologico
	P3 - Alveo - art. 2
	RUE 10.4.1 - Direttiva verifiche idrauliche e accorgimenti tecnici - Piani stralcio Bacino Fiumi Romagnoli
	Distanze di rispetto dei corpi arginali art10 - Allegato 7
	Zona di rischio per l'effetto dinamico del crollo arginale - Allegato 7
	RUE 10.5 - Direttiva verifiche idrauliche e accorgimenti tecnici - Piani stralcio Bacino Fiumi Romagnoli
	Tirante idrico di riferimento: fino a 50 cm - Allegato 6

COMMITTENTE wood. Concetto Green S.r.l. Via Sebastiano Caboto, 15 20094 Corsico (MI)		STUDIO DI PROGETTAZIONE Det. Ing. Daniele CAVALLIO n° 1229 			
0	MAG-23	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	VC	RM
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHD	APP.
REVISIONS Impianto agrivoltaico "Lugo" da 69.423,2 kWp ed opere connesse Comuni di Lugo, Alfonsine, Fusignano, Bagnacavallo e Ravenna (RA)			APPROVED FOR CONSTRUCTION DWG. REV. DATE SIGNATURE ORDER N° SUPPLIER CONTRACT N°: OBN1019A		
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO			SUBPROJECT CODE:		
OBJECT: TAV. 12c Inquadramento su Tavola dei vincoli Unione Bassa Romagna e Comune di Ravenna - Impianto agrivoltaico e opere connesse			THIS DWG. SUPERSEDED BY SCALE 1:5000 THIS DWG. SUPERSEDES FWI DWG N° REV. SHEET OF A1		
Questo documento è di proprietà di Concetto Green S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto legalmente. Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Concetto Green S.r.l.					
CAD FILE NAME:					