



LEGENDA

	Aerogeneratori in progetto		Verso scorrimento fossi di guardia
	Pozzetto in c/s prefabbricato		Verso scorrimento tombini
	Tombino in c/s prefabbricato		



Comitente:
 plentitude
 Via Diomede, 1220
 47522 Cesena (FC) - Italy
 Tel. centralina +39 0547 3117199
 eniplentitude.com

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO**

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO "SAMBUCA"**

Elaborato: **Planimetria Idraulica Tav.10**

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
W-SAM	P	ID	PP	10	1:1.000

NOME FILE: **W-SAM-P-ID-PP-10_Planimetria Idraulica - Tav.10**

Progettazione:

Gemsa

Ing. Saverio Pagliuso
 Ing. Mario Francesco Perri
 Ing. Giorgio Salatino

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	SETTEMBRE 2023	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	ENI PLENITUDE