



LEGENDA

	Aerogeneratori in progetto		Verso scorrimento fossi di guardia
	Pozzetto in cls prefabbricato		Verso scorrimento tombini
	Tombino in cls prefabbricato		



Comitente:
 plentitude
 Eni Plentitude Technical Services S.r.l.
 Via Diomede, 1290
 47522 Cesena (FC) - Italy
 Tel. centralino +39 0547 3117199
 eniplentitude.com

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO**

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

Elaborato: **Planimetria Idraulica Tav.19**

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
W-SAM	P	ID	PP	19	1:1.000

NOME FILE: **W-SAM-P-ID-PP-19_Planimetria Idraulica - Tav.19**

Progettazione:

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 PLENTITUDE