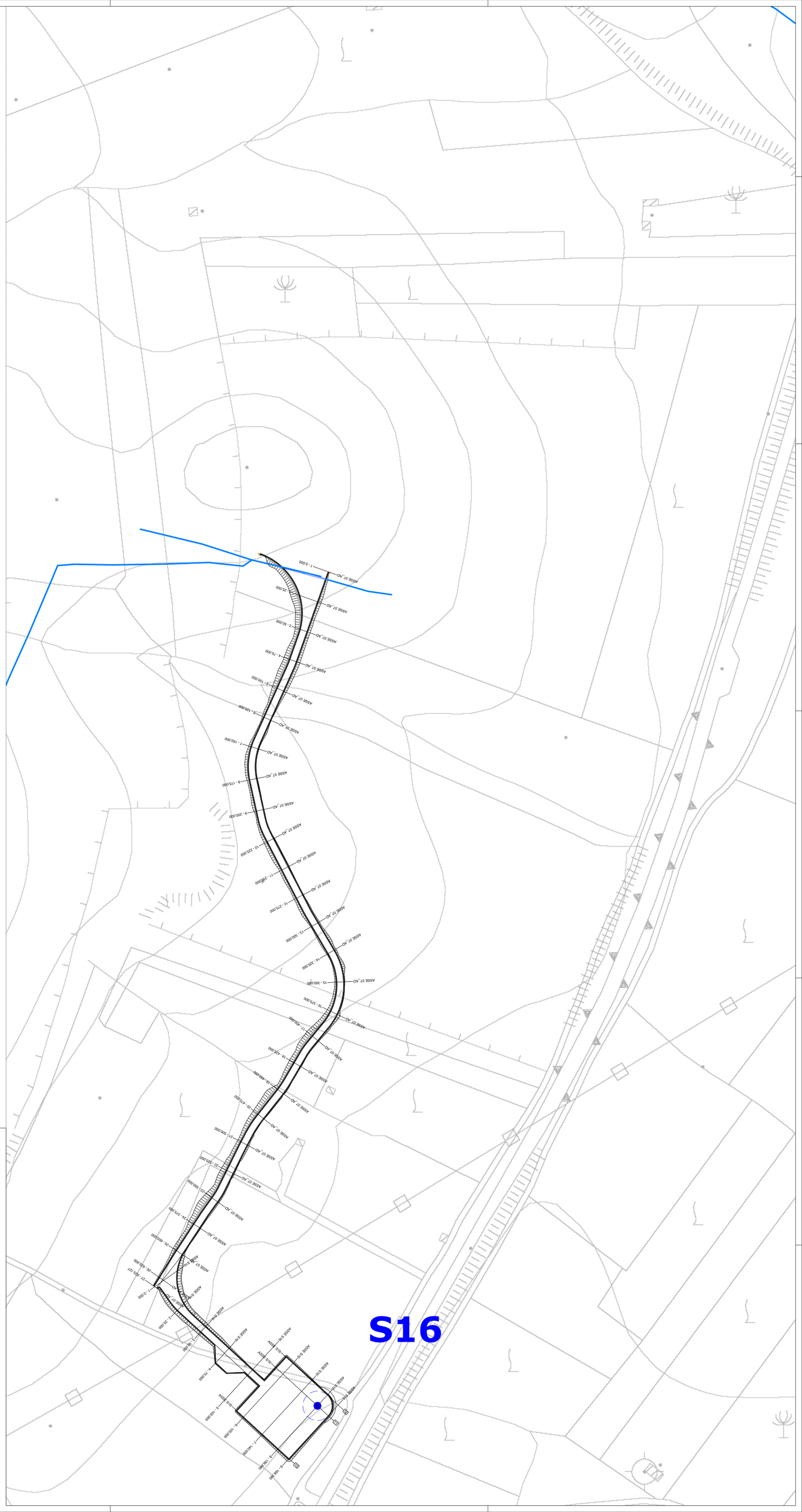




LEGENDA

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



<p>Comitente: Eni Plenitude Technical Services S.r.l. Via Diamante, 1288 47522 Cesena (FC) - Italy Tel. centralino +39 0547 317199 eniplenitude.com</p>			
<p>Documento: PROGETTO DEFINITIVO</p>			
<p>Titolo del Progetto: PARCO EOLICO "SAMBUCA"</p>			
<p>Elaborato: Planimetria Idraulica Tav.13</p>			
PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO
W-SAM	P	PP	13
<p>PROGRESSIVO 13</p>			
<p>SCALA 1:1.000</p>			
<p>Nome File: W-SAM-P-ID-PP-13_Planimetria Idraulica - Tav.13</p>			
<p>Progettazione: Ing. Saverio Pagliuso Ing. Mario Francesco Perri Ing. Giorgio Salatino</p>			
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto
00	SETTEMBRE 2023	PRIMA EMISSIONE	GEMSA
			Controllato
			GEMSA
			Approvato
			ENI PLENITUDE