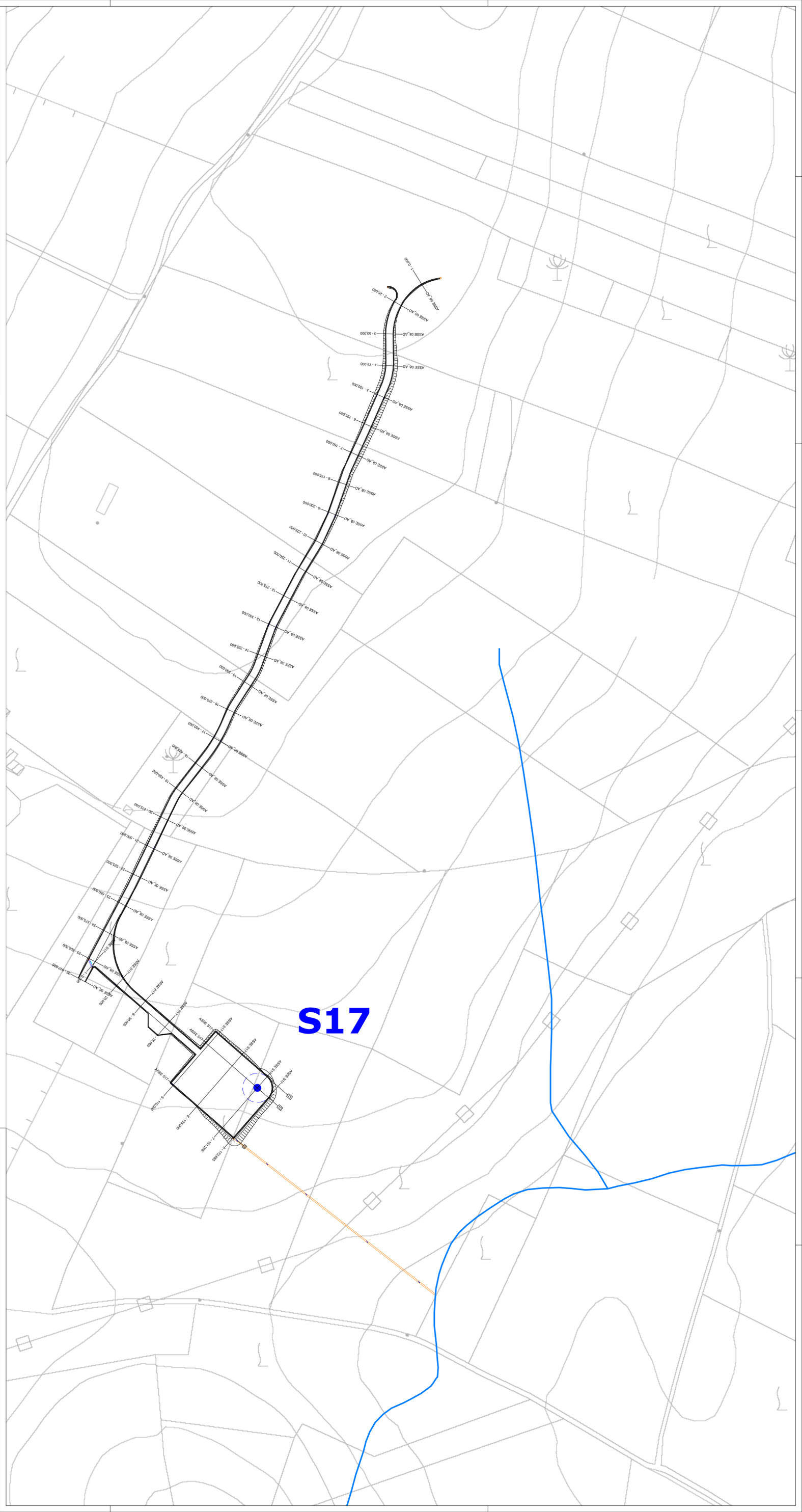




**LEGENDA**

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



<p>Comitente: <b>Eni Plenitude Technical Services S.r.l.</b>                  Via Diamante, 5280                  47522 Cesena (FC) - Italy                  Tel. centralino +39 0547 317199                  eniplenitude.com</p>					
<p>Documento: <b>PROGETTO DEFINITIVO</b></p>					
<p>Titolo del Progetto: <b>PARCO EOLICO "SAMBUCA"</b></p>					
<p>Elaborato: <b>Planimetria Idraulica Tav.15</b></p>					
PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
W-SAM	P	ID	PP	15	1:1.000
<p>Nome File: <b>W-SAM-P-ID-PP-15_Planimetria Idraulica - Tav.15</b></p>					
<p>Progettazione: <b>Ing. Saverio Pagliuso</b></p>					
<p></p> <p><b>Ing. Mario Francesco Perri</b></p>					
<p><b>Ing. Giorgio Salatino</b></p>					
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	SETTEMBRE 2023	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	ENI PLENITUDE