



### LEGENDA

- Posizione Aerogeneratori
- Punto battuto e relativa quota terreno
- Curve di livello intervallo 10,00 mt.
- Curve di livello intervallo 2,00 mt.
- Strada
- Fabbricati

Commento: 		Eni Plenitude Technical Services S.r.l. Via Diamanti, 1330 47022 Cesena (FC) - Italy Tel. centralino +39 0547 317199 eniplenitude.com			
Documento: <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>					
Titolo del Progetto: <b>PARCO EOLICO "SAMBUCA"</b>					
Elaborato: <b>Rilievo Topografico TAV 04</b>					
PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
W-SAM	P	CP	PR	04	1:2000
Nome File: <b>W-SAM-P-CP-PR-04_Rilievo Topografico TAV 04</b>					
Progettazione:					
Ing. Saverio Pagliuso					
Ing. Mario Francesco Perri					
Ing. Giorgio Salatino					
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
01	SETTEMBRE 2023	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	ENI PLENITUDE