



LEGENDA

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

| | | | | | |
|--|----------------|-----------------------|----------------|-------------|---------------|
| | | | | | |
| <p>Comitente: plentitude</p> <p>Eni Plentitude Technical Services S.r.l. Via Diomede, 1250 47522 Cesena (FC) - Italy Tel. centralina +39 0547 3117199 eniplentitude.com</p> | | | | | |
| <p>Documento: PROGETTO DEFINITIVO</p> | | | | | |
| <p>Titolo del Progetto: PARCO EOLICO "SAMBUCA"</p> | | | | | |
| <p>Elaborato: Planimetria Idraulica Tav.2</p> | | | | | |
| PROGETTO | DISCIPLINA | AMBITO | TIPO ELABORATO | PROGRESSIVO | SCALA |
| W-SAM | P | ID | PP | 02 | 1:1.000 |
| <p>NOOME FILE: W-SAM-P-ID-PP-02_Planimetria Idraulica - Tav.2</p> | | | | | |
| <p>Progettazione: Ing. Saverio Pagliuso</p> | | | | | |
| <p> Ing. Mario Francesco Perri</p> | | | | | |
| <p>Ing. Giorgio Salatino</p> | | | | | |
| Rev: | Data Revisione | Descrizione Revisione | Redatto | Controllato | Approvato |
| 00 | SETTEMBRE 2023 | PRIMA EMISSIONE | GEMSA | GEMSA | ENI PLENITUDE |