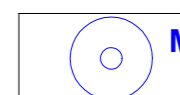
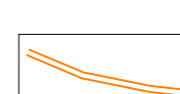






Legenda


-  **MNxx** Aerogeneratori in progetto
-  Reticolo idrografico
-  Fosso di guardia in terra
-  Pozzetto in cls prefabbricato
-  Tombino in cls prefabbricato
-  Verso scorrimento fossi di guardia
-  Verso scorrimento tombini
-  Tubazione interrata

Keymap Scala 1:50.000





Regione Puglia



Provincia di Andria-Barletta-Trani

Comittente: **GSMT WIND S.R.L.**
 Piazza Europa, 14
 87100 Cosentino (CS) - Italy
 Tel. centralino + 39 0984 408606

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO**
 Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO "MINERVINO"**

Elaborato: **Planimetria idraulica Tav.6**

| PROGETTO | DISCIPLINA | AMBITO | TIPO ELABORATO | PROGRESSIVO | SCALA |
|----------|------------|--------|----------------|-------------|---------|
| E-MIN | P | ID | PP | 06 | 1:1.000 |

NOME FILE: **E-MIN-P-ID-PP-06_Planimetria idraulica - Tav.6**

Progettazione:

Ing. Saverio Pagliuso

Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

| Rev. | Data Revisione | Descrizione Revisione | Redatto | Controllato | Approvato |
|------|----------------|-----------------------|---------|-------------|-----------|
| 00 | FEBBRAIO 2024 | PRIMA EMISSIONE | GEMSA | GEMSA | |
| | | | | | |
| | | | | | |