



- LEGENDA**
- Aerogeneratori
 - Caviddotto media tensione e buffer DPA
 - Recettori

CR13

| | | | | | |
|---|--|---|--------------------|-------------|--------------|
| | | | | | |
| Committente: Crapani Wind Energy S.r.l. Via Sardegna, 40 00187 Roma P.IVA/C.F. 15856981004 | | | | | |
| PARCO EOLICO "CROPANI" | | | | | |
| Documento: PROGETTO DEFINITIVO | N° Documento: IT-VesCro-Gem-EW-DW-014 | | | | |
| ID PROGETTO: IT-VesCro-Gem | DISCIPLINA: E | TIPOLOGIA: | FORMATO: A3 | | |
| Planimetria DPA - Tav. C | | | | | |
| Fogli: 1 | Scala: 1:5.000 | Nome file: IT-VesCro-Gem-EW-DW-014 | | | |
| Progettazione: Ing. Saverio Pagliuso Ing. Raffaele Ciotola | | | | | |
| Rev: | Data Revisione | Disposizione Revisione | Redatto | Controllato | Approvato |
| 00 | 10/2021 | PRIMA EMISSIONE | GEMSA | GEMSA | CROPANI WIND |