Recinzione perimetrale impianto agrivoltaico in rete elettro zincata a maglia romboidale h= 2,00 SUPERFICIE OCCUPATA E NUMERO DI PIANTE DI ULIVI E MIRTO DETTAGLIO PLANIMETRIA COLTIVAZIONE ULIVI E MIRTO DETTAGLIO PLANIMETRIA COLTIVAZIONE A PASCOLO Cabina di Concentrazione Power Station INTERRUZIONE RECINZIONE IN CORRISPONDENZA DEGLI ELEMENTI IDRICI PER GARANTIRE IL NATURALE OPERE DI MITIGAZIONE PERIMETRALE Mitigazione Impianto Ulivi e Mirto DEFLUSSO DELLE ACQUE Mitigazione Esistente RETE ELETTROZINCATA PERIMETRALE 567, 00 567, 00 567, 00 567, 00 567, 00 567, 00 567, 00 568 MITIGAZIONE ESISTENTE INTERRUZIONE RECINZIONE GARANTIRE IL NATURALE DEFLUSSO DELLE ACQUE Piantumazione Prato polifita 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 25 | 188 QUOTATURA AREA TRA LE INTERFILA DESTINATA ALLA COLTIVAZIONE QUOTATURA AREA TRA LE INTERFILA DESTINATA DEL PRATO POLIFITA ALLA COLTIVAZIONE DEL PRATO POLIFITA OPERE DI MITIGAZIONE PERIMETRALE 360.50 360.50 360.50 360.50 360.50 360.50 360.50 OPERE DI MITIGAZIONE RETE ELETTROZINCATA PERIMETRALE COMUNE DI GUSPINI e SAN NICOLO' D'ARCIDANO QUOTATURA AREA TRA LE INTERFILA DESTINATA ALLA COLTIVAZIONE PROGETTO DEFINITIVO PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL CLUSTER AGRIVOLTAICO -INDUSTRIALE "GREEN AND BLUE SU SOI ABC" di complessivi 152 745.000 kWp Lotti A,C Agrivoltaico Innovativo per 106 035.000 kWp, STMG CP202301521 Lotto B Industriale, Cava per 46 710.000 kWp STMG CP202300614 NEI COMUNI DI GUSPINI E SAN NICOLO' D'ARCIDANO DEL PRATO POLIFITA QUOTATURA AREA TRA LE INTERFILA DESTINATA ALLA COLTIVAZIONE DEL PRATO POLIFITA ID Progetto GBSS Tipologia D Formato A0 Disciplina AMB PLANIMETRIA DELLE COLTIVAZIONI CORPO A FILE: TAV_AGR001A.pdf GRUPPO DI PROGETTAZIONE QUOTATURA AREA TRA LE INTERFILA DESTINATA ALLA COLTIVAZIONE DEL PRATO POLIFITA

SF GRID PARITY I srl