



LEGENDA

- Impianto Agrivoltico "19185 - Martis"
Area impianto
Linea 30 kV di collegamento
Stazione elettrica Tema "Tula"
Ampliamento Stazione elettrica Tema
Sottostazione elettrica realizzazione a cura di "GRV"
Sottostazione elettrica realizzazione a cura di Società proponente
Feature lineari
1221 - Reti stradali e spazi accessori
1222 - Reti ferroviarie e spazi annessi
5111 - Fiumi, Torrenti e Fossi
Feature poligonali
131 - Aree estrattive
143 - Cimiteri
221 - Vigneti
222 - Frutteti e frutti minori
223 - Oliveti
242 - Sistemi colturali e particellari complessi
243 - Aree prevalentemente occupate da colture agrarie con presenza di spazi naturali importanti
244 - Aree agroforestali
313 - Boschi misti di conifere e latifoglie
321 - Aree a pascolo naturale
1112 - Tessuto residenziale rado
1121 - Tessuto residenziale rado e nucleiforme
1122 - Fabbricati rurali
1211 - insediamenti industriali, artigianali, commerciali e spazi annessi
1221 - Reti stradali e spazi accessori
1224 - Impianti a servizio delle reti di distribuzione
2111 - Seminativi in aree non irrigue
2112 - Prati artificiali
2121 - Seminativi semplici e colture orticole a pieno campo
2411 - Colture temporanee associate all'olivo
2413 - Colture temporanee associate ad altre colture permanenti
3111 - Bosco di latifoglie
3121 - Bosco di conifere
3122 - Arboricoltura con essenze forestali di conifere
3221 - Cespuglieti e arbusteti
3222 - Formazioni di ripa non arboree
3231 - Macchia mediterranea
3232 - Gariga
3241 - Aree a ricolonizzazione naturale
3242 - Aree a ricolonizzazione artificiale
5122 - Bacini artificiali
31122 - Sugherete



PROGETTO DELL'IMPIANTO AGRIVOLTAICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARE NEL COMUNE DI MARTIS E CHIARAMONTI (SS) CON POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 39,2 MW
DENOMINAZIONE IMPIANTO "19185 - MARTIS"

LUCE MARTIS S.R.L.
Viale Nazario Sauro, 22
42017 - Novellara (RE)

RESPONSABILE PROGETTO: P.A. Luca Castellani
PROGETTAZIONE IMPIANTO: P.A. Luca Castellani
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE: SIATER S.R.L.

Studio di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 22 - D.lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.

Autorità competente Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

Table with 5 columns: Tabella revisioni, FASE DI PROGETTO, DESCRIZIONE, STATO, and APPROVATO. Includes a revision history table and a project status table.