

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE – Relazione

ELABORATI GRAFICI ALLEGATI AL S.I.A.

CODICE **PSRARI08013**

| Elaborato | Titolo | Scala |
|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| 0. | INTRODUZIONE | |
| Tav. 0.1 | Corografia | 1:100.000 |
| Tav. 0.2 | Inquadramento su base ortofotografica | 1: 30.000 |
| 1. | QUADRO DI RIFERIMENTO PROGRAMMATICO | |
| Tav. 1.1 | Carta dei vincoli | 1:30.000 |
| Tav. 1.2.1 | Carta degli strumenti urbanistici locali | 1:10.000 |
| Tav. 1.2.2 | Carta degli strumenti urbanistici locali | 1:10.000 |
| Tav. 1.2.3 | Carta degli strumenti urbanistici locali | 1:10.000 |
| Tav. 1.3 | Infrastrutture | 1:30.000 |
| Tav. 1.4.1 | Carta di sintesi con le più restrittive limitazioni d'uso del territorio di carattere geologico- idrologico | 1:10.000 |
| Tav. 1.4.2 | Carta di sintesi con le più restrittive limitazioni d'uso del territorio di carattere geologico- idrologico | 1:10.000 |
| Tav. 1.4.3 | Carta di sintesi con le più restrittive limitazioni d'uso del territorio di carattere geologico- idrologico | 1:10.000 |
| 2. | QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTUALE | |
| Tav. 2.1 | Planimetria del tracciato | 1:10.000 |
| Tav. 2.2 | Planimetria del tracciato | 1:10.000 |
| Tav. 2.3 | Planimetria del tracciato | 1:10.000 |
| 3. | QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE | |
| Tav. 3.1 | Inquadramento antropico | 1:30.000 |
| Tav. 3.2 | Elementi di pregio naturalistico, storico archeologico e paesaggistico | 1:30.000 |
| Tav. 3.3 | Carta dei valori su base urbanistica | 1:30.000 |
| Tav. 3.4.1 | Carta della litologia superficiale | 1:10.000 |
| Tav. 3.4.2 | Carta della litologia superficiale | 1:10.000 |
| Tav. 3.4.3 | Carta della litologia superficiale | 1:10.000 |
| Tav. 3.5.1 | Carta geomorfologica idrologica e idrogeologica | 1:10.000 |
| Tav. 3.5.2 | Carta geomorfologica idrologica e idrogeologica | 1:10.000 |
| Tav. 3.5.3 | Carta geomorfologica idrologica e idrogeologica | 1:10.000 |

| | | |
|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| Tav. 3.6 | Carta della naturalità dell'ambiente fisico | 1:30.000 |
| Tav. 3.7 | Carta pedologica | 1:30.000 |
| Tav. 3.8 | Carta dei valori pedologici dei terreni | 1:30.000 |
| Tav. 3.9.1 | Carta dell'uso del suolo | 1:10.000 |
| Tav. 3.9.2 | Carta dell'uso del suolo | 1:10.000 |
| Tav. 3.9.3 | Carta dell'uso del suolo | 1:10.000 |
| Tav. 3.10.1 | Carta della vegetazione su base fisionomica | 1:10.000 |
| Tav. 3.10.2 | Carta della vegetazione su base fisionomica | 1:10.000 |
| Tav. 3.10.3 | Carta della vegetazione su base fisionomica | 1:10.000 |
| Tav. 3.11 | Carta dei valori vegetazionali | 1:30.000 |
| Tav. 3.12.1 | Carta faunistica | 1:10.000 |
| Tav. 3.12.2 | Carta faunistica | 1:10.000 |
| Tav. 3.12.3 | Carta faunistica | 1:10.000 |
| Tav. 3.13 | Carta dei valori faunistici | 1:30.000 |
| Tav. 3.14.1 | Unità ecosistemiche | 1:10.000 |
| Tav. 3.14.2 | Unità ecosistemiche | 1:10.000 |
| Tav. 3.14.3 | Unità ecosistemiche | 1:10.000 |
| Tav. 3.15 | Carta dei valori delle unità ecosistemiche | 1:30.000 |
| Tav. 3.16 | Carta delle fasce di rispetto sulla base del calcolo dei campi elettrici e magnetici | 1:30.000 |
| Tav. 3.17.1 | Documentazione fotografica e ubicazione dei punti visuali | Fascicolo A3 |
| Tav. 3.17.2 | Simulazioni fotografiche inserimento nuovo elettrodotto e demolizioni | Fascicolo A3 |
| Tav. 3.18 | Carta delle Unità di Paesaggio | 1:30.000 |

| | |
|-----------------|-----------------------------------------------------------------|
| 4. | VALUTAZIONI DI IMPATTO SU BASE MATRICIALE |
| Tav. 4.1 | Matrice lineare degli impatti – Valori urbanistici |
| Tav. 4.2 | Matrice lineare degli impatti – Naturalità dell'ambiente fisico |
| Tav. 4.3 | Matrice lineare degli impatti – Valori vegetazionali |
| Tav. 4.4 | Matrice lineare degli impatti – Valori faunistici |

| | |
|-----------|----------------------------|
| 5. | SINTESI NON TECNICA |
|-----------|----------------------------|