

## STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE – Relazione

ELABORATI GRAFICI ALLEGATI AL S.I.A.

CODICE **PSRARI08013**

<i>Elaborato</i>	<i>Titolo</i>	<i>Scala</i>
<b>0.</b>	<b>INTRODUZIONE</b>	
Tav. 0.1	Corografia	1:100.000
Tav. 0.2	Inquadramento su base ortofotografica	1: 30.000
<b>1.</b>	<b>QUADRO DI RIFERIMENTO PROGRAMMATICO</b>	
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
<b>2.</b>	<b>QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTUALE</b>	
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
<b>3.</b>	<b>QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE</b>	
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

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

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

<b>5.</b>	<b>SINTESI NON TECNICA</b>
-----------	----------------------------