

POTENZIAMENTO ED AMMODERNAMENTO DELLO SCHEMA ACQUEDOTTISTICO ALIMENTATO DALLE SORGENTI LIRI E
VERRECCHIE E RISOLUZIONE DELLE ATTUALI PROBLEMATICHE DI TORBIDITÀ

PROGETTO DEFINITIVO
Elenco Elaborati

1 - Elaborati Generali				
<i>Elab.</i>	<i>Titolo</i>	<i>Tipo</i>	<i>Scala</i>	<i>Data</i>
1.0	Elenco elaborati	Relazione		Nov.22
1.1	Relazione Tecnica Illustrativa	Relazione		Nov.22
1.2	Studio di fattibilità ambientale	Relazione		Nov.22
1.3	Relazione Geologica, relazione sulle indagini e modellazione sismica	Relazione		Nov.22
1.4	Verifica preventiva dell'interesse archeologico	Relazione		Nov.22
1.5	Relazione paesaggistica	Relazione		Nov.22
1.6	Relazione idrogeologica - forestale	Relazione		Nov.22

2 - Elaborati Grafici				
<i>Elab.</i>	<i>Titolo</i>	<i>Tipo</i>	<i>Scala</i>	<i>Data</i>
2.1	Corografia generale degli interventi	Tavola	1:10000	Nov.22
2.2	Stralcio strumento urbanistico vigente (P.R.G.)	Tavola	1:10000	Nov.22
2.3	Carta dei vincoli	Tavola	1:20000	Nov.22
2.4	Planimetria generale degli interventi	Tavola	1:5000	Nov.22
2.4.1	Serbatoio di accumulo e impianto di sollevamento -Planimetria di progetto	Tavola	1:200 1:100	Nov.22
2.4.2	Impianto di sollevamento - Piante e sezioni	Tavola	1:100	Nov.22
2.4.3	Serbatoio di accumulo da 30.000mc -Piante e sezioni	Tavola	1:500	Nov.22
2.5.1	Condotta di alimentazione - profilo longitudinale 1/2	Tavola	1:5000/1:500	Nov.22
2.5.2	Condotta di alimentazione - profilo longitudinale 2/2	Tavola	1:5000/1:500	Nov.22