

# REGIONE CAMPANIA


Acqua Campania S.p.A.

## UTILIZZO IDROPOTABILE DELLE ACQUE DELL'INVASO DI CAMPOLATTARO E POTENZIAMENTO DELL'ALIMENTAZIONE POTABILE PER L'AREA BENEVENTANA

### PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

Progetto Generale



Responsabile Unico del Procedimento  
Dirigente Ciclo Integrato delle Acque della G.R. della Campania  
Ing. Rosario Manzi

Il Concessionario  
**Acqua Campania S.p.A.**  
Direttore Generale  
Area Tecnica  
(Ing. Gianluca Maria SALVIA)  


I Progettisti



Coordinatore responsabile della  
Integrazione delle Prestazioni  
Specialistiche

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
0	Febbraio 2022	EMISSIONE PER VIA	-	-	-
TITOLO :  ELENCO ELABORATI			Progettazione:  		
Allegato	EE		Revisione:	0	Scala:

**Regione Campania – Acqua Campania S.p.a.**  
**UTILIZZO IDROPOTABILE DELLE ACQUE DELL'INVASO DI CAMPOLATTARO**  
**E POTENZIAMENTO DELL'ALIMENTAZIONE POTABILE PER L'AREA BENEVENTANA**  
**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

LEGENDA:		PROGETTO GENERALE			
		OPERE IRRIGUE DI COMPLETAMENTO			
		STRALCIO ALLEGATO IV D.L. 31.05.2021 n.77 - L. di conversione 21.07.2021 n.108			
Elaborati Descrittivi			Scala	Revisione	Collegamento
<b>ED.01</b>	<b>Relazione Illustrativa</b>		-	0	<a href="#">ED.01</a>
ED.01.ALL.01	Relazione Illustrativa - Interventi nei comuni dell'Alto Sannio		-	0	<a href="#">ED.01.ALL.01</a>
ED.01.1	Bilanci idrici e scenari di funzionamento acquedotti Area Beneventana		-	0	<a href="#">ED.01.1</a>
ED.01.2	Scenari di funzionamento adduzione irrigua		-	0	<a href="#">ED.01.2</a>
ED.02.1	Relazione Tecnica - Geologia, morfologia, idrogeologia e sismica		-	1	<a href="#">ED.02.1</a>
ED.02.2	Relazione Tecnica - Geotecnica		-	1	<a href="#">ED.02.2</a>
ED.02.2.ALL.01	Relazione Tecnica - Geologia e Geotecnica - Sondaggi		-	0	<a href="#">ED.02.2.ALL.01</a>
ED.02.2.ALL.02	Relazione Tecnica - Geologia e Geotecnica - Indagini in sito		-	0	<a href="#">ED.02.2.ALL.02</a>
ED.02.2.ALL.03	Relazione Tecnica - Geologia e Geotecnica - Prove di laboratorio		-	0	<a href="#">ED.02.2.ALL.03</a>
ED.02.2.ALL.04	Relazione Tecnica - Geologia e Geotecnica - Indagini sismiche geoelettriche		-	0	<a href="#">ED.02.2.ALL.04</a>
ED.02.3	Relazione Tecnica - Archeologia		-	1	<a href="#">ED.02.3</a>
ED.02.4	Relazione Tecnica - Censimento interferenze		-	0	<a href="#">ED.02.4</a>
ED.02.4.01	Relazione Tecnica – Attraversamenti Alta Capacità Napoli Bari		-	0	<a href="#">ED.02.4.01</a>
ED.02.5	Relazione Tecnica – Idrologia Invaso di Campolattaro		-	0	<a href="#">ED.02.5</a>
ED.02.6.01	Relazione Tecnica - Idraulica		-	1	<a href="#">ED.02.6.01</a>
ED.02.6.02	Relazione Tecnica - Idraulica - Modellazione fenomeni di moto vario		-	0	<a href="#">ED.02.6.02</a>
ED.02.6.03	Relazione Tecnica - Idraulica - Procedura di posa della condotta in galleria		-	0	<a href="#">ED.02.6.03</a>
ED.02.7	Relazione Tecnica - Galleria di derivazione e opere connesse		-	0	<a href="#">ED.02.7</a>
ED.02.7.1	Relazione Tecnica - Galleria di derivazione e opere connesse - Allegato - Analisi di rischio per la scelta della macchina, produzioni e parametri di scavo		-	0	<a href="#">ED.02.7.1</a>
ED.02.7.2	Relazione Tecnica - Galleria di derivazione e opere connesse - Allegato - Organizzazione, mezzi e materiali per lo scavo con TBM		-	0	<a href="#">ED.02.7.2</a>
ED.02.7.3	Relazione Tecnica - Galleria di derivazione e opere connesse - Allegato - Procedure d'emergenza per lo scavo con TBM EPB		-	0	<a href="#">ED.02.7.3</a>
ED.02.7.4	Relazione Tecnica - Galleria di derivazione e opere connesse - Allegato - Procedure di manutenzione della TBM		-	0	<a href="#">ED.02.7.4</a>
ED.02.7.5	Relazione Tecnica - Galleria di derivazione e opere connesse - Allegato - Relazione di calcolo - Effetti indotti dallo scavo con TBM		-	0	<a href="#">ED.02.7.5</a>
ED.02.7.6	Relazione Tecnica - Galleria di derivazione e opere connesse - Allegato - Relazione di calcolo - Conci prefabbricati		-	0	<a href="#">ED.02.7.6</a>
ED.02.7.7	Relazione Tecnica - Galleria di derivazione e opere connesse - Allegato - Monitoraggio		-	0	<a href="#">ED.02.7.7</a>
ED.02.7.8	Relazione Tecnica - Galleria di derivazione e opere connesse - Allegato - Applicabilita' dell'uso del raise-boring per lo scavo del pozzo piezometrico		-	0	<a href="#">ED.02.7.8</a>
ED.02.8	Relazione Tecnica - Impianto Idroelettrico		-	0	<a href="#">ED.02.8</a>
ED.02.9.01	Relazione Tecnica - Impianto di Potabilizzazione - Relazione descrittiva		-	1	<a href="#">ED.02.9.01</a>
ED.02.9.02	Relazione Tecnica - Impianto di Potabilizzazione - Relazione tecnologia e processo		-	1	<a href="#">ED.02.9.02</a>
ED.02.9.ALL.01	Relazione Tecnica - Impianto di Potabilizzazione - Analisi Qualità Acque		-	0	<a href="#">ED.02.9.ALL.01</a>
<b>ED.02.10</b>	<b>Relazione Tecnica - Impianto Idroelettrico opere irrigue</b>		-	0	<a href="#">ED.02.10</a>
ED.02.11	Relazione Tecnica - Strutture		-	0	<a href="#">ED.02.11</a>
ED.02.12	Relazione Tecnica - Espropri		-	0	<a href="#">ED.02.12</a>
ED.02.13	Relazione Tecnica - Cantierizzazione		-	0	<a href="#">ED.02.13</a>
ED.02.14	Relazione Tecnica - Piano di gestione delle materie		-	0	<a href="#">ED.02.14</a>

**Regione Campania – Acqua Campania S.p.a.**  
**UTILIZZO IDROPOTABILE DELLE ACQUE DELL'INVASO DI CAMPOLATTARO**  
**E POTENZIAMENTO DELL'ALIMENTAZIONE POTABILE PER L'AREA BENEVENTANA**  
**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

ED.02.15	Relazione Tecnica - Piano di utilizzo delle terre e rocce da scavo	-	0	<a href="#">ED.02.15</a>
ED.02.15.ALL.01	Relazione Tecnica - Piano di utilizzo delle terre e rocce da scavo - Planimetria di ubicazione indagini ambientali	-	0	<a href="#">ED.02.15.ALL.01</a>
ED.02.15.ALL.02	Relazione Tecnica - Piano di utilizzo delle terre e rocce da scavo - Fascicolo sondaggi ambientali	-	0	<a href="#">ED.02.15.ALL.02</a>
ED.02.15.ALL.03	Relazione Tecnica - Piano di utilizzo delle terre e rocce da scavo - Fascicolo analisi di laboratorio sondaggi scavi di linea e tradizionale	-	0	<a href="#">ED.02.15.ALL.03</a>
ED.02.15.ALL.04	Relazione Tecnica - Piano di utilizzo delle terre e rocce da scavo - Fascicolo analisi chimiche e studi ecotossicologici sondaggi scavo meccanizzato	-	0	<a href="#">ED.02.15.ALL.04</a>
ED.02.15.ALL.05	Relazione Tecnica - Piano di utilizzo delle terre e rocce da scavo - Documentazione Siti di conferimento	-	0	<a href="#">ED.02.15.ALL.05</a>
ED.03	Analisi Costi - Benefici	-	1	<a href="#">ED.03</a>
ED.04	Relazione di sostenibilità dell'opera	-	1	<a href="#">ED.04</a>
ED.05	Area Impianti - Relazione sui materiali di finitura	-	0	<a href="#">ED.05</a>
PM.01	Prime indicazioni per la stesura dei piani di manutenzione	-	0	<a href="#">PM.01</a>
PS.01	Prime indicazioni e misure finalizzate alla tutela della salute e sicurezza dei luoghi di lavoro per la stesura dei piani di sicurezza	-	0	<a href="#">PS.01</a>
	<b>Disciplinari Tecnici e Prestazionali</b>	<b>Scala</b>	<b>Revisione</b>	<b>Collegamento</b>
DIS.01	Opere Idrauliche ed Elettromeccaniche	-	0	<a href="#">DIS.01</a>
DIS.02	Opere Civili	-	0	<a href="#">DIS.02</a>
DIS.03	Impianti Elettrici	-	0	<a href="#">DIS.03</a>
DIS.04	Opere in Sotterraneo	-	0	<a href="#">DIS.04</a>
DIS.05	Elementi Tecnici Impianto di Potabilizzazione	-	0	<a href="#">DIS.05</a>
DIS.06	Impianto Idroelettrico	-	0	<a href="#">DIS.06</a>
	<b>Elaborati Economici</b>	<b>Scala</b>	<b>Revisione</b>	<b>Collegamento</b>
EC.01	Stima Sommaria	-	1	<a href="#">EC.01</a>
EC.01.1	Stima Economica	-	0	<a href="#">EC.01.1</a>
EC.02	Quadro Economico Riepilogativo	-	0	<a href="#">EC.02</a>
	<b>Elaborati Grafici</b>			<b>Collegamento</b>
	<b>0 Capitolo ARC - Archeologia</b>			
ARC.01	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 1	1:5000	0	<a href="#">ARC.01</a>
ARC.02	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 2	1:5000	0	<a href="#">ARC.02</a>
ARC.03	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 3	1:5000	0	<a href="#">ARC.03</a>
ARC.04	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 4	1:5000	0	<a href="#">ARC.04</a>
ARC.05	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 5	1:5000	0	<a href="#">ARC.05</a>
ARC.06	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 6	1:5000	0	<a href="#">ARC.06</a>
ARC.07	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 7	1:5000	0	<a href="#">ARC.07</a>
ARC.08	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 8	1:5000	0	<a href="#">ARC.08</a>
ARC.09	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 9	1:5000	0	<a href="#">ARC.09</a>
ARC.10	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 10	1:5000	0	<a href="#">ARC.10</a>
ARC.11	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 11	1:5000	0	<a href="#">ARC.11</a>
ARC.12	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 12	1:5000	0	<a href="#">ARC.12</a>
ARC.13	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 13	1:5000	0	<a href="#">ARC.13</a>
ARC.14	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 14	1:5000	0	<a href="#">ARC.14</a>
ARC.15	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 15	1:5000	0	<a href="#">ARC.15</a>
ARC.16	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 16	1:5000	0	<a href="#">ARC.16</a>
ARC.17	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 17	1:5000	0	<a href="#">ARC.17</a>

**Regione Campania – Acqua Campania S.p.a.**  
**UTILIZZO IDROPOTABILE DELLE ACQUE DELL'INVASO DI CAMPOLATTARO**  
**E POTENZIAMENTO DELL'ALIMENTAZIONE POTABILE PER L'AREA BENEVENTANA**  
**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

ARC.18	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 18	1:5000	0	<a href="#">ARC.18</a>
ARC.19	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 19	1:5000	0	<a href="#">ARC.19</a>
ARC.20	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 20	1:5000	0	<a href="#">ARC.20</a>
ARC.21	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 21	1:5000	0	<a href="#">ARC.21</a>
ARC.22	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 22	1:5000	0	<a href="#">ARC.22</a>
ARC.23	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 23	1:5000	0	<a href="#">ARC.23</a>
ARC.24	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 24	1:5000	0	<a href="#">ARC.24</a>
ARC.25	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 25	1:5000	0	<a href="#">ARC.25</a>
ARC.26	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 26	1:5000	0	<a href="#">ARC.26</a>
ARC.27	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 27	1:5000	0	<a href="#">ARC.27</a>
ARC.28	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 28	1:5000	0	<a href="#">ARC.28</a>
ARC.29	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 29	1:5000	0	<a href="#">ARC.29</a>
ARC.30	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 30	1:5000	0	<a href="#">ARC.30</a>
ARC.31	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 31	1:5000	0	<a href="#">ARC.31</a>
ARC.32	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 32	1:5000	0	<a href="#">ARC.32</a>
ARC.33	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 33	1:5000	0	<a href="#">ARC.33</a>
ARC.34	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 34	1:5000	0	<a href="#">ARC.34</a>
ARC.35	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 35	1:5000	0	<a href="#">ARC.35</a>
ARC.36	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 36	1:5000	0	<a href="#">ARC.36</a>
ARC.37	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 37	1:5000	0	<a href="#">ARC.37</a>
ARC.38	Planimetrie - Carta archeologica - Tassello 38	1:5000	0	<a href="#">ARC.38</a>
ARC.39	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 1	1:5000	0	<a href="#">ARC.39</a>
ARC.40	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 2	1:5000	0	<a href="#">ARC.40</a>
ARC.41	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 3	1:5000	0	<a href="#">ARC.41</a>
ARC.42	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 4	1:5000	0	<a href="#">ARC.42</a>
ARC.43	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 5	1:5000	0	<a href="#">ARC.43</a>
ARC.44	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 6	1:5000	0	<a href="#">ARC.44</a>
ARC.45	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 7	1:5000	0	<a href="#">ARC.45</a>
ARC.46	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 8	1:5000	0	<a href="#">ARC.46</a>
ARC.47	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 9	1:5000	0	<a href="#">ARC.47</a>
ARC.48	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 10	1:5000	0	<a href="#">ARC.48</a>
ARC.49	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 11	1:5000	0	<a href="#">ARC.49</a>
ARC.50	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 12	1:5000	0	<a href="#">ARC.50</a>
ARC.51	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 13	1:5000	0	<a href="#">ARC.51</a>
ARC.52	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 14	1:5000	0	<a href="#">ARC.52</a>
ARC.53	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 15	1:5000	0	<a href="#">ARC.53</a>
ARC.54	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 16	1:5000	0	<a href="#">ARC.54</a>
ARC.55	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 17	1:5000	0	<a href="#">ARC.55</a>
ARC.56	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 18	1:5000	0	<a href="#">ARC.56</a>
ARC.57	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 19	1:5000	0	<a href="#">ARC.57</a>
ARC.58	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 20	1:5000	0	<a href="#">ARC.58</a>

**Regione Campania – Acqua Campania S.p.a.**  
**UTILIZZO IDROPOTABILE DELLE ACQUE DELL'INVASO DI CAMPOLATTARO**  
**E POTENZIAMENTO DELL'ALIMENTAZIONE POTABILE PER L'AREA BENEVENTANA**  
**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

ARC.59	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 21	1:5000	0	<a href="#">ARC.59</a>
ARC.60	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 22	1:5000	0	<a href="#">ARC.60</a>
ARC.61	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 23	1:5000	0	<a href="#">ARC.61</a>
ARC.62	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 24	1:5000	0	<a href="#">ARC.62</a>
ARC.63	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 25	1:5000	0	<a href="#">ARC.63</a>
ARC.64	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 26	1:5000	0	<a href="#">ARC.64</a>
ARC.65	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 27	1:5000	0	<a href="#">ARC.65</a>
ARC.66	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 28	1:5000	0	<a href="#">ARC.66</a>
ARC.67	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 29	1:5000	0	<a href="#">ARC.67</a>
ARC.68	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 30	1:5000	0	<a href="#">ARC.68</a>
ARC.69	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 31	1:5000	0	<a href="#">ARC.69</a>
ARC.70	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 32	1:5000	0	<a href="#">ARC.70</a>
ARC.71	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 33	1:5000	0	<a href="#">ARC.71</a>
ARC.72	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 34	1:5000	0	<a href="#">ARC.72</a>
ARC.73	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 35	1:5000	0	<a href="#">ARC.73</a>
ARC.74	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 36	1:5000	0	<a href="#">ARC.74</a>
ARC.75	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 37	1:5000	0	<a href="#">ARC.75</a>
ARC.76	Planimetrie - Carta del rischio archeologico - Tassello 38	1:5000	0	<a href="#">ARC.76</a>
ARC.77	Planimetrie - Carta dei vincoli archeologici - Dettaglio 1	1:4000	0	<a href="#">ARC.77</a>
ARC.78	Planimetrie - Carta dei vincoli archeologici - Dettaglio 2	1:4000	0	<a href="#">ARC.78</a>
ARC.79	Planimetrie - Carta dei vincoli archeologici - Dettaglio 3	1:4000	0	<a href="#">ARC.79</a>
ARC.80	Planimetrie - Carta delle alternative progettuali galleria	1:11000	0	<a href="#">ARC.80</a>
<b>1 Capitolo PP - Piano Particolare Grafico</b>		<b>Scala</b>	<b>Revisione</b>	<b>Collegamento</b>
PP.01	Piano Particolare Preliminare delle aree - Tavola 1	1: 2.000	0	<a href="#">PP.01</a>
PP.02	Piano Particolare Preliminare delle aree - Tavola 2	1: 2.000	0	<a href="#">PP.02</a>
PP.03	Piano Particolare Preliminare delle aree - Tavola 3	1: 2.000	0	<a href="#">PP.03</a>
PP.04	Piano Particolare Preliminare delle aree - Tavola 4	1: 2.000	0	<a href="#">PP.04</a>
PP.05	Piano Particolare Preliminare delle aree - Tavola 5	1: 2.000	0	<a href="#">PP.05</a>
PP.06	Piano Particolare Preliminare delle aree - Tavola 6	1: 2.000	0	<a href="#">PP.06</a>
PP.07	Piano Particolare Preliminare delle aree - Tavola 7	1: 2.000	0	<a href="#">PP.07</a>
PP.08	Piano Particolare Preliminare delle aree - Tavola 8	1: 2.000	0	<a href="#">PP.08</a>
PP.09	Piano Particolare Preliminare delle aree - Tavola 9	1: 2.000	0	<a href="#">PP.09</a>
PP.10	Piano Particolare Preliminare delle aree - Tavola 10	1: 2.000	0	<a href="#">PP.10</a>
PP.11	Piano Particolare Preliminare delle aree - Tavola 11	1: 2.000	0	<a href="#">PP.11</a>
PP.12	Piano Particolare Preliminare delle aree - Tavola 12	1: 2.000	0	<a href="#">PP.12</a>
PP.13	Piano Particolare Preliminare delle aree - Tavola 13	1: 2.000	0	<a href="#">PP.13</a>
PP.14	Piano Particolare Preliminare delle aree - Tavola 14	1: 2.000	0	<a href="#">PP.14</a>
PP.15	Piano Particolare Preliminare delle aree - Tavola 15	1: 2.000	0	<a href="#">PP.15</a>
PP.16	Piano Particolare Preliminare delle aree - Tavola 16	1: 2.000	0	<a href="#">PP.16</a>
PP.17	Piano Particolare Preliminare delle aree - Tavola 17	1: 2.000	0	<a href="#">PP.17</a>
PP.18	Piano Particolare Preliminare delle aree - Tavola 18	1: 2.000	0	<a href="#">PP.18</a>

**Regione Campania – Acqua Campania S.p.a.**  
**UTILIZZO IDROPOTABILE DELLE ACQUE DELL'INVASO DI CAMPOLATTARO**  
**E POTENZIAMENTO DELL'ALIMENTAZIONE POTABILE PER L'AREA BENEVENTANA**  
**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

PP.19	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 19	1: 2.000	0	<a href="#">PP.19</a>
PP.20	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 20	1: 2.000	0	<a href="#">PP.20</a>
PP.21	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 21	1: 2.000	0	<a href="#">PP.21</a>
PP.22	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 22	1: 2.000	0	<a href="#">PP.22</a>
PP.23	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 23	1: 2.000	0	<a href="#">PP.23</a>
PP.24	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 24	1: 2.000	0	<a href="#">PP.24</a>
PP.25	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 25	1: 2.000	0	<a href="#">PP.25</a>
PP.26	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 26	1: 2.000	0	<a href="#">PP.26</a>
PP.27	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 27	1: 2.000	0	<a href="#">PP.27</a>
PP.28	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 28	1: 2.000	0	<a href="#">PP.28</a>
PP.29	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 29	1: 2.000	0	<a href="#">PP.29</a>
PP.30	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 30	1: 2.000	0	<a href="#">PP.30</a>
PP.31	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 31	1: 2.000	0	<a href="#">PP.31</a>
PP.32	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 32	1: 2.000	0	<a href="#">PP.32</a>
PP.33	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 33	1: 2.000	0	<a href="#">PP.33</a>
PP.34	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 34	1: 2.000	0	<a href="#">PP.34</a>
PP.35	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 35	1: 2.000	0	<a href="#">PP.35</a>
PP.36	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 36	1: 2.000	0	<a href="#">PP.36</a>
PP.37	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 37	1: 2.000	0	<a href="#">PP.37</a>
PP.38	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 38	1: 2.000	0	<a href="#">PP.38</a>
PP.39	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 39	1: 2.000	0	<a href="#">PP.39</a>
PP.40	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 40	1: 2.000	0	<a href="#">PP.40</a>
PP.41	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 41	1: 2.000	0	<a href="#">PP.41</a>
PP.42	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 42	1: 2.000	0	<a href="#">PP.42</a>
PP.43	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 43	1: 2.000	0	<a href="#">PP.43</a>
PP.44	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 44	1: 2.000	0	<a href="#">PP.44</a>
PP.45	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 45	1: 2.000	0	<a href="#">PP.45</a>
PP.46	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 46	1: 2.000	0	<a href="#">PP.46</a>
PP.47	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 47	1: 2.000	0	<a href="#">PP.47</a>
PP.48	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 48	1: 2.000	0	<a href="#">PP.48</a>
PP.49	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 49	1: 2.000	0	<a href="#">PP.49</a>
PP.50	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 50	1: 2.000	0	<a href="#">PP.50</a>
PP.51	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 51	1: 2.000	0	<a href="#">PP.51</a>
PP.52	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 52	1: 2.000	0	<a href="#">PP.52</a>
PP.53	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 53	1: 2.000	0	<a href="#">PP.53</a>
PP.54	Piano Particellare Preliminare delle aree - Tavola 54	1: 2.000	0	<a href="#">PP.54</a>
<b>2</b>	<b>Capitolo IG - Inquadramento Generale</b>	<b>Scala</b>	<b>Revisione</b>	<b>Collegamento</b>
IG.00	Planimetria con indicazione delle alternative di progetto	1: 10.000	0	<a href="#">IG.00</a>
IG.01	Corografia	1: 50.000	0	<a href="#">IG.01</a>
IG.02.1.01	Planimetria di inquadramento Opere di Progetto - Tav.1 di 3	1: 25.000	0	<a href="#">IG.02.1.01</a>
IG.02.1.02	Planimetria di inquadramento Opere di Progetto - Tav.2 di 3	1: 25.000	0	<a href="#">IG.02.1.02</a>

**Regione Campania – Acqua Campania S.p.a.**  
**UTILIZZO IDROPOTABILE DELLE ACQUE DELL'INVASO DI CAMPOLATTARO**  
**E POTENZIAMENTO DELL'ALIMENTAZIONE POTABILE PER L'AREA BENEVENTANA**  
**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

IG.02.1.03	Planimetria di inquadramento Opere di Progetto - Tav.3 di 3	1: 25.000	0	<a href="#">IG.02.1.03</a>
IG.02.2.01	Planimetria generale su sfondo satellitare - Tav. 1 di 20	1: 5.000	0	<a href="#">IG.02.2.01</a>
IG.02.2.02	Planimetria generale su sfondo satellitare - Tav. 2 di 20	1: 5.000	0	<a href="#">IG.02.2.02</a>
IG.02.2.03	Planimetria generale su sfondo satellitare - Tav. 3 di 20	1: 5.000	0	<a href="#">IG.02.2.03</a>
IG.02.2.04	Planimetria generale su sfondo satellitare - Tav. 4 di 20	1: 5.000	0	<a href="#">IG.02.2.04</a>
IG.02.2.05	Planimetria generale su sfondo satellitare - Tav. 5 di 20	1: 5.000	0	<a href="#">IG.02.2.05</a>
IG.02.2.06	Planimetria generale su sfondo satellitare - Tav. 6 di 20	1: 5.000	0	<a href="#">IG.02.2.06</a>
IG.02.2.07	Planimetria generale su sfondo satellitare - Tav. 7 di 20	1: 5.000	0	<a href="#">IG.02.2.07</a>
IG.02.2.08	Planimetria generale su sfondo satellitare - Tav. 8 di 20	1: 5.000	0	<a href="#">IG.02.2.08</a>
IG.02.2.09	Planimetria generale su sfondo satellitare - Tav. 9 di 20	1: 5.000	0	<a href="#">IG.02.2.09</a>
IG.02.2.10	Planimetria generale su sfondo satellitare - Tav. 10 di 20	1: 5.000	0	<a href="#">IG.02.2.10</a>
IG.02.2.11	Planimetria generale su sfondo satellitare - Tav. 11 di 20	1: 5.000	0	<a href="#">IG.02.2.11</a>
IG.02.2.12	Planimetria generale su sfondo satellitare - Tav. 12 di 20	1: 5.000	0	<a href="#">IG.02.2.12</a>
IG.02.2.13	Planimetria generale su sfondo satellitare - Tav. 13 di 20	1: 5.000	0	<a href="#">IG.02.2.13</a>
IG.02.2.14	Planimetria generale su sfondo satellitare - Tav. 14 di 20	1: 5.000	0	<a href="#">IG.02.2.14</a>
IG.02.2.15	Planimetria generale su sfondo satellitare - Tav. 15 di 20	1: 5.000	0	<a href="#">IG.02.2.15</a>
IG.02.2.16	Planimetria generale su sfondo satellitare - Tav. 16 di 20	1: 5.000	0	<a href="#">IG.02.2.16</a>
IG.02.2.17	Planimetria generale su sfondo satellitare - Tav. 17 di 20	1: 5.000	0	<a href="#">IG.02.2.17</a>
IG.02.2.18	Planimetria generale su sfondo satellitare - Tav. 18 di 20	1: 5.000	0	<a href="#">IG.02.2.18</a>
IG.02.2.19	Planimetria generale su sfondo satellitare - Tav. 19 di 20	1: 5.000	0	<a href="#">IG.02.2.19</a>
IG.02.2.20	Planimetria generale su sfondo satellitare - Tav. 20 di 20	1: 5.000	0	<a href="#">IG.02.2.20</a>
IG.03	Schema Idraulico	-	0	<a href="#">IG.03</a>
IG.04.01	Planimetria Generale Area Impianti - Stato di fatto (su satellitare)	1: 2.000	0	<a href="#">IG.04.01</a>
IG.04.02	Planimetria Generale Area Impianti - Stato di progetto	1: 2.000	0	<a href="#">IG.04.02</a>
IG.04.03	Area Impianti - Intervisibilità e viste prospettiche di insieme	album	0	<a href="#">IG.04.03</a>
IG.05	Planimetria di inquadramento geologico	1: 50.000	0	<a href="#">IG.05</a>
IG.06.1	Sistemi acquedottistici - strumento direttore	1: 250.000	0	<a href="#">IG.06.1</a>
IG.06.2	Corografia generale con indicazione dei principali acquedotti dell'ambito distrettuale Calore Irpino - Stato di fatto	1: 100.000	0	<a href="#">IG.06.2</a>
IG.06.3	Planimetria schematica degli acquedotti dell'ambito distrettuale Calore Irpino	1: 100.000	0	<a href="#">IG.06.3</a>
IG.06.4	Corografia generale con indicazione dei principali acquedotti dell'ambito distrettuale Calore Irpino - Stato di progetto	1: 100.000	0	<a href="#">IG.06.4</a>
IG.07	Planimetria generale Aree irrigue Provincia di Benevento	1: 50.000	0	<a href="#">IG.07</a>
IG.08	Viste prospettiche	-	0	<a href="#">IG.08</a>
<b>3</b>	<b>Capitolo IV - Inquadramento Vincolistico</b>	<b>Scala</b>	<b>Revisione</b>	<b>Collegamento</b>
IV.06.01	Estratto P.T.C.P. Provincia di Benevento - Parte strutturale (Quadro Conoscitivo - Interpretativo) - Le Aree Protette	1: 150.000	0	<a href="#">IV.06.01</a>
IV.06.02.01	Estratto P.T.C.P. Provincia di Benevento - Quadro di rif. programmatico e della pianificazione territoriale ed urbanistica - Carta di Zoniz. dei PUC e dei PRG comunali - Tav.1 di 3	1: 25.000	0	<a href="#">IV.06.02.01</a>
IV.06.02.02	Estratto P.T.C.P. Provincia di Benevento - Quadro di rif. programmatico e della pianificazione territoriale ed urbanistica - Carta di Zoniz. dei PUC e dei PRG comunali - Tav.2 di 3	1: 25.000	0	<a href="#">IV.06.02.02</a>
IV.06.02.03	Estratto P.T.C.P. Provincia di Benevento - Quadro di rif. programmatico e della pianificazione territoriale ed urbanistica - Carta di Zoniz. dei PUC e dei PRG comunali - Tav.3 di 3	1: 25.000	0	<a href="#">IV.06.02.03</a>
IV.06.03	Estratto P.T.C.P. Provincia di Benevento - Sistema Ambientale - Uso del Suolo	1: 75.000	0	<a href="#">IV.06.03</a>
IV.06.04	Estratto P.T.C.P. Provincia di Benevento - Sistema Ambientale - Carta delle Formazioni forestali di pregio	1: 75.000	0	<a href="#">IV.06.04</a>
IV.06.05	Estratto P.T.C.P. Provincia di Benevento - Sistema Ambientale - Sistema della tutela	1: 75.000	0	<a href="#">IV.06.05</a>
IV.06.06	Estratto P.T.C.P. Provincia di Benevento - Sistema insediativo e del patrimonio culturale e paesaggistico. Rinvenimenti Archeologici	1: 75.000	0	<a href="#">IV.06.06</a>

**Regione Campania – Acqua Campania S.p.a.**  
**UTILIZZO IDROPOTABILE DELLE ACQUE DELL'INVASO DI CAMPOLATTARO**  
**E POTENZIAMENTO DELL'ALIMENTAZIONE POTABILE PER L'AREA BENEVENTANA**  
**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

IV.06.07	Estratto P.T.C.P. Provincia di Benevento - Sistema Ambientale. Aree ad Elevata naturalità e Biodiversità	1: 75.000	0	<a href="#">IV.06.07</a>
IV.06.08.01	Estratto P.T.C.P. Provincia di Benevento - Sistema Ambientale - Sistema della tutela - Tav.1 di 3	1: 25.000	0	<a href="#">IV.06.08.01</a>
IV.06.08.02	Estratto P.T.C.P. Provincia di Benevento - Sistema Ambientale - Sistema della tutela - Tav.2 di 3	1: 25.000	0	<a href="#">IV.06.08.02</a>
IV.06.08.03	Estratto P.T.C.P. Provincia di Benevento - Sistema Ambientale - Sistema della tutela - Tav.3 di 3	1: 25.000	0	<a href="#">IV.06.08.03</a>
IV.06.09.01	Estratto P.T.C.P. Provincia di Benevento - Sistema Ambientale - Progetti Strutturali - Valle Telesina, valle del Tammaro, valle del Fortore - Tav.1 di 3	1: 25.000	0	<a href="#">IV.06.09.01</a>
IV.06.09.02	Estratto P.T.C.P. Provincia di Benevento - Sistema Ambientale - Progetti Strutturali - Valle Telesina, valle del Tammaro, valle del Fortore - Tav.2 di 3	1: 25.000	0	<a href="#">IV.06.09.02</a>
IV.06.09.03	Estratto P.T.C.P. Provincia di Benevento - Sistema Ambientale - Progetti Strutturali - Valle Telesina, valle del Tammaro, valle del Fortore - Tav.3 di 3	1: 25.000	0	<a href="#">IV.06.09.03</a>
IV.06.10.1	Estratto P.T.C.P. Provincia di Benevento - Caratteristiche Storiche, Storico Archeologiche, Naturali, Estetiche e Panoramiche del territorio e loro interrelazioni - Tav.1 di 11	1: 10.000	0	<a href="#">IV.06.10.1</a>
IV.06.10.2	Estratto P.T.C.P. Provincia di Benevento - Caratteristiche Storiche, Storico Archeologiche, Naturali, Estetiche e Panoramiche del territorio e loro interrelazioni - Tav.2 di 11	1: 10.000	0	<a href="#">IV.06.10.2</a>
IV.06.10.3	Estratto P.T.C.P. Provincia di Benevento - Caratteristiche Storiche, Storico Archeologiche, Naturali, Estetiche e Panoramiche del territorio e loro interrelazioni - Tav.3 di 11	1: 10.000	0	<a href="#">IV.06.10.3</a>
IV.06.10.4	Estratto P.T.C.P. Provincia di Benevento - Caratteristiche Storiche, Storico Archeologiche, Naturali, Estetiche e Panoramiche del territorio e loro interrelazioni - Tav.4 di 11	1: 10.000	0	<a href="#">IV.06.10.4</a>
IV.06.10.5	Estratto P.T.C.P. Provincia di Benevento - Caratteristiche Storiche, Storico Archeologiche, Naturali, Estetiche e Panoramiche del territorio e loro interrelazioni - Tav.5 di 11	1: 10.000	0	<a href="#">IV.06.10.5</a>
IV.06.10.6	Estratto P.T.C.P. Provincia di Benevento - Caratteristiche Storiche, Storico Archeologiche, Naturali, Estetiche e Panoramiche del territorio e loro interrelazioni - Tav.6 di 11	1: 10.000	0	<a href="#">IV.06.10.6</a>
IV.06.10.7	Estratto P.T.C.P. Provincia di Benevento - Caratteristiche Storiche, Storico Archeologiche, Naturali, Estetiche e Panoramiche del territorio e loro interrelazioni - Tav.7 di 11	1: 10.000	0	<a href="#">IV.06.10.7</a>
IV.06.10.8	Estratto P.T.C.P. Provincia di Benevento - Caratteristiche Storiche, Storico Archeologiche, Naturali, Estetiche e Panoramiche del territorio e loro interrelazioni - Tav.8 di 11	1: 10.000	0	<a href="#">IV.06.10.8</a>
IV.06.10.9	Estratto P.T.C.P. Provincia di Benevento - Caratteristiche Storiche, Storico Archeologiche, Naturali, Estetiche e Panoramiche del territorio e loro interrelazioni - Tav.9 di 11	1: 10.000	0	<a href="#">IV.06.10.9</a>
IV.06.10.10	Estratto P.T.C.P. Provincia di Benevento - Caratteristiche Storiche, Storico Archeologiche, Naturali, Estetiche e Panoramiche del territorio e loro interrelazioni - Tav.10 di 11	1: 10.000	0	<a href="#">IV.06.10.10</a>
IV.06.10.11	Estratto P.T.C.P. Provincia di Benevento - Caratteristiche Storiche, Storico Archeologiche, Naturali, Estetiche e Panoramiche del territorio e loro interrelazioni - Tav.11 di 11	1: 10.000	0	<a href="#">IV.06.10.11</a>
IV.06.10.12	Estratto P.T.C.P. Provincia di Benevento - Unità di Paesaggio	1: 50.000	0	<a href="#">IV.06.10.12</a>
IV.06.10.13	Estratto P.T.C.P. Provincia di Benevento - Progetti Strategici Prioritari	1: 50.000	0	<a href="#">IV.06.10.13</a>
IV.06.11	Estratto P.T.C.P. Provincia di Caserta - Identità culturale - I beni paesaggistici	1: 25.000	0	<a href="#">IV.06.11</a>
IV.06.12	Estratto P.T.C.P. Provincia di Caserta - Territorio agricolo e naturale - Il sistema delle aree protette	1: 25.000	0	<a href="#">IV.06.12</a>
IV.06.13	Estratto P.T.C.P. Provincia di Caserta - Territorio agricolo e naturale - L'uso agricolo e forestale del suolo	1: 50.000	0	<a href="#">IV.06.13</a>
IV.06.14	Estratto P.T.C.P. Provincia di Caserta - Territorio agricolo e naturale - Le risorse naturalistiche ed agroforestali	1: 50.000	0	<a href="#">IV.06.14</a>
IV.06.15	Estratto P.T.C.P. Provincia di Caserta - Territorio agricolo e naturale - I sistemi del territorio rurale e aperto	1: 50.000	0	<a href="#">IV.06.15</a>
IV.06.16	Estratto P.T.C.P. Provincia di Caserta - Assetto del territorio - Tutela e trasformazione	1: 50.000	0	<a href="#">IV.06.16</a>
IV.06.17.01	Estratto Piano Territoriale Paesistico "Massiccio del Matese" - Tav.1 di 3	1: 10.000	0	<a href="#">IV.06.17.01</a>
IV.06.17.02	Estratto Piano Territoriale Paesistico "Massiccio del Matese" - Tav.2 di 3	1: 10.000	0	<a href="#">IV.06.17.02</a>
IV.06.17.03	Estratto Piano Territoriale Paesistico "Massiccio del Matese" - Tav.3 di 3	1: 10.000	0	<a href="#">IV.06.17.03</a>
IV.06.18.01	Planimetrie con indicazione del rischio frana - Tav.1 di 3	1: 25.000	0	<a href="#">IV.06.18.01</a>
IV.06.18.02	Planimetrie con indicazione del rischio frana - Tav.2 di 3	1: 25.000	0	<a href="#">IV.06.18.02</a>
IV.06.18.03	Planimetrie con indicazione del rischio frana - Tav.3 di 3	1: 25.000	0	<a href="#">IV.06.18.03</a>
IV.06.19.01	Planimetrie con indicazione del rischio idraulico - Tav.1 di 3	1: 25.000	0	<a href="#">IV.06.19.01</a>
IV.06.19.02	Planimetrie con indicazione del rischio idraulico - Tav.2 di 3	1: 25.000	0	<a href="#">IV.06.19.02</a>
IV.06.19.03	Planimetrie con indicazione del rischio idraulico - Tav.3 di 3	1: 25.000	0	<a href="#">IV.06.19.03</a>
IV.06.20	Estratto P.R.G. - P.U.C. - Comune di Campolattaro	1: 10.000	0	<a href="#">IV.06.20</a>
IV.06.21	Estratto P.R.G. - P.U.C. - Comune di Casalduni	1: 10.000	0	<a href="#">IV.06.21</a>
IV.06.22	Estratto P.R.G. - P.U.C. - Comune di Castelpagano	1: 25.000	0	<a href="#">IV.06.22</a>
IV.06.23	Estratto P.R.G. - P.U.C. - Comune di Castelvenere	1: 10.000	0	<a href="#">IV.06.23</a>
IV.06.24	Estratto P.R.G. - P.U.C. - Comune di Colle Sannita - Tav.1 di 2	1: 25.000	0	<a href="#">IV.06.24</a>
IV.06.25	Estratto P.R.G. - P.U.C. - Comune di Colle Sannita - Tav.2 di 2	1: 25.000	0	<a href="#">IV.06.25</a>



**Regione Campania – Acqua Campania S.p.a.**  
**UTILIZZO IDROPOTABILE DELLE ACQUE DELL'INVASO DI CAMPOLATTARO**  
**E POTENZIAMENTO DELL'ALIMENTAZIONE POTABILE PER L'AREA BENEVENTANA**  
**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

IV.06.26	Estratto P.R.G. - P.U.C. - Comune di Faicchio	1: 25.000	0	<a href="#">IV.06.26</a>
IV.06.27	Estratto P.R.G. - P.U.C. - Comune di Fragneto Monforte	1: 10.000	0	<a href="#">IV.06.27</a>
IV.06.28	Estratto P.R.G. - P.U.C. - Comune di Gioia Sannitica	1: 25.000	0	<a href="#">IV.06.28</a>
IV.06.29	Estratto P.R.G. - P.U.C. - Comune di Guardia Sanframondi	1: 10.000	0	<a href="#">IV.06.29</a>
IV.06.30	Estratto P.R.G. - P.U.C. - Comune di Ponte	1: 10.000	0	<a href="#">IV.06.30</a>
IV.06.31	Estratto P.R.G. - P.U.C. - Comune di Pontelandolfo	1: 10.000	0	<a href="#">IV.06.31</a>
IV.06.32	Estratto P.R.G. - P.U.C. - Comune di Puglianello	1: 10.000	0	<a href="#">IV.06.32</a>
IV.06.33	Estratto P.R.G. - P.U.C. - Comune di Ruviano	1: 10.000	0	<a href="#">IV.06.33</a>
IV.06.34	Estratto P.R.G. - P.U.C. - Comune di San Lorenzo Maggiore	1: 10.000	0	<a href="#">IV.06.34</a>
IV.06.35	Estratto P.R.G. - P.U.C. - Comune di San Salvatore Telesino	1: 10.000	0	<a href="#">IV.06.35</a>
IV.06.36	Estratto P.R.G. - P.U.C. - Comune di San Lupo	1: 10.000	0	<a href="#">IV.06.36</a>
IV.06.37	Estratto P.R.G. - P.U.C. - Comune di Reino	1: 10.000	0	<a href="#">IV.06.37</a>
IV.06.38	Estratto P.R.G. - P.U.C. - Comune di Pesco Sannita	1: 10.000	0	<a href="#">IV.06.38</a>
IV.06.39	Estratto P.R.G. - P.U.C. - Comune di San Marco dei Cavoti	1: 10.000	0	<a href="#">IV.06.39</a>
IV.06.40	Estratto P.R.G. - P.U.C. - Comune di Fragneto L'Abate	1: 10.000	0	<a href="#">IV.06.40</a>
IV.06.41	Estratto P.P.R. - Ambiti di paesaggio	1: 50.000	0	<a href="#">IV.06.41</a>
IV.06.42	Estratto P.P.R. - Tavola dei vincoli	1: 50.000	0	<a href="#">IV.06.42</a>
IV.06.43	PRGA - ATO1 - Sistemi Acquedottistici - Stato di fatto	1: 100.000	0	<a href="#">IV.06.43</a>
IV.06.44	PRGA - ATO1 - Sistemi Acquedottistici - Interventi di Piano	1: 100.000	0	<a href="#">IV.06.44</a>
<b>4</b>	<b>Capitolo INF - Infrastrutture, esistenti o programmate, interferenti con le opere di progetto</b>	<b>Scala</b>	<b>Revisione</b>	<b>Collegamento</b>
INF.01.01	Raddoppio della S.S. 372 Telesina - Tav.1 di 4	1:2000	0	<a href="#">INF.01.01</a>
INF.01.02	Raddoppio della S.S. 372 Telesina - Tav.2 di 4	1:2000	0	<a href="#">INF.01.02</a>
INF.01.03	Raddoppio della S.S. 372 Telesina - Tav.3 di 4	1:2000	0	<a href="#">INF.01.03</a>
INF.01.04	Raddoppio della S.S. 372 Telesina - Tav.4 di 4	1:2000	0	<a href="#">INF.01.04</a>
INF.02.01	Alta Capacita' ferroviaria Napoli - Bari - Tav.1 di 5	1:2000	0	<a href="#">INF.02.01</a>
INF.02.02	Alta Capacita' ferroviaria Napoli - Bari - Tav.2 di 5	1:2000	0	<a href="#">INF.02.02</a>
INF.02.03	Alta Capacita' ferroviaria Napoli - Bari - Tav.3 di 5	1:2000	0	<a href="#">INF.02.03</a>
INF.02.04	Alta Capacita' ferroviaria Napoli - Bari - Tav.4 di 5	1:2000	0	<a href="#">INF.02.04</a>
INF.02.05	Alta Capacita' ferroviaria Napoli - Bari - Tav.5 di 5	1:2000	0	<a href="#">INF.02.05</a>
INF.03.01	Consorzio di bonifica Sannio-Alifano, Valle Telesina - Tav.1 di 8	1:2000	0	<a href="#">INF.03.01</a>
INF.03.02	Consorzio di bonifica Sannio-Alifano, Valle Telesina - Tav.2 di 8	1:2000	0	<a href="#">INF.03.02</a>
INF.03.03	Consorzio di bonifica Sannio-Alifano, Valle Telesina - Tav.3 di 8	1:2000	0	<a href="#">INF.03.03</a>
INF.03.04	Consorzio di bonifica Sannio-Alifano, Valle Telesina - Tav.4 di 8	1:2000	0	<a href="#">INF.03.04</a>
INF.03.05	Consorzio di bonifica Sannio-Alifano, Valle Telesina - Tav.5 di 8	1:2000	0	<a href="#">INF.03.05</a>
INF.03.06	Consorzio di bonifica Sannio-Alifano, Valle Telesina - Tav.6 di 8	1:2000	0	<a href="#">INF.03.06</a>
INF.03.07	Consorzio di bonifica Sannio-Alifano, Valle Telesina - Tav.7 di 8	1:2000	0	<a href="#">INF.03.07</a>
INF.03.08	Consorzio di bonifica Sannio-Alifano, Valle Telesina - Tav.8 di 8	1:2000	0	<a href="#">INF.03.08</a>
<b>5</b>	<b>Capitolo GLGT - Geologia e Geotecnica</b>	<b>Scala</b>	<b>Revisione</b>	<b>Collegamento</b>
GLGT.01.1.01	Carta geologica - 1 di 3	1:25.000	0	<a href="#">GLGT.01.1.01</a>
GLGT.01.1.02	Carta geologica - 2 di 3	1:25.000	0	<a href="#">GLGT.01.1.02</a>
GLGT.01.1.03	Carta geologica - 3 di 3	1:25.000	0	<a href="#">GLGT.01.1.03</a>

**Regione Campania – Acqua Campania S.p.a.**  
**UTILIZZO IDROPOTABILE DELLE ACQUE DELL'INVASO DI CAMPOLATTARO**  
**E POTENZIAMENTO DELL'ALIMENTAZIONE POTABILE PER L'AREA BENEVENTANA**  
**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

GLGT.01.2.01	Carta litologica - 1 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.2.01</a>
GLGT.01.2.02	Carta litologica - 2 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.2.02</a>
GLGT.01.2.03	Carta litologica - 3 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.2.03</a>
GLGT.01.2.04	Carta litologica - 4 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.2.04</a>
GLGT.01.2.05	Carta litologica - 5 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.2.05</a>
GLGT.01.2.06	Carta litologica - 6 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.2.06</a>
GLGT.01.2.07	Carta litologica - 7 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.2.07</a>
GLGT.01.2.08	Carta litologica - 8 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.2.08</a>
GLGT.01.2.09	Carta litologica - 9 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.2.09</a>
GLGT.01.2.10	Carta litologica - 10 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.2.10</a>
GLGT.01.2.11	Carta litologica - 11 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.2.11</a>
GLGT.01.2.12	Carta litologica - 12 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.2.12</a>
GLGT.01.2.13	Carta litologica - 13 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.2.13</a>
GLGT.01.2.14	Carta litologica - 14 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.2.14</a>
GLGT.01.2.15	Carta litologica - 15 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.2.15</a>
GLGT.01.2.16	Carta litologica - 16 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.2.16</a>
GLGT.01.2.17	Carta litologica - 17 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.2.17</a>
GLGT.01.2.18	Carta litologica - 18 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.2.18</a>
GLGT.01.2.19	Carta litologica - 19 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.2.19</a>
GLGT.01.2.20	Carta litologica - 20 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.2.20</a>
GLGT.01.3.01	Carta geomorfologia - 1 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.3.01</a>
GLGT.01.3.02	Carta geomorfologia - 2 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.3.02</a>
GLGT.01.3.03	Carta geomorfologia - 3 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.3.03</a>
GLGT.01.3.04	Carta geomorfologia - 4 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.3.04</a>
GLGT.01.3.05	Carta geomorfologia - 5 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.3.05</a>
GLGT.01.3.06	Carta geomorfologia - 6 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.3.06</a>
GLGT.01.3.07	Carta geomorfologia - 7 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.3.07</a>
GLGT.01.3.08	Carta geomorfologia - 8 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.3.08</a>
GLGT.01.3.09	Carta geomorfologia - 9 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.3.09</a>
GLGT.01.3.10	Carta geomorfologia - 10 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.3.10</a>
GLGT.01.3.11	Carta geomorfologia - 11 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.3.11</a>
GLGT.01.3.12	Carta geomorfologia - 12 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.3.12</a>
GLGT.01.3.13	Carta geomorfologia - 13 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.3.13</a>
GLGT.01.3.14	Carta geomorfologia - 14 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.3.14</a>
GLGT.01.3.15	Carta geomorfologia - 15 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.3.15</a>
GLGT.01.3.16	Carta geomorfologia - 16 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.3.16</a>
GLGT.01.3.17	Carta geomorfologia - 17 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.3.17</a>
GLGT.01.3.18	Carta geomorfologia - 18 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.3.18</a>
GLGT.01.3.19	Carta geomorfologia - 19 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.3.19</a>
GLGT.01.3.20	Carta geomorfologia - 20 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.3.20</a>
GLGT.01.4.01	Carta idrogeologica - 1 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.4.01</a>

**Regione Campania – Acqua Campania S.p.a.**  
**UTILIZZO IDROPOTABILE DELLE ACQUE DELL'INVASO DI CAMPOLATTARO**  
**E POTENZIAMENTO DELL'ALIMENTAZIONE POTABILE PER L'AREA BENEVENTANA**  
**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

GLGT.01.4.02	Carta idrogeologica - 2 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.4.02</a>
GLGT.01.4.03	Carta idrogeologica - 3 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.4.03</a>
GLGT.01.4.04	Carta idrogeologica - 4 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.4.04</a>
GLGT.01.4.05	Carta idrogeologica - 5 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.4.05</a>
GLGT.01.4.06	Carta idrogeologica - 6 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.4.06</a>
GLGT.01.4.07	Carta idrogeologica - 7 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.4.07</a>
GLGT.01.4.08	Carta idrogeologica - 8 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.4.08</a>
GLGT.01.4.09	Carta idrogeologica - 9 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.4.09</a>
GLGT.01.4.10	Carta idrogeologica - 10 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.4.10</a>
GLGT.01.4.11	Carta idrogeologica - 11 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.4.11</a>
GLGT.01.4.12	Carta idrogeologica - 12 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.4.12</a>
GLGT.01.4.13	Carta idrogeologica - 13 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.4.13</a>
GLGT.01.4.14	Carta idrogeologica - 14 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.4.14</a>
GLGT.01.4.15	Carta idrogeologica - 15 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.4.15</a>
GLGT.01.4.16	Carta idrogeologica - 16 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.4.16</a>
GLGT.01.4.17	Carta idrogeologica - 17 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.4.17</a>
GLGT.01.4.18	Carta idrogeologica - 18 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.4.18</a>
GLGT.01.4.19	Carta idrogeologica - 19 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.4.19</a>
GLGT.01.4.20	Carta idrogeologica - 20 di 20	1:5.000	0	<a href="#">GLGT.01.4.20</a>
GLGT.01.5	Planimetria di ubicazione indagini geologiche / geotecniche	album	0	<a href="#">GLGT.01.5</a>
GLGT.02.01	Profili geologici - Galleria naturale - 1 di 2	1:5000	0	<a href="#">GLGT.02.01</a>
GLGT.02.02	Profili geologici - Galleria naturale - 2 di 2	1:5000	0	<a href="#">GLGT.02.02</a>
GLGT.03.1	Allegati grafici caratterizzazione geotecnica - Galleria di derivazione - Profilo geomeccanico - 1 di 5	1:2000	1	<a href="#">GLGT.03.1</a>
GLGT.03.2	Allegati grafici caratterizzazione geotecnica - Galleria di derivazione - Profilo geomeccanico - 2 di 5	1:2000	1	<a href="#">GLGT.03.2</a>
GLGT.03.3	Allegati grafici caratterizzazione geotecnica - Galleria di derivazione - Profilo geomeccanico - 3 di 5	1:2000	1	<a href="#">GLGT.03.3</a>
GLGT.03.4	Allegati grafici caratterizzazione geotecnica - Galleria di derivazione - Profilo geomeccanico - 4 di 5	1:2000	1	<a href="#">GLGT.03.4</a>
GLGT.03.5	Allegati grafici caratterizzazione geotecnica - Galleria di derivazione - Profilo geomeccanico - 5 di 5	1:2000	1	<a href="#">GLGT.03.5</a>
GLGT.03.06	Profili geotecnici - Discenderia laterale	1:1000	0	<a href="#">GLGT.03.06</a>
GLGT.03.07	Profili geotecnici - Zona imbocco lato Ponte	1:1000 1:500	0	<a href="#">GLGT.03.07</a>
GLGT.04.01	Profili geologici e geotecnici - Condotta di adduzione all'Acquedotto Campano, condotta irrigua e nuova condotta Curti-Benevento - 1 di 6	1:5000/500	0	<a href="#">GLGT.04.01</a>
GLGT.04.02	Profili geologici e geotecnici - Condotta di adduzione all'Acquedotto Campano, condotta irrigua e nuova condotta Curti-Benevento - 2 di 6	1:5000/500	0	<a href="#">GLGT.04.02</a>
GLGT.04.03	Profili geologici e geotecnici - Condotta di adduzione all'Acquedotto Campano, condotta irrigua e nuova condotta Curti-Benevento - 3 di 6	1:5000/500	0	<a href="#">GLGT.04.03</a>
GLGT.04.04	Profili geologici e geotecnici - Condotta di adduzione all'Acquedotto Campano, condotta irrigua e nuova condotta Curti-Benevento - 4 di 6	1:5000/500	0	<a href="#">GLGT.04.04</a>
GLGT.04.05	Profili geologici e geotecnici - Condotta di adduzione all'Acquedotto Campano, condotta irrigua e nuova condotta Curti-Benevento - 5 di 6	1:5000/500	0	<a href="#">GLGT.04.05</a>
GLGT.04.06	Profili geologici e geotecnici - Condotta di adduzione all'Acquedotto Campano, condotta irrigua e nuova condotta Curti-Benevento - 6 di 6	1:5000/500	0	<a href="#">GLGT.04.06</a>
<b>GLGT.05.01</b>	<b>Profili geologici e geotecnici - Condotta irrigua, collegamento al sistema del consorzio di bonifica</b>	<b>1:5000/500</b>	<b>0</b>	<b><a href="#">GLGT.05.01</a></b>
GLGT.06.01	Profili geologici e geotecnici - Nuova condotta Curti-Benevento, collegamento alla camera di Curti - 1 di 3	1:5000/500	0	<a href="#">GLGT.06.01</a>
GLGT.06.02	Profili geologici e geotecnici - Nuova condotta Curti-Benevento, collegamento alla camera di Curti - 2 di 3	1:5000/500	0	<a href="#">GLGT.06.02</a>
GLGT.06.03	Profili geologici e geotecnici - Nuova condotta Curti-Benevento, collegamento alla camera di Curti - 3 di 3	1:5000/500	0	<a href="#">GLGT.06.03</a>
GLGT.07.01	Profili geologici e geotecnici - Condotta di mandata per il Sistema Alto Calore e di adduzione al partitore di Zingara Morta - 1 di 2	1:5000/500	0	<a href="#">GLGT.07.01</a>
GLGT.07.02	Profili geologici e geotecnici - Condotta di mandata per il Sistema Alto Calore e di adduzione al partitore di Zingara Morta - 2 di 2	1:5000/500	0	<a href="#">GLGT.07.02</a>

**Regione Campania – Acqua Campania S.p.a.**  
**UTILIZZO IDROPOTABILE DELLE ACQUE DELL'INVASO DI CAMPOLATTARO**  
**E POTENZIAMENTO DELL'ALIMENTAZIONE POTABILE PER L'AREA BENEVENTANA**  
**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

GLGT.08.01	Profili geologici e geotecnici - Condotta per alimentazione Alto Calore tratta da Zingara Morta a Guardia Sanframondi - 1 di 3	1:5000/500	0	<a href="#">GLGT.08.01</a>
GLGT.08.02	Profili geologici e geotecnici - Condotta per alimentazione Alto Calore tratta da Zingara Morta a Guardia Sanframondi - 2 di 3	1:5000/500	0	<a href="#">GLGT.08.02</a>
GLGT.08.03	Profili geologici e geotecnici - Condotta per alimentazione Alto Calore tratta da Zingara Morta a Guardia Sanframondi - 3 di 3	1:5000/500	0	<a href="#">GLGT.08.03</a>
GLGT.09.01	Profili geologici e geotecnici - Condotta per alimentazione Alto Fortore tratta da Zingara Morta a Pesco Sannita 1 di 2	1:5000/500	0	<a href="#">GLGT.09.01</a>
GLGT.09.02	Profili geologici e geotecnici - Condotta per alimentazione Alto Fortore tratta da Zingara Morta a Pesco Sannita 2 di 2	1:5000/500	0	<a href="#">GLGT.09.02</a>
GLGT.10.01	Profili geologici e geotecnici - Condotta per alimentazione Alto Fortore tratta da Pesco Sannita a Sella Canala - 1 di 6	1:5000/500	0	<a href="#">GLGT.10.01</a>
GLGT.10.02	Profili geologici e geotecnici - Condotta per alimentazione Alto Fortore tratta da Pesco Sannita a Sella Canala - 2 di 6	1:5000/500	0	<a href="#">GLGT.10.02</a>
GLGT.10.03	Profili geologici e geotecnici - Condotta per alimentazione Alto Fortore tratta da Pesco Sannita a Sella Canala - 3 di 6	1:5000/500	0	<a href="#">GLGT.10.03</a>
GLGT.10.04	Profili geologici e geotecnici - Condotta per alimentazione Alto Fortore tratta da Pesco Sannita a Sella Canala - 4 di 6	1:5000/500	0	<a href="#">GLGT.10.04</a>
GLGT.10.05	Profili geologici e geotecnici - Condotta per alimentazione Alto Fortore tratta da Pesco Sannita a Sella Canala - 5 di 6	1:5000/500	0	<a href="#">GLGT.10.05</a>
GLGT.10.06	Profili geologici e geotecnici - Condotta per alimentazione Alto Fortore tratta da Pesco Sannita a Sella Canala - 6 di 6	1:5000/500	0	<a href="#">GLGT.10.06</a>
<b>6</b>	<b>Capitolo COP - Collegamento alle opere di presa esistenti</b>	<b>Scala</b>	<b>Revisione</b>	<b>Collegamento</b>
COP.01	Planimetria generale opere esistenti e di progetto	1: 2.000	0	<a href="#">COP.01</a>
COP.02	Sezioni opere esistenti	1:50 / 1:200	0	<a href="#">COP.02</a>
COP.02.1	Elaborati grafici del pozzo esistente risalenti all'epoca della costruzione	varie	0	<a href="#">COP.02.1</a>
COP.03.01	Pozzo di interconnessione - Planimetria stato di fatto	1:200	0	<a href="#">COP.03.01</a>
COP.03.02	Pozzo di interconnessione - Planimetria e sezioni stato di progetto - 1 di 2	1:100 / 1:200	0	<a href="#">COP.03.02</a>
COP.03.03	Pozzo di interconnessione - Planimetria e sezioni stato di progetto - 2 di 2	1:100 / 1:50	0	<a href="#">COP.03.03</a>
COP.03.04	Pozzo di interconnessione - Manufatto sommitale - pianta, sezioni e prospetti	1:100 / 1:50	0	<a href="#">COP.03.04</a>
COP.03.05	Pozzo di interconnessione - Piazzale e viabilità di accesso	1:200	0	<a href="#">COP.03.05</a>
COP.03.06	Pozzo di interconnessione - Finiture architettoniche e sistemazioni a verde	1:100 / 1:200	0	<a href="#">COP.03.06</a>
COP.03.07	Pozzo di interconnessione - Funzionale idraulico	1:50 / 1:200	1	<a href="#">COP.03.07</a>
<b>7</b>	<b>Capitolo GD - Galleria di Derivazione</b>	<b>Scala</b>	<b>Revisione</b>	<b>Collegamento</b>
GD.01	Planimetria generale dell'opera su ortofoto	1:10.000	0	<a href="#">GD.01</a>
GD.02	Planimetria di dettaglio	1:5.000	0	<a href="#">GD.02</a>
GD.03.01	Profilo longitudinale - 1 di 2	1:5.000/500	0	<a href="#">GD.03.01</a>
GD.03.02	Profilo longitudinale - 2 di 2	1:5.000/500	0	<a href="#">GD.03.02</a>
GD.04.1	Galleria di derivazione - Sezione funzionale	1:20	1	<a href="#">GD.04.1</a>
GD.04.2	Galleria di derivazione - Galleria artificiale - Sezione Funzionale 1 di 2	1:20	1	<a href="#">GD.04.2</a>
GD.04.3	Galleria di derivazione - Galleria artificiale - Sezione Funzionale 2 di 2	1:20	0	<a href="#">GD.04.3</a>
GD.04.4	Galleria di derivazione - Galleria artificiale - Planimetria e sezioni	1:100	0	<a href="#">GD.04.4</a>
GD.04.5	Galleria di accesso laterale - Sezione funzionale	1:20	0	<a href="#">GD.04.5</a>
GD.04.6	Galleria di derivazione - Profilo di rischio per lo scavo meccanizzato e scelta della macchina	1:2000	0	<a href="#">GD.04.6</a>
GD.04.7	Galleria di derivazione - Planimetria edifici interferenti e effetti indotti	1:500	0	<a href="#">GD.04.7</a>
GD.05.1	Rivestimento in conci prefabbricati - layout generale	1:50	0	<a href="#">GD.05.1</a>
GD.05.2	Rivestimento in conci prefabbricati - Dettagli 1 di 2	1:10	0	<a href="#">GD.05.2</a>
GD.05.3	Rivestimento in conci prefabbricati - Dettagli 2 di 2	1:1 / 1:5	0	<a href="#">GD.05.3</a>
GD.05.4	Camera di collegamento con la galleria di accesso laterale	1:50	0	<a href="#">GD.05.4</a>
GD.05.5	Connessione con tratto di galleria esistente - Sezione galleria in tradizionale	1:20 / 1:100	0	<a href="#">GD.05.5</a>
GD.06.1	Piazzale di accesso all'imbocco - Planimetria stato di fatto	1:500	0	<a href="#">GD.06.1</a>
GD.06.2	Piazzale di accesso all'imbocco - Planimetria di progetto	1:200	0	<a href="#">GD.06.2</a>

**Regione Campania – Acqua Campania S.p.a.**  
**UTILIZZO IDROPOTABILE DELLE ACQUE DELL'INVASO DI CAMPOLATTARO**  
**E POTENZIAMENTO DELL'ALIMENTAZIONE POTABILE PER L'AREA BENEVENTANA**  
**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

GD.06.3	Piazzale di accesso all'imbocco - Sezioni di progetto 1 di 2	1:100	0	<a href="#">GD.06.3</a>
GD.06.4	Piazzale di accesso all'imbocco - Sezioni di progetto 2 di 2	1:100	0	<a href="#">GD.06.4</a>
GD.06.5	Piazzale di accesso all'imbocco - Finiture architettoniche e sistemazioni a verde	1:100 / 1:200	0	<a href="#">GD.06.5</a>
GD.06.6	Piazzale d'imbocco gallerie - Viste prospettiche	-	0	<a href="#">GD.06.6</a>
GD.07.1	Galleria di accesso laterale - Area di imbocco e viabilita' di accesso - Planimetria stato di fatto	1:500	0	<a href="#">GD.07.1</a>
GD.07.2	Galleria di accesso laterale - Area di imbocco e viabilita' di accesso - Planimetria di progetto	1:500	0	<a href="#">GD.07.2</a>
GD.07.3	Galleria di accesso laterale - Area di imbocco e viabilita' di accesso - Profilo	1:1.000/100	0	<a href="#">GD.07.3</a>
GD.07.4	Galleria di accesso laterale - Area di imbocco e viabilita' di accesso - Sezioni 1/2	1:200	0	<a href="#">GD.07.4</a>
GD.07.5	Galleria di accesso laterale - Area di imbocco e viabilita' di accesso - Sezioni 2/2	1:200	0	<a href="#">GD.07.5</a>
GD.07.6	Galleria di accesso laterale - Area di imbocco e viabilita' di accesso - Finiture architettoniche e sistemazioni a verde	1:500 / 1:100	0	<a href="#">GD.07.6</a>
GD.08.01	Condotta di derivazione - Planimetria e profilo - Tav.1 di 9	varie	0	<a href="#">GD.08.01</a>
GD.08.02	Condotta di derivazione - Planimetria e profilo - Tav.2 di 9	varie	0	<a href="#">GD.08.02</a>
GD.08.03	Condotta di derivazione - Planimetria e profilo - Tav.3 di 9	varie	0	<a href="#">GD.08.03</a>
GD.08.04	Condotta di derivazione - Planimetria e profilo - Tav.4 di 9	varie	0	<a href="#">GD.08.04</a>
GD.08.05	Condotta di derivazione - Planimetria e profilo - Tav.5 di 9	varie	0	<a href="#">GD.08.05</a>
GD.08.06	Condotta di derivazione - Planimetria e profilo - Tav.6 di 9	varie	0	<a href="#">GD.08.06</a>
GD.08.07	Condotta di derivazione - Planimetria e profilo - Tav.7 di 9	varie	0	<a href="#">GD.08.07</a>
GD.08.08	Condotta di derivazione - Planimetria e profilo - Tav.8 di 9	varie	0	<a href="#">GD.08.08</a>
GD.08.09	Condotta di derivazione - Planimetria e profilo - Tav.9 di 9	varie	0	<a href="#">GD.08.09</a>
GD.09	Condotta di derivazione - Fasi e Sezioni di posa	varie	1	<a href="#">GD.09</a>
<b>8</b>	<b>Capitolo PZ - Pozzo Piezometrico</b>	<b>Scala</b>	<b>Revisione</b>	<b>Collegamento</b>
PZ.01.1	Pozzo Piezometrico - Planimetria stato di fatto	1:500	0	<a href="#">PZ.01.1</a>
PZ.01.2	Pozzo Piezometrico - Planimetria di progetto	1:1000	0	<a href="#">PZ.01.2</a>
PZ.01.3	Pozzo Piezometrico - Piante e sezioni stato di progetto - 1 di 2	1:100 / 1:200	1	<a href="#">PZ.01.3</a>
PZ.01.4	Pozzo Piezometrico - Piante e sezioni stato di progetto - 2 di 2	1:50 / 1:100 / 1:200	1	<a href="#">PZ.01.4</a>
PZ.01.5	Pozzo Piezometrico - Manufatto sommitale - pianta, sezioni e prospetti	1:50	0	<a href="#">PZ.01.5</a>
PZ.01.6	Pozzo Piezometrico - Funzionale idraulico	1:50 / 1:100	1	<a href="#">PZ.01.6</a>
PZ.01.7	Pozzo piezometrico - Strada di accesso - planimetria e profilo	1:1.000/100	0	<a href="#">PZ.01.7</a>
PZ.01.8	Pozzo piezometrico - Strada di accesso - sezioni - 1 di 3	1:200	0	<a href="#">PZ.01.8</a>
PZ.01.9	Pozzo piezometrico - Strada di accesso - sezioni - 2 di 3	1:200	0	<a href="#">PZ.01.9</a>
PZ.01.10	Pozzo piezometrico - Strada di accesso - sezioni - 3 di 3	1:200	0	<a href="#">PZ.01.10</a>
PZ.01.11	Pozzo piezometrico - Strada di accesso - Finiture architettoniche e sistemazioni a verde	1:100 / 1:200	0	<a href="#">PZ.01.11</a>
<b>9</b>	<b>Capitolo CF - Condotta Forzata</b>	<b>Scala</b>	<b>Revisione</b>	<b>Collegamento</b>
CF.01	Planimetria di dettaglio	1:500	0	<a href="#">CF.01</a>
CF.02.01	Profilo longitudinale - Tratto in galleria	1:250/250	0	<a href="#">CF.02.01</a>
CF.02.02	Profilo longitudinale - Tratto in cunicolo di ispezione	1:250/250	0	<a href="#">CF.02.02</a>
CF.03.01	Tratto in galleria - Sezioni di posa	1:50	1	<a href="#">CF.03.01</a>
CF.03.02	Tratto in cunicolo di ispezione - Sezioni di posa	1:50	0	<a href="#">CF.03.02</a>
CF.04	Manufatto di alloggiamento valvola di sicurezza - Piante e sezioni	1:50	0	<a href="#">CF.04</a>
<b>10</b>	<b>Capitolo IDP - Impianto idroelettrico principale</b>	<b>Scala</b>	<b>Revisione</b>	<b>Collegamento</b>
IDP.01	Planimetria	1:100	0	<a href="#">IDP.01</a>

**Regione Campania – Acqua Campania S.p.a.**  
**UTILIZZO IDROPOTABILE DELLE ACQUE DELL'INVASO DI CAMPOLATTARO**  
**E POTENZIAMENTO DELL'ALIMENTAZIONE POTABILE PER L'AREA BENEVENTANA**  
**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

IDP.02.01	Piante	1:100	0	<a href="#">IDP.02.01</a>
IDP.02.02	Sezioni	1:100	0	<a href="#">IDP.02.02</a>
IDP.03.00	Viste prospettiche	-	0	<a href="#">IDP.03.00</a>
IDP.03.01	Prospetti	1:100	0	<a href="#">IDP.03.01</a>
<b>10a</b>	<b>Capitolo IDI - Impianto idroelettrico opere irrigue</b>	<b>Scala</b>	<b>Revisione</b>	<b>Collegamento</b>
IDI.01	Planimetria sistemazioni esterne	1:1000/1:100	0	<a href="#">IDI.01</a>
IDI.02	Planimetria, piante e sezioni	1:100/1:50	0	<a href="#">IDI.02</a>
IDI.03	Prospetti	1:100	0	<a href="#">IDI.03</a>
<b>11</b>	<b>Capitolo POT - Impianto di Potabilizzazione</b>	<b>Scala</b>	<b>Revisione</b>	<b>Collegamento</b>
POT.01	Planimetria generale - Stato di fatto	1:500	0	<a href="#">POT.01</a>
POT.02	Planimetria generale - Stato di progetto	1:500	0	<a href="#">POT.02</a>
POT.03.1	Planimetria generale di progetto- Inquadramento sezioni	1:500	0	<a href="#">POT.03.1</a>
POT.03.2	Sezioni generali 1-1, 2-2, 3-3, 4-4	1:200	0	<a href="#">POT.03.2</a>
POT.03.3	Sezioni generali 5-5, 6-6, 7-7, 8-8, 9-9	1:200	0	<a href="#">POT.03.3</a>
POT.04.00	Viste prospettiche	-	0	<a href="#">POT.04.00</a>
POT.04.01	Partitore - Prospetti	-	0	<a href="#">POT.04.01</a>
POT.04.02	Linea acque 1 / Linea acque 2 - Prospetti	-	0	<a href="#">POT.04.02</a>
POT.04.03	Linea fanghi - Prospetti	-	0	<a href="#">POT.04.03</a>
POT.04.04	Guardiola - Prospetti	-	0	<a href="#">POT.04.04</a>
POT.04.05	Edificio direzionale - Prospetti	-	0	<a href="#">POT.04.05</a>
POT.04.06	Edificio magazzino officina - Prospetti	-	0	<a href="#">POT.04.06</a>
POT.04.07	Edificio ristoro e spogliatoi - Prospetti	-	0	<a href="#">POT.04.07</a>
POT.05.1	Profilo idraulico linea acque	-	1	<a href="#">POT.05.1</a>
POT.05.2	Profilo idraulico linea fanghi	-	0	<a href="#">POT.05.2</a>
POT.06.1	P&I - Legenda simboli	-	0	<a href="#">POT.06.1</a>
POT.06.2	P&I - Legenda sigle	-	0	<a href="#">POT.06.2</a>
POT.07	P&I - Ripartitore idraulico	-	0	<a href="#">POT.07</a>
POT.08.1	P&I - Trattamento chiariflocculazione accelerata - linea 1	-	0	<a href="#">POT.08.1</a>
POT.08.2	P&I - Trattamento chiariflocculazione accelerata - linea 2	-	0	<a href="#">POT.08.2</a>
POT.08.3	P&I - Trattamento chiariflocculazione accelerata - linea 3	-	0	<a href="#">POT.08.3</a>
POT.08.4	P&I - Trattamento chiariflocculazione accelerata - linea 4	-	0	<a href="#">POT.08.4</a>
POT.09.1	P&I - Trattamento di adsorbimento su carbone attivo con chiariflocculazione accelerata - linea 1	-	0	<a href="#">POT.09.1</a>
POT.09.2	P&I - Trattamento di adsorbimento su carbone attivo con chiariflocculazione accelerata - linea 2	-	0	<a href="#">POT.09.2</a>
POT.09.3	P&I - Trattamento di adsorbimento su carbone attivo con chiariflocculazione accelerata - linea 3	-	0	<a href="#">POT.09.3</a>
POT.09.4	P&I - Trattamento di adsorbimento su carbone attivo con chiariflocculazione accelerata - linea 4	-	0	<a href="#">POT.09.4</a>
POT.10.1	P&I - Filtrazione Dual Media - linea 1	-	0	<a href="#">POT.10.1</a>
POT.10.2	P&I - Filtrazione Dual Media - linea 2	-	0	<a href="#">POT.10.2</a>
POT.10.3	P&I - Filtrazione Dual Media - linea 3	-	0	<a href="#">POT.10.3</a>
POT.10.4	P&I - Filtrazione Dual Media - linea 4	-	0	<a href="#">POT.10.4</a>
POT.11	P&I - Produzione aria per Filtrazione Dual Media	-	0	<a href="#">POT.11</a>
POT.12	P&I - Sistema di controlavaggio Filtri Dual Media	-	0	<a href="#">POT.12</a>

**Regione Campania – Acqua Campania S.p.a.**  
**UTILIZZO IDROPOTABILE DELLE ACQUE DELL'INVASO DI CAMPOLATTARO**  
**E POTENZIAMENTO DELL'ALIMENTAZIONE POTABILE PER L'AREA BENEVENTANA**  
**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

POT.13	P&I - Sistema di disinfezione con UV e Biossido di Cloro	-	0	<a href="#">POT.13</a>
POT.14	P&I - Impianto di trattamento acque di controlavaggio	-	0	<a href="#">POT.14</a>
POT.15.1	P&I - Trattamento fanghi - Ispessimento	-	0	<a href="#">POT.15.1</a>
POT.15.2	P&I - Trattamento fanghi - Disidratazione	-	0	<a href="#">POT.15.2</a>
POT.16	P&I - Sistema di preparazione latte di calce	-	0	<a href="#">POT.16</a>
POT.17	P&I - Sistema di dosaggio latte di calce	-	0	<a href="#">POT.17</a>
POT.18	P&I - Sistema di dosaggio permanganato di potassio	-	0	<a href="#">POT.18</a>
POT.19	P&I - Sistema di dosaggio acido solforico	-	0	<a href="#">POT.19</a>
POT.20.1	P&I - Sistema di dosaggio Policloruro di Alluminio - linea 1	-	0	<a href="#">POT.20.1</a>
POT.20.2	P&I - Sistema di dosaggio Policloruro di Alluminio - linea 2	-	0	<a href="#">POT.20.2</a>
POT.21	P&I - Sistema di dosaggio Carbone Attivo	-	0	<a href="#">POT.21</a>
POT.22	P&I - Sistema di dosaggio polimero per chiariflocculazione accelerata	-	0	<a href="#">POT.22</a>
POT.23	P&I - Sistema di dosaggio polimero per chiariflocculazione accelerata con adsorbimento di carbone	-	0	<a href="#">POT.23</a>
POT.24	P&I - Sistema di dosaggio polimero per linea trattamento fanghi	-	0	<a href="#">POT.24</a>
POT.25	P&I - Impianto di trattamento acque reflue interne	-	0	<a href="#">POT.25</a>
POT.26	P&I - Sistema di produzione Biossido di Cloro	-	0	<a href="#">POT.26</a>
POT.27.1	Ripartitore iniziale - Piante a quote 272.0 & 271.5	1:75	0	<a href="#">POT.27.1</a>
POT.27.2	Ripartitore iniziale - Sezioni A-A, B-B, C-C	varie	0	<a href="#">POT.27.2</a>
POT.28.1	Chiariflocculazione accelerata - Pianta a quota 271.20	1:100	0	<a href="#">POT.28.1</a>
POT.28.2	Chiariflocculazione accelerata - Pianta a quota 270.50	1:100	0	<a href="#">POT.28.2</a>
POT.28.3	Chiariflocculazione accelerata - Pianta a quota 268.00	1:100	0	<a href="#">POT.28.3</a>
POT.28.4	Chiariflocculazione accelerata - Sezioni A-A, B-B, C-C	varie	0	<a href="#">POT.28.4</a>
POT.28.5	Chiariflocculazione accelerata - Sezioni D-D, E-E	1:75	0	<a href="#">POT.28.5</a>
POT.29.1	Adsorbimento su carbone attivo con chiariflocculazione accelerata - Pianta a quota 271.20	1:100	0	<a href="#">POT.29.1</a>
POT.29.2	Adsorbimento su carbone attivo con chiariflocculazione accelerata - Pianta a quota 270.50	1:100	0	<a href="#">POT.29.2</a>
POT.29.3	Adsorbimento su carbone attivo con chiariflocculazione accelerata - Pianta a quota 267.00	1:100	0	<a href="#">POT.29.3</a>
POT.29.4	Adsorbimento su carbone attivo con chiariflocculazione accelerata - Sezioni A-A, B-B	1:100	0	<a href="#">POT.29.4</a>
POT.29.5	Adsorbimento su carbone attivo con chiariflocculazione accelerata - Sezioni C-C, D-D	1:100	0	<a href="#">POT.29.5</a>
POT.29.6	Adsorbimento su carbone attivo con chiariflocculazione accelerata - Sezioni E-E, F-F	varie	0	<a href="#">POT.29.6</a>
POT.29.7	Adsorbimento su carbone attivo con chiariflocculazione accelerata - Sezione G-G	1:100	0	<a href="#">POT.29.7</a>
POT.30.1	Filtrazione Dual Media_Controlavaggio_Disinfezione UV - Pianta a quota 268.00	1:150	0	<a href="#">POT.30.1</a>
POT.30.2	Filtrazione Dual Media_Controlavaggio_Disinfezione UV - Pianta a quota 267.00	1:150	0	<a href="#">POT.30.2</a>
POT.30.3	Filtrazione Dual Media_Controlavaggio_Disinfezione UV - Pianta a quota 265.00	1:150	0	<a href="#">POT.30.3</a>
POT.30.4	Filtrazione Dual Media_Controlavaggio_Disinfezione UV - Pianta a quota 262.00	1:150	0	<a href="#">POT.30.4</a>
POT.30.5	Filtrazione Dual Media_Controlavaggio_Disinfezione UV - Sezioni A-A,B-B, C-C	1:150	0	<a href="#">POT.30.5</a>
POT.30.6	Filtrazione Dual Media_Controlavaggio_Disinfezione UV - Sezioni D-D, F-F	1:150	0	<a href="#">POT.30.6</a>
POT.30.7	Filtrazione Dual Media_Controlavaggio_Disinfezione UV - Sezione E-E	varie	0	<a href="#">POT.30.7</a>
POT.30.8	Filtrazione Dual Media_Controlavaggio_Disinfezione UV - Sezione G-G	1:150	0	<a href="#">POT.30.8</a>
POT.31.1	Impianto di trattamento fanghi e acque di controlavaggio - Pianta a quota 274.00	1:100	0	<a href="#">POT.31.1</a>
POT.31.2	Impianto di trattamento fanghi e acque di controlavaggio - Pianta a quota 271.00	1:100	0	<a href="#">POT.31.2</a>
POT.31.3	Impianto di trattamento fanghi e acque di controlavaggio - Pianta a quota 262.00	1:100	0	<a href="#">POT.31.3</a>

**Regione Campania – Acqua Campania S.p.a.**  
**UTILIZZO IDROPOTABILE DELLE ACQUE DELL'INVASO DI CAMPOLATTARO**  
**E POTENZIAMENTO DELL'ALIMENTAZIONE POTABILE PER L'AREA BENEVENTANA**  
**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

POT.31.4	Impianto di trattamento fanghi e acque di controlavaggio - Sezione A-A	1:100	0	<a href="#">POT.31.4</a>
POT.31.5	Impianto di trattamento fanghi e acque di controlavaggio - Sezione B-B	1:100	0	<a href="#">POT.31.5</a>
POT.32.1	Trattamento fanghi - Ispessimento_disidratazione_stoccaggio - Pianta a quota 277.80	1:100	0	<a href="#">POT.32.1</a>
POT.32.2	Trattamento fanghi - Ispessimento_disidratazione_stoccaggio - Pianta a quota 268.80	1:100	0	<a href="#">POT.32.2</a>
POT.32.3	Trattamento fanghi - Ispessimento_disidratazione_stoccaggio - Sezioni A-A, B-B	1:75	0	<a href="#">POT.32.3</a>
POT.32.4	Trattamento fanghi - Ispessimento_disidratazione_stoccaggio - Sezioni C-C, D-D	1:100	0	<a href="#">POT.32.4</a>
POT.33.1	Edificio direzionale - Pianta PT e P1	1:50	0	<a href="#">POT.33.1</a>
POT.33.2	Edificio direzionale - Pianta Copertura	1:50	0	<a href="#">POT.33.2</a>
POT.34	Edificio spogliatoio - Pianta Piano Terra e copertura	1:50	0	<a href="#">POT.34</a>
POT.35	Edificio ristoro e magazzino - Pianta Piano Terra e copertura	1:50	0	<a href="#">POT.35</a>
POT.36	Viste e spaccati 3D - Fogli 1-13	-	0	<a href="#">POT.36</a>
<b>12</b>	<b>Capitolo SA - Serbatoi di Accumulo acque potabili e sollevamento per Alto Calore</b>	<b>Scala</b>	<b>Revisione</b>	<b>Collegamento</b>
SA.01	Planimetria generale - Stato di fatto	1:1000	0	<a href="#">SA.01</a>
SA.02	Planimetria generale - Stato di progetto	1:500	0	<a href="#">SA.02</a>
SA.03.01	Serbatoi di accumulo - Piante	varie	0	<a href="#">SA.03.01</a>
SA.03.02	Serbatoi di accumulo - Sezioni	1:100	0	<a href="#">SA.03.02</a>
SA.04	Impianto di sollevamento per Alto Calore - Piante e sezioni	1:50	0	<a href="#">SA.04</a>
SA.05.01	Sistemazioni esterne - Serbatoio 1 - Sezioni trasversali	varie	0	<a href="#">SA.05.01</a>
SA.05.02	Sistemazioni esterne - Serbatoio 1 - Sezioni longitudinali	varie	0	<a href="#">SA.05.02</a>
SA.05.03	Sistemazioni esterne - Serbatoio 2 - Sezioni trasversali	varie	0	<a href="#">SA.05.03</a>
SA.05.04	Sistemazioni esterne - Serbatoio 2 - Sezioni longitudinali	varie	0	<a href="#">SA.05.04</a>
SA.06.00	Viste prospettiche	-	0	<a href="#">SA.06.00</a>
SA.06.01	Impianto di sollevamento - Prospetti	-	0	<a href="#">SA.06.01</a>
SA.06.02	Serbatoi - Prospetti	-	0	<a href="#">SA.06.02</a>
<b>13</b>	<b>Capitolo M - Condotta di Adduzione all'ACAM</b>	<b>Scala</b>	<b>Revisione</b>	<b>Collegamento</b>
M.01.1	Planimetria generale	1:25.000	0	<a href="#">M.01.1</a>
M.01.2	Profilo schematico	1:25.000/2.500	1	<a href="#">M.01.2</a>
M.02.1	Planimetria di dettaglio - 1 di 6	1:5.000	0	<a href="#">M.02.1</a>
M.02.2	Planimetria di dettaglio - 2 di 6	1:5.000	0	<a href="#">M.02.2</a>
M.02.3	Planimetria di dettaglio - 3 di 6	1:5.000	0	<a href="#">M.02.3</a>
M.02.4	Planimetria di dettaglio - 4 di 6	1:5.000	0	<a href="#">M.02.4</a>
M.02.5	Planimetria di dettaglio - 5 di 6	1:5.000	0	<a href="#">M.02.5</a>
M.02.6	Planimetria di dettaglio - 6 di 6	1:5.000	0	<a href="#">M.02.6</a>
M.03.1	Profilo longitudinale - 1 di 6	1:5.000/500	0	<a href="#">M.03.1</a>
M.03.2	Profilo longitudinale - 2 di 6	1:5.000/500	0	<a href="#">M.03.2</a>
M.03.3	Profilo longitudinale - 3 di 6	1:5.000/500	0	<a href="#">M.03.3</a>
M.03.4	Profilo longitudinale - 4 di 6	1:5.000/500	0	<a href="#">M.03.4</a>
M.03.5	Profilo longitudinale - 5 di 6	1:5.000/500	0	<a href="#">M.03.5</a>
M.03.6	Profilo longitudinale - 6 di 6	1:5.000/500	0	<a href="#">M.03.6</a>
M.04	Sezioni di posa	1:50	0	<a href="#">M.04</a>
M.05	Manufatti di linea - piante e sezioni	1:50	1	<a href="#">M.05</a>



**Regione Campania – Acqua Campania S.p.a.**  
**UTILIZZO IDROPOTABILE DELLE ACQUE DELL'INVASO DI CAMPOLATTARO**  
**E POTENZIAMENTO DELL'ALIMENTAZIONE POTABILE PER L'AREA BENEVENTANA**  
**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

M.06	Attraversamento canali naturali: Piante e sezioni	1:100	0	<a href="#">M.06</a>
M.07.01	Attraversamento FiumeTiterno - Planimetria	1:500	0	<a href="#">M.07.01</a>
M.07.02	Attraversamento FiumeTiterno - Sezione longitudinale	1:100	0	<a href="#">M.07.02</a>
M.08	Attraversamento Linea Alta Capacità PK 31+764	1:500 / 1:200	0	<a href="#">M.08</a>
M.09	Attraversamento Linea Alta Capacità PK 38+626	1:500 / 1:200	0	<a href="#">M.09</a>
<b>13a</b>	<b>Capitolo I - Condotta irrigua</b>	<b>Scala</b>	<b>Revisione</b>	<b>Collegamento</b>
I.01.1	Planimetria generale	1:25.000	0	<a href="#">I.01.1</a>
I.01.2	Profilo schematico	1:25.000/2.500	0	<a href="#">I.01.2</a>
I.02.1	Planimetria di dettaglio - 1 di 4	1:5.000	0	<a href="#">I.02.1</a>
I.02.2	Planimetria di dettaglio - 2 di 4	1:5.000	0	<a href="#">I.02.2</a>
I.02.3	Planimetria di dettaglio - 3 di 4	1:5.000	0	<a href="#">I.02.3</a>
I.02.4	Planimetria di dettaglio - 4 di 4	1:5.000	0	<a href="#">I.02.4</a>
I.03.1	Profilo longitudinale - 1 di 4	1:5.000/500	0	<a href="#">I.03.1</a>
I.03.2	Profilo longitudinale - 2 di 4	1:5.000/500	0	<a href="#">I.03.2</a>
I.03.3	Profilo longitudinale - 3 di 4	1:5.000/500	0	<a href="#">I.03.3</a>
I.03.4	Profilo longitudinale - 4 di 4	1:5.000/500	0	<a href="#">I.03.4</a>
I.04	Sezioni di posa	1:20	0	<a href="#">I.04</a>
I.05	Manufatti di linea: piante e sezioni	1:50	0	<a href="#">I.05</a>
I.06	Attraversamento canali naturali: Piante e sezioni	1:100	0	<a href="#">I.06</a>
<b>14</b>	<b>Capitolo CSC - Area impianti: condotte principali e sistemi di scarico</b>	<b>Scala</b>	<b>Revisione</b>	<b>Collegamento</b>
CSC.01	Schema idraulico	-	0	<a href="#">CSC.01</a>
CSC.02	Planimetria generale	1:2000	0	<a href="#">CSC.02</a>
CSC.03.01	Condotte principali - Condotta irrigua - Planimetria di dettaglio - Tav. 1 di 4	1:500	0	<a href="#">CSC.03.01</a>
CSC.03.02	Condotte principali - Condotta irrigua - Planimetria di dettaglio - Tav. 2 di 4	1:500	0	<a href="#">CSC.03.02</a>
CSC.03.03	Condotte principali - Condotta irrigua - Planimetria di dettaglio - Tav. 3 di 4	1:500	0	<a href="#">CSC.03.03</a>
CSC.03.04	Condotte principali - Condotta irrigua - Planimetria di dettaglio - Tav. 4 di 4	1:500	0	<a href="#">CSC.03.04</a>
CSC.04	Condotte principali - Condotta irrigua - Profilo longitudinale	1:1000/100	0	<a href="#">CSC.04</a>
CSC.05.01	Condotte principali - Condotta di alimentazione ai serbatoio - Planimetria di dettaglio - Tav. 1 di 2	1:500	0	<a href="#">CSC.05.01</a>
CSC.05.02	Condotte principali - Condotta di alimentazione ai serbatoio - Planimetria di dettaglio - Tav. 2 di 2	1:500	0	<a href="#">CSC.05.02</a>
CSC.06	Condotte principali - Condotta di alimentazione ai serbatoio - Profilo longitudinale	1:1000/100	0	<a href="#">CSC.06</a>
CSC.07	Condotte principali - Manufatto di partizione a monte dei serbatoi - Piante e sezioni	1:50	0	<a href="#">CSC.07</a>
CSC.08.01	Condotte principali - Condotta di adduzione all'ACAM - Planimetria di dettaglio - Tav. 1 di 2	1:500	0	<a href="#">CSC.08.01</a>
CSC.08.02	Condotte principali - Condotta di adduzione all'ACAM - Planimetria di dettaglio - Tav. 2 di 2	1:500	0	<a href="#">CSC.08.02</a>
CSC.09	Condotte principali - Condotta di adduzione all'ACAM - Profilo longitudinale	1:1000/100	0	<a href="#">CSC.09</a>
CSC.10.01	Condotte principali - Condotta di mandata per l'Alto Calore - Planimetria di dettaglio - Tav. 1 di 3	1:500	0	<a href="#">CSC.10.01</a>
CSC.10.02	Condotte principali - Condotta di mandata per l'Alto Calore - Planimetria di dettaglio - Tav. 2 di 3	1:500	0	<a href="#">CSC.10.02</a>
CSC.10.03	Condotte principali - Condotta di mandata per l'Alto Calore - Planimetria di dettaglio - Tav. 3 di 3	1:500	0	<a href="#">CSC.10.03</a>
CSC.11	Condotte principali - Condotta di mandata per l'Alto Calore - Profilo longitudinale	1:1000/100	0	<a href="#">CSC.11</a>
CSC.12	Sistemi di scarico - Condotta di smaltimento portata di rottura in galleria - Planimetria di dettaglio	1:500	0	<a href="#">CSC.12</a>
CSC.13	Sistemi di scarico - Condotta di smaltimento portata di rottura in galleria - Profilo longitudinale	1:250/250	0	<a href="#">CSC.13</a>
CSC.14	Sistemi di scarico - Manufatto di intercettazione per la portata di rottura in galleria - Piante e sezioni	1:50	0	<a href="#">CSC.14</a>

**Regione Campania – Acqua Campania S.p.a.**  
**UTILIZZO IDROPOTABILE DELLE ACQUE DELL'INVASO DI CAMPOLATTARO**  
**E POTENZIAMENTO DELL'ALIMENTAZIONE POTABILE PER L'AREA BENEVENTANA**  
**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

CSC.15	Sistemi di scarico - Scarico principale in area impianti - Planimetria e profilo	varie	0	<a href="#">CSC.15</a>
CSC.16	Sistemi di scarico - Pozzetto di salto in area impianti	1:50	0	<a href="#">CSC.16</a>
CSC.17	Sistemi di scarico - Pozzetto di confluenza in area impianti	1:50	0	<a href="#">CSC.17</a>
CSC.18	Sistemi di scarico - Canale di scarico al torrente Lenta - Planimetria	1:1000	0	<a href="#">CSC.18</a>
CSC.19	Sistemi di scarico - Canale di scarico al torrente Lenta - Profilo longitudinale	1:1000/100	0	<a href="#">CSC.19</a>
CSC.20	Sistemi di scarico - Canale di scarico al torrente Lenta - Sezioni correnti e particolari sezioni di salto	1:50	0	<a href="#">CSC.20</a>
CSC.21	Sistemi di scarico - Canale di scarico al torrente Lenta - Opera di restituzione al torrente Lenta	1:50	0	<a href="#">CSC.21</a>
CSC.22	Sezioni di posa	1:50	0	<a href="#">CSC.22</a>
<b>15</b>	<b>Capitolo SAC - Nuovo Serbatoio in area PIP Campolattaro</b>	<b>Scala</b>	<b>Revisione</b>	<b>Collegamento</b>
SAC.01.01	Planimetria generale stato di fatto	1:1000	0	<a href="#">SAC.01.01</a>
SAC.01.02	Planimetria generale stato di progetto	1:200	0	<a href="#">SAC.01.02</a>
SAC.02.01	Piante	1:50	0	<a href="#">SAC.02.01</a>
SAC.02.02	Sezioni	1:50	0	<a href="#">SAC.02.02</a>
SAC.03	Prospetti	1:100	0	<a href="#">SAC.03</a>
<b>16</b>	<b>Capitolo CAB - Condotte a servizio dell'area Beneventana</b>	<b>Scala</b>	<b>Revisione</b>	<b>Collegamento</b>
CAB.01.01.1	Planimetria generale Sistema Alto Calore	1:25.000	0	<a href="#">CAB.01.01.1</a>
CAB.01.01.2	Profilo schematico Sistema Alto Calore	varie	0	<a href="#">CAB.01.01.2</a>
CAB.01.02.1	Planimetria generale Alimentazione comuni Alto Fortore	1:25.000	0	<a href="#">CAB.01.02.1</a>
CAB.01.02.2	Profilo schematico Alimentazione comuni Alto Fortore	varie	0	<a href="#">CAB.01.02.2</a>
CAB.02.1.1	Sistema Alto Calore - mandata al nuovo serbatoio in area PIP Campolattaro - Planimetria di dettaglio 1 di 2	1:5.000	0	<a href="#">CAB.02.1.1</a>
CAB.02.1.2	Sistema Alto Calore - mandata al nuovo serbatoio in area PIP Campolattaro - Planimetria di dettaglio 2 di 2	1:5.000	0	<a href="#">CAB.02.1.2</a>
CAB.02.2.1	Sistema Alto Calore - adduttrice dal nuovo Serbatoio in Area PIP Campolattaro al partitore "Zingara Morta" - Planimetria di dettaglio	1:5.000	0	<a href="#">CAB.02.2.1</a>
CAB.02.3.1	Sistema Alto Calore - adduttrice dal partitore "Zingara Morta" al partitore di Guardia Sanframondi - Planimetria di dettaglio 1 di 3	1:5.000	0	<a href="#">CAB.02.3.1</a>
CAB.02.3.2	Sistema Alto Calore - adduttrice dal partitore "Zingara Morta" al partitore di Guardia Sanframondi - Planimetria di dettaglio 2 di 3	1:5.000	0	<a href="#">CAB.02.3.2</a>
CAB.02.3.3	Sistema Alto Calore - adduttrice dal partitore "Zingara Morta" al partitore di Guardia Sanframondi - Planimetria di dettaglio 3 di 3	1:5.000	0	<a href="#">CAB.02.3.3</a>
CAB.02.4.1	Alimentazione comuni Alto Fortore - adduttrice dal partitore "Zingara Morta" al partitore di Pesco Sannita - Planimetria di dettaglio 1 di 2	1:5.000	0	<a href="#">CAB.02.4.1</a>
CAB.02.4.2	Alimentazione comuni Alto Fortore - adduttrice dal partitore "Zingara Morta" al partitore di Pesco Sannita - Planimetria di dettaglio 2 di 2	1:5.000	0	<a href="#">CAB.02.4.2</a>
CAB.02.5.1	Alimentazione comuni Alto Fortore - adduttrice dal partitore di Pesco Sannita al Serbatoio "Sella Canala" - Planimetria di dettaglio 1 di 6	1:5.000	0	<a href="#">CAB.02.5.1</a>
CAB.02.5.2	Alimentazione comuni Alto Fortore - adduttrice dal partitore di Pesco Sannita al Serbatoio "Sella Canala" - Planimetria di dettaglio 2 di 6	1:5.000	0	<a href="#">CAB.02.5.2</a>
CAB.02.5.3	Alimentazione comuni Alto Fortore - adduttrice dal partitore di Pesco Sannita al Serbatoio "Sella Canala" - Planimetria di dettaglio 3 di 6	1:5.000	0	<a href="#">CAB.02.5.3</a>
CAB.02.5.4	Alimentazione comuni Alto Fortore - adduttrice dal partitore di Pesco Sannita al Serbatoio "Sella Canala" - Planimetria di dettaglio 4 di 6	1:5.000	0	<a href="#">CAB.02.5.4</a>
CAB.02.5.5	Alimentazione comuni Alto Fortore - adduttrice dal partitore di Pesco Sannita al Serbatoio "Sella Canala" - Planimetria di dettaglio 5 di 6	1:5.000	0	<a href="#">CAB.02.5.5</a>
CAB.02.5.6	Alimentazione comuni Alto Fortore - adduttrice dal partitore di Pesco Sannita al Serbatoio "Sella Canala" - Planimetria di dettaglio 6 di 6	1:5.000	0	<a href="#">CAB.02.5.6</a>
CAB.03.1.1	Sistema Alto Calore - mandata al nuovo serbatoio in area PIP Campolattaro - Profilo longitudinale 1 di 2	1:5.000/500	0	<a href="#">CAB.03.1.1</a>
CAB.03.1.2	Sistema Alto Calore - mandata al nuovo serbatoio in area PIP Campolattaro - Profilo longitudinale 2 di 2	1:5.000/500	0	<a href="#">CAB.03.1.2</a>
CAB.03.2.1	Sistema Alto Calore - adduttrice dal nuovo Serbatoio in Area PIP Campolattaro al partitore "Zingara Morta" - Profilo longitudinale	1:5.000/500	0	<a href="#">CAB.03.2.1</a>
CAB.03.3.1	Sistema Alto Calore - adduttrice dal partitore "Zingara Morta" al partitore di Guardia Sanframondi - Profilo longitudinale 1 di 3	1:5.000/500	0	<a href="#">CAB.03.3.1</a>
CAB.03.3.2	Sistema Alto Calore - adduttrice dal partitore "Zingara Morta" al partitore di Guardia Sanframondi - Profilo longitudinale 2 di 3	1:5.000/500	0	<a href="#">CAB.03.3.2</a>
CAB.03.3.3	Sistema Alto Calore - adduttrice dal partitore "Zingara Morta" al partitore di Guardia Sanframondi - Profilo longitudinale 3 di 3	1:5.000/500	0	<a href="#">CAB.03.3.3</a>
CAB.03.4.1	Alimentazione comuni Alto Fortore - adduttrice dal partitore "Zingara Morta" al partitore di Pesco Sannita - Profilo longitudinale 1 di 2	1:5.000/500	0	<a href="#">CAB.03.4.1</a>
CAB.03.4.2	Alimentazione comuni Alto Fortore - adduttrice dal partitore "Zingara Morta" al partitore di Pesco Sannita - Profilo longitudinale 2 di 2	1:5.000/500	0	<a href="#">CAB.03.4.2</a>

**Regione Campania – Acqua Campania S.p.a.**  
**UTILIZZO IDROPOTABILE DELLE ACQUE DELL'INVASO DI CAMPOLATTARO**  
**E POTENZIAMENTO DELL'ALIMENTAZIONE POTABILE PER L'AREA BENEVENTANA**  
**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

CAB.03.5.1	Alimentazione comuni Alto Fortore - adduttrice dal partitore di Pesco Sannita al Serbatoio "Sella Canala" - Profilo longitudinale 1 di 6	1:5.000/500	0	<a href="#">CAB.03.5.1</a>
CAB.03.5.2	Alimentazione comuni Alto Fortore - adduttrice dal partitore di Pesco Sannita al Serbatoio "Sella Canala" - Profilo longitudinale 2 di 6	1:5.000/500	0	<a href="#">CAB.03.5.2</a>
CAB.03.5.3	Alimentazione comuni Alto Fortore - adduttrice dal partitore di Pesco Sannita al Serbatoio "Sella Canala" - Profilo longitudinale 3 di 6	1:5.000/500	0	<a href="#">CAB.03.5.3</a>
CAB.03.5.4	Alimentazione comuni Alto Fortore - adduttrice dal partitore di Pesco Sannita al Serbatoio "Sella Canala" - Profilo longitudinale 4 di 6	1:5.000/500	0	<a href="#">CAB.03.5.4</a>
CAB.03.5.5	Alimentazione comuni Alto Fortore - adduttrice dal partitore di Pesco Sannita al Serbatoio "Sella Canala" - Profilo longitudinale 5 di 6	1:5.000/500	0	<a href="#">CAB.03.5.5</a>
CAB.03.5.6	Alimentazione comuni Alto Fortore - adduttrice dal partitore di Pesco Sannita al Serbatoio "Sella Canala" - Profilo longitudinale 6 di 6	1:5.000/500	0	<a href="#">CAB.03.5.6</a>
CAB.04	Sezioni di posa	1:50	0	<a href="#">CAB.04</a>
CAB.05	Manufatti di linea - piante e sezioni	1:50	1	<a href="#">CAB.05</a>
CAB.06	Nuovo manufatto partitore Zingara Morta - piante e sezioni	1:100	0	<a href="#">CAB.06</a>
CAB.07.01	Nuovo manufatto partitore Pesco Sannita con impianti di sollevamento - Planimetria sistemazioni esterne	varie	0	<a href="#">CAB.07.01</a>
CAB.07.02	Nuovo manufatto partitore Pesco Sannita con impianti di sollevamento - Pianta e sezioni	1:50	0	<a href="#">CAB.07.02</a>
CAB.07.03	Nuovo manufatto partitore Pesco Sannita con impianti di sollevamento - Prospetti	1:100 1:200	0	<a href="#">CAB.07.03</a>
CAB.08	Attraversamento del fiume Tammaro	1:100	0	<a href="#">CAB.08</a>
CAB.09.01	Impianto di sollevamento e serbatoio a San Marco dei Cavoti - Planimetria sistemazioni esterne	varie	0	<a href="#">CAB.09.01</a>
CAB.09.02	Impianto di sollevamento e serbatoio a San Marco dei Cavoti - Pianta	1:50	0	<a href="#">CAB.09.02</a>
CAB.09.03	Impianto di sollevamento e serbatoio a San Marco dei Cavoti - Sezioni	1:50	0	<a href="#">CAB.09.03</a>
CAB.09.04	Impianto di sollevamento e serbatoio a San Marco dei Cavoti - Prospetti	1:50	0	<a href="#">CAB.09.04</a>
<b>17</b>	<b>Capitolo R - Nuova Condotta Curti-Benevento</b>	<b>Scala</b>	<b>Revisione</b>	<b>Collegamento</b>
R.01.1	Planimetria generale	1:25.000	0	<a href="#">R.01.1</a>
R.01.2	Profilo schematico	1:25.000/2.500	0	<a href="#">R.01.2</a>
R.02.1	Planimetria di dettaglio - 1 di 7	1:5.000	0	<a href="#">R.02.1</a>
R.02.2	Planimetria di dettaglio - 2 di 7	1:5.000	0	<a href="#">R.02.2</a>
R.02.3	Planimetria di dettaglio - 3 di 7	1:5.000	0	<a href="#">R.02.3</a>
R.02.4	Planimetria di dettaglio - 4 di 7	1:5.000	0	<a href="#">R.02.4</a>
R.02.5	Planimetria di dettaglio - 5 di 7	1:5.000	0	<a href="#">R.02.5</a>
R.02.6	Planimetria di dettaglio - 6 di 7	1:5.000	0	<a href="#">R.02.6</a>
R.02.7	Planimetria di dettaglio - 7 di 7	1:5.000	0	<a href="#">R.02.7</a>
R.03.1	Profilo longitudinale - 1 di 7	1:5.000/500	0	<a href="#">R.03.1</a>
R.03.2	Profilo longitudinale - 2 di 7	1:5.000/500	0	<a href="#">R.03.2</a>
R.03.3	Profilo longitudinale - 3 di 7	1:5.000/500	0	<a href="#">R.03.3</a>
R.03.4	Profilo longitudinale - 4 di 7	1:5.000/500	0	<a href="#">R.03.4</a>
R.03.5	Profilo longitudinale - 5 di 7	1:5.000/500	0	<a href="#">R.03.5</a>
R.03.6	Profilo longitudinale - 6 di 7	1:5.000/500	0	<a href="#">R.03.6</a>
R.03.7	Profilo longitudinale - 7 di 7	1:5.000/500	0	<a href="#">R.03.7</a>
R.04	Sezioni di posa	1:50	0	<a href="#">R.04</a>
R.05	Manufatti di linea - piante e sezioni	1:50	1	<a href="#">R.05</a>
R.06	Attraversamento canali naturali: Pianta e sezioni	1:100	0	<a href="#">R.06</a>
R.07.01	Attraversamento Fiume Titerno - planimetria	1:200	0	<a href="#">R.07.01</a>
R.07.02	Attraversamento Fiume Titerno - sezione longitudinale	1:100	0	<a href="#">R.07.02</a>
R.08	Nuovo manufatto partitore di Guardia Sanframondi - Pianta e sezioni	1:50	0	<a href="#">R.08</a>
<b>18</b>	<b>Capitolo CA - Cantierizzazione</b>	<b>Scala</b>	<b>Revisione</b>	<b>Collegamento</b>

**Regione Campania – Acqua Campania S.p.a.**  
**UTILIZZO IDROPOTABILE DELLE ACQUE DELL'INVASO DI CAMPOLATTARO**  
**E POTENZIAMENTO DELL'ALIMENTAZIONE POTABILE PER L'AREA BENEVENTANA**  
**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

CA.01	Planimetria generale	1:50000	0	<a href="#">CA.01</a>
CA.02.01	Tipologici posa condotte - 1 di 2	1:200	0	<a href="#">CA.02.01</a>
CA.02.02	Tipologici posa condotte - 2 di 2	1:200	0	<a href="#">CA.02.02</a>
CA.02.03	Planimetria area logistica 1	varie	0	<a href="#">CA.02.03</a>
CA.02.04	Planimetria area logistica 2	varie	0	<a href="#">CA.02.04</a>
CA.02.05	Planimetria area logistica 3	varie	0	<a href="#">CA.02.05</a>
CA.02.06	Planimetria area logistica 4	varie	0	<a href="#">CA.02.06</a>
CA.02.07	Planimetria area logistica 5	varie	0	<a href="#">CA.02.07</a>
CA.02.08	Planimetria area logistica 6	varie	0	<a href="#">CA.02.08</a>
CA.02.09	Macroarea di cantiere Comune Ponte	1:2.000	0	<a href="#">CA.02.09</a>
CA.02.10	Aree di cantiere presso: centrale idroelettrica, potabilizzatore, serbatoio di accumulo e centrale di sollevamento per Alto Calore	1:2.000	0	<a href="#">CA.02.10</a>
CA.03.01.1	Area di cantiere presso collegamento della galleria all'opera di presa esistente - Planimetria - 1 di 2	1:200 / 1:50	0	<a href="#">CA.03.01.1</a>
CA.03.01.2	Area di cantiere presso collegamento della galleria all'opera di presa esistente - Planimetria - 2 di 2	1:200 / 1:100	0	<a href="#">CA.03.01.2</a>
CA.03.02	Area di cantiere presso la discenderia alla galleria di derivazione - Planimetria	1:500	0	<a href="#">CA.03.02</a>
CA.03.03	Area di cantiere presso il pozzo piezometrico - Planimetria	1:200 / 1:250	0	<a href="#">CA.03.03</a>
CA.03.04.1.01	Area di cantiere TBM - Planimetria	1:500	0	<a href="#">CA.03.04.1.01</a>
CA.03.04.1.02	Area di cantiere TBM - Sezioni	1:250	0	<a href="#">CA.03.04.1.02</a>
CA.03.04.1.03	Area di cantiere TBM - Sviluppata paratia di pali/micropali	1:200	0	<a href="#">CA.03.04.1.03</a>
CA.03.04.1.04	Cantierizzazione - Area di cantiere per il montaggio della condotta - Planimetria	1:500	0	<a href="#">CA.03.04.1.04</a>
CA.03.04.1.05	Cantierizzazione - Area di cantiere per lo smontaggio e il successivo ripristino - Planimetria e sezione	varie	0	<a href="#">CA.03.04.1.05</a>
<b>CA.04</b>	<b>Cronoprogramma lavori</b>	-	<b>0</b>	<b><a href="#">CA.04</a></b>
	<b>Allegato al progetto: Studio di Impatto Ambientale</b>	<b>Scala</b>	<b>Revisione</b>	<b>Collegamento</b>
REL.V0.1	Articolazione dello studio con Elenco Elaborati	-	0	<a href="#">REL.V0.1</a>
REL.V1.1	Volume 1 - Quadro Programmatico Progettuale e di Cantierizzazione	-	1	<a href="#">REL.V1.1</a>
REL.V2.1	Volume 2 - Quadro Ambientale - Scenario di Base Valutazione elementi di Concessione Acque	-	0	<a href="#">REL.V2.1</a>
REL.V3.1	Volume 3 - Fattore Ambientali Potenzialmente Soggetti ad Impatti e Misure di Mitigazione	-	1	<a href="#">REL.V3.1</a>
REL.V4.1	Volume 4 - Elementi Culturali e Paesaggistici	-	1	<a href="#">REL.V4.1</a>
REL.V5.1	Volume 5 - Documentazione Specifica del SIA	-	0	<a href="#">REL.V5.1</a>
REL.V5.2	Volume 5 - Allegato 1 - VINCA: ZPS (IT8020015) Invaso del Fiume Tammaro e ZSC (IT8020001) Alta Valle del Fiume Tammaro	-	0	<a href="#">REL.V5.2</a>
REL.V5.3	Volume 5 - Allegato 2 - VINCA: ZSC (IT8010027) Fiume Volturno e Calore Beneventano	-	0	<a href="#">REL.V5.3</a>
REL.V6.1	Volume 6 - Sintesi non Tecnica dello Studio	-	0	<a href="#">REL.V6.1</a>