

SISTEMA MONTEDOGLIO IN TERRITORIO TOSCANO ED UMBRO <b>PROGETTO ATTUATIVO PER IL COMPLETAMENTO E L'OTTIMIZZAZIONE          TRAMITE POTENZIAMENTO E RECUPERO DI EFFICIENZA DELLE RETI          IDRICHE INFRASTRUTTURALI DI ACCUMULO E ADDUZIONE</b> III° STRALCIO – III° SUB STRALCIO	Pag. 1 di 5
---	-------------

### ELENCO ALLEGATI

<b>Elaborati tecnici</b>			
<b>A.1</b>	<b>Relazione generale</b>		ATR0100 0
A.1.1	Corografia sistema occidentale		ATG0101 0
<b>A.2</b>	<b>Relazione idraulica</b>		ATR0200 0
A.2.1	Schema idraulico sistema occidentale		ATG0201 0
<b>A.3.1</b>	<b>Relazione geologica</b>		AGR0301 0
A.3.1.a	Relazione geologica. Carta geologica generale delle indagini di base. Profilo litostratigrafico		AGG0301 a
A.3.1.b	Relazione geologica. Documentazione delle indagini eseguite		AGG0301 b
A.3.1.e	Relazione idrogeologica. (approfondimenti e integrazioni)		AGR0301 e
<b>A.4.1</b>	<b>Relazione geotecnica</b>		AGR0401 0
A.4.1.a	Relazione geotecnica. Colonne stratigrafiche dei sondaggi		AGT0401 a
A.4.1.b	Relazione geotecnica. Verifiche e calcoli geotecnici		AGR0401 b
<b>A.5</b>	<b>Vasche di compenso e manufatti di diramazione. Calcoli statici</b>		ASR0500 0
<b>A.6</b>	<b>Relazione sulla protezione catodica delle condotte</b>		ATR0600 0
<b>A.7</b>	<b>Piano di manutenzione dell'opera</b>		ATR0700 0
<b>A.8</b>	<b>Relazione sul censimento e progetto di risoluzione delle interferenze</b>		ATR0800 0
A8_a	Relazione sul censimento e progetto di risoluzione delle interferenze - addendum		ATR0800 a
A.8.1	Planimetria generale sulle interferenze	1:25000	ATG0801 0
A.8.2	Interferenze reticolo idrografico e specchi d'acqua. Planimetria tratto nodo 27A-nodo 29A – Planimetria Vasca 26+37 – Planimetria Vasca 38+39	1:10000	ATG0802 0
A.8.3	Interferenze siti contaminati. Planimetria tratto nodo 27A-nodo 29A – Planimetria Vasca 26+37 – Planimetria Vasca 38+39	1:10000	ATG0803 0
<b>A.9</b>	<b>Relazione tecnica delle opere architettoniche</b>		ATR0900 0
<b>A.10</b>	<b>Relazione sul sistema di sicurezza per l'esercizio e le caratteristiche del progetto</b>		ATR1000 0
<b>A.11</b>	<b>Relazione sulla gestione delle materie</b>		ATR1100 0
<b>A.12</b>	<b>Relazione sui criteri minimi ambientali</b>		ATR1200 0

	SISTEMA MONTEDOGLIO IN TERRITORIO TOSCANO ED UMBRO <b>PROGETTO ATTUATIVO PER IL COMPLETAMENTO E L'OTTIMIZZAZIONE          TRAMITE POTENZIAMENTO E RECUPERO DI EFFICIENZA DELLE RETI          IDRICHE INFRASTRUTTURALI DI ACCUMULO E ADDUZIONE</b> III° STRALCIO – III° SUB STRALCIO	Pag. 2 di 5
--	---	-------------

<b>A.13</b>	<b>Relazione terre e rocce da scavo</b>		ATR1300 0
<b>A.14</b>	<b>Relazione sui vincoli urbanistici, ambientali e territoriali</b>		ATR1400 0
A.14.1	Stralcio strumento urbanistico generale (RU)		ATG1401 0
A.14.2	Planimetria dei vincoli urbanistici, ambientali e territoriali		ATG1403 0
<b>A.15</b>	<b>Relazione tecnica impianti</b>		ATR1500 0
<b>A.16</b>	<b>Relazione sulle ricadute socio – economiche dell'opera</b>		ATR1600 0
	<b>Elaborati grafici</b>		
B.1	Corografia	1:100.000	BTT0100 0
B.2	Planimetria generale dell'intervento. Tav. 1 di 2	1: 25.000	BTT0200 0
B.2.1	Planimetria generale dell'intervento. Tav. 2 di 2	1: 25.000	BTT0201 0
B.3	Planimetria. Diramazione vasca n.26+37	1: 2.000	BTT0300 0
B.3.1	Planimetria. Diramazione vasca n.38+39	1: 2.000	BTT0301 0
B.3.2	Planimetria. Collegamento Nodo 27A – Nodo 29A. Tav.1 di 3	1: 2.000	BTT0302 0
B.3.3	Planimetria. Collegamento Nodo 27A – Nodo 29A. Tav.2 di 3	1: 2.000	BTT0303 0
B.3.4	Planimetria. Collegamento Nodo 27A – Nodo 29A. Tav.3 di 3	1: 2.000	BTT0304 0
B.4	Profilo longitudinale. Diramazione vasca n.26+37		BTT0400 0
B.4.1	Profilo longitudinale. Collegamento Nodo 27A – Nodo 29A. Tav.1 di 3		BTT0401 0
B.4.2	Profilo longitudinale. Collegamento Nodo 27A – Nodo 29A. Tav.2 di 3		BTT0402 0
B.4.3	Profilo longitudinale. Collegamento Nodo 27A – Nodo 29A. Tav.3 di 3		BTT0403 0
B.5	Nodo di diramazione n.27B. Planimetria, piante e sezioni		BTT0500 0
B.5.1	Nodo di diramazione n.29A. Planimetria, piante e sezioni		BTT0501 0
B.6	Vasca di compenso n.38+39. Pianta		BTT0600 0
B.6.1	Vasca di compenso n. 38+39. Sezioni		BTT0601 0
B.6.2	Vasca di compenso n. 38+39. Camera di manovra. Piante e sezioni		BTT0602 0
B.6.3	Vasca di compenso n.26+37. Pianta		BTT0603 0
B.6.4	Vasca di compenso n. 26+37. Sezioni		BTT0604 0
B.6.5	Vasca di compenso n. 26+37. Camera di manovra. Piante e sezioni		BTT0605 0
B.7	Vasca di compenso. Muri perimetrali vasca. Esecutivi in c.a. Tav.1	1:50-1:20-1:10	BTT0700 0
B.7.1	Vasca di compenso. Camera di manovra. Esecutivi in c.a. Tav.1 di 5	1:50	BTT0701 0

	SISTEMA MONTEDOGLIO IN TERRITORIO TOSCANO ED UMBRO <b>PROGETTO ATTUATIVO PER IL COMPLETAMENTO E L'OTTIMIZZAZIONE          TRAMITE POTENZIAMENTO E RECUPERO DI EFFICIENZA DELLE RETI          IDRICHE INFRASTRUTTURALI DI ACCUMULO E ADDUZIONE</b> III° STRALCIO – III° SUB STRALCIO	Pag. 3 di 5
--	---	-------------

B.7.2	Vasca di compenso. Camera di manovra. Esecutivi in c.a. Tav.2 di 5	1:50-1:20-1:10	BTT0702 0
B.7.3	Vasca di compenso. Camera di manovra. Esecutivi in c.a. Tav.3 di 5	1:20	BTT0703 0
B.7.4	Vasca di compenso. Camera di manovra. Esecutivi in c.a. Tav.4 di 5	1:50	BTT0704 0
B.7.5	Vasca di compenso. Camera di manovra. Esecutivi in c.a. Tav.5 di 5	1:50	BTT0705 0
B.8	Manufatti di sfiato, di scarico e di presa	1:50	BTT0800 0
B.9	Trincee di posa delle condotte ed attraversamenti	1:100	BTT0900 0
B.10	Vasche di compenso. Particolari costruttivi e manufatto di smorzamento della condotta di scarico	1:100	BTT1000 0
B.11	Planimetria catastale. Individuazione recettori - Vasca 38+39	1:2.000	BTT1100 0
B.12	Planimetria catastale. Individuazione recettori - Vasca 26+37	1:2.000	BTT1200 0
B.13	Planimetria catastale. Individuazione recettori - Tratto Nodo 27A - Nodo 29A (Tav. 1 di 5)	1:2.000	BTT1300 0
B.13.1	Planimetria catastale. Individuazione recettori - Tratto Nodo 27A - Nodo 29A (Tav. 2 di 5)	1:2.000	BTT1301 0
B.13.2	Planimetria catastale. Individuazione recettori - Tratto Nodo 27A - Nodo 29A (Tav. 3 di 5)	1:2.000	BTT1302 0
B.13.3	Planimetria catastale. Individuazione recettori - Tratto Nodo 27A - Nodo 29A (Tav. 4 di 5)	1:2.000	BTT1303 0
B.13.4	Planimetria catastale. Individuazione recettori - Tratto Nodo 27A - Nodo 29A (Tav. 5 di 5)	1:2.000	BTT1304 0
<b>Elaborati economici</b>			
C.1	Analisi dei prezzi		CTT0100 0
C.2	Elenco dei prezzi elementari		CTT0200 0
C.3	Determinazione dei prezzi a corpo		CTT0300 0
C.3.1	Elenco dei prezzi a corpo		CTT0301 0
C.4	Computo metrico estimativo		CTT0400 0
C.5	Stima dei lavori		CTT0500 0
C.6	Capitolato speciale di appalto		CTT0600 0
C.7	Quadro economico dei lavori		CTT0700 0
C.8	Quadro d'incidenza della manodopera		CTT0800 0
C.9	Cronoprogramma dei lavori		CTT0900 0
C.10	Schema di contratto d'appalto		CTT1000 0
<b>Sicurezza</b>			

	SISTEMA MONTEDOGLIO IN TERRITORIO TOSCANO ED UMBRO <b>PROGETTO ATTUATIVO PER IL COMPLETAMENTO E L'OTTIMIZZAZIONE          TRAMITE POTENZIAMENTO E RECUPERO DI EFFICIENZA DELLE RETI          IDRICHE INFRASTRUTTURALI DI ACCUMULO E ADDUZIONE</b> III° STRALCIO – III° SUB STRALCIO	Pag. 4 di 5
--	---	-------------

D.1	Piano di sicurezza e coordinamento		DTR0100 0
D.2	Analisi e valutazione dei rischi		DTR0200 0
D.3	Stima dei costi della sicurezza		DTT0300 0
D.4	Planimetria generale degli apprestamenti fissi di cantiere. Campi base e campi operativi. Tav. 1 di 2		DTG0400 0
D.4.1	Planimetria generale degli apprestamenti fissi di cantiere. Campi base e campi operativi. Tav. 2 di 2		DTG0401 0
D.4.2	Layout degli apprestamenti fissi di cantiere. Campo base. Inquadramento planimetrico, area degli apprestamenti fissi e particolari		DTG0402 0
D.5	Fascicolo con le caratteristiche dell'opera		DTR0500 0
<b>Espropriazioni e asservimenti</b>			
E.1	Espropri e asservimenti - Relazione di stima		ETR0100 0
E.2	Espropri e asservimenti - Piano parcellare		ETT0200 0
E.3	Espropri e asservimenti – Planimetria catastale. Vasca 38+39	1:2.000	ETG0300 0
E.4	Espropri e asservimenti – Planimetria catastale. Vasca 26+37	1:2.000	ETG0400 0
E.5	Espropri e asservimenti – Planimetria catastale. Tratto Nodo 27A - Nodo 29A (Tav. 1 di 5)	1:2.000	ETG0500 0
E.5.1	Espropri e asservimenti – Planimetria catastale. Tratto Nodo 27A - Nodo 29A (Tav. 2 di 5)	1:2.000	ETG0501 0
E.5.2	Espropri e asservimenti – Planimetria catastale. Tratto Nodo 27A - Nodo 29A (Tav. 3 di 5)	1:2.000	ETG0502 0
E.5.3	Espropri e asservimenti – Planimetria catastale. Tratto Nodo 27A - Nodo 29A (Tav. 4 di 5)	1:2.000	ETG0503 0
E.5.4	Espropri e asservimenti – Planimetria catastale. Tratto Nodo 27A - Nodo 29A (Tav. 5 di 5)	1:2.000	ETG0504 0
<b>Elaborati complementari</b>			
<b>Studi di prefattibilità ambientale</b>			
F.1	Relazione di prefattibilità ambientale		FTR0100 0
F.2	Relazione sul riutilizzo delle rocce e delle terre di scavo		FTT0200 0
F.3	Planimetria generale sui vincoli ambientali (Tav.1)	CD ROM	FTG0300 0
F.4	Documentazione fotografica	CD ROM	FTG0400 0
<b>Studi di rilevanza archeologica</b>			
G.1	Relazione archeologica		GTR0100 0
<b>Studi di rilevanza paesaggistica</b>			
H.1	Relazione paesaggistica		HTR0100 0

	<p style="text-align: center;">SISTEMA MONTEDOGLIO IN TERRITORIO TOSCANO ED UMBRO  <b>PROGETTO ATTUATIVO PER IL COMPLETAMENTO E L'OTTIMIZZAZIONE  TRAMITE POTENZIAMENTO E RECUPERO DI EFFICIENZA DELLE RETI  IDRICHE INFRASTRUTTURALI DI ACCUMULO E ADDUZIONE</b>  III° STRALCIO – III° SUB STRALCIO</p>	Pag. 5 di 5
--	--	-------------

H.2	Relazione paesaggistica - Allegati	CD ROM	HTG0200 0
	<b><i>Studi di impatto acustico</i></b>		
I.1	Valutazione previsionale di impatto acustico – Relazione tecnica		ITR0100 0