

Elenco elaborati

G.0	-	Elenco elaborati	
G.1	-	Relazione generale	
G.2.1	-	Relazione di calcolo impianto oleodinamico Punta Gennarta	
G.2.2	-	Relazione di calcolo impianto oleodinamico Medau Zirimilis	
G.3.1	-	Schema di contratto	
G.3.2	-	Capitolato speciale d'appalto parte I – Disposizioni amministrative	
G.3.3	-	Capitolato speciale d'appalto parte II – Specifica tecnica generale	
G.3.4.1	-	Capitolato speciale d'appalto parte II – Specifica tecnica particolare per la diga di Punta Gennarta	
G.3.4.2	-	Capitolato speciale d'appalto parte II – Specifica tecnica particolare per la diga di Medau Zirimilis	
G.4.1	-	Piano di sicurezza e coordinamento	
G.4.2	-	Analisi di valutazione dei rischi	
G.4.3	-	Diagramma di Gantt sicurezza	
G.4.4	-	Stima degli oneri di sicurezza	
G.4.5	-	Fascicolo dell'opera	
G.4.6	-	Piano di sicurezza e coordinamento – Planimetria di cantiere	
G.5	-	Piano di manutenzione dell'opera	
G.6	-	Quadro di incidenza della mano d'opera	
G.7	-	Cronoprogramma dei lavori	
C.1	-	Quadro economico	
C.2.1	-	Elenco dei prezzi unitari Punta Gennarta	
C.2.2	-	Elenco dei prezzi unitari Medau Zirimilis	
C.3.1	-	Computo metrico estimativo Punta Gennarta	
C.3.2	-	Computo metrico estimativo Medau Zirimilis	
C.4.1	-	Tabella di qualificazione "aliquote percentuali" Punta Gennarta	
C.4.2	-	Tabella di qualificazione "aliquote percentuali" Medau Zirimilis	
D.1.1	-	Corografia Punta Gennarta	1:10.000
D.1.2	-	Corografia Medau Zirimilis	1:10.000
D.2.1	-	Planimetria generale Punta Gennarta	1:2.000
D.2.2	-	Planimetria generale Medau Zirimilis	1:2.000
D.3.1	-	Scarico di fondo cabina di manovra Punta Gennarta	1:25
D.3.2	-	Scarico di fondo opera di presa Punta Gennarta	1:200
D.4.1	-	Camera valvole Medau Zirimilis	1:100
D.4.2	-	Pozzo accesso camera valvole Medau Zirimilis	1:100
D.5	-	Planimetria scarico di superficie Punta Gennarta	1:200
D.6	-	Profilo scarico di superficie Punta Gennarta	1:200
D.7.1	-	Schema funzionale oleodinamico Punta Gennarta	
D.7.2	-	Schema funzionale oleodinamico Medau Zirimilis	
D.8	-	Schema intervento Medau Zirimilis	
D.9.1	-	Schema funzionale elettrico Punta Gennarta	
D.9.2	-	Schema funzionale elettrico Medau Zirimilis	
D.10.1	-	Schema centrale oleodinamica Punta Gennarta	
D.10.2	-	Schema centrale oleodinamica Medau Zirimilis	
D.11.1	-	Dispositivi di segnalazione Punta Gennarta	
D.11.2	-	Dispositivi di segnalazione Medau Zirimilis	