

LOGO:



TITOLO PROGETTO:

SISTEMA IDRICO DEL MENTA

DESCRIZIONE PROGETTO:

LAVORI DI COMPLETAMENTO DELLO SCHEMA IDRICO SULLA DIGA DEL TORRENTE MENTA: OPERE DI BY-PASS DEL TRATTO TERMINALE DELLA CONDOTTA FORZATA PER L'AVVIO DELL'ADDUZIONE IDROPOTABILE

REV. GENERALE		GEOM. R. ROTUNDO	ING. D. COSTANTINO	ING. D. COSTANTINO	1	06/2017
EMISSIONE	-	GEOM. R. ROTUNDO	ING. D. COSTANTINO	ING. D. COSTANTINO	0	16/02/2017
MOTIVO	FASE P.D.P	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	REV.	DATA

FASE:

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

ASSEVERAZIONI:

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

Dott. Ing. Domenico COSTANTINO

SIA – Studio Ingegneri Associati:

Dott. Ing. Luigi DE BONI

Dott. Ing. Giancarlo MADONI

Dott. Ing. Poul Erik NIELSEN

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Dott. Ing. Giuseppe SORRENTINO

RESPONSABILE SERVIZI INGEGNERIA:

Dott. Ing. Antonio VOCI

UNITA' DI PROGETTAZIONE SORICAL:

Dott. Ing. Luca VITALE

Dott. Ing. Giuseppe VIGGIANI

IMPRESA:

CONSORZIO CONPAT S.C.A.R.L.

L'IMPRESA DESIGNATA



TIPO DOCUMENTO:

ELENCO ELABORATI

ELEMENTO/ITEM:

-

SCALA	LINGUA	FORMATO	TAVOLA	P.D.P.		
-	IT	A3	-			
PROGETTO/COMMESSA		ORIGINE/UNITA'	SISTEMA	PROGRESSIVO		
A.02.4.C		SOP	ALL	A00	-	00

FONTI CARTOGRAFICHE: REGIONE CALABRIA – CENTRO CARTOGRAFICO / I.G.M. – ISTITUTO GEOGRAFICO MILITARE
IL PRESENTE DISEGNO E' DI PROPRIETA' DI SO.RI.CAL. S.p.A. – A TERMINE DI LEGGE OGNI DIRITTO E' RISERVATO

PROGETTO (DESCRIZIONE):	Lavori di completamento dello schema idrico sulla diga del torrente Menta: Opere di by-pass del tratto terminale della condotta forzata per l'avvio dell'adduzione idropotabile	DOCUMENTO N°	A.02.4.C-SOP-ALL-A00-00		
PROGETTO/COMMESSA N°:	A.02.4.C	Rev.	1	data	42887

ELENCO ELABORATI						PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO						
Documento				Elaborato	Titolo	Rev. 0	Rev. 1	Rev. 2	Rev. 3	Rev. 4	Note / Rif. Elaborato	
Progetto - Commessa	Origine e Unità	Sistema	Progressivo			Data	Data	Data	Data	Data		
A.02.4.C	SOP	ALL	A00-00	RELAZIONI ED ALLEGATI TECNICI ED ECONOMICI	ELENCO ELABORATI	16/02/2017	06/2017					
A.02.4.C	SOP	REL	A01-00		RELAZIONE GENERALE E DESCRITTIVA	16/02/2017	06/2017					
A.02.4.C	SOP	REL	A02-00		RELAZIONE TECNICA E IDRAULICA	16/02/2017						
A.02.4.C	SOP	GEO	A03-00		RELAZIONE GEOLOGICA	16/02/2017						
A.02.4.C	SOP	SIS	A04-00		INDAGINI GEOTECNICHE	16/02/2017						
A.02.4.C	SOP	SIS	A05-00		RELAZIONE SULLA PERICOLOSITA' SISMICA DI BASE	16/02/2017						
A.02.4.C	SOP	REL	A06-00		RELAZIONE TECNICA TELECONTROLLO E IMPIANTO FOTOVOLTAICO	16/02/2017						
A.02.4.C	SOP	AMB	A07-00		RELAZIONE PAESAGGISTICA E DI FATTIBILITA' AMBIENTALE	16/02/2017	06/2017					
A.02.4.C	SOP	REL	A08-00		STUDIO DI INSERIMENTO URBANISTICO	16/02/2017	06/2017					
A.02.4.C	SOP	EP	A09-00		ELENCO PREZZI	16/02/2017						
A.02.4.C	SOP	AP	A10-00		ANALISI PREZZI	16/02/2017						
A.02.4.C	SOP	CME	A11-00		COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	16/02/2017						
A.02.4.C	SOP	CME	A12-00		SOMMARIO DELLA STIMA	16/02/2017						
A.02.4.C	SOP	QE	A13-00		QUADRO ECONOMICO	16/02/2017						
A.02.4.C	SOP	QE	A14-00		QUADRO DI INCIDENZA DELLA MANODOPERA	16/02/2017						
A.02.4.C	SOP	CSA	A15-00		CAPITOLATO SPECIALE DI APPALTO	16/02/2017						
A.02.4.C	SOP	DT	A16-00		DISCIPLINARE TECNICO TUBAZIONI ED APPARECCHIATURE IDRAULICHE	16/02/2017						
A.02.4.C	SOP	CRO	A17-00		CRONOPROGRAMMA	16/02/2017	06/2017					
A.02.4.C	SOP	SIC	A18-00		PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO	16/02/2017						
A.02.4.C	SOP	PIM	A19-00		PIANO DI MANUTENZIONE OPERE IN CALCESTRUZZO	16/02/2017						
A.02.4.C	SOP	PIM	A20-00		PIANO DI MANUTENZIONE TUBAZIONI ED APPARECCHIATURE IDRAULICHE	16/02/2017						
A.02.4.C	SOP	REL	A21-00		DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	16/02/2017						
A.02.4.C	SOP	COR	B01-00	ALLEGATI GRAFICI E STRUTTURALI	COROGRAFIA	16/02/2017					1:50.000	
A.02.4.C	SOP	PLA	B02-01		PLANIMETRIA GENERALE	16/02/2017						1:1.000
A.02.4.C	SOP	PLA	B02-02		PLANIMETRIA PARTICOLAREGGIATA - PARTE 1	16/02/2017						1:500
A.02.4.C	SOP	PLA	B02-03		PLANIMETRIA PARTICOLAREGGIATA - PARTE 2	16/02/2017						1:500
A.02.4.C	SOP	PLA	B02-04		PLANIMETRIA PARTICOLAREGGIATA - PARTE 3	16/02/2017						1:500
A.02.4.C	SOP	PLA	B03-00		PLANIMETRIA SU FOTO AEREA	16/02/2017						1:5.000
A.02.4.C	SOP	PLA	B04-01		RILIEVO PLANOALTIMETRICO GENERALE	16/02/2017						1:1.000
A.02.4.C	SOP	PLA	B04-02		RILIEVO PLANOALTIMETRICO PARTICOLAREGGIATO - PARTE 1	16/02/2017						1:500
A.02.4.C	SOP	PLA	B04-03		RILIEVO PLANOALTIMETRICO PARTICOLAREGGIATO - PARTE 2	16/02/2017						1:500
A.02.4.C	SOP	PLA	B04-04		RILIEVO PLANOALTIMETRICO PARTICOLAREGGIATO - PARTE 3	16/02/2017						1:500
A.02.4.C	SOP	GEO	B05-00		CARTA GEOMORFOLOGICA	16/02/2017						1:1.000
A.02.4.C	SOP	GET	B06-00		CARTA GEOSTRUTTURALE	16/02/2017						1:1.000
A.02.4.C	SOP	GEO	B07-00		CARTA GEOLOGICA	16/02/2017						1:1.000
A.02.4.C	SOP	GEO	B08-00		PROFILO GEOLOGICO	16/02/2017						1:1.000/1:1.000
A.02.4.C	SOP	SI	B09-00		SCHEMA IDRAULICO DI FUNZIONAMENTO ACQUEDOTTO	16/02/2017						
A.02.4.C	SOP	SEZ	B10-00		CAMERA VALVOLE DIGA - PIANTE E SEZIONI	16/02/2017						1:50
A.02.4.C	SOP	PLA	B11-01		VASCA DI DISCONNESSIONE 1 - PLANIMETRIA E PIANO QUOTATO	16/02/2017						1:1000
A.02.4.C	SOP	SEZ	B11-02		VASCA DI DISCONNESSIONE 1 - SEZIONI DI IMPOSTA	16/02/2017						1:500
A.02.4.C	SOP	GEO	B11-03		VASCA DI DISCONNESSIONE 1 - STRALCIO CARTA GEOMORFOLOGICA, GEOSTRUTTURALE E GEOLOGICA	16/02/2017						1:1000
A.02.4.C	SOP	SI	B11-04		VASCA DI DISCONNESSIONE 1 - SCHEMA IDRAULICO DI FUNZIONAMENTO	16/02/2017						
A.02.4.C	SOP	SEZ	B11-05		VASCA DI DISCONNESSIONE 1 - PIANTE E SEZIONI CON TUBAZIONI ED APPARECCHIATURE	16/02/2017						1:50
A.02.4.C	SOP	SEZ	B11-06		VASCA DI DISCONNESSIONE 1 - PIANTE E SEZIONI	16/02/2017						1:50
A.02.4.C	SOP	PLA	B11-07		VASCA DI DISCONNESSIONE 1 - PISTA ACCESSO VASCA	16/02/2017						1:1.000
A.02.4.C	SOP	PLA	B11-08		VASCA DI DISCONNESSIONE 1 - PLANIMETRIA E PARTICOLARI CONDOTTA DI SCARICO	16/02/2017						1:1.000
A.02.4.C	SOP	PRI	B11-09		VASCA DI DISCONNESSIONE 1 - PROFILO LONGITUDINALE CONDOTTA DI SCARICO	16/02/2017						1:200/1:200
A.02.4.C	SOP	CST	B11-10		VASCA DI DISCONNESSIONE 1 - CAMERA DI MANOVRA - RELAZIONE TECNICA CALCOLO STRUTTURE	16/02/2017						
A.02.4.C	SOP	CFO	B11-11		VASCA DI DISCONNESSIONE 1 - CAMERA DI MANOVRA - RELAZIONE SUI MATERIALI	16/02/2017						
A.02.4.C	SOP	GET	B11-12		VASCA DI DISCONNESSIONE 1 - CAMERA DI MANOVRA - RELAZIONE GEOTECNICA E SULLE FONDAZIONI	16/02/2017						
A.02.4.C	SOP	GET	B11-13		VASCA DI DISCONNESSIONE 1 - CAMERA DI MANOVRA - FASCICOLO DEI CALCOLI STRUTTURALI	16/02/2017						
A.02.4.C	SOP	DAR	B11-14		VASCA DI DISCONNESSIONE 1 - CAMERA DI MANOVRA - CARPENTERIE	16/02/2017						1:50
A.02.4.C	SOP	DAR	B11-15		VASCA DI DISCONNESSIONE 1 - CAMERA DI MANOVRA - DISTINTA ARMATURE - PARTE 1	16/02/2017						1:50
A.02.4.C	SOP	DAR	B11-16		VASCA DI DISCONNESSIONE 1 - CAMERA DI MANOVRA - DISTINTA ARMATURE - PARTE 2	16/02/2017						1:50

PROGETTO (DESCRIZIONE):	Lavori di completamento dello schema idrico sulla diga del torrente Menta: Opere di by-pass del tratto terminale della condotta forzata per l'avvio dell'adduzione idropotabile	DOCUMENTO N°	A.02.4.C-SOP-ALL-A00-00	
PROGETTO/COMMESSA N°:	A.02.4.C	Rev.	1	data
				42887

ELENCO ELABORATI						PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO					
Documento					Titolo	Rev. 0	Rev. 1	Rev. 2	Rev. 3	Rev. 4	Note / Rif. Elaborato
Progetto - Commessa	Origine e Unità	Sistema	Progressivo	Elaborato		Data	Data	Data	Data	Data	
A.02.4.C	SOP	CST	B11-17	ALLEGATI GRAFICI E STRUTTURALI	VASCA DI DISCONNESSIONE 1 – VASCHE - RELAZIONE TECNICA CALCOLO STRUTTURE	16/02/2017					
A.02.4.C	SOP	CFO	B11-18		VASCA DI DISCONNESSIONE 1 – VASCHE - RELAZIONE SUI MATERIALI	16/02/2017					
A.02.4.C	SOP	GET	B11-19		VASCA DI DISCONNESSIONE 1 – VASCHE - RELAZIONE GEOTECNICA E SULLE FONDAZIONI	16/02/2017					
A.02.4.C	SOP	GET	B11-20		VASCA DI DISCONNESSIONE 1 – VASCHE - FASCICOLO DEI CALCOLI STRUTTURALI	16/02/2017					
A.02.4.C	SOP	DAR	B11-21		VASCA DI DISCONNESSIONE 1 – VASCHE – CARPENTERIE E DISTINTE ARMATURE	16/02/2017					1:50
A.02.4.C	SOP	TIP	B11-22		VASCA DI DISCONNESSIONE 1 – CAMERA DI MANOVRA E VASCHE - PARTICOLARI COSTRUTTIVI	16/02/2017					1:50
A.02.4.C	SOP	PLA	B12-01		VASCA DI DISCONNESSIONE 2 – PLANIMETRIA E PIANO QUOTATO	16/02/2017					1:1.000
A.02.4.C	SOP	SEZ	B12-02		VASCA DI DISCONNESSIONE 2 – SEZIONI DI IMPOSTA	16/02/2017					1:200/1:200
A.02.4.C	SOP	GEO	B12-03		VASCA DI DISCONNESSIONE 2 - STRALCIO CARTA GEOMORFOLOGICA, GEOSTRUTTURALE E GEOLOGICA	16/02/2017					1:1.000
A.02.4.C	SOP	SI	B12-04		VASCA DI DISCONNESSIONE 2 – SCHEMA IDRAULICO DI FUNZIONAMENTO	16/02/2017					
A.02.4.C	SOP	SEZ	B12-05		VASCA DI DISCONNESSIONE 2 – PIANTE E SEZIONI CON TUBAZIONI ED APPARECCHIATURE	16/02/2017					1:50
A.02.4.C	SOP	SEZ	B12-06		VASCA DI DISCONNESSIONE 2 – PIANTE E SEZIONI	16/02/2017					1:50
A.02.4.C	SOP	PRI	B12-07		VASCA DI DISCONNESSIONE 2 – PISTA ACCESSO VASCA – PROFILO LONGITUDINALE E SEZIONI	16/02/2017					1:500/1:500
A.02.4.C	SOP	PLA	B12-08		VASCA DI DISCONNESSIONE 2 – PLANIMETRIA CONDOTTA DI SCARICO	16/02/2017					1:1.000
A.02.4.C	SOP	PRI	B12-09		VASCA DI DISCONNESSIONE 2 – PROFILO LONGITUDINALE CONDOTTA DI SCARICO	16/02/2017					1:500/1:500
A.02.4.C	SOP	CST	B12-10		VASCA DI DISCONNESSIONE 2 – CAMERA DI MANOVRA - RELAZIONE TECNICA CALCOLO STRUTTURE	16/02/2017					
A.02.4.C	SOP	CFO	B12-11		VASCA DI DISCONNESSIONE 2 – CAMERA DI MANOVRA - RELAZIONE SUI MATERIALI	16/02/2017					
A.02.4.C	SOP	GET	B12-12		VASCA DI DISCONNESSIONE 2 – CAMERA DI MANOVRA - RELAZIONE GEOTECNICA E SULLE FONDAZIONI	16/02/2017					
A.02.4.C	SOP	GET	B12-13		VASCA DI DISCONNESSIONE 2 – CAMERA DI MANOVRA - FASCICOLO DEI CALCOLI STRUTTURALI	16/02/2017					
A.02.4.C	SOP	DAR	B12-14		VASCA DI DISCONNESSIONE 2 – CAMERA DI MANOVRA – CARPENTERIE	16/02/2017					1:50
A.02.4.C	SOP	DAR	B12-15		VASCA DI DISCONNESSIONE 2 – CAMERA DI MANOVRA – DISTINTE ARMATURE - PARTE 1	16/02/2017					1:50
A.02.4.C	SOP	DAR	B12-16		VASCA DI DISCONNESSIONE 2 – CAMERA DI MANOVRA – DISTINTE ARMATURE - PARTE 2	16/02/2017					1:50
A.02.4.C	SOP	CST	B12-17		VASCA DI DISCONNESSIONE 2 – VASCHE - RELAZIONE TECNICA CALCOLO STRUTTURE	16/02/2017					
A.02.4.C	SOP	CFO	B12-18		VASCA DI DISCONNESSIONE 2 – VASCHE - RELAZIONE SUI MATERIALI	16/02/2017					
A.02.4.C	SOP	GET	B12-19		VASCA DI DISCONNESSIONE 2 – VASCHE - RELAZIONE GEOTECNICA E SULLE FONDAZIONI	16/02/2017					
A.02.4.C	SOP	GET	B12-20		VASCA DI DISCONNESSIONE 2 – VASCHE - FASCICOLO DEI CALCOLI STRUTTURALI	16/02/2017					
A.02.4.C	SOP	DAR	B12-21		VASCA DI DISCONNESSIONE 2 – VASCHE – CARPENTERIE E DISTINTE ARMATURE	16/02/2017					1:50
A.02.4.C	SOP	TIP	B12-22		VASCA DI DISCONNESSIONE 2 – CAMERA DI MANOVRA E VASCHE - PARTICOLARI COSTRUTTIVI	16/02/2017					1:50
A.02.4.C	SOP	PRI	B13-01		PROFILO LONGITUDINALE SCHEMATICO - CONDOTTA DI ADDUZIONE	16/02/2017					1:1000/1:1000
A.02.4.C	SOP	PRI	B13-02		PROFILO LONGITUDINALE CONDOTTA DI ADDUZIONE – PARTE 1	16/02/2017					1:500/1:500
A.02.4.C	SOP	PRI	B13-03		PROFILO LONGITUDINALE CONDOTTA DI ADDUZIONE – PARTE 2	16/02/2017					1:500/1:500
A.02.4.C	SOP	PRI	B13-04		PROFILO LONGITUDINALE CONDOTTA DI ADDUZIONE – PARTE 3	16/02/2017					1:500/1:500
A.02.4.C	SOP	SEZ	B13-05.01		SEZIONI PISTA POSA CONDOTTA – PARTE 1	16/02/2017					1:200/1:200
A.02.4.C	SOP	SEZ	B13-05.02		SEZIONI PISTA POSA CONDOTTA – PARTE 2	16/02/2017					1:200/1:200
A.02.4.C	SOP	SEZ	B13-05.03		SEZIONI PISTA POSA CONDOTTA – PARTE 3	16/02/2017					1:200/1:200
A.02.4.C	SOP	PLA	B13-06		MODALITA' DI POSA CONDOTTA	16/02/2017					1:1.000
A.02.4.C	SOP	TIP	B13-07		PARTICOLARI COSTRUTTIVI POSA CONDOTTA ED OPERE D'ARTE	16/02/2017					1:25/1:50
A.02.4.C	SOP	PLA	B13-08		PISTA DI SERVIZIO CONDOTTA – PLANIMETRIA	16/02/2017	06/2017				1:500
A.02.4.C	SOP	PRI	B13-09		PISTA DI SERVIZIO CONDOTTA – PROFILO LONGITUDINALE	16/02/2017					1:500/1:500
A.02.4.C	SOP	SEZ	B13-10.01		PISTA DI SERVIZIO CONDOTTA – SEZIONI PARTE 1	16/02/2017					1:200/1:200
A.02.4.C	SOP	SEZ	B13-10.02		PISTA DI SERVIZIO CONDOTTA – SEZIONI PARTE 2	16/02/2017					1:200/1:200
A.02.4.C	SOP	SEZ	B13-10.03		PISTA DI SERVIZIO CONDOTTA – SEZIONI PARTE 3	16/02/2017					1:200/1:200
A.02.4.C	SOP	SEZ	B13-10.04		PISTA DI SERVIZIO CONDOTTA – SEZIONI PARTE 4	16/02/2017					1:200/1:200
A.02.4.C	SOP	SEZ	B13-10.05		PISTA DI SERVIZIO CONDOTTA – SEZIONI PARTE 5	16/02/2017					1:200/1:200
A.02.4.C	SOP	SEZ	B13-10.06		PISTA DI SERVIZIO CONDOTTA – PLANIMETRIA – PIANTE E SEZIONE	16/02/2017	06/2017				1:50
A.02.4.C	SOP	CST	B13-10.07		PISTA DI SERVIZIO CONDOTTA – RELAZIONE TECNICA CALCOLO STRUTTURA	16/02/2017					
A.02.4.C	SOP	CST	B13-10.08		PISTA DI SERVIZIO CONDOTTA – RELAZIONE DI STABILITA'	16/02/2017					
A.02.4.C	SOP	GET	B13-10.09		PISTA DI SERVIZIO CONDOTTA – RELAZIONE GEOTECNICA E SULLE FONDAZIONI	16/02/2017					
A.02.4.C	SOP	CFO	B13-10.10		PISTA DI SERVIZIO CONDOTTA – RELAZIONE SUI MATERIALI	16/02/2017					
A.02.4.C	SOP	DAR	B13-10.11		PISTA DI SERVIZIO CONDOTTA – MURO DI SOSTEGNO – CARPENTERIA ED ARMATURE	16/02/2017					1:25
A.02.4.C	SOP	SEZ	B13-11	ATTRAVERSAMENTO STRADA PROVINCIALE – PIANTE - SEZIONI E PARTICOLARI COSTRUTTIVI	16/02/2017					1:50	
A.02.4.C	SOP	CST	B13-12	ATTRAVERSAMENTO STRADA PROVINCIALE – RELAZIONE DI CALCOLO STRUTTURA	16/02/2017						
A.02.4.C	SOP	CST	B13-13	ATTRAVERSAMENTO STRADA PROVINCIALE – STABILITA' OPERA DI SOSTEGNO	16/02/2017						
A.02.4.C	SOP	GET	B13-14	ATTRAVERSAMENTO STRADA PROVINCIALE – RELAZIONE GEOTECNICA E SULLE FONDAZIONI	16/02/2017						

PROGETTO (DESCRIZIONE):	Lavori di completamento dello schema idrico sulla diga del torrente Menta: Opere di by-pass del tratto terminale della condotta forzata per l'avvio dell'adduzione idropotabile	DOCUMENTO N°	A.02.4.C-SOP-ALL-A00-00	
PROGETTO/COMMESSA N°:	A.02.4.C	Rev.	1	data 42887

ELENCO ELABORATI					PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO					
Documento					Rev. 0	Rev. 1	Rev. 2	Rev. 3	Rev. 4	Note / Rif. Elaborato
Progetto - Commissa	Origine e Unità	Sistema	Progressivo	Elaborato	Data	Data	Data	Data	Data	
A.02.4.C	SOP	PIM	B13-15	ALLEGATI GRAFICI E STRUTTURALI	ATTRAVERSAMENTO STRADA PROVINCIALE – PIANO DI MANUTENZIONE DELL'OPERA	16/02/2017				
A.02.4.C	SOP	DAR	B13-16		ATTRAVERSAMENTO STRADA PROVINCIALE – CARPENTERIE ED ARMATURE	16/02/2017				1:50
A.02.4.C	SOP	SEZ	B14-01		BLOCCHI DI ANCORAGGIO CONDOTTA – PIANTE E SEZIONI	16/02/2017				1:50
A.02.4.C	SOP	GEO	B14-02		BLOCCHI DI ANCORAGGIO – STRALCIO CARTA GEOMORFOLOGICA, GEOSTRUTTURALE E GEOLOGICA	16/02/2017				1:1000
A.02.4.C	SOP	CST	B14-03		BLOCCHI DI ANCORAGGIO CONDOTTA - RELAZIONE TECNICA CALCOLO STRUTTURE	16/02/2017				
A.02.4.C	SOP	CST	B14-04		BLOCCHI DI ANCORAGGIO CONDOTTA - RELAZIONE DI STABILITA'	16/02/2017				
A.02.4.C	SOP	GET	B14-05		BLOCCHI DI ANCORAGGIO CONDOTTA - RELAZIONE GEOTECNICA E SULLE FONDAZIONI	16/02/2017				
A.02.4.C	SOP	PIM	B14-06		BLOCCHI DI ANCORAGGIO CONDOTTA - PIANO DI MANUTENZIONE BLOCCHI DI ANCORAGGIO	16/02/2017				
A.02.4.C	SOP	DAR	B14-07		BLOCCHI DI ANCORAGGIO CONDOTTA - CARPENTERIE ED ARMATURE - PARTE 1	16/02/2017				1:20
A.02.4.C	SOP	DAR	B14-08		BLOCCHI DI ANCORAGGIO CONDOTTA - CARPENTERIA ED ARMATURE - PARTE 2	16/02/2017				1:20
A.02.4.C	SOP	PLA	B15-01		VASCA DI ARRIVO – CAMERA DI MANOVRA – PLANIMETRIA E PIANO QUOTATO	16/02/2017				1:200
A.02.4.C	SOP	SEZ	B15-02		VASCA DI ARRIVO – CAMERA DI MANOVRA – SEZIONI DI IMPOSTA	16/02/2017				1:200
A.02.4.C	SOP	GEO	B15-03		VASCA DI ARRIVO - STRALCIO CARTA GEOMORFOLOGICA, GEOSTRUTTURALE E GEOLOGICA	16/02/2017				1:1000
A.02.4.C	SOP	SI	B15-04		VASCA DI ARRIVO – CAMERA DI MANOVRA – SCHEMA IDRAULICO DI FUNZIONAMENTO	16/02/2017				
A.02.4.C	SOP	SEZ	B15-05		VASCA DI ARRIVO – CAMERA DI MANOVRA – PIANTE E SEZIONI CON TUBAZIONI ED APPARECCHIATURE	16/02/2017				1:50
A.02.4.C	SOP	SEZ	B15-06		VASCA DI ARRIVO – CAMERA DI MANOVRA – PIANTE E SEZIONI	16/02/2017				1:50
A.02.4.C	SOP	PRI	B15-07		VASCA DI ARRIVO – CAMERA DI MANOVRA – PARTICOLARI COSTRUTTIVI	16/02/2017				1:100
A.02.4.C	SOP	SEZ	B15-08		VASCA DI ARRIVO – CAMERA DI MANOVRA – SEZIONI DI SCAVO IMPOSTA CAMERA DI MANOVRA	16/02/2017				1:200/1:200
A.02.4.C	SOP	CST	B15-09		VASCA DI ARRIVO – CAMERA DI MANOVRA - RELAZIONE TECNICA CALCOLO STRUTTURE	16/02/2017				
A.02.4.C	SOP	CFO	B15-10		VASCA DI ARRIVO – CAMERA DI MANOVRA - RELAZIONE SUI MATERIALI	16/02/2017				
A.02.4.C	SOP	GET	B15-11		VASCA DI ARRIVO – CAMERA DI MANOVRA - RELAZIONE GEOTECNICA E SULLE FONDAZIONI	16/02/2017				
A.02.4.C	SOP	GET	B15-12		VASCA DI ARRIVO – CAMERA DI MANOVRA - FASCICOLO DEI CALCOLI STRUTTURALI	16/02/2017				
A.02.4.C	SOP	DAR	B15-13		VASCA DI ARRIVO – CAMERA DI MANOVRA – CARPENTERIE E DISTINTA ARMATURE	16/02/2017				1:50
A.02.4.C	SOP	DAR	B15-14		VASCA DI ARRIVO ESISTENTE - SITUAZIONE ATTUALE	16/02/2017				1:100
A.02.4.C	SOP	TIP	B15-15		VASCA DI ARRIVO ESISTENTE – OPERE PREVISTE	16/02/2017				1:100
A.02.4.C	SOP	TIP	B16-00		CAMERE DI MANOVRA VASCHE – IMPIANTO ELETTRICO E RETE DI TERRA	16/02/2017				1:100
A.02.4.C	SOP	REL	C01-00		RELAZIONE DI ESPROPRIO	16/02/2017	06/2017			
A.02.4.C	SOP	PIG	C02-00		PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	16/02/2017	06/2017			1:2.000
A.02.4.C	SOP	PPE	C03-00		ELENCO DITTE PROPRIETARIE	16/02/2017	06/2017			