



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI

MESSA IN SICUREZZA DEL SISTEMA ACQUEDOTTISTICO DEL PESCHIERA PER L'APPROVVIGIONAMENTO IDRICO DI ROMA CAPITALE E DELL'AREA METROPOLITANA

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO ING. PhD MASSIMO SESSA

SUB COMMISSARIO ING. MASSIMO PATERNOSTRO

aceq
acqua
ACEA ATO 2 SPA



IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ing. PhD Alessia Delle Site

SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Dott. Avv. Vittorio Gennari

Sig.ra Claudia Iacobelli

Ing. Barnaba Paglia

aceq
ingegneria
e servizi



CONSULENTE

Ing. Biagio Eramo

ELABORATO

A194PD R000 8

COD. ATO2 APE10116

DATA OTTOBRE 2019

SCALA

Progetto di sicurezza e ammodernamento
dell'approvvigionamento della città
metropolitana di Roma

"Messa in sicurezza e ammodernamento del sistema
idrico del Peschiera",

L.n.108/2021, ex DL n.77/2021 art. 44 Allegato IV

AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA
1	DIC-19	AGGIORNAMENTO PER SIA	
2	MAR-20	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
3	LUG-20	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
4	GEN-21	AGGIORNAMENTO PARERE CSLLPP VOTO DEL 14/10/2020	
5	SETT-21	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
6	GIU-22	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
7	OTT-22	AGGIORNAMENTO UVP	
8	APR-23	INTEGRAZIONI ED AGGIORNAMENTI IN AMBITO AUTORIZZATIVO	
9			
10			

NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO
DEL PESCHIERA
dalle Sorgenti alla Centrale di Salisano

CUP G33E17000400006

PROGETTO DEFINITIVO

TEAM DI PROGETTAZIONE

CAPO PROGETTO

Ing. Angelo Marchetti

IDRAULICA

Ing. Eugenio Benedini

GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA

Geol. Stefano Tosti

GEOTECNICA E STRUTTURE

Ing. Angelo Marchetti

ASPETTI AMBIENTALI

Ing. Nicoletta Stracqualursi

ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO

Geom. Stefano Francisci

ATTIVITA' PATRIMONIALI

Geom. Fabio Pompei

Hanno collaborato:

Ing. Geol. Eliseo Paolini

Ing. Viviana Angeloro

Ing. Matteo Botticelli

Ing. PhD Chiara Petrelli

Paes. Fabiola Gennaro

Ing. Roberto Biagi

Ing. Claudio Lorusso

Geom. PhD Paolo Caporossi

Geom. Simone Febo

Geom. Yousef Abu Sabha

Geom. Filippo Arsie

Ing. Francesca Gizzi



ELENCO ELABORATI

Geom. Mirco Firinu

Geom. Mariano Troisi

Geom. Valerio Di Carlo

Geom. Fabio Frezza

Geom. Irene Crialesi

Geom. Messito Roberto Zappalà

Geom. Veronica Ceccarelli

Per. Ind. Riccardo Gagliardi

Per. Ind. Valerio Cavaliere

Ing. Lorenzo Merlini

**NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA
dalle Sorgenti alla Centrale di Salisano**

A194

PD

ELENCO ELABORATI

Elaborato aggiunto
Elaborato aggiornato

Codice				Elaborato		Scala
RELAZIONI						
A194	PD		R000	8	Elenco elaborati	
A194	PD		R001	7	Relazione generale	
A194	PD		R002	8	Relazione Geologica	
A194	PD		R003	7	Relazione Idrologica	
A194	PD		R004	8	Relazione Idraulica	
A194	PD		R005	8	Relazione Geotecnica	
A194	PD		R006	6	Studio Archeologico	
A194	PD		R007	6	Relazione Paesaggistica	
A194	PD		R008	6	Studio di Incidenza Ambientale	
A194	PD		R009	7	Studio Acustico	
A194	PD		R010	8	Calcoli preliminari sulle strutture	
A194	PD		R011	7	Relazione tecnica degli aspetti funzionali	
A194	PD		R012	7	Relazione tecnica impianti elettrici	
A194	PD		R013	5	Piano di manutenzione dell'opera e delle sue parti	
A194	PD		R014	8	Relazione sulla gestione delle materie	
A194	PD		R015	7	Relazione sulla gestione e risoluzione delle interferenze	
A194	PD		R016	8	Relazione sulla cantierizzazione	
A194	PD		R017	8	Relazione tecnica degli interventi di progetto sulle strutture esistenti	
A194	PD		R018	6	Relazione sui ripristini ambientali	
A194	PD		R019	0	Relazione di sostenibilità	
A194	PD		R020	1	Piano Preliminare di Monitoraggio Geotecnico e Strutturale	
A194	PD		R021	0	Relazione tecnica antincendio Galleria Montevicchio	
A194	PD		R022	0	Relazione tecnica impianti automazione e telecontrollo	
A194	PD		R023	0	Nota tecnica di riscontro alle richieste di integrazioni nell'ambito della procedura di V.I.A.	
ELABORATI TECNICO-AMMINISTRATIVI						
A194	PD		T001	6	Elenco prezzi unitari	
A194	PD		T002	6	Computo metrico	
A194	PD		T003	6	Computo metrico estimativo	
A194	PD		T004	6	Sommario delle quantità	
A194	PD		T005	6	Quadro Economico	
A194	PD		T006	7	Prime indicazioni per la stesura dei piani di Sicurezza	
A194	PD		T007	6	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici	
A194	PD		T008	6	Cronoprogramma dei lavori	
A194	PD		T009	5	Analisi costi-benefici	
A194	PD		T010	6	Piano particellare di esproprio - planimetrie catastali 1/8 - Castel S'Angelo	
A194	PD		T011	6	Piano particellare di esproprio - Elenco Ditte 1/8 - Castel S'Angelo	
A194	PD		T012	6	Piano particellare di esproprio - planimetrie catastali 2/8 - Città Ducale	
A194	PD		T013	6	Piano particellare di esproprio - Elenco Ditte 2/8 - Città Ducale	
A194	PD		T014	6	Piano particellare di esproprio - planimetrie catastali 3/8 - Rieti	
A194	PD		T015	6	Piano particellare di esproprio - Elenco Ditte 3/8 - Rieti	
A194	PD		T016	6	Piano particellare di esproprio - planimetrie catastali 4/8 - Belmonte in Sabina	
A194	PD		T017	6	Piano particellare di esproprio - Elenco Ditte 4/8 - Belmonte in Sabina	
A194	PD		T018	6	Piano particellare di esproprio - planimetrie catastali 5/8 - Montenero Sabino	
A194	PD		T019	6	Piano particellare di esproprio - Elenco Ditte 5/8 - Montenero Sabino	
A194	PD		T020	6	Piano particellare di esproprio - planimetrie catastali 6/8 - Monte San Giovanni in Sabina	
A194	PD		T021	6	Piano particellare di esproprio - Elenco Ditte 6/8 - Monte San Giovanni in Sabina	
A194	PD		T022	6	Piano particellare di esproprio - planimetrie catastali 7/8 - Mompeo	
A194	PD		T023	6	Piano particellare di esproprio - Elenco Ditte 7/8 - Mompeo	
A194	PD		T024	7	Piano particellare di esproprio - planimetrie catastali 8/8 - Salisano	
A194	PD		T025	7	Piano particellare di esproprio - Elenco Ditte 8/8 - Salisano	
A194	PD		T026	5	Relazione esplicativa del Piano particellare degli espropri	
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE						
A194		SIA	R000	5	Elenco Elaborati - Studio di Impatto Ambientale	

						ELABORATI GRAFICI
						Opere esistenti
A194	PD	OES	D001	6	Corografia - Schema del sistema acquedottistico Peschiera Capore	1:100.000
A194	PD	OES	D002	6	Sistema acquedottistico Peschiera Capore - Profili idraulici funzionali	Varie
A194	PD	OES	D003	6	Sorgenti del Peschiera - Planimetria funzionale	1:1000
A194	PD	OES	D004	6	Acquedotto del Peschiera - Tronco Superiore - Planimetria generale	1:20.000
A194	PD	OES	D005	6	Acquedotto del Peschiera - Tronco Superiore - Profilo	Varie
A194	PD	OES	D006	6	Nodo di Salisano - Vasca di carico - Planimetria, sezioni e schema funzionale	Varie
A194	PD	OES	D007	6	Nodo di Salisano - Pozzo piezometrico e calice - Planimetria, sezioni e schema funzionale	Varie
A194	PD	OES	D008	6	Nodo di Salisano - Manufatto bipartitore e dissipatore a calice - Planimetria, sezioni e schema funzionale	Varie
A194	PD	OES	D009	6	Acquedotto del Peschiera - Tronco Inferiore Peschiera Sinistro - Planimetria generale Tav 1/2	1:20.000
A194	PD	OES	D010	6	Acquedotto del Peschiera - Tronco Inferiore Peschiera Sinistro - Planimetria generale Tav 2/2	1:20.000
A194	PD	OES	D011	6	Acquedotto del Peschiera - Tronco Inferiore Peschiera Sinistro - Profilo	Varie
A194	PD	OES	D012	6	Acquedotto del Peschiera - Tronco Inferiore Peschiera Destro - Planimetria generale da Salisano a Volpignano	1:20.000
A194	PD	OES	D013	6	Acquedotto del Peschiera - Tronco Inferiore Peschiera Destro - Profilo da Salisano a Volpignano	Varie
						Opere di progetto
						Parte generale
A194	PD	PLG	D014	6	Planimetria generale	Varie
A194	PD	PLG	D015	6	Planimetria generale di rilievo topografico delle aree di intervento	Varie
A194	PD	PLG	D016	6	Planimetrie di rilievo topografico delle aree di intervento 1/4	Varie
A194	PD	PLG	D017	6	Planimetrie di rilievo topografico delle aree di intervento 2/4	Varie
A194	PD	PLG	D018	6	Planimetrie di rilievo topografico delle aree di intervento 3/4	Varie
A194	PD	PLG	D019	6	Planimetrie di rilievo topografico delle aree di intervento 4/4	Varie
A194	PD	PLG	D020	6	Planimetria bacini e reticolo idrografico	Varie
A194	PD	PLG	D021	7	Planimetria generale delle opere di progetto	Varie
A194	PD	PLG	D022	6	Planimetria di dettaglio 1/8	1:5000
A194	PD	PLG	D023	6	Planimetria di dettaglio 2/8	1:5000
A194	PD	PLG	D024	6	Planimetria di dettaglio 3/8	1:5000
A194	PD	PLG	D025	6	Planimetria di dettaglio 4/8	1:5000
A194	PD	PLG	D026	6	Planimetria di dettaglio 5/8	1:5000
A194	PD	PLG	D027	6	Planimetria di dettaglio 6/8	1:5000
A194	PD	PLG	D028	6	Planimetria di dettaglio 7/8	1:5000
A194	PD	PLG	D029	7	Planimetria di dettaglio 8/8	1:5000
A194	PD	PLG	D030	6	Planimetria generale e schemi di funzionamento idraulico	Varie
						Nuove opere di derivazione
A194	PD	SOR	D031	7	Interventi presso le Sorgenti - Planimetria di inquadramento	1:2000
A194	PD	SOR	D032	6	Interventi presso le Sorgenti - Planimetria generale degli interventi e schema idraulico funzionale	varie
A194	PD	NMD	D033	7	Interventi presso le Sorgenti - Manufatto di derivazione - Piante, prospetti e sezioni	Varie
A194	PD	NMD	D198	1	Interventi presso le Sorgenti - Manufatto di derivazione - Sezioni	Varie
A194	PD	NMP	D034	7	Interventi presso le Sorgenti - Manufatto di partenza - Piante	Varie
A194	PD	NMP	D199	1	Interventi presso le Sorgenti - Manufatto di partenza - Piante e sezioni	Varie
A194	PD	NMP	D200	1	Interventi presso le Sorgenti - Manufatto di partenza - Sezioni Tav 1/2	Varie
A194	PD	NMP	D201	1	Interventi presso le Sorgenti - Manufatto di partenza - Sezioni Tav 2/2	Varie
A194	PD	NMP	D202	1	Interventi presso le Sorgenti - Manufatto di partenza - Opere provvisionali Vasca	Varie
A194	PD	SOR	D203	1	Interventi presso le Sorgenti - Planimetria cantiere fase A	1:500
A194	PD	SOR	D204	1	Interventi presso le Sorgenti - Planimetria cantiere fase B	1:500
A194	PD	SOR	D205	1	Interventi presso le Sorgenti - Planimetria e sezioni interventi per realizzazione bypass Sud - Fasi 1+2 di 6	varie
A194	PD	SOR	D206	1	Interventi presso le Sorgenti - Planimetria e sezioni interventi per realizzazione bypass Sud - Fasi 3+4 di 6	varie
A194	PD	SOR	D207	1	Interventi presso le Sorgenti - Planimetria e sezioni interventi per realizzazione bypass Sud - Fasi 5+6 di 6	varie
A194	PD	SOR	D208	1	Interventi presso le Sorgenti - Planimetria e sezioni interventi per realizzazione bypass Nord - Fasi 1+2 di 5	varie
A194	PD	SOR	D209	1	Interventi presso le Sorgenti - Planimetria e sezioni interventi per realizzazione bypass Nord - Fase 3 di 5	varie
A194	PD	SOR	D210	1	Interventi presso le Sorgenti - Planimetria e sezioni interventi per realizzazione bypass Nord - Fasi 4+5 di 5	varie
A194	PD	SOR	D211	1	Interventi presso le Sorgenti - Planimetria e sezioni ingresso bypass Sud	1:50
A194	PD	SOR	D212	1	Interventi presso le Sorgenti - Planimetria e sezioni uscita bypass Sud	1:50
A194	PD	SOR	D213	1	Interventi presso le Sorgenti - Prospetti e particolari bypass Sud	varie
A194	PD	SOR	D214	1	Interventi presso le Sorgenti - Planimetria e sezioni ingresso e uscita bypass Nord	1:50
A194	PD	SOR	D215	1	Interventi presso le Sorgenti - Prospetti e particolari bypass Nord	varie
A194	PD	PRD	D035	7	Planimetria e profilo opere di derivazione	varie
A194	PD	PLG	D036	7	Planimetria generale delle opere di attraversamento della Piana di San Vittorino e schemi idraulici funzionali	varie
A194	PD	MA1	D037	7	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M1 - Planimetria di inquadramento	1:2000
A194	PD	MA1	D038	7	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M1 - Planimetria generale e prospetti	Varie
A194	PD	MA1	D039	7	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M1 - Piante	1:100
A194	PD	MA1	D216	1	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M1 - sezioni	1:100
A194	PD	MA1	D217	0	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M1 - Opere provvisionali e pianta scavi	1:100
A194	PD	MA1	D218	1	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M1 - Planimetria cantiere	Varie
A194	PD	MA1	D219	1	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M1 - Fasi realizzazione manufatto - Piante	1:200
A194	PD	MA1	D220	1	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M1 - Fasi realizzazione manufatto - Sezioni	Varie
A194	PD	MA1	D460	0	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M1 - Sezioni cantiere	Varie
A194	PD	ARP	D040	7	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Attraversamento Rio Peschiera - Planimetria e sezioni	Varie

A194	PD	MA2	D041	7	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M2 - Planimetria di inquadramento	Varie
A194	PD	MA2	D042	7	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M2 - Planimetria generale e prospetti	Varie
A194	PD	MA2	D043	7	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M2 - Piante e sezioni	Varie
A194	PD	MA2	D221	1	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M2 - Planimetria cantiere	Varie
A194	PD	MA2	D222	0	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M2 - Opere provvisionali e pianta scavi - Tav 1/2	Varie
A194	PD	MA2	D223	0	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M2 - Opere provvisionali e pianta scavi - Tav 2/2	Varie
A194	PD	MA2	D226	1	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M2 - Planimetria e sezione opera di scarico	Varie
A194	PD	MA2	D461	0	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M2 - Sezioni cantiere	Varie
A194	PD	MA3	D044	7	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M3 - Planimetria di inquadramento	Varie
A194	PD	MA3	D045	7	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M3 - Planimetria generale e prospetti	Varie
A194	PD	MA3	D046	7	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M3 - Piante	1:100
A194	PD	MA3	D227	1	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M3 - Sezioni - Tav 1/2	1:100
A194	PD	MA3	D228	1	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M3 - Sezioni - Tav 2/2	1:100
A194	PD	MA3	D229	1	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M3 - Planimetria cantiere e sezioni rampa d'accesso	Varie
A194	PD	MA3	D230	0	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M3 - Opere provvisionali	Varie
A194	PD	MA3	D231	1	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M3 - Fasi realizzazione manufatto - Piante	1:200
A194	PD	MA3	D232	1	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M3 - Fasi realizzazione manufatto - Sezioni	Varie
A194	PD	MA3	D462	0	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M3 - Sezioni cantiere	Varie
A194	PD	MA4	D047	7	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M4 - Planimetria di inquadramento	Varie
A194	PD	MA4	D048	7	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M4 - Planimetria generale e prospetti	Varie
A194	PD	MA4	D049	7	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M4 - Piante e sezioni	Varie
A194	PD	MA4	D233	1	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M4 - Opere provvisionali e pianta scavi - Tav 1/2	Varie
A194	PD	MA4	D234	1	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M4 - Opere provvisionali e pianta scavi - Tav 2/2	Varie
A194	PD	MA4	D237	1	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M4 - Planimetria di cantiere e profilo strada di accesso	Varie
A194	PD	MA4	D238	1	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M4 - Profili longitudinali assi A - B - C	Varie
A194	PD	MA4	D239	1	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M4 - Sezioni trasversali asse- A	1:200
A194	PD	MA4	D240	1	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M4 - Sezioni trasversali asse- B	1:200
A194	PD	MA4	D241	1	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M4 - Sezioni trasversali asse- C	1:200
A194	PD	MA4	D242	1	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M4 - Sezioni trasversali Strada di accesso	1:200
A194	PD	MA4	D243	1	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M4 - Planimetria e sviluppo paratia	1:200
A194	PD	MA4	D244	1	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M4 - Sezioni trasversali paratia	1:200
A194	PD	MA5	D050	7	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M5 - Planimetria di inquadramento	Varie
A194	PD	MA5	D051	7	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M5 - Planimetria generale e prospetti	Varie
A194	PD	MA5	D052	7	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M5 - Piante e sezioni	Varie
A194	PD	MA5	D245	1	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M5 - Opere provvisionali e pianta scavi - Tav 1/2	Varie
A194	PD	MA5	D246	1	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M5 - Opere provvisionali e pianta scavi - Tav 2/2	Varie
A194	PD	MA5	D249	1	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M5 - Planimetria cantiere	1:500
A194	PD	MA5	D250	1	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M5 - Profilo longitudinale asse A	1:500
A194	PD	MA5	D251	1	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M5 - Profilo longitudinale strada di accesso	1:500
A194	PD	MA5	D252	1	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M5 - Sezioni trasversali asse- A - Tav 1/2	1:200
A194	PD	MA5	D253	1	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M5 - Sezioni trasversali asse- A - Tav 2/2	1:200
A194	PD	MA5	D254	1	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M5 - Sezioni trasversali Strada di accesso	1:200
A194	PD	MA5	D255	1	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M5 - Sezioni trasversali Strada di accesso	1:200
A194	PD	MA5	D256	0	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M5 - Planimetria paratia e particolari	Varie
A194	PD	MA5	D257	0	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M5 - Sviluppo paratia e particolari	Varie
A194	PD	MA5	D258	0	Opere di attraversamento della Piana di San Vittorino - Manufatto M5 - Sezioni trasversali paratia	1:100
Nuovo Tronco Superiore Acquedotto del Peschiera						
A194	PD	PLG	D053	6	Planimetria generale tronco superiore e profilo idraulico schematico di progetto	Varie
A194	PD	PRA	D054	7	Planimetria e profilo nuovo acquedotto Tav 1/6	Varie
A194	PD	PRA	D055	7	Planimetria e profilo nuovo acquedotto Tav 2/6	Varie
A194	PD	PRA	D056	7	Planimetria e profilo nuovo acquedotto Tav 3/6	Varie
A194	PD	PRA	D057	7	Planimetria e profilo nuovo acquedotto Tav 4/6	Varie
A194	PD	PRA	D058	7	Planimetria e profilo nuovo acquedotto Tav 5/6	Varie
A194	PD	PRA	D059	7	Planimetria e profilo nuovo acquedotto Tav 6/6	Varie
A194	PD	STS	D060	7	Sezioni di scavo	varie
A194	PD	GMV	D061	6	Configurazione conci Galleria Montevecchio	varie
A194	PD	GAL	D062	7	Configurazione conci Galleria Cognolo - Zoccani - Ponzano - Sorpasso da Pz2 a Pz1	varie
A194	PD	GMV	D259	0	Galleria Montevecchio - Tubazione in acciaio dn3400 sezioni e particolari	varie
A194	PD	GMV	D260	0	Galleria Montevecchio - Stralcio profilo condotta dn 3400	varie
A194	PD	MA6	D063	7	Nuovo manufatto di partenza dell'acquedotto M6 - Planimetria di inquadramento	Varie
A194	PD	MA6	D064	7	Nuovo manufatto di partenza dell'acquedotto M6 - Planimetria generale e schema idraulico funzionale	Varie
A194	PD	MA6	D065	7	Nuovo manufatto di partenza dell'acquedotto M6 - Piante TAV. 1/2	Varie
A194	PD	MA6	D261	1	Nuovo manufatto di partenza dell'acquedotto M6 - Piante TAV. 2/2	Varie
A194	PD	MA6	D066	7	Nuovo manufatto di partenza dell'acquedotto M6 - Sezioni	Varie
A194	PD	MA6	D262	1	Nuovo manufatto di partenza dell'acquedotto M6 - Prospetti	Varie
A194	PD	MA6	D263	1	Nuovo manufatto di partenza dell'acquedotto M6 - Opere provvisionali - Tav1/2	Varie
A194	PD	MA6	D264	0	Nuovo manufatto di partenza dell'acquedotto M6 - Opere provvisionali - Tav2/2	Varie
A194	PD	MA6	D265	0	Nuovo manufatto di partenza dell'acquedotto M6 - Planimetria e profilo condotta di scarico	Varie
A194	PD	MA6	D266	1	Nuovo manufatto di partenza dell'acquedotto M6 - Fasi realizzazione manufatto - Piante	1:200
A194	PD	MA6	D267	1	Nuovo manufatto di partenza dell'acquedotto M6 - Fasi realizzazione manufatto - Sezioni	Varie

A194	PD	MA6	D268	1	Nuovo manufatto di partenza dell'acquedotto M6 - Planimetria cantiere	1:500
A194	PD	MA6	D269	1	Nuovo manufatto di partenza dell'acquedotto M6 - Profilo longitudinale strada d'accesso e piazzale cantiere	1:200
A194	PD	MA6	D270	0	Nuovo manufatto di partenza dell'acquedotto M6 - Sezioni trasversali strada di accesso	1:200
A194	PD	MA6	D271	0	Nuovo manufatto di partenza dell'acquedotto M6 - Sezioni trasversali piazzale di cantiere - Tav 1/2	1:200
A194	PD	MA6	D272	0	Nuovo manufatto di partenza dell'acquedotto M6 - Sezioni trasversali piazzale di cantiere - Tav 2/2	1:200
A194	PD	MA6	D273	1	Nuovo manufatto di partenza dell'acquedotto M6 - Paratia 1 - Planimetria, Sviluppata e particolari	Varie
A194	PD	MA6	D274	1	Nuovo manufatto di partenza dell'acquedotto M6 - Paratia 1 - Sezioni	1:100
A194	PD	MA6	D275	1	Nuovo manufatto di partenza dell'acquedotto M6 - Paratia 2 - Planimetria, Sviluppata e particolari	Varie
A194	PD	MA6	D276	1	Nuovo manufatto di partenza dell'acquedotto M6 - Paratia 2 - Sezioni	1:100
A194	PD	AFC	D067	7	Opere di accesso al Nuovo Acquedotto - Finestra Cotilia - Planimetria di inquadramento	varie
A194	PD	AFC	D068	7	Opere di accesso al Nuovo Acquedotto - Finestra Cotilia - Planimetria generale	1:200
A194	PD	AFC	D069	7	Opere di accesso al Nuovo Acquedotto - Finestra Cotilia - Pianta e sezioni Galleria	varie
A194	PD	AFC	D070	7	Opere di accesso al Nuovo Acquedotto - Finestra Cotilia - Sezioni trasversali galleria	1:200
A194	PD	AFC	D071	7	Opere di accesso al Nuovo Acquedotto - Finestra Cotilia - Sezione tipo hard	varie
A194	PD	AFC	D072	7	Opere di accesso al Nuovo Acquedotto - Finestra Cotilia - Sezione tipo light	varie
A194	PD	AFC	D277	0	Opere di accesso al Nuovo Acquedotto - Finestra Cotilia - Sezioni trasversali strada di accesso cantiere - Tav 1/3	1:200
A194	PD	AFC	D278	0	Opere di accesso al Nuovo Acquedotto - Finestra Cotilia - Sezioni trasversali strada di accesso cantiere - Tav 2/3	1:200
A194	PD	AFC	D279	0	Opere di accesso al Nuovo Acquedotto - Finestra Cotilia - Sezioni trasversali strada di accesso cantiere - Tav 3/3	1:200
A194	PD	AFC	D280	0	Opere di accesso al Nuovo Acquedotto - Finestra Cotilia - Profilo longitudinale strada di accesso e sezioni piazzale cantiere	1:200
A194	PD	AFC	D281	1	Opere di accesso al Nuovo Acquedotto - Finestra Cotilia - Sezione tipo galleria artificiale	varie
A194	PD	AFC	D282	0	Opere di accesso al Nuovo Acquedotto - Finestra Cotilia - Pianta e sviluppata paratia	1:100
A194	PD	AFC	D451	0	Opere di accesso al Nuovo Acquedotto - Finestra Cotilia - Planimetria di cantiere	1:200
A194	PD	AFS	D073	7	Opere di attraversamento del Fiume Salto - Planimetria di inquadramento	1:2000
A194	PD	AFS	D074	7	Opere di attraversamento del Fiume Salto - Planimetria e schema idraulico funzionale	varie
A194	PD	AFS	D075	7	Opere di attraversamento del Fiume Salto - Profilo di dettaglio attraversamento Valle del Salto	varie
A194	PD	AFS	D076	7	Opere di attraversamento del Fiume Salto - Opere di scarico - Planimetria e profilo	varie
A194	PD	AFS	D077	6	Opere di attraversamento del Fiume Salto - Sezioni trasversali attraversamento Valle del Salto TAV. 1/4	varie
A194	PD	AFS	D078	7	Opere di attraversamento del Fiume Salto - Sezioni trasversali attraversamento Valle del Salto TAV. 2/4	varie
A194	PD	AFS	D079	6	Opere di attraversamento del Fiume Salto - Sezioni trasversali attraversamento Valle del Salto TAV. 3/4	varie
A194	PD	AFS	D080	6	Opere di attraversamento del Fiume Salto - Sezioni trasversali attraversamento Valle del Salto TAV. 4/4	varie
A194	PD	AFS	D081	7	Opere di attraversamento del Fiume Salto - Manufatto di monte - Pianta	varie
A194	PD	AFS	D082	7	Opere di attraversamento del Fiume Salto - Manufatto di monte - Sezioni Tav 1/2	varie
A194	PD	AFS	D083	7	Opere di attraversamento del Fiume Salto - Manufatto di monte - Sistemazioni esterne	varie
A194	PD	AFS	D084	7	Opere di attraversamento del Fiume Salto - Manufatto di monte - Recinzione	varie
A194	PD	AFS	D384	0	Opere di attraversamento del Fiume Salto - Manufatto di monte - Paratia Manufatto esterna	varie
A194	PD	AFS	D086	7	Opere di attraversamento del Fiume Salto - Manufatto di monte - Sezioni scavo	varie
A194	PD	AFS	D087	7	Opere di attraversamento del Fiume Salto - Manufatto di monte - Cantiere (Strada deviata)	varie
A194	PD	AFS	D088	7	Opere di attraversamento del Fiume Salto - Manufatto di valle - Pianta	varie
A194	PD	AFS	D089	7	Opere di attraversamento del Fiume Salto - Manufatto di valle - Sezioni	varie
A194	PD	AFS	D090	7	Opere di attraversamento del Fiume Salto - Manufatto di valle - Strada d'accesso fase finale	varie
A194	PD	AFS	D091	7	Opere di attraversamento del Fiume Salto - Manufatto di valle - Prospetti	varie
A194	PD	AFS	D092	6	Opere di attraversamento del Fiume Salto - Manufatto di valle - Pianta e particolari paratia	varie
A194	PD	AFS	D283	1	Opere di attraversamento del Fiume Salto - Planimetria di Cantiere	varie
A194	PD	AFS	D093	7	Opere di attraversamento del Fiume Salto - Manufatto di valle - Cantiere strada di accesso fase 0	varie
A194	PD	AFS	D094	7	Opere di attraversamento del Fiume Salto - Manufatto di valle - Sezione piazzale fase 0	varie
A194	PD	AFS	D095	7	Opere di attraversamento del Fiume Salto - Manufatto di valle - Sezioni paratia	varie
A194	PD	AFS	D096	7	Opere di attraversamento del Fiume Salto - Fase 1 - Planimetria e profili viabilità di collegamento e nastro trasportatore	varie
A194	PD	AFS	D097	6	Opere di attraversamento del Fiume Salto - Fase 1 - Sezioni viabilità, nastro e tombino	varie
A194	PD	AFS	D098	7	Opere di attraversamento del Fiume Salto - Fase finale - Pianta e profili viabilità d'accesso	varie
A194	PD	AFS	D099	7	Opere di attraversamento del Fiume Salto - Fase finale - Sezioni viabilità manufatto di valle	varie
A194	PD	AFS	D100	7	Opere di attraversamento del Fiume Salto - Fase finale - Sezioni viabilità manufatto di monte	varie
A194	PD	AFS	D284	1	Opere di attraversamento del Fiume Salto - Fasi realizzazione manufatto monte	varie
A194	PD	AFS	D285	1	Opere di attraversamento del Fiume Salto - Fasi realizzazione manufatto valle	varie
A194	PD	AFT	D101	7	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Planimetria di inquadramento	1:2000
A194	PD	AFT	D102	7	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Planimetria generale e Schema idraulico funzionale	1:2000
A194	PD	AFT	D103	7	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Profilo di dettaglio attraversamento Valle del Turano	1:2000
A194	PD	AFT	D104	7	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Opere di scarico - Planimetria e profilo	1:2000
A194	PD	AFT	D105	6	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Sezioni trasversali attraversamento Valle del Turano Tav 1/4	1:2000
A194	PD	AFT	D106	7	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Sezioni trasversali attraversamento Valle del Turano Tav 2/4	1:2000
A194	PD	AFT	D107	7	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Sezioni trasversali attraversamento Valle del Turano Tav 3/4	1:2000
A194	PD	AFT	D108	6	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Sezioni trasversali attraversamento Valle del Turano Tav 4/4	1:2000
A194	PD	AFT	D109	7	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Manufatto di monte - Pianta	varie
A194	PD	AFT	D286	1	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Manufatto di monte - Pianta e Sezioni	varie
A194	PD	AFT	D110	7	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Manufatto di monte - Sezioni	varie
A194	PD	AFT	D111	7	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Manufatto di monte - Fase 3 - Planimetria, profilo e sezioni strada d'accesso	varie
A194	PD	AFT	D112	7	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Manufatto di monte - Prospetti	1:2000
A194	PD	AFT	D113	7	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Manufatto di monte - Scavi (Paratia 1)	varie
A194	PD	AFT	D114	7	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Manufatto di monte - Scavi (Paratia 2)	varie
A194	PD	AFT	D115	7	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Manufatto di monte - Scavi (Paratia 3)	varie
A194	PD	AFT	D116	7	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Manufatto di monte - Scavi TAV. 1/2	1:2000
A194	PD	AFT	D117	7	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Manufatto di monte - Scavi TAV. 2/2	1:2000

A194	PD	AFT	D380	0	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Manufatto di monte - Pianta e particolari paratie	varie
A194	PD	AFT	D381	0	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Manufatto di monte - Sviluppo paratie	varie
A194	PD	AFT	D118	7	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Manufatto di valle - Pianta	1:2000
A194	PD	AFT	D119	7	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Manufatto di valle - Sezioni	1:2000
A194	PD	AFT	D120	6	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Manufatto di valle - Strada di accesso	1:2000
A194	PD	AFT	D121	7	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Manufatto di valle - Prospetti	1:2000
A194	PD	AFT	D122	7	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Manufatto di valle - Scavi - viabilità	varie
A194	PD	AFT	D123	6	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Manufatto di valle - Scavi	varie
A194	PD	AFT	D124	7	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Manufatto di valle - Fase di cantiere 1	varie
A194	PD	AFT	D382	1	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Manufatto di valle - Pianta e particolari paratie	varie
A194	PD	AFT	D383	1	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Manufatto di valle - Sviluppo paratie	varie
A194	PD	AFT	D125	7	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Profilo pista e planimetria cantiere	varie
A194	PD	AFT	D126	6	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Sezioni pista 1/3	1:200
A194	PD	AFT	D127	6	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Sezioni pista 2/3	1:200
A194	PD	AFT	D128	7	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Sezioni pista 3/3	1:200
A194	PD	AFT	D129	7	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Profilo nastro	varie
A194	PD	AFT	D287	0	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Manufatto di valle - Paratia tav. 1/2	varie
A194	PD	AFT	D288	1	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Manufatto di valle - Paratia tav. 2/2	varie
A194	PD	AFT	D289	1	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Manufatto di valle - Fase 3 - Planimetria, profilo e sezioni strada d'accesso	varie
A194	PD	AFT	D290	1	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Manufatto di valle - Fase 3 - Sezioni trasversali piazzale	varie
A194	PD	AFT	D291	0	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Fasi realizzazione manufatto monte tav 1/2	varie
A194	PD	AFT	D292	0	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Fasi realizzazione manufatto monte tav 2/2	varie
A194	PD	AFT	D293	0	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Fasi realizzazione manufatto valle tav 1/2	varie
A194	PD	AFT	D294	0	Opere di attraversamento del Fiume Turano - Fasi realizzazione manufatto valle tav 2/2	varie
A194	PD	SGR	D130	7	Opere presso San Giovanni Reatino - Planimetria di inquadramento Tav. 1/2	1:2000
A194	PD	SGR	D131	7	Opere presso San Giovanni Reatino - Planimetria di inquadramento Tav. 2/2	1:2000
A194	PD	SGR	D132	7	Opere presso San Giovanni Reatino - Planimetria generale e schema idraulico funzionale	Varie
A194	PD	SGR	D133	7	Opere presso San Giovanni Reatino - Pianta manufatto - Tav. 1/3	1:200
A194	PD	SGR	D295	1	Opere presso San Giovanni Reatino - Pianta manufatto - Tav. 2/3	1:200
A194	PD	SGR	D134	7	Opere presso San Giovanni Reatino - Pianta manufatto - Tav. 3/3	1:200
A194	PD	SGR	D135	7	Opere presso San Giovanni Reatino - Sezioni manufatto - Tav 1/4	1:200
A194	PD	SGR	D296	1	Opere presso San Giovanni Reatino - Sezioni manufatto - Tav 2/4	1:200
A194	PD	SGR	D297	1	Opere presso San Giovanni Reatino - Sezioni manufatto - Tav 3/4	1:200
A194	PD	SGR	D298	1	Opere presso San Giovanni Reatino - Sezioni manufatto - Tav 4/4	1:200
A194	PD	SGR	D136	7	Opere presso San Giovanni Reatino - Sistemazioni esterne	Varie
A194	PD	SGR	D299	1	Opere presso San Giovanni Reatino - Planimetria cantiere	1:2000
A194	PD	SGR	D300	1	Opere presso San Giovanni Reatino - Fasi realizzative piante	1:200
A194	PD	SGR	D301	1	Opere presso San Giovanni Reatino - Fasi realizzative sezioni	1:200
A194	PD	SGR	D302	1	Opere presso San Giovanni Reatino - Fasi realizzative sezioni	1:200
A194	PD	SGR	D303	1	Opere presso San Giovanni Reatino - Paratia micropali - Pianta e particolari costruttivi	Varie
A194	PD	SGR	D304	1	Opere presso San Giovanni Reatino - Paratia micropali - Sviluppata paratia e particolari costruttivi	1:100
A194	PD	SGR	D305	1	Opere presso San Giovanni Reatino - Paratia micropali - Sezioni trasversali	1:200
A194	PD	SGR	D306	0	Opere presso San Giovanni Reatino - Profili longitudinali cantiere	Varie
A194	PD	SGR	D307	1	Opere presso San Giovanni Reatino - Sezioni trasversali cantiere	1:500
A194	PD	SGR	D308	1	Opere presso San Giovanni Reatino - Sezioni trasversali cantiere	1:500
A194	PD	SGR	D309	1	Opere presso San Giovanni Reatino - Sezioni trasversali cantiere	1:500
A194	PD	SGR	D310	1	Opere presso San Giovanni Reatino - Strada di accesso - profilo longitudinale	Varie
A194	PD	SGR	D311	0	Opere presso San Giovanni Reatino - Strada di accesso - sezioni trasversali	1:200
A194	PD	SGR	D312	0	Opere presso San Giovanni Reatino - Strada di accesso - sezioni trasversali	1:200
A194	PD	SGR	D313	1	Opere presso San Giovanni Reatino - Strada di accesso - sezioni trasversali	1:200
A194	PD	SGR	D314	0	Opere presso San Giovanni Reatino - Consolidamento dall'alto con jet grouting per Galleria tradizionale	1:50
A194	PD	SGR	D315	0	Opere presso San Giovanni Reatino - Consolidamento sul fronte con jet grouting per Galleria tradizionale	1:50
A194	PD	SGR	D316	0	Opere presso San Giovanni Reatino - Profilo Consolidamento con jet grouting per Galleria tradizionale	Varie
A194	PD	MNS	D137	7	Manufatto al Nodo S - Planimetria di inquadramento	Varie
A194	PD	MNS	D138	7	Manufatto al Nodo S - Planimetria generale e schema idraulico funzionale	Varie
A194	PD	MNS	D139	7	Manufatto al Nodo S - Planimetria generale e sistemazioni esterne	Varie
A194	PD	MNS	D140	7	Manufatto al Nodo S - Recinzione	Varie
A194	PD	MNS	D141	7	Manufatto al Nodo S - Pianta	Varie
A194	PD	MNS	D142	7	Manufatto al Nodo S - Sezioni	Varie
A194	PD	MNS	D143	7	Manufatto al Nodo S - Strada di accesso	Varie
A194	PD	MNS	D144	7	Manufatto al Nodo S - Scarico	Varie
A194	PD	MNS	D145	6	Manufatto al Nodo S - Scavi	Varie
A194	PD	MNS	D317	1	Manufatto al Nodo S e Vasca di carico esistente - Planimetria cantiere	1:500
A194	PD	MNS	D318	1	Manufatto al Nodo S - Profilo longitudinale pista di servizio e pedonale	1:200
A194	PD	MNS	D319	1	Manufatto al Nodo S - Profilo longitudinale strada d'accesso e piazzale (asse1) e piazzale di stoccaggio	Varie
A194	PD	MNS	D320	0	Manufatto al Nodo S - Sezioni trasversali piazzale stoccaggio	1:200
A194	PD	MNS	D321	0	Manufatto al Nodo S - Sezioni trasversali piazzale tav 1/2	1:200
A194	PD	MNS	D322	0	Manufatto al Nodo S - Sezioni trasversali piazzale tav 2/2	1:200
A194	PD	MNS	D323	1	Manufatto al Nodo S - Sezioni trasversali pista di servizio	1:200
A194	PD	MNS	D324	1	Manufatto al Nodo S - Sezioni trasversali strada d'accesso tav 1/2	1:200
A194	PD	MNS	D325	1	Manufatto al Nodo S - Sezioni trasversali strada d'accesso tav 2/2	1:200

A194	PD	MNS	D326	0	Manufatto al Nodo S - Piante paratie e particolari	Varie
A194	PD	MNS	D327	0	Manufatto al Nodo S - Sviluppata paratia sx e dx	Varie
A194	PD	MNS	D328	0	Manufatto al Nodo S - Sezioni paratia sx	1:100
A194	PD	MNS	D329	0	Manufatto al Nodo S - Sezioni paratia dx	1:100
A194	PD	CVC	D146	7	Opere di collegamento all'Acquedotto del Peschiera Esistente presso Vasca di Carico n.1 esistente - Planimetria di inquadramento	Varie
A194	PD	CVC	D147	7	Opere di collegamento all'Acquedotto del Peschiera Esistente presso Vasca di Carico n.1 esistente	Varie
Opere di sorpasso Centrale di Salisano						
A194	PD	PRS	D148	7	Planimetria e profilo sorpasso della Centrale di Salisano	Varie
A194	PD	PZ1	D149	7	Pozzo di dissipazione 1 presso il nodo S - Pozzo sezione verticale	Varie
A194	PD	PZ2	D150	7	Pozzo di dissipazione 2 - Planimetria di inquadramento	Varie
A194	PD	PZ2	D151	7	Pozzo di dissipazione 2 - Planimetria generale e schema idraulico funzionale	Varie
A194	PD	PZ2	D152	7	Pozzo di dissipazione 2 - Planimetria generale sistemazioni esterne	Varie
A194	PD	PZ2	D153	7	Pozzo di dissipazione 2 - Piante Tav 1/2	1:100
A194	PD	PZ2	D154	7	Pozzo di dissipazione 2 - Piante Tav 2/2	1:100
A194	PD	PZ2	D155	7	Pozzo di dissipazione 2 - Sezioni	Varie
A194	PD	PZ2	D156	6	Pozzo di dissipazione 2 - Strada di accesso	Varie
A194	PD	PZ2	D157	6	Pozzo di dissipazione 2 - Recinzioni	Varie
A194	PD	PZ2	D158	7	Pozzo di dissipazione 2 - Pozzo sezione verticale	Varie
A194	PD	PZ2	D159	6	Pozzo di dissipazione 2 - Scavi	Varie
A194	PD	PZ2	D330	1	Pozzo di dissipazione 2 - Planimetria cantiere	1:500
A194	PD	PZ2	D331	1	Pozzo di dissipazione 2 - Profilo longitudinale piazzale d'accesso	1:200
A194	PD	PZ2	D332	1	Pozzo di dissipazione 2 - Profilo longitudinale piazzale	1:200
A194	PD	PZ2	D333	0	Pozzo di dissipazione 2 - Sezioni trasversali piazzale d'accesso	1:200
A194	PD	PZ2	D334	0	Pozzo di dissipazione 2 - Sezioni trasversali piazzale Tav 1/4	1:200
A194	PD	PZ2	D335	0	Pozzo di dissipazione 2 - Sezioni trasversali piazzale Tav 2/4	1:200
A194	PD	PZ2	D336	0	Pozzo di dissipazione 2 - Sezioni trasversali piazzale Tav 3/4	1:200
A194	PD	PZ2	D337	0	Pozzo di dissipazione 2 - Sezioni trasversali piazzale Tav 4/4	1:200
A194	PD	PZ2	D338	0	Pozzo di dissipazione 2 - Pianta sviluppo e particolari paratia	Varie
A194	PD	PZ2	D339	0	Pozzo di dissipazione 2 - Sezioni paratia	1:100
A194	PD	NMB	D160	7	Nuovo Manufatto Bipartitore - Planimetria di inquadramento	Varie
A194	PD	NMB	D161	7	Nuovo Manufatto Bipartitore - Planimetria generale e schema idraulico funzionale	Varie
A194	PD	NMB	D162	7	Nuovo Manufatto Bipartitore - Planimetria e sistemazioni esterne	Varie
A194	PD	NMB	D163	6	Nuovo Manufatto Bipartitore - Recinzione	Varie
A194	PD	NMB	D164	6	Nuovo Manufatto Bipartitore - Strada di accesso	Varie
A194	PD	NMB	D165	7	Nuovo Manufatto Bipartitore - Piante Tav 1/2	Varie
A194	PD	NMB	D166	7	Nuovo Manufatto Bipartitore - Piante Tav 2/2	Varie
A194	PD	NMB	D167	7	Nuovo Manufatto Bipartitore - Sezioni Tav 1/2	Varie
A194	PD	NMB	D340	1	Nuovo Manufatto Bipartitore - Sezioni Tav 2/2	Varie
A194	PD	NMB	D168	7	Nuovo Manufatto Bipartitore - Scarico	Varie
A194	PD	NMB	D341	0	Nuovo Manufatto Bipartitore - Fasi	Varie
A194	PD	NMB	D169	7	Nuovo Manufatto Bipartitore - Scavi	Varie
A194	PD	NMB	D342	1	Nuovo Manufatto Bipartitore - Planimetria cantiere	1:200
A194	PD	NMB	D343	1	Nuovo Manufatto Bipartitore - Profilo longitudinale	1:200
A194	PD	NMB	D344	1	Nuovo Manufatto Bipartitore - Sezioni trasversali cantiere Tav 1/2	1:200
A194	PD	NMB	D345	1	Nuovo Manufatto Bipartitore - Sezioni trasversali cantiere Tav 2/2	1:200
A194	PD	CTD	D170	7	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Destro - Planimetrie di inquadramento	varie
A194	PD	CTD	D172	7	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Destro - Planimetria generale e schema idraulico funzionale	varie
A194	PD	CTD	D173	7	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Destro - Planimetria e sistemazioni esterne TAV. 2/6	varie
A194	PD	CTD	D174	7	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Destro - Recinzione TAV. 3/6	varie
A194	PD	CTD	D175	7	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Destro - Strada di accesso TAV. 4/6	varie
A194	PD	CTD	D176	7	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Destro - Piante e sezioni TAV. 5/6	varie
A194	PD	CTD	D346	0	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Destro - Piante	varie
A194	PD	CTD	D347	0	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Destro - Sezione trasversale 1	varie
A194	PD	CTD	D348	0	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Destro - Sezione trasversale 2	1:100
A194	PD	CTD	D349	0	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Destro - Sezione trasversale 3	1:100
A194	PD	CTD	D350	0	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Destro - Sezione trasversale 4	1:100
A194	PD	CTD	D351	0	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Destro - Sezione longitudinale 1	1:100
A194	PD	CTD	D352	0	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Destro - Sezione longitudinale 2	1:200
A194	PD	CTD	D353	0	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Destro - Sezione longitudinale 3	1:100
A194	PD	CTD	D354	0	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Destro - Paratia manufatto opera tipo	varie
A194	PD	CTD	D355	0	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Destro - Piante e sezioni dettaglio collegamento	varie
A194	PD	CTD	D356	0	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Destro - Fasi realizzazione manufatto	1:200
A194	PD	CTD	D357	1	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Destro - Planimetria cantiere	1:500
A194	PD	CTD	D358	1	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Destro - Planimetria e sezione longitudinale cantiere	1:200
A194	PD	CTD	D359	1	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Destro - Planimetria e sezioni trasversali cantiere Tav 1/3	1:200
A194	PD	CTD	D360	1	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Destro - Planimetria e sezioni trasversali cantiere Tav 2/3	1:200
A194	PD	CTD	D361	1	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Destro - Planimetria e sezioni trasversali cantiere Tav 3/3	1:200
A194	PD	CTD	D362	0	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Destro - Paratia - Planimetria e particolari Tav 1/2	1:100
A194	PD	CTD	D363	0	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Destro - Paratia - Planimetria e particolari Tav 2/2	1:100
A194	PD	CTD	D364	0	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Destro - Paratia - Sviluppo Tav 1/2	varie

A194	PD	CTD	D365	0	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Destro - Paratia - Sviluppo Tav 2/2	varie
A194	PD	CTD	D366	0	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Destro - Paratia - Sezioni Tav 1/3	1:100
A194	PD	CTD	D367	0	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Destro - Paratia - Sezioni Tav 2/3	1:100
A194	PD	CTD	D368	0	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Destro - Paratia - Sezioni Tav 3/3	1:100
A194	PD	CTD	D369	1	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Destro - Adeguamento strada di accesso al cantiere - planimetria e profilo	1:1000
A194	PD	CTD	D370	1	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Destro - Adeguamento strada di accesso al cantiere - sezioni	1:200
A194	PD	CTS	D371	1	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Sinistro - Planimetrie di inquadramento	1:1000
A194	PD	CTS	D178	7	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Sinistro - Planimetria e profilo longitudinale	Varie
A194	PD	CTS	D372	1	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Sinistro - Planimetria cantiere	Varie
A194	PD	CTS	D373	1	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Sinistro - Pianta e particolari paratia per realizzazione scatolare di collegamento	Varie
A194	PD	CTS	D374	1	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Sinistro - Sviluppata paratia per realizzazione scatolare di collegamento	Varie
A194	PD	CTS	D375	1	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Sinistro - Sezioni paratia per realizzazione scatolare di collegamento tav 1/2	1:100
A194	PD	CTS	D376	1	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Sinistro - Sezioni paratia per realizzazione scatolare di collegamento tav 2/2	1:100
A194	PD	CTS	D377	1	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Sinistro - Fasi collegamento	Varie
A194	PD	CTS	D378	1	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Sinistro - Planimetrie e sezioni collegamento	Varie
A194	PD	CTS	D379	1	Opere di collegamento al Tronco Inferiore Sinistro - Carpenteria manufatto di collegamento	Varie
Ripristini						
A194	PD	RIP	D184	7	Piana di San Vittorino Tav 1/2	1:1000
A194	PD	RIP	D185	7	Piana di San Vittorino Tav 2/2	1:1000
A194	PD	RIP	D186	7	Aree manufatti Sorgenti - M1	1:1000
A194	PD	RIP	D187	7	Aree manufatti M2 -M3	1:1000
A194	PD	RIP	D188	7	Aree manufatti M4 - M5	1:1000
A194	PD	RIP	D189	7	Area manufatto M6	1:1000
A194	PD	RIP	D190	7	Area Finestra Cotilia	1:1000
A194	PD	RIP	D191	7	Area Valle del Salto	1:1000
A194	PD	RIP	D192	7	Area Valle del Turano	1:1000
A194	PD	RIP	D193	7	Area San Giovanni Reatino 1/2	1:1000
A194	PD	RIP	D194	7	Area San Giovanni Reatino 2/2	1:1000
A194	PD	RIP	D195	7	Area Nodo S - Vasca di carico	1:1000
A194	PD	RIP	D196	7	Area Pozzo 2	1:1000
A194	PD	RIP	D197	7	Area Bipartitore - Allaccio all'acquedotto del peschiera esistente DX e SX	1:1000
INSERIMENTO DELLE OPERE NEL CONTESTO TERRITORIALE ED AMBIENTALE - A						
A194	PD	A	001	6	Corografia su foto aerea	1:25.000
A194	PD	A	002	6	Planimetria delle aree di cantiere su foto aerea - dettaglio 1/4	1:2000
A194	PD	A	003	6	Planimetria delle aree di cantiere su foto aerea - dettaglio 2/4	1:2000
A194	PD	A	004	6	Planimetria delle aree di cantiere su foto aerea - dettaglio 3/4	1:2000
A194	PD	A	005	6	Planimetria delle aree di cantiere su foto aerea - dettaglio 4/4	1:2000
A194	PD	A	006	6	Carta delle Aree Naturali Protette e Rete Natura 2000	1:25.000
A194	PD	A	007	6	Piano Territoriale Paesistico Regionale - Sistemi ed Ambiti del Paesaggio - tav. A - quadro di unione	1:25.000
A194	PD	A	008	6	Piano Territoriale Paesistico Regionale - Sistemi ed Ambiti del Paesaggio - tav. A - dettaglio 1/4	1:5000
A194	PD	A	009	6	Piano Territoriale Paesistico Regionale - Sistemi ed Ambiti del Paesaggio - tav. A - dettaglio 2/4	1:5000
A194	PD	A	010	6	Piano Territoriale Paesistico Regionale - Sistemi ed Ambiti del Paesaggio - tav. A - dettaglio 3/4	1:5000
A194	PD	A	011	6	Piano Territoriale Paesistico Regionale - Sistemi ed Ambiti del Paesaggio - tav. A - dettaglio 4/4	1:5000
A194	PD	A	012	6	Piano Territoriale Paesistico Regionale - Beni Paesaggistici - stralcio tav. B	1:25.000
A194	PD	A	013	6	Piano Territoriale Paesistico Regionale - Sistemi ed Ambiti del Paesaggio - tav. B - dettaglio 1/4	1:5000
A194	PD	A	014	6	Piano Territoriale Paesistico Regionale - Sistemi ed Ambiti del Paesaggio - tav. B - dettaglio 2/4	1:5000
A194	PD	A	015	6	Piano Territoriale Paesistico Regionale - Sistemi ed Ambiti del Paesaggio - tav. B - dettaglio 3/4	1:5000

A194	PD	A	016	6	Piano Territoriale Paesistico Regionale - Sistemi ed Ambiti del Paesaggio - tav. B - dettaglio 4/4	1:5000
A194	PD	A	017	6	Piano Territoriale Paesistico Regionale - Beni del Patrimonio Naturale e Culturali - stralcio tav. C	1:25.000
A194	PD	A	018	6	Piano Territoriale Paesistico Regionale - Proposte comunali di modifica dei PTP vigenti - stralcio tav. D	1:25.000
A194	PD	A	019	6	Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni - Distretto Idrografico dell'Appennino Centrale - Mappa di rischio Piana di San Vittorino	1:10.000
A194	PD	A	020	6	Piano Stralcio di Assetto idrogeologico dell'Autorità di Bacino del Fiume Tevere - Aree a rischio idraulico	1:10.000
A194	PD	A	021	6	Piano Stralcio di Assetto idrogeologico dell'Autorità di Bacino del Fiume Tevere - Aree a rischio frana	1:25.000
A194	PD	A	022	7	Carta del vincolo idrogeologico	1:25.000
A194	PD	A	023	6	Piano Regionale delle attività estrattive	1:25.000
A194	PD	A	024	6	Piano Regolatore Generale Comunale - Castel Sant'Angelo e Cittaducale	varie
A194	PD	A	025	6	Piano Regolatore Generale Comunale - Rieti	varie
A194	PD	A	026	6	Piano Regolatore Generale Comunale - Belmonte in Sabina	varie
A194	PD	A	027	6	Piano Regolatore Generale Comunale - Montenero Sabino e Salisano	varie
A194	PD	A	028	6	Carta dell'uso del suolo	varie
ASPETTI GEOLOGICO - TECNICI - G						
A194	PD	G	001	8	Planimetria con ubicazione delle indagini eseguite 1/8	1:5.000
A194	PD	G	002	8	Planimetria con ubicazione delle indagini eseguite 2/8	1:5.000
A194	PD	G	003	8	Planimetria con ubicazione delle indagini eseguite 3/8	1:5.000
A194	PD	G	004	8	Planimetria con ubicazione delle indagini eseguite 4/8	1:5.000
A194	PD	G	005	8	Planimetria con ubicazione delle indagini eseguite 5/8	1:5.000
A194	PD	G	006	8	Planimetria con ubicazione delle indagini eseguite 6/8	1:5.000
A194	PD	G	007	8	Planimetria con ubicazione delle indagini eseguite 7/8	1:5.000
A194	PD	G	008	8	Planimetria con ubicazione delle indagini eseguite 8/8	1:5.000
A194	PD	G	009	8	Carta Geologica	1:20.000
A194	PD	G	010	8	Carta Geomorfologica	1:20.000
A194	PD	G	011	8	Carta Geomorfologica di dettaglio Piana San Vittorino	1:5.000
A194	PD	G	012	8	Carta Idrogeologica	1:20.000
A194	PD	G	013	8	Sezioni geologiche con elementi di geomorfologia 1/4	1:5.000
A194	PD	G	014	8	Sezioni geologiche con elementi di geomorfologia 2/4	1:5.000
A194	PD	G	015	8	Sezioni geologiche con elementi di geomorfologia 3/4	1:5.000
A194	PD	G	016	8	Sezioni geologiche con elementi di geomorfologia 4/4	1:5.000
A194	PD	G	017	8	Sezioni idrogeologiche 1/4	1:5.000
A194	PD	G	018	8	Sezioni idrogeologiche 2/4	1:5.000
A194	PD	G	019	8	Sezioni idrogeologiche 3/4	1:5.000
A194	PD	G	020	8	Sezioni idrogeologiche 4/4	1:5.000
A194	PD	G	021	8	Profili Geotecnici 1/8	1:5.000
A194	PD	G	022	8	Profili Geotecnici 2/8	1:5.000
A194	PD	G	023	8	Profili Geotecnici 3/8	1:5.000
A194	PD	G	024	8	Profili Geotecnici 4/8	1:5.000
A194	PD	G	025	8	Profili Geotecnici 5/8	1:5.000
A194	PD	G	026	8	Profili Geotecnici 6/8	1:5.000
A194	PD	G	027	8	Profili Geotecnici 7/8	1:5.000
A194	PD	G	028	8	Profili Geotecnici 8/8	1:5.000
A194	PD	G	029	8	Carta di microzonazione sismica (Comuni di Castel S. Angelo e Cittaducale)	1:10.000
A194	PD	G	030	8	Carta di microzonazione sismica (Comuni di Rieti e Belmonte in Sabina)	1:10.000
A194	PD	G	031	8	Carta di microzonazione sismica (Comuni di Monte S. Giovanni in Sabina e Montenero Sabino)	1:10.000
A194	PD	G	032	8	Carta di microzonazione sismica (Comuni di Mompeo e Salisano)	1:10.000
ASPETTI ELETTRICI - E						
A194	PD	E	001	6	Sorgenti del Peschiera - Impianto elettrico - Planimetria ubicazione utenze elettrico e strumentali	
A194	PD	E	002	6	Sorgenti del Peschiera - Impianto elettrico - Schema a Blocchi - Schemi unifilare quadri elettrici	
A194	PD	E	003	6	Sorgenti del Peschiera - Impianto elettrico - Distribuzione primaria	
A194	PD	E	004	6	Sorgenti del Peschiera - Impianto elettrico - Impianto generale di terra	
A194	PD	E	005	6	Sorgenti del Peschiera - Impianto elettrico - Manufatto di derivazione	
A194	PD	E	006	6	Sorgenti del Peschiera - Impianto elettrico - Manufatto di partenza	
A194	PD	E	007	6	Sorgenti del Peschiera - Impianto elettrico - Schema a blocchi automazione	
A194	PD	E	008	6	Sorgenti del Peschiera - Impianti speciali (strumenti, antintrusione, TVCC)	
A194	PD	E	009	6	M1-M5 Piana di San Vittorino - Impianto elettrico e speciali (strumenti, antintrusione, TVCC) - Manufatto M1	
A194	PD	E	010	6	M1-M5 Piana di San Vittorino - Impianto elettrico e speciali (strumenti, antintrusione, TVCC) - Manufatto M2	
A194	PD	E	011	6	M1-M5 Piana di San Vittorino - Impianto elettrico e speciali (strumenti, antintrusione, TVCC) - Manufatto M3	
A194	PD	E	012	6	M1-M5 Piana di San Vittorino - Impianto elettrico e speciali (strumenti, antintrusione, TVCC) - Manufatto M4	
A194	PD	E	013	6	M1-M5 Piana di San Vittorino - Impianto elettrico e speciali (strumenti, antintrusione, TVCC) - Manufatto M5	
A194	PD	E	014	6	M1-M5 Piana di San Vittorino - Impianto elettrico - Schemi unifilare quadri elettrici	
A194	PD	E	015	6	M1-M5 Piana di San Vittorino - Impianto elettrico - Schemi a blocchi automazione	
A194	PD	E	016	6	M1-M5 Piana di San Vittorino - Impianti speciali (strumenti, antintrusione, TVCC) - Schemi funzionali	
A194	PD	E	017	6	Nuovo manufatto di partenza dell'acquedotto M6 - Impianto elettrico - Schema a Blocchi - Schemi unifilare quadri elettrici	
A194	PD	E	018	6	Nuovo manufatto di partenza dell'acquedotto M6 - Impianto elettrico - Planimetria utenze elettriche - illuminazione e FM	
A194	PD	E	019	6	Nuovo manufatto di partenza dell'acquedotto M6 - Impianto elettrico - Planimetria generale di impianto di terra	
A194	PD	E	020	6	Nuovo manufatto di partenza dell'acquedotto M6 - Impianto elettrico - Sezioni	
A194	PD	E	021	6	Nuovo manufatto di partenza dell'acquedotto M6 - Impianto elettrico - Schema a blocchi automazione	

A194	PD	E	022	6	Nuovo manufatto di partenza dell'acquedotto M6 - Impianti speciali (strumenti, antintrusione, TVCC)
A194	PD	E	023	6	Finestra di Cotilia - Impianto elettrico - Schema a Blocchi - Alimentazione impianto
A194	PD	E	024	6	Finestra di Cotilia - Impianto elettrico - Impianto illuminazione area ingresso galleria
A194	PD	E	025	6	Finestra di Cotilia - Impianto elettrico - Impianto illuminazione galleria
A194	PD	E	026	6	Finestra di Cotilia - Impianto elettrico - Impianto dispersione verso terra
A194	PD	E	027	6	Finestra di Cotilia - Impianto elettrico - Schema unifilare quadro elettrico
A194	PD	E	028	6	Finestra di Cotilia - Impianti speciali - Videsorveglianza e controllo accessi
A194	PD	E	029	6	Opere di attraversamento Fiume Salto - Impianto elettrico - Planimetria generale delle utenze elettriche
A194	PD	E	030	6	Opere di attraversamento Fiume Salto - Impianto elettrico - Schema a blocchi generale
A194	PD	E	031	6	Opere di attraversamento Fiume Salto - Impianto elettrico - Planimetria generale distribuzione ed illuminazione esterna
A194	PD	E	032	6	Opere di attraversamento Fiume Salto - Impianto elettrico - Planimetria generale impianto di terra
A194	PD	E	033	6	Opere di attraversamento Fiume Salto - Impianto elettrico - Cabina elettrica per locali ENEL
A194	PD	E	034	6	Opere di attraversamento Fiume Salto - Impianto elettrico - Cabina elettrica di trasformazione MT/bt e locale quadri elettrici
A194	PD	E	035	6	Opere di attraversamento Fiume Salto - Impianto elettrico - Manufatto lato monte/valle
A194	PD	E	036	6	Opere di attraversamento Fiume Salto - Impianti speciali - Manufatto lato monte/valle
A194	PD	E	037	6	Opere di attraversamento Fiume Salto - Impianto elettrico - Schema unifilare generale MT/bt cabina elettrica
A194	PD	E	038	6	Opere di attraversamento Fiume Salto - Impianto elettrico - Schemi unifilare quadri bassa tensione BT
A194	PD	E	039	6	Opere di attraversamento Fiume Salto - Impianto elettrico - Schema a blocchi automazione
A194	PD	E	040	6	Opere di attraversamento Fiume Salto - Impianti speciali (antintrusione, TVCC)
A194	PD	E	041	6	Opere di attraversamento Fiume Turano - Impianto elettrico - Planimetria generale delle utenze elettriche
A194	PD	E	042	6	Opere di attraversamento Fiume Turano - Impianto elettrico - Schema a blocchi generale
A194	PD	E	043	6	Opere di attraversamento Fiume Turano - Impianto elettrico - Planimetria generale distribuzione ed illuminazione esterna
A194	PD	E	044	6	Opere di attraversamento Fiume Turano - Impianto elettrico - Planimetria generale impianto di terra
A194	PD	E	045	6	Opere di attraversamento Fiume Turano - Impianto elettrico - Cabina elettrica per locali ENEL
A194	PD	E	046	6	Opere di attraversamento Fiume Turano - Impianto elettrico - Cabina elettrica di trasformazione MT/bt e locale quadri elettrici
A194	PD	E	047	6	Opere di attraversamento Fiume Turano - Impianto elettrico - Manufatto lato monte/valle
A194	PD	E	048	6	Opere di attraversamento Fiume Turano - Impianti speciali - Manufatto lato monte/valle
A194	PD	E	049	6	Opere di attraversamento Fiume Turano - Impianto elettrico - Schema unifilare generale MT/bt cabina elettrica
A194	PD	E	050	6	Opere di attraversamento Fiume Turano - Impianto elettrico - Schemi unifilare quadri bassa tensione BT
A194	PD	E	051	6	Opere di attraversamento Fiume Turano - Impianto elettrico - Schema a blocchi automazione
A194	PD	E	052	6	Opere di attraversamento Fiume Turano - Impianti speciali (antintrusione, TVCC)
A194	PD	E	053	6	San Giovanni Reatino - Galleria Monte Vecchio - Impianto elettrico - Schema a blocchi generale
A194	PD	E	054	6	San Giovanni Reatino - Galleria Monte Vecchio - Impianto elettrico - Schema unifilare generale mt
A194	PD	E	055	6	San Giovanni Reatino - Galleria Monte Vecchio - Impianto elettrico - Planimetria generale impianto di illuminazione e ventilazione
A194	PD	E	056	6	San Giovanni Reatino - Galleria Monte Vecchio - Impianto elettrico - Schema unifilare quadro bt cabina n.2
A194	PD	E	057	6	San Giovanni Reatino - Galleria Monte Vecchio - Impianto elettrico - Schema unifilare quadro bt cabina n.3
A194	PD	E	058	6	San Giovanni Reatino - Galleria Monte Vecchio - Impianto elettrico - Cabina n.2 e n.3 - Pianta prospetti e sezioni
A194	PD	E	059	6	San Giovanni Reatino - Galleria Monte Vecchio - Impianto elettrico - Cabina n.2 e n.3 - Layout Impianto elettrico e di terra
A194	PD	E	060	6	San Giovanni Reatino - Galleria Monte Vecchio - Impianti speciali - Schemi generale: Rivelazione fumo, gas e tvcc
A194	PD	E	061	6	San Giovanni Reatino - Galleria Monte Vecchio - Impianti speciali - Planimetria impianti rivelazione fumo, gas e telefonico
A194	PD	E	062	6	San Giovanni Reatino - Impianti elettrico - cabina elettrica locali ENEL 2 per Galleria Montevecchio
A194	PD	E	063	6	San Giovanni Reatino - Impianto elettrico - Impianti elettrico - Cabina elettrica n.4 e locale quadri per Galleria Montevecchio
A194	PD	E	064	6	San Giovanni Reatino - Impianto elettrico - Schema unifilare quadro bt cabina n.4 per Galleria Montevecchio
A194	PD	E	065	6	San Giovanni Reatino - Impianto elettrico - Schema unifilare dei quadri di BT
A194	PD	E	066	6	San Giovanni Reatino - Impianto elettrico - Planimetria generale distribuzione ed illuminazione esterna
A194	PD	E	067	6	San Giovanni Reatino - Impianto elettrico - Planimetria generale impianto di terra
A194	PD	E	068	6	San Giovanni Reatino - Impianto elettrico - Planimetria generale Impianti speciali (antintrusione, TVCC, rete dati)
A194	PD	E	069	6	San Giovanni Reatino - Impianto elettrico - Pianta manufatto - utenze elettriche e impianto luce - FM
A194	PD	E	070	6	San Giovanni Reatino - Impianto elettrico - Sezioni manufatto - utenze elettriche e impianto luce - FM
A194	PD	E	071	6	San Giovanni Reatino - Impianto elettrico - Impianti speciali manufatto (strumenti, antintrusione, TVCC, rete dati)
A194	PD	E	072	6	San Giovanni Reatino - Impianto elettrico - Schema a blocchi automazione
A194	PD	E	073	6	Manufatto al Nodo S - Impianti elettrico - Cabina elettrica locali ENEL 1 per Galleria Montevecchio
A194	PD	E	074	6	Manufatto al Nodo S - Impianti elettrico - Cabina elettrica di trasformazione MT/bt e locale quadri elettrici
A194	PD	E	075	6	Manufatto al Nodo S - Impianti elettrico - Schema unifilare quadro bt cabina n.1 per Galleria Montevecchio
A194	PD	E	076	6	Manufatto al Nodo S - Impianto elettrico - Pianta - Utenze elettriche e impianto luce - FM
A194	PD	E	077	6	Manufatto al Nodo S - Impianto elettrico - Sezioni - Utenze elettriche e impianto luce - FM
A194	PD	E	078	6	Manufatto al Nodo S - Impianto elettrico - Schemi a blocchi generale
A194	PD	E	079	6	Manufatto al Nodo S - Impianto elettrico - Planimetria generale generale distribuzione ed illuminazione esterna
A194	PD	E	080	6	Manufatto al Nodo S - Impianto elettrico - Planimetria generale generale impianto di terra
A194	PD	E	081	6	Manufatto al Nodo S - Impianto elettrico - Planimetria generale Impianti speciali (antintrusione, TVCC, rete dati)
A194	PD	E	082	6	Manufatto al Nodo S - Impianto elettrico - Sezioni impianti speciali (strumenti, antintrusione, TVCC, rete dati)
A194	PD	E	083	6	Manufatto al Nodo S - Impianto elettrico - Pianta manufatto impianti speciali (strumenti, antintrusione, TVCC, rete dati)
A194	PD	E	084	6	Manufatto al Nodo S - Impianto elettrico - Schema a blocchi automazione
A194	PD	E	085	6	Manufatto al Nodo S - Impianto elettrico - Schema unifilare dei quadri di BT
A194	PD	E	086	6	Nodo S - Galleria Montevecchio - San Giovanni Reatino - Schema generale Rete Dati
A194	PD	E	087	6	Nodo S - Galleria Montevecchio - San Giovanni Reatino - Schema generale impianto rilevazione incendi
A194	PD	E	088	6	Nodo S - Galleria Montevecchio - San Giovanni Reatino - Schema generale impianti: TVCC - Antintrusione

A194	PD	E	089	6	Pozzo di dissipazione 2 - Impianto elettrico - Planimetria generale delle utenze elettriche
A194	PD	E	090	6	Pozzo di dissipazione 2 - Impianto elettrico - Planimetria generale generale distribuzione illuminazione e FM
A194	PD	E	091	6	Pozzo di dissipazione 2 - Impianto elettrico - Planimetria generale impianto di terra
A194	PD	E	092	6	Pozzo di dissipazione 2 - Impianto elettrico - Planimetria Impianti speciali (strumenti, antintrusione, TVCC).
A194	PD	E	093	6	Pozzo di dissipazione 2 - Impianto elettrico - Sezioni
A194	PD	E	094	6	Pozzo di dissipazione 2 - Impianto elettrico - Schema unifilare dei quadri di BT
A194	PD	E	095	6	Pozzo di dissipazione 2 - Impianto elettrico - Schema a blocchi automazione
A194	PD	E	096	6	Nuovo Manufatto Bipartitore - Impianto elettrico - Planimetria generale delle utenze elettriche
A194	PD	E	097	6	Nuovo Manufatto Bipartitore - Impianto elettrico - Planimetria generale generale distribuzione ed illuminazione esterna
A194	PD	E	098	6	Nuovo Manufatto Bipartitore - Impianto elettrico - Planimetria generale impianto di terra
A194	PD	E	099	6	Nuovo Manufatto Bipartitore - Impianti speciali - Planimetria antintrusione, TVCC
A194	PD	E	100	6	Nuovo Manufatto Bipartitore - Impianto elettrico - Sezioni
A194	PD	E	101	6	Nuovo Manufatto Bipartitore - Impianto elettrico - Schema unifilare dei quadri di BT
A194	PD	E	102	6	Nuovo Manufatto Bipartitore - Impianto elettrico - Schema a blocchi automazione

LEGENDA CODIFICA ELABORATI

OES = OPERE ESISTENTI
 PLG = PLANIMETRIA GENERALE
 SOR = SORGENTI
 NMD = NUOVO MANUFATTO DERIVAZIONE
 NMP = NUOVO MANUFATTO PARTENZA
 PRD = PROFILO DERIVAZIONE
 MA1 = MANUFATTO 1
 ARP = ATTRAVERSAMENTO RIO PESCHIERA
 MA2 = MANUFATTO 2
 MA3 = MANUFATTO 3
 MA4 = MANUFATTO 4
 MA5 = MANUFATTO 5
 PRA = PROFILO ACQUEDOTTO
 STS = SEZIONI TIPO SCAVO
 GMV = GALLERIA MONTEVECCHIO
 GAL = GALLERIE COGNOLO - ZOCCANI - PONZANO E SORPASSO
 MA6 = MANUFATTO 6
 AFC = ACCESSO FINESTRA COTILIA
 AFS = ATTRAVERSAMENTO FUIME SALTO
 AFT = ATTRAVERSAMENTO FUIME TURANO
 SGR = SAN GIOVANNI REATINO
 MNS = MANUFATTO NODO S
 CVC = COLLEGAMENTO VASCA DI CARICO
 PRS = PROFILO SORPASSO
 PZ1 = POZZO 1
 PZ2 = POZZO 2
 NMB = NUOVO MANUFATTO BIPARTITORE
 CTD = COLLEGAMENTO TRONCO DESTRO
 CTS = COLLEGAMENTO TRONCO SINISTRO
 RIP = RIPRISTINI
 INT = INTERFERENZE
 A = ASPETTI AMBIENTALI - INSERIMENTO DELLE OPERE NEL CONTESTO TERRITORIALE ED AMBIENTALE
 G = ASPETTI GEOLOGICO - TECNICI
 E = ASPETTI ELETTRICI
 T = ASPETTI TELECONTROLLO