

Elenco Elaborati

Elaborato 1: Relazione generale

Allegato 1 : Bilancio delle terre

Elaborato 2: Relazioni tecnico specialistiche

OE - Relazione Tecnica specialistica impianto tecnologico

STR - Relazione Tecnica specialistica strutturale

- Allegato 1 – Fascicolo dei calcoli

IE - Relazione Tecnica specialistica impianto elettrico

Elaborato 3: TAVOLE GRAFICHE

Tavola 1: Corografia

Tavola 2: Inquadramento catastale

Tavola 3: Planimetria generale

Tavola 4: Planimetria tubazioni

Tavola 5: Planimetria fognatura e acquedotto

Tavola 6: Sezioni caratteristiche

Tavola 6- STR: Muri a retta

Tavola 7: Schema a blocchi

Tavola 8-OE: Pianta e sezioni trattamenti preliminari (opere elettromeccaniche)

Tavola 8-STR: Pretrattamenti vasca di sollevamento (strutture)

Tavola 9-OE: Pianta e sezioni equalizzatore (opere elettromeccaniche)

Tavola 9-STR: Equalizzatore (strutture)

Tavola 10-OE: Pianta e sezioni fanghi attivi (opere elettromeccaniche)

Tavola 10-STR: Nitrificazione - Denitrificazione (strutture)

Tavola 11-OE: Pianta e sezioni sedimentatore secondario (opere elettromeccaniche)

Tavola 11-STR: Sedimentatore secondario (strutture)

Tavola 12-OE: Pianta e sezioni disinfezione (opere elettromeccaniche)

Tavola 12-STR: Disinfezione (strutture)

Tavola 13-OE: Pianta e sezioni ispessitore (opere elettromeccaniche)

Tavola 13-STR: Ispessitore (strutture)

Tavola 14-OE: Pianta e sezioni disidratazione meccanica (opere elettromeccaniche)

Tavola 14-STR: Disidratazione (strutture)

Tavola 15-OE: Pianta e sezioni locale tecnico (opere elettromeccaniche)

Tavole 15-STR: Locale tecnico (strutture)

Tavola 16-OE: Pianta e sezioni AMPP e particolari (opere elettromeccaniche)

Tavola 17 – Profilo idraulico linea liquami

Tavola 18 – Profilo idraulico linea fanghi

Tavola 19 – Planimetria e arredo a verde

Tavola 19A - Sezioni stradali e particolare dello scarico

Tavola 20-IE: Planimetria apparecchiature elettriche e di regolazione in campo (opere impianti elettrici)

Tavola 21-IE: Planimetria canalizzazioni elettriche dorsali ed impianto di terra (opere impianti elettrici)

Tavola 22-IE: Legenda della simbologia utilizzata nelle tavole (opere impianti elettrici)

Tavola 23-IE: Schemi elettrici del quadro interruttore generale QIG (opere impianti elettrici)

Tavola 24-IE: Schemi elettrici del quadro generale impianto depurazione QEG (opere impianti elettrici)

Tavola 25 – Planimetria e particolari costruttivi punti fissi per la posa delle piantane

Elaborato 4: Disciplinare descrittivo degli elementi prestazionali

OE - Disciplinare descrittivo degli elementi prestazionali delle opere elettromeccaniche

OE - Disciplinare descrittivo degli elementi prestazionali delle opere edili e canalizzazioni

STR - Disciplinare descrittivo degli elementi prestazionali delle strutture

IE - Disciplinare descrittivo degli elementi prestazionali dell'impianto elettrico

Elaborato 5: Computo metrico

OE – Computo metrico delle opere elettromeccaniche

STR – Computo metrico delle strutture

IE – Computo metrico dell'impianto elettrico

Elaborato 6: Elenco prezzi

OE – Elenco prezzi opere elettromeccaniche

STR – Elenco prezzi delle strutture

IE – Elenco prezzi dell'impianto elettrico

Elaborato 7: Capitolato speciale

OE – Capitolato speciale opere elettromeccaniche

STR – Capitolato speciale strutture

IE – Capitolato speciale impianto elettrico

Elaborato 8: Capitolato speciale d'appalto

Elaborato 9: Piano di manutenzione

Elaborato 10: Piano di manutenzione dell'opera e delle sue parti

OE – Piano di manutenzione delle opera e delle sue parti – opere elettromeccaniche

STR – Piano di manutenzione dell'opera e delle sue parti - strutture

IE – Piano di manutenzione dell'opera e delle sue parti – impianto elettrico

Elaborato 11: Piano di Sicurezza e Coordinamento

Allegato 1 – Layout di cantiere

Allegato 2 – Planimetria e sezioni caratteristiche interferenza elettrodotto

Allegato 3 – Planimetria generale delle opere da realizzare

Allegato 4 – Cronoprogramma dei lavori

Allegato 5 – Costi per la sicurezza

Elaborato 12: Analisi delle interferenze con linea elettrodotto

Elaborato 13: Cronoprogramma