

Comuni di MANTA e SALUZZO

Lavori di collettamento dei reflui provenienti dall'agglomerato di Manta al depuratore di Saluzzo eliminando l'impianto esistente abbattendo il costo energetico

Livello di progettazione:

PROGETTO DEFINITIVO

Progetto:



Sede Legale: Corso Nizza 88 - 12100 Cuneo
Tel. 0171.326711 - Fax 0171.326710
Partita IVA: 02468770041
Capitale sociale € 5.000.000
e-mail: acda@acda.it

Progettazione:

(Ordine Ingegneri di Cuneo n.° A1886)

Dott. Ing. Fabio Monaco

Responsabile Unico del Procedimento:

(Ordine Ingegneri di Cuneo n.° 696)

Dott. Ing. Roberto Beltritti

Collaborazione:

ETC Engineering



COMMESSA	Livello di progetto	Categoria di progetto	Tipo elaborato	REV.	DATA
P0229	DE	GE	ee	01	15.09.2021

ELENCO ELABORATI

RELAZIONI GENERALI

- P0229-DE-GE-TX-01_01 Relazione generale
- P0229-DE-GE-TX-02_01 Relazione di calcolo idraulico
- P0229-DE-GE-TX-03_00 Relazione di predimensionamento delle strutture
- P0229-DE-GE-TX-04_00 Disciplinare descrittivo e prestazionale
- P0229-DE-GE-TX-05_00 Elenco Prezzi
- P0229-DE-GE-TX-06_01 Analisi prezzi
- P0229-DE-GE-TX-07_00 Computo metrico estimativo
- P0229-DE-GE-TX-08_00 Quadro economico
- P0229-DE-GE-TX-09_01 Quadro dell'incidenza della manodopera
- P0229-DE-GE-TX-10_00 Cronoprogramma
- P0229-DE-GE-TX-11_01 Computo oneri sicurezza
- P0229-DE-GE-TX-12_01 Elenco ditte

TAVOLE GRAFICHE FOGNATURA

- P0229-DE-FGN-DW-01_00 Corografia
- P0229-DE-FGN-DW-02_01 Planimetria catastale
- P0229-DE-FGN-DW-03_01 Profilo longitudinale
- P0229-DE-FGN-DW-04_00 Particolari costruttivi
- P0229-DE-FGN-DW-05_00 Piano particellare
- P0229-DE-FGN-DW-06_01 Particolari di attraversamento SP 133
- P0229-DE-FGN-DW-07_01 Particolari costruttivi attraversamento Rio Torto
- P0229-DE-FGN-DW-08_01 Particolari di attraversamento e percorrenza linea ferroviaria Cuneo-Saluzzo
- P0229-DE-FGN-DW-09_01 Planimetrie sottoservizi

IMPIANTO DI DEPURAZIONE

Relazioni

- P0229-DE-IMP-TX-01_01 Studio di inserimento urbanistico
- P0229-DE-IMP-TX-02_01 Studio di fattibilità ambientale
- P0229-DE-IMP-TX-03_01 Relazione paesaggistica
- P0229-DE-IMP-TX-04_00 Elenchi apparecchiature elettromeccaniche
- P0229-DE-IMP-TX-05_00 Relazione di Verifica Preventiva dell'interesse archeologico
- P0229-DE-IMP-TX-06_01 Relazione Geologica

Tavole grafiche

- P0229-DE-IMP-DW-01_00 Inquadramento
- P0229-DE-IMP-DW-02_00 Planimetria interferenze
- P0229-DE-IMP-DW-03_00 Planimetria stato attuale
- P0229-DE-IMP-DW-04_00 Planimetria di progetto
- P0229-DE-IMP-DW-05_01 Planimetria di raffronto
- P0229-DE-IMP-DW-06_00 Prospetti
- P0229-DE-IMP-DW-07_01 Planimetria di processo e di servizio
- P0229-DE-IMP-DW-08_00 P&ID
- P0229-DE-IMP-DW-09_00 Profilo idraulico
- P0229-DE-IMP-DW-10_00 Grigliatura: pianta e sezione
- P0229-DE-IMP-DW-11_00 Sollevamento, camera di manovra: piante e sezioni

IMPIANTO ELETTRICO

Relazioni

- P0229-DE-EL-TX-01_01 Relazione tecnica impianti elettrici
- P0229-DE-EL-TX-02_00 Relazione di verifica della protezione dai fulmini
- P0229-DE-EL-TX-03_01 Relazione di verifica e coordinamento condutture e protezioni
- P0229-DE-EL-TX-04_00 Schema Quadro Elettrico generale sito
- P0229-DE-EL-TX-05_00 Schema Quadro Elettrico generale e telecontrollo

Tavole grafiche

- P0229-DE-EL-DW-01_01 Planimetria impianti elettrici
- P0229-DE-EL-DW-02_01 Planimetria utenze elettriche
- P0229-DE-EL-DW-03_00 Schema a blocchi B.T.