



LEGENDA 1

DEMOLIZIONE RETE IDRICA

- HW TUBAZIONE IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA' Ø 250mm
- POZZETTO IN c.a.v. 40x40 cm CON CHIUSINO CARRABILE IN GHISA VALVOLATO
- POZZETTO CON CONTATORE CARRABILE MIS. 120x120 cm
- ATTACCO A BAIONETTA PER IRRIGAZIONE
- ALLACCIAMENTO UTENZA IDROPOTABILE Ø160mm
- TUBAZIONE RETE ACQUA INDUSTRIALE IN PEAD PN 10 Ø90
- POZZO

DEMOLIZIONE RETE GAS METANO

- TUBAZIONE IN ACCIAIO ZINCATO Ø 160/110 mm
- RIDUTTORE DI PRESSIONE GAS METANO
- PUNTO DI SEZIONAMENTO IN POZZETTO IN c.a.v. 80x80 cm CON CHIUSINO CARRABILE IN GHISA VALVOLATO
- POZZETTO DI SMISTAMENTO 40x40 cm VALVOLATO
- ALLACCIAMENTO DI UTENZA

DEMOLIZIONE RETE ANTINCENDIO

- VASCA DI ACCUMULO E SOLLEVAMENTO RETE ANTINCENDIO
- TUBAZIONE IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA' Ø 250 mm
- COLONNINA IDRANTE PER ANTINCENDIO UNI 70

ENEL CABINA ENEL

G.E. GRUPPO ELETTROGENO

DEMOLIZIONE RETE ACQUE REFLUE

- FOGNATURA ACQUE PIAZZALI TUBO IN PVC Ø200/300/400/600 mm
- FOGNATURA ACQUE DEI TETTI TUBO IN PVC Ø200/250/300 mm
- POZZETTO DISOLEATORE
- POZZETTO PER PRELIEVO CAMPIONI
- POZZETTO DI SMISTAMENTO
- POZZETTO CON CADITOIA STRADALE E CHIUSINO IN GHISA
- POZZETTO DI ISPEZIONE in c.a.v. CON CHIUSINO CARRABILE
- CANALETTA GRIGLIATA TIPO "POLYDRAIN"
- COLLETTORE ACQUE NERE IN PVC. PENDENZA MINIMA i=0.5% TUBO IN PVC Ø160/200/250/300 mm

DEMOLIZIONE RETE ELETTRICA

- FORZA MOTRICE M.T./B.T.
- ILLUMINAZIONE TUBAZIONE IN PVC Ø125
- TRECCIA DI MESSA A TERRA (prevedere n.3 puntazze per ogni prefabbricato)
- ARMATURA STRADALE (con lampada SAP150W su palo in AcZn h.f.t. 10m)
- Pozzetto di ispezione in calcestruzzo 30x30 60x60 100x100 cm con chiusino carrabile in ghisa sferoidale
- QUADRO ELETTRICO
- Torre faro con lampada JM1000W su palo in AcZn h.f.t. 20m

DEMOLIZIONE IMPIANTO TELEFONICO

- RETE TELEFONICA n.2 TUBI IN PVC Ø125
- ARMADIETTO TELEFONIA 200x100 cm
- POZZETTO TELEFONIA
- ALLACCIAMENTO UTENZA TELEFONICA

DEMOLIZIONE IMPIANTO TV

- RETE TV N.2 LINEE IN PVC Ø125 (telefonica digitale e terrestre)
- POZZETTO DI ISPEZIONE IN CLS DIM. 40x40 cm
- ALLACCIAMENTO UTENZA TV
- PARABOLA RICEZIONE TV

LEGENDA 2

- RIMOZIONE DEI FABBRICATI
- DEMOLIZIONI DI MANUFATTI INQUINANTI E RIMOZIONI ATTREZZATURE
- DEMOLIZIONI DI MANUFATTI IN C.A. NON INQUINANTI
- DEMOLIZIONI DI PAVIMENTAZIONI IN ASFALTO
- DEMOLIZIONI DI MARCIAPIEDI
- DEMOLIZIONI DI PAVIMENTAZIONI IN STABILIZZATO
- DISFACCIMENTO RECINZIONE

CANTIERE OPERATIVO C.O.P.2

| POS. | DESCRIZIONE FABBRICATI E MANUFATTI |
|------|---|
| 1 | UFFICI |
| 2 | SERVIZI (GENICI) |
| 3 | SPOGLIATOI |
| 4 | IMPIANTO DEPURAZIONE |
| 5 | STAZIONE ARIA COMPRESSA |
| 6 | CABINA ENEL |
| 7 | CABINA DI TRASFORMAZIONE + GRUPPI ELETTROGENI |
| 8 | VENTILAZIONE |
| 9 | SERBATOIO H2O INDUSTRIALE |

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

ALTA Sorveglianza: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR: **CoCiv** Consorzio Costruttori Impianti Veicoli

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01
TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO ESECUTIVO

CANTIERE OPERATIVO CASTAGNOLA COP2
Rimozione Planimetria generale

GENERAL CONTRACTOR: **CoCiv** Consorzio Costruttori Impianti Veicoli
DIRETTORE LAVORI: _____
SCALA: 1:200

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERAZIONE/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
|----------|-------|------|------|-----------|-----------------------|--------|------|
| IG51 | 00 | E | CV | P9 | CA1801 | 005 | A |

PROGETTAZIONE

| Rev. | Descrizione emissione | Redatto | Data | Verificato | Data | Progettista | Data | IL PROGETTISTA |
|------|-----------------------|-------------|------------|------------|------------|-------------|------------|----------------|
| 001 | Prima emissione | L. Panarica | 28/06/2013 | P. Ricci | 28/06/2013 | A. Palomba | 28/06/2013 | |

In. Elm. Nome File: 4011016 COP2/CANTIERE COP2-001-000-000 CUP: F31H2000000000