



ATTIVITA' DI RIMOZIONE CANTIERE

AL TERMINE DELLE ATTIVITA' DI CANTIERIZZAZIONE SI DOVRANNO RIMUOVERE E DEMOLIRE TUTTE LE OPERE IN C.A. E GLI IMPIANTI PER RICONSEGNARE IL SITO NELLO STATO ANTE-OPERAM.

NEL DETTAGLIO SI ELENCA GLI INTERVENTI:

- 1 RIMOZIONE DI TUTTI I PREFABBRICATI, GLI IMPIANTI E TUTTI GLI ELEMENTI CHE COSTITUISCONO LE RETI: ACQUE REFLUE, IDROFORABILI, SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE, SMALTIMENTO E RICOVERO ACQUE INDUSTRIALI, GALERIE, ELETTRICA, DI TERRA, ANTIFULMINE, GAS E TELEFONO AD ECCEZIONE DEL PUNTO DI CONSEGNA ENEL (n. 27), DEL SERBATOIO ANTINFONDO (n. 2) E DI QUEGLI IMPIANTI CHE, IN FUTURO, SERVIRANNO LA CABINA DI SICUREZZA
- 2 DEMOLIZIONE DI TUTTE LE PLATEE E LE OPERE IN FONDAZIONE DEI PREFABBRICATI E DEGLI IMPIANTI DA RIMUOVERE
- 3 RIMOZIONE DI TUTTE LE PAVIMENTAZIONI AD ECCEZIONE DELLA PISTA DI ACCESSO.
- 4 RIMOZIONE DELLA RECINZIONE IN RETE METALLICA E DEL CANCELLO DI INGRESSO AL CANTIERE

INFINI, PER CREARE UN PIANO REGOLARE ACCESSIBILE AI MEZZI OPERATIVI, CHE REALIZZANO IL RECUPERO A VERDE DELL'AREA E INSTALLERANNO LA CABINA DI SICUREZZA, SI DOVRANNO COLMARE GLI SCALI EFFETTO DELLE DEMOLIZIONI.

LEGENDA	
1	Guardiana
2	Vasca di prima pioggia
3	Distributore carburante
4	Impianto trattamento acque di galera
5	Serbatoio antinfondata - acqua industriale completo di gruppo di pompaggio
6	Locale primo soccorso
7	Gruppo elettrocompressori con serbatoio A.C. (Pmax. 12bar)
8	Cabina elettrica di trasformazione MT / MT
9	Cabina elettrica di trasformazione MT / BT
10	Cabina elettrica di trasformazione CGE
11	Gruppi elettrogeni
12	Serbatoi gasolio per gruppi elettrogeni
13	Container dotazioni di sicurezza
14	Fossa biologica Imhoff
15	Officina
16	Vasca di dislocazione acque di lavaggio officina
17	Deposito olii nuovi
18	Deposito olii usati
19	Box attrezzature
20	Uffici
21	Servizi igienici
22	Spogliatoi
23	Deposito bombole acetilene
24	Deposito bombole ossigeno
25	Impianto lavaruote
26	Pesa a ponte
27	Punto di consegna Enel
28	Area (cumulo) di stoccaggio smarino per caratterizzazione
29	Impianto ventilazione per scavo finestra e camerone
30	Container per inverter ventilazione

COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01

TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO ESECUTIVO

Cantiere di servizio Cravasco CSL2 - FASE 2
PLANIMETRIA GENERALE DELLE ATTIVITA' DI RIMOZ. CANTIERE DI FASE 1

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA:			
Cociv Ing. E. Pagani				1:500			
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAI/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I G 5 1	0 0	E	C V	P 8	C A 2 8 0 1	0 0 6	D
PROGETTAZIONE							
Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data
D00	Revisione generale	COCIV	05/05/2015	COCIV	05/05/2015	A. Mancarella	05/05/2015
B00	Revisione generale	COCIV	10/03/2014	COCIV	10/03/2014	A. Palomba	10/03/2014
C00	Revisione generale	COCIV	20/02/2015	COCIV	20/02/2015	A. Palomba	20/02/2015

Nome Fir:  Nome Fir: 

In. Elab.  Nome Fir: 

CUP: F51H500000000