



VAL LEMME

SETTORE STOCCAGGIO INERTI
 diametro di asfaltamento: 13,7 mt.
 pressione: 4,00 bar
 portata: 300,00 l/min
OLEODOTTO
METANODOTTO

USCITA IMPIANTO DI DEPURAZIONE
 impianto di monitoraggio in continuo di pH, sostanze volatili e solidi sospesi totali (SST)

SETTORE STOCCAGGIO INERTI
 Confineamento dei depositi inertici mediante pannelli prefabbricati per proteggere i canali di dilatazione e evitare l'erosione del vento

SETTORE CARATTERIZZAZIONE
 Installazione di n.2 ugelli ingegneri per protezione di asfaltamento polveri per proteggere i canali di dilatazione e evitare l'erosione del vento

SETTORE CARATTERIZZAZIONE
 Installazione di n.2 ugelli ingegneri per protezione di asfaltamento polveri
 pressione: 4,00 bar
 portata: 300,00 l/min

RETE ANTIPOLVERE DI ALTEZZA 2 MT

RETE ANTIPOLVERE DI ALTEZZA 2 MT

OLEODOTTO

IMBOCCO VALLE LEMME

REGIONE AMMAGLIA ANTIPOLVERE DI ALTEZZA 2 MT

Area Deposito Materie

USCITA DEL CANTIERE LAVAGGIO GOMME

Torre Lemme

PLANIMETRIA 1:500

LEGENDA PREFABBRICATI

- 1 Uffici
- 2 Spogliatoi e docce
- 3 Fassi innoxf
- 4 Laboratorio e topografia
- 5 Rampe officina
- 6a 1° pioggia/dissolvente Bmc
- 6b 1° pioggia/dissolvente 32mc
- 7 Impianto di betonaggio
- 8 Deposito inerti
- 9 Impianto depurazione acque di galieno
- 10 Trattamento acque di betonaggio
- 11 Vasca affrinamento acque di galieno
- 12 Area di stoccaggio smonino (caratterizzazione)
- 13 Lavaggio ruote
- 14 Tank gomme in vasca di contenimento 90000L
- 15 Campo dettergivo
- 16 Rettilineo

COMMITTEE

ALTA SORVEGLIANZA

IRPI
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

ITALFER
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR:
COOPV
 Gruppo di Imprese Ing. S. Rossi

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

COP1 - CANTIERE OPERATIVO VAL LEMME - PRIMA FASE
 PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DELLE MITIGAZIONI AMBIENTALI

CONFERMA	LETTO	FASE	RETE	PRODOTTO	ORGANIZZAZIONE	PRODOTTO	RETE
1	0	E	C	P	CA	1	7
5	1	0	0	5	1	0	1
0	0	0	0	0	0	0	0

GENERAL CONTRACTOR: **COOPV**

SCALE: VARE

PROGETTO: 005

REVISIONI: A

DATA: 15/05/2023

PROGETTO: 005

REVISIONI: A

DATA: 15/05/2023

PROGETTO: 005

REVISIONI: A

DATA: 15/05/2023