



LEGENDA INSTALLAZIONI

1	Uffici	13	Seratoio acqua potabile
2	Spogliatoi	14	Seratoio acqua antincendio
3	Docce e Servizi WC	15	Depurazione e Vasca fanghi
4	Infermeria	16	Officina
5	Sala riposo	17	Punto di raccolta
6	Gruppi elettrogeni	18	Seratoio di gasolio 9000 Lt
7	Deposito e Area stoccaggio materiali	19	Elettrocompressore
8	Deposito Smarino	20	Ventilazione
9	Lavaggio gomme	21	Aria compressa
10	Parcheggi	22	Seratoio silicato 30.000 Lt
11	Seratoio acqua industriale	23	Box securisti
12	Cabina di trasformazione 6000 V → 400 V	24	Torre faro
		25	Pesa

Superficie tot. area di cantiere: 5129 mq.
 Superficie in conglomerato bituminoso
 Area pedonale delimitata da segnaletica a terra mq. 260
 Misto stabilizzato

Ciglio carreggiata
 Asse stradale
 Parcheggi auto n° 10

LEGENDA IMPIANTI

RETE ANTINCENDIO

Tubazione in polietilene ad alta densità PN10 da 2" e da 3"
 Valvola di regolazione
 Pozzetto di smistamento valvolato da 60 x 60 cm con chiusino in ghisa
● Colonnina idrante soprassuolo per antincendio uni 70 completi di manichetta di lunghezza pari a 30 metri

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

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

GENERAL CONTRACTOR: **COCV**
Consorzio Co.Rimont Integrati Voltri

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

CANTIERE OPERATIVO STRADALE - COV 1
GALLERIA BORZOLI-ERZELLI - AREA DERRIK
Planimetria rete antincendio

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA:
Comitato Cociv Ing. P.P. Marcheselli				1:200
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.
I G 5 1	0 1	E	C V	P 9
OPERAZIONE	OPERAZIONE	OPERAZIONE	OPERAZIONE	OPERAZIONE
C A 3	E 0 1	O 1	P 3	A

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
001	Prima Emissione	C. Varoli	26.06.2013	C. Varoli	26.06.2013	A. Palermo	26.06.2013	

Nome File: PRODOTTORE
CUP: F11H2000000000