



Pos.	Q.TA.	DESCRIZIONE	M.Q.	P.P.	Pos.	Q.TA.	DESCRIZIONE	M.Q.	P.P.
01	1	Impianto baracche	-	01	4	Unità a 1 piano	-	-	-
02	1	Punto di consegna ENEL	-	02	1	Locale primo soccorso	-	-	-
03	1	Area di stoccaggio inerti	-	03	1	Parcheggi ambulanza	-	-	-
04	1	Impianto di biodegradazione	-	04	1	Deposito olii lubrificanti	-	-	-
05	1	Impianto riscaldamento inerti (eventuali)	-	05	1	Box attrezzature	-	-	-
06	1	Impianto riscaldamento inerti (eventuali)	-	06	1	Compressore officina	-	-	-
07	1	Impianto lavaggio autocarri	-	07	1	Depositori per officina	-	-	-
08	1	Trattamento acque infiltrato di biodegradazione	-	08	1	Area stoccaggio conoi	-	-	-
09	1	Distributore gasolio	-	09	1	Area stoccaggio conoi	-	-	-
10	1	Laboratorio e box provini materiali	-	10	2	Magazzino nastri (Capacità 500 mt)	-	-	-
11	3	Servizi igienici a decisa	-	11	2	Impianto ventilazione a condizionale inverter	-	-	-
12	1	Ufficio	-	12	2	Parcheggi	-	-	-
13	1	Pesa a peso L= 10t e cabina operatore	-	13	50	Parcheggi	-	-	-
14	1	Magazzino	-	14	2	Servizio antincendio-acqua industriale completo di gruppo di pompaggio	-	-	-
15	1	Area deposito magazzino	-	15	2	Guardiola	-	-	-
16	1	Deposito bombe scaldere	-	16	1	Fossa biologica inerti	-	-	-
17	1	Deposito bombole ossigeno	-	17	1	Barriera antirumore (eventuali)	-	-	-
18	1	Impianto trattamento acque di galleggianti	-	18	5	Vasca di prima pioggia	-	-	-
19	1	Servizio additivo	-	19	2	Vasca di servizio capacità = 8000mc	-	-	-
20	2	Torni evaporative	-	20	2	Nastri di smistamento	-	-	-
21	1	Cabine di trasformazione a gruppi elettrogeni	-	21	1	Vasca di laminazione	-	-	-
22	3	Spogliatoi	-	22	1	Grati a portello Ø0-Ø11 s= 11,50 m (nuovo)	-	-	-
						Percorso anello su nastri trasportatore			
						Torre fino H. 20m protettori adimensionati 1000W			

LEGENDA

COMITANTE
ALTA SORVEGLIANZA
GENERAL CONTRACTOR

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

CAMPO NOVI LIGURE COOP7 PLANIMETRIA SU 0RTO-010

GENERAL CONTRACTOR
Coqv
 Via S. Maria

SCALE
 1:500

COMPTON
 LIGURI
 00
 E
 CV
 P8
 CA21301
 001
 B

PROGETTAVANTI
 COOP7
 COOP7
 COOP7
 COOP7
 COOP7

PROGETTISTI
 COOP7
 COOP7
 COOP7
 COOP7
 COOP7

VERIFICANTI
 COOP7
 COOP7
 COOP7
 COOP7
 COOP7

REDAZIONE
 COOP7
 COOP7
 COOP7
 COOP7
 COOP7

APPROVAZIONE
 COOP7
 COOP7
 COOP7
 COOP7
 COOP7

DATA
 20/07/2014
 20/07/2014
 20/07/2014
 20/07/2014
 20/07/2014

PROGETTO
 CA21301
 001
 B

REDAZIONE
 COOP7
 COOP7
 COOP7
 COOP7
 COOP7

APPROVAZIONE
 COOP7
 COOP7
 COOP7
 COOP7
 COOP7

DATA
 20/07/2014
 20/07/2014
 20/07/2014
 20/07/2014
 20/07/2014

PROGETTO
 CA21301
 001
 B

REDAZIONE
 COOP7
 COOP7
 COOP7
 COOP7
 COOP7

APPROVAZIONE
 COOP7
 COOP7
 COOP7
 COOP7
 COOP7

DATA
 20/07/2014
 20/07/2014
 20/07/2014
 20/07/2014
 20/07/2014

PROGETTO
 CA21301
 001
 B

REDAZIONE
 COOP7
 COOP7
 COOP7
 COOP7
 COOP7

APPROVAZIONE
 COOP7
 COOP7
 COOP7
 COOP7
 COOP7

DATA
 20/07/2014
 20/07/2014
 20/07/2014
 20/07/2014
 20/07/2014

PROGETTO
 CA21301
 001
 B

REDAZIONE
 COOP7
 COOP7
 COOP7
 COOP7
 COOP7

APPROVAZIONE
 COOP7
 COOP7
 COOP7
 COOP7
 COOP7

DATA
 20/07/2014
 20/07/2014
 20/07/2014
 20/07/2014
 20/07/2014

PROGETTO
 CA21301
 001
 B

REDAZIONE
 COOP7
 COOP7
 COOP7
 COOP7
 COOP7

APPROVAZIONE
 COOP7
 COOP7
 COOP7
 COOP7
 COOP7

DATA
 20/07/2014
 20/07/2014
 20/07/2014
 20/07/2014
 20/07/2014

PROGETTO
 CA21301
 001
 B

REDAZIONE
 COOP7
 COOP7
 COOP7
 COOP7
 COOP7

APPROVAZIONE
 COOP7
 COOP7
 COOP7
 COOP7
 COOP7

DATA
 20/07/2014
 20/07/2014
 20/07/2014
 20/07/2014
 20/07/2014