



LEGENDA INSTALLAZIONI COP2

1	UFFICIO
2	CAMERA PIANO CONDIZIONE ENEL
3	CAMERA ELETTRICA MT 15 KV
4	GRUPPO ELETTROGENO DI EMERGENZA CON SERBATOIO A.C.C. (POT. 50 KW)
5	ACQUARO PER SPINTA BERTON
6	UFFICIO 2° PIANO
7	UFFICIO 1° PIANO
8	ARMADIO TRATTAMENTO ACQUE IN GALLERIA
9	ARMADIO TRATTAMENTO ACQUE IN GALLERIA
10	PIU' INFERMERIA
11	VASCA DI PULIZIA PISCINA
12	INTERFERMIA
13	SPECIALETTORI 1250000
14	SPECIALETTORI 1000000
15	CONTAINER DOTTORANDI DI SICUREZZA
16	CAMERA ELETTRICA MT 15 KV
17	REPERITO BOMBE E RESERVOIR
18	REPERITO BOMBE E ACQUEDOTTI
19	CONTAINER ELETTRICI
20	VASCA INFERMIA
21	REPERITO BOMBE E ACQUEDOTTI
22	REPERITO BOMBE E ACQUEDOTTI
23	REPERITO BOMBE E ACQUEDOTTI
24	REPERITO BOMBE E ACQUEDOTTI
25	REPERITO BOMBE E ACQUEDOTTI

ASSE CUNICOLO CASTAGNOLA

CANTIERE COP2

ASSE BY-PASS

ASSE FABBRICATO SSE

quota cantiere ~ 446.90 m

LINEA INTERRATA MT 15 KW ENEL DISTRIBUZIONE

TUBAZIONE OLEODOTTO CONTROBUTATA

LINEA AEREA BT ENEL DISTRIBUZIONE

PGTU 001/PGTU 003
OLEODOTTO FASCIO DI TUBI
DN 20"/DN 12"/DN 10"/DN 4"
DN 4" SIGEMI

LINEA AEREA TELEFONICA ENEL DISTRIBUZIONE

PLANIMETRIA 1:200

COMMITTENTE: ALTA SPERANZANZA

GENERAL CONTRACTOR: **COV**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBIETTIVO N.44/2011 TRATTATA A.V.A.C. MILANO - GENOVA. TERZO VALICO DEI GIOVI PROGETTO ESECUTIVO

COP2 - CAMPO OPERATIVO CASTAGNOLA - SECONDA FASE PLANIMETRIA INTERFERENZE SOTTOSERVIZI ESISTENTI

GENERAL CONTRACTOR: **ITALFER**

SCALE: 1:200

PROGETTISTA	VERIFICATA	REVISIONE	PROVA	ESECUZIONE
IGS I	0	E	C V	P B
CA	1	8	0	1
0	1	1	1	B