

SEZIONE : A
 QT. PROGETTO : 43.500
 DIST.PROG. : 0.000
 DIST.SUCC. : 16.473

TABELLA AREA
 STERZO 180,01 mq

SEZIONE : E
 QT. PROGETTO : 43.500
 DIST.PROG. : 100.000
 DIST.PREC. : 25.000
 DIST.SUCC. : 25.000

SEZIONE : I
 QT. PROGETTO : 43.500
 DIST.PROG. : 184.871
 DIST.PREC. : 6.853

SCALA QUOTE 1:100
 SCALA DISTANZE 1:500

QUOTE PROGETTO		-43.44	-43.43		
QUOTE TERRENO		-42.45	-43.42	-42.41	-42.40
DIST.PARZ. PROGETTO		8.84			
DISTANZE PROGETTO		-24.23	-15.39		
DISTANZE TERRENO		-76.27	0.00	-13.09	-23.19
					-66.86

SCALA QUOTE 1:100
 SCALA DISTANZE 1:500

QUOTE PROGETTO		-43.07	-43.05	-40.00	-40.00	-42.96	-42.97
QUOTE TERRENO		-43.07	-43.05	-42.95	-42.94	-42.93	-42.97
DIST.PARZ. PROGETTO		4.59	28.42	27.56	4.45		
DISTANZE PROGETTO		-33.00	-28.42	-0.00	-27.56	-33.00	
DISTANZE TERRENO		-30.14	-45.96	-0.00	-15.69	-20.97	-43.82

SCALA QUOTE 1:100
 SCALA DISTANZE 1:500

QUOTE PROGETTO		-42.59	-42.58	-42.54	-42.54
QUOTE TERRENO		-42.59	-42.54	-42.59	-42.54
DIST.PARZ. PROGETTO		30.73			
DISTANZE PROGETTO		-33.47	-2.73		
DISTANZE TERRENO		-35.85	-10.00	-19.13	-39.98
					-16.19

TABELLA AREA
 STERZO 188,44 mq

SEZIONE : B
 QT. PROGETTO : 43.500
 DIST.PROG. : 16.473
 DIST.PREC. : 16.473
 DIST.SUCC. : 33.527

TABELLA AREA
 STERZO 188,98 mq

SEZIONE : F
 QT. PROGETTO : 43.500
 DIST.PROG. : 125.000
 DIST.PREC. : 25.000
 DIST.SUCC. : 25.000

SCALA QUOTE 1:100
 SCALA DISTANZE 1:500

QUOTE PROGETTO		-43.37	-43.37	-40.00	-40.00	-43.37	-43.37
QUOTE TERRENO		-43.37	-43.37	-43.37	-43.37	-43.41	-43.50
DIST.PARZ. PROGETTO		5.07	23.05	21.23			
DISTANZE PROGETTO		-28.12	-23.05	-0.00	-21.23	-26.35	
DISTANZE TERRENO		-75.00	-27.64	-0.00	-24.22	-46.64	-75.00

SCALA QUOTE 1:100
 SCALA DISTANZE 1:500

QUOTE PROGETTO		-42.98	-40.00	-40.00	-40.00	-42.93	-42.91
QUOTE TERRENO		-42.94	-42.91	-42.91	-42.91	-42.93	-42.89
DIST.PARZ. PROGETTO		4.48	30.02	29.43	4.40		
DISTANZE PROGETTO		-24.50	-30.02	-0.00	-29.43	-33.84	
DISTANZE TERRENO		-75.00	-71.78	-35.96	-64.41	-43.30	-75.00

TABELLA AREA
 STERZO 174,28 mq

SEZIONE : C
 QT. PROGETTO : 43.500
 DIST.PROG. : 50.000
 DIST.PREC. : 33.527
 DIST.SUCC. : 25.000

TABELLA AREA
 STERZO 191,58 mq

SEZIONE : G
 QT. PROGETTO : 43.500
 DIST.PROG. : 150.000
 DIST.PREC. : 25.000
 DIST.SUCC. : 28.017

SCALA QUOTE 1:100
 SCALA DISTANZE 1:500

QUOTE PROGETTO		-43.27	-40.00	-40.00	-40.00	-43.21	-43.20
QUOTE TERRENO		-43.07	-43.08	-43.14	-43.29	-43.22	-43.20
DIST.PARZ. PROGETTO		4.92	25.20	23.80	4.83		
DISTANZE PROGETTO		-30.12	-25.20	-0.00	-23.80	-28.63	
DISTANZE TERRENO		-75.00	-82.51	-61.09	-36.54	-10.87	-39.39
							-64.45
							-60.22
							-75.00

SCALA QUOTE 1:100
 SCALA DISTANZE 1:500

QUOTE PROGETTO		-42.87	-40.00	-40.00	-40.00	-42.84	-42.84
QUOTE TERRENO		-42.85	-42.86	-42.84	-42.84	-42.83	-42.70
DIST.PARZ. PROGETTO		4.31	31.63	31.31	4.27		
DISTANZE PROGETTO		-35.84	-31.63	-0.00	-31.31	-35.98	
DISTANZE TERRENO		-75.00	-57.67	-7.51	-0.00	-63.31	-75.00

TABELLA AREA
 STERZO 176,82 mq

SEZIONE : D
 QT. PROGETTO : 43.500
 DIST.PROG. : 75.000
 DIST.PREC. : 25.000
 DIST.SUCC. : 25.000

TABELLA AREA
 STERZO 186,02 mq

SEZIONE : H
 QT. PROGETTO : 43.500
 DIST.PROG. : 178.017
 DIST.PREC. : 28.017
 DIST.SUCC. : 6.853

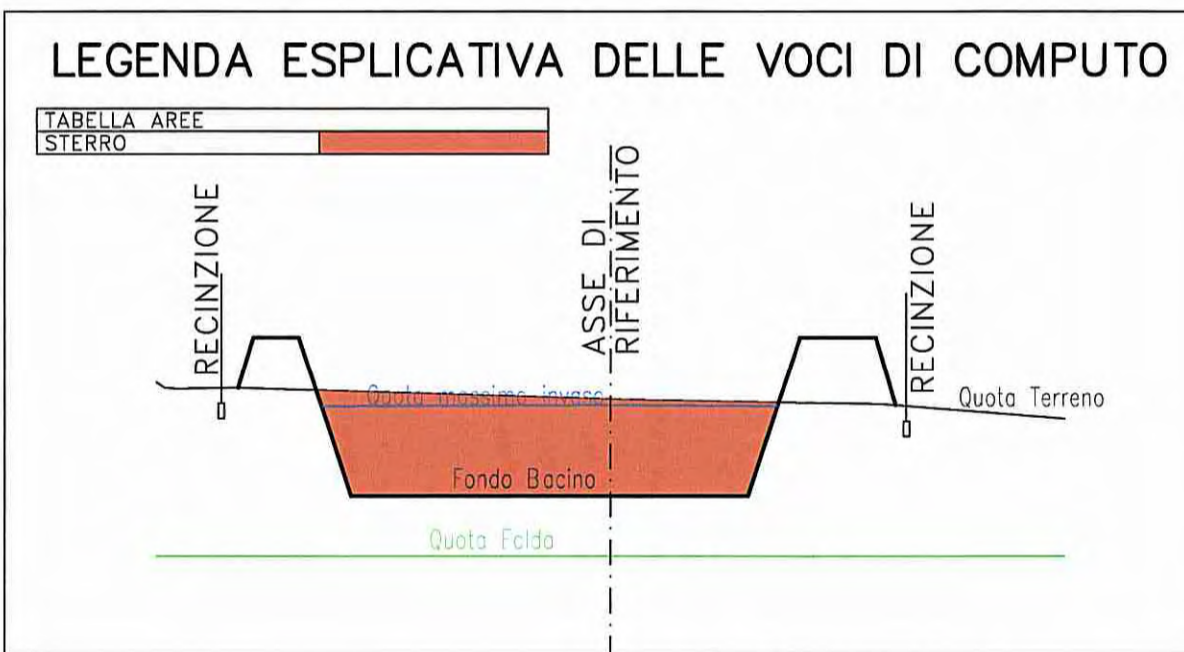
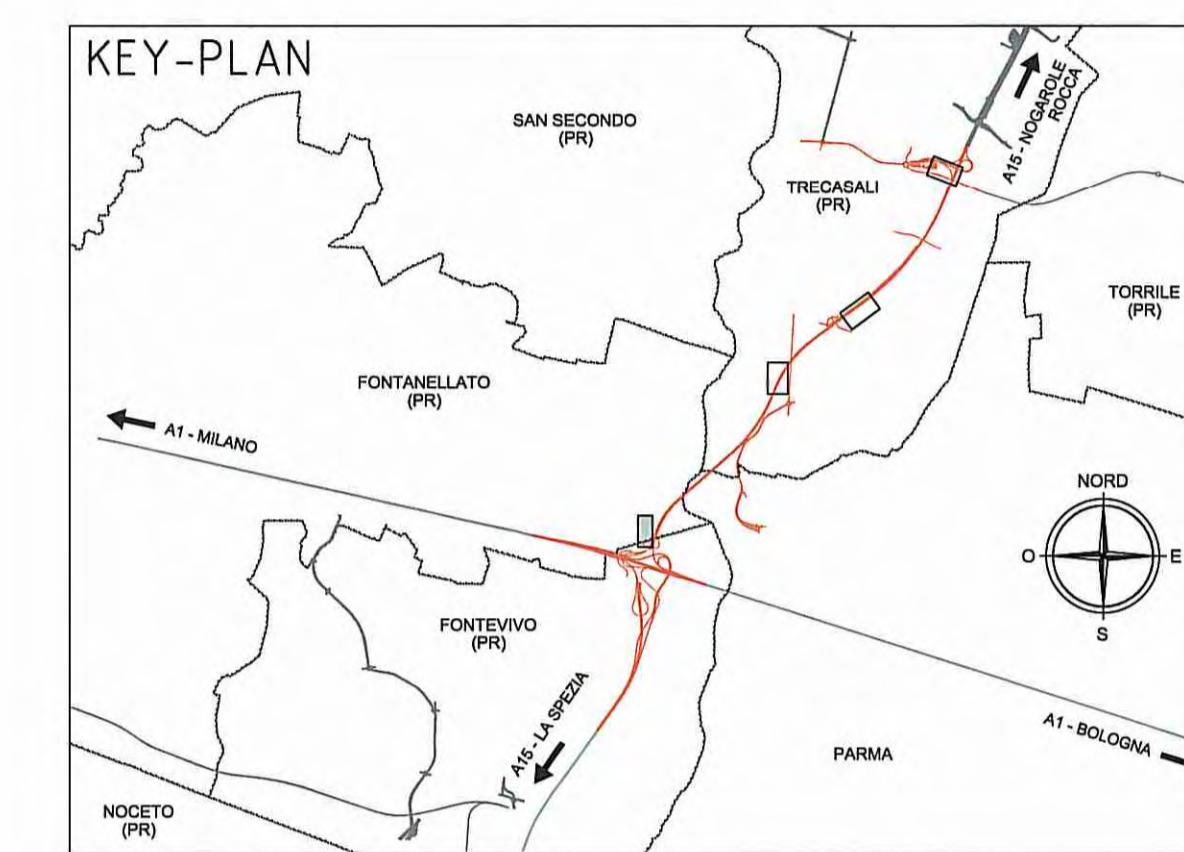
SCALA QUOTE 1:100
 SCALA DISTANZE 1:500

QUOTE PROGETTO		-43.17	-40.00	-40.00	-40.00	-43.09	-43.04
QUOTE TERRENO		-42.99	-43.01	-43.17	-43.14	-43.12	-43.05
DIST.PARZ. PROGETTO		4.77	26.81	25.68	4.64		
DISTANZE PROGETTO		-31.50	-26.81	-0.00	-25.68	-30.32	
DISTANZE TERRENO		-75.00	-66.16	-27.66	-26.24	-9.46	-57.17
							-60.95
							-75.00

SCALA QUOTE 1:100
 SCALA DISTANZE 1:500

QUOTE PROGETTO		-42.68	-40.00	-40.00	-40.00	-42.60	-42.54
QUOTE TERRENO		-42.56	-42.56	-42.56	-42.54	-42.54	-42.54
DIST.PARZ. PROGETTO		4.02	33.43	33.42	3.92		
DISTANZE PROGETTO		-37.46	-33.43	-0.00	-33.42	-37.34	
DISTANZE TERRENO		-75.00	-33.29	-5.44	-18.75	-75.00	

NOTA:
 NEL PRESENTE ELABORATO E' STATO COMPUTATO SOLO LO STERZO
 DEL BACINO DI LAMINAZIONE
 VOLUME DI LAMINAZIONE (A QUOTA 41.00m) = 11413 m³
 VOLUME DI LAMINAZIONE (A QUOTA 41.55m) = 15533 m³
 PER I COMPUTI DEGLI ARGINI SI RIMANDA ALLE SEZIONI TRASVERSALI
 SPECIFICHE



Autocomunale della CISA S.p.A.
 Via Combaro 26/A - Frazione Ponte Taro - 43015 NOCETO (PR)

PIZZAROTTI
 FONDATA NEL 1910

PROGETTO ESECUTIVO

Autocomunale della CISA S.p.A.
 Il Direttore Tecnico: *[Signature]*
 Il Responsabile del Progettamento: *[Signature]*
 Il Progettista: *[Signature]*

ING. FABIO NIGRELLI
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 184/1997

ING. GIOVANNI MARIA CEPPAROTTI
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 392

ING. PIETRO MAZZOLI
 ING. PIETRO CRIVELLI
 ING. PIETRO CRIVELLI

18/03/2014
 1:500/1:100