



STRALCIO PLANIMETRICO
SCALA 1:200

TRACCIAMENTO SCAVI							
PUNTO	Q	PUNTO	R	PUNTO	S	PUNTO	T
X	301.754,023	X	301.760,920	X	301.794,926	X	301.792,665
Y	104.229,094	Y	104.227,592	Y	104.222,419	Y	104.208,578
Ø	//	Ø	//	Ø	//	Ø	//
PUNTO	U	PUNTO	V	PUNTO	Z	PUNTO	ZI
X	301.788,249	X	301.754,059	X	301.753,841	X	301.755,315
Y	104.196,138	Y	104.208,292	Y	104.219,819	Y	104.223,765
Ø	//	Ø	//	Ø	//	Ø	//
PUNTO	Z2	PUNTO	K	PUNTO	Y	PUNTO	Y1
X	301.759,083	X	301.800,352	X	301.783,952	X	301.779,900
Y	104.222,425	Y	104.191,842	Y	104.184,035	Y	104.185,474
Ø	//	Ø	//	Ø	//	Ø	//
PUNTO	X	PUNTO	X1	PUNTO	X2	PUNTO	X3
X	301.810,102	X	301.811,022	X	301.809,452	X	301.804,993
Y	104.225,967	Y	104.220,744	Y	104.219,074	Y	104.204,979
Ø	//	Ø	//	Ø	//	Ø	//
PUNTO	J	PUNTO	J1	PUNTO	J2	PUNTO	J3
X	301.750,900	X	301.737,483	X	301.736,612	X	301.733,624
Y	104.233,455	Y	104.225,426	Y	104.212,729	Y	104.207,316
Ø	//	Ø	//	Ø	//	Ø	//
PUNTO	J4	PUNTO	J5				
X	301.735,146	X	301.747,880				
Y	104.199,297	Y	104.191,453				
Ø	//	Ø	//				

N.B. DATI DI TRACCIAMENTO DEI PUNTI "B+G", "L+N" SONO RIPORTATI NELL'ELABORATO DELLA FASE 1
DATI DI TRACCIAMENTO DEI PUNTI "LL-RR+TT-QQ-AD-AE" SONO RIPORTATI NELL'ELABORATO DELLA FASE 3A

FASE "4"
- Completamento degli scavi di sbancamenti e realizzazione dei concii 11-12-13-14

DESCRIZIONE DELLA MODIFICA
MODIFICA NOME FASE

NOTA BENE

- Per le caratteristiche dei materiali di ritombamento e rilevato si rimanda all'elaborato specifico: RAAA1ERAPGA01GSP001
- In caso di presenza della falda, nella fase di scavo saranno impiegate pompe per l'aggettamento delle venute d'acqua.

Comittente: **AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.**
Via Camboara 26/A - Frazione Ponte Taro - 43015 NOCETO (PR)

Impresa Esecutrice: **PIZZAROTTI**
FONDATA NEL 1910

AUTOSTRADA DELLA CISA A15
RACCORDO AUTOSTRADALE A15/A22
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO - BRENNERO
RACCORDO AUTOSTRADALE FRA L'AUTOSTRADA DELLA CISA-FONTEVIVO (PR)
E L'AUTOSTRADA DEL BRENNERO-NOGAROLE ROCCA (VR), I LOTTO.
C.U.P. G6180400060008 C.I.G. 307068161E

PROGETTO ESECUTIVO

AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.
Il Direttore TIBRE: _____ Il Responsabile del Progetto: _____ Il Presidente: _____

IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.
Il Direttore Tecnico: **IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.**
Il Responsabile di Progetto: **Ing. Giovanni Maria Cepparotti**

Il Geologo: NA

PROGETTAZIONE DI: **PIZZAROTTI**
FONDATA NEL 1910

Il Progettista: **GIOVANNA CASSANI**
ORDINE INGEGNERI DI MILANO
Dott. Ing. Giovanna Cassani
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano n.20997/0997

Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione: **Ing. Giovanni Maria Cepparotti**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n.392

Consulenza specialistica e cure di: **IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.**
Ing. Pietro Mazzoli
INGEGNERIA PARMA n.821
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n.821

Progettista Responsabile: **Ing. Pietro Mazzoli**
IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.
INGEGNERIA PARMA n.821
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n.821

Titolo Elaborato: **Asse principale Galleria artificiale A1 Struttura Sezione scatolare - Conci da 11 a 23 - Pianta scavi Fase 4**
Data Emissione Progetto: 18/03/2014
Scala: 1:200

Identif. Elaborato:

NUM. IDENTIFICATIVO	CODICE CONVESSA	LOTTO	FASE	ENTE	AMBITO	DAT. OPERA	NUM. OPERA	PART. OPERA	TIPO DOC.	NUM. PROIE.	DOC. REVISIONE
	RAAA	1	E	R	AP	GA	01	S	PL	015	C

Rev.	Data	DESCRIZIONE REVISIONE	Redatto	Controllato	Approvato
C	12/12/2014	VARIAZIONE PABI REALIZZATIVE	G. MONDIN	G. CASSANI	MAZZOLI
B	10/10/2014	Incontro RINA prot. n° 730 del 08/08/2014	G. MONDIN	G. CASSANI	MAZZOLI
A	27/09/2014	REMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO	G. MONDIN	G. CASSANI	MAZZOLI