

V36	304430.289
R(m)	107428.711
A(q)	68.353g
T(m)	17.854
Sv(m)	32.211
Bs(m)	4.220

Vc36	304433.698
	107393.967

Vc37	304489.960
	107433.833

Vc38	304464.273
	107725.514

V37	
R(m)	
A(q)	
T(m)	8.091
Sv(m)	15.806
Bs(m)	1.035

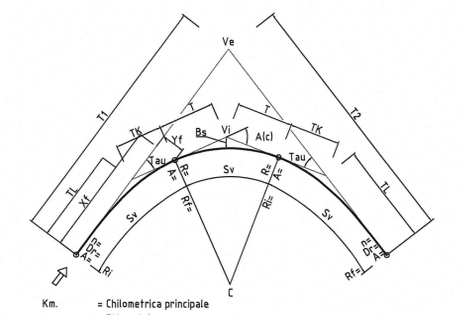
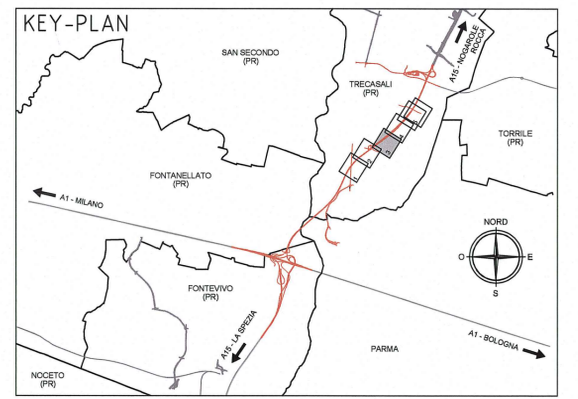
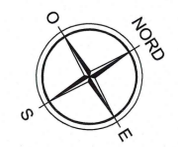
V40	304743.978
R(m)	107660.829
A(q)	74.793g
T(m)	19.975
Sv(m)	35.245
Bs(m)	5.029

Vc39	304728.911
	107600.197

Vc40	304778.074
	107649.146

V39	304760.709
R(m)	107597.248
A(q)	44.535g
T(m)	10.943
Sv(m)	20.987
Bs(m)	1.817

V38	304676.858
R(m)	107420.176
A(q)	66.253g
T(m)	164.980
Sv(m)	335.950
Bs(m)	42.726



Km.	= Chilometrica principale		
pk 100.00	= Effimetrica		
pk 256.221m	= Progressiva elementi planimetrici		

DATI CLOTOIDI		DATI VERTICI		DATI RACCORDI	
A	Parametro A	Ve	Vertice esterno	C3	Centro della curva
Sv(m)	Sviluppo	Vi	Vertice interno	Ve	Vertice esterno
Tau(c)	Angolo di deviazione			E(m)-N(m)	Coordinate centro curva-vertice esterno
Dr(m)	Scostamento rettilineo/cerchio	E(m)-N(m)	Coordinate esterno-interno	R(m)	Raggio
TL(m)	Tangente lunga	1(m)-12(m)	Lunghezza Tangenti	A(c)	Deviazione angolare
TK(m)	Tangente corta			T(m)	Lunghezza tangenti
Xf(m)-Yf(m)	Coordinate relative punto finale			Sv(m)	Sviluppo
ne	Fattore di forma			Fr(m)	Freccia
Ri(m)	Raggio iniziale				
Rf(m)	Raggio finale				

Committente: **AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.P.A.**
Via Camboara 26/A - Frazione Ponte Tarò - 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. G61B04000060008 C.I.G. 307068161E

PROGETTO ESECUTIVO

AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.
Il Direttore TIRE: _____ Il Responsabile del Procedimento: _____ Il Presidente: _____

IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.
Il Direttore Tecnico: _____ Il Responsabile di Progetto: **Dott. Ing. Luca Bondanelli**

Il Geologo: _____

PROGETTAZIONE DI: **PIZZAROTTI** FONDATA NEL 1910
A.T.I.: **idresse engineering** **ROCKSOIL** **VIA**

Il Progettista: **Ing. Fabio Nigrelli**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo n. 3581

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

Consulenza specialistica a cura di: **PIZZAROTTI & C. S.p.A.**
Ing. Pietro Mazzoli
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 327

Progettista Responsabile Integrazione Prestazioni Specialistiche: **PIZZAROTTI & C. S.p.A.**
Ing. Pietro Mazzoli
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 327

Titolo Elaborato: **Asse principale**
Controtrade in dx
Controtrade in dx - da km. 3+082,14 a km. 5+800,00 (compresa rampa dx cavalcavia P4)
Planimetria di tracciamento - Tav. 3/5

Data Emissione Progetto: 18/03/2014
Scala: 1:1000/1:100

Identif. Elaborato:											
N.RO IDENTIFICATIVO	CODICE COMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	AMBITO	CAT. OPERA	N.RO OPERA	PARTE OPERA	TIPO DOC.	N.RO PROJ. DOC.	
	RAAA	1	E	I	AP	CS	02	K	PL	003	
A	REMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO					F. LANDO	F. NIGRELLI	MAZZOLI			
Rev.	Data	DESCRIZIONE REVISIONE					Redatto	Controlato	Approvato		