

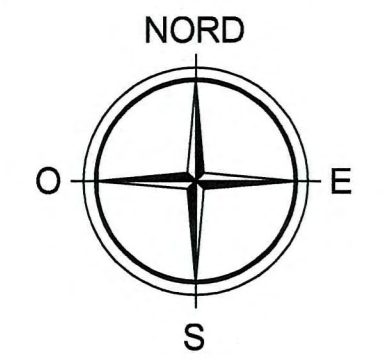
LEGENDA

● CENTRO ARCO ○ VERTICE PLANIMETRICO

CLOTOIDE		ARCO		RETTIFILLO	
N	Parametro N	R	Raggio	L	Lunghezza
A	Parametro A	Ac	Angolo al centro	Az	Azimuth
Sv	Sviluppo	Tan	Tangente		
AngF	Angolo finale	Sv	Sviluppo		
m	Scostamento	Fr	Freccia		
TI	Tangente lunga	Co	Corda		
Tc	Tangente corta				
xf	x finale				
yf	y finale				
xm	xm				
R	Raggio				
F	Freccia				
T	Tangente				
Corda	Corda				

NOTE

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI CENTESIMALI
- TUTTE LE COORDINATE SONO ESPRESSE IN METRI



TRACCIAMENTO RAMO C2

V9	301123.101 104397.919	V10	301006.430 104408.504	V11	300960.042 104419.661
----	--------------------------	-----	--------------------------	-----	--------------------------

V 9		V 10	
N	1.000	N	1.000
A	102.896	A	138.092
Sv	42.014	Sv	52.971
AngF	5.3070g	AngF	4.6836g
m	0.292	m	0.325
TI	28.020	TI	35.324
Tc	14.014	Tc	17.666
xf	41.985	xf	52.942
yf	1.167	yf	1.299
xm	21.002	xm	26.481
R	252.000	R	360.000
F	1.171	F	1.323
T	42.083	T	53.036
Corda	42.001	Corda	52.956

C5	301072.852 104149.147	C6	301064.198 104785.067
----	--------------------------	----	--------------------------

C 5		C 6	
R	252.000	R	360.000
Ac	3.2385g	Ac	1.0426g
Tan	6.411	Tan	2.948
Sv	12.819	Sv	5.896
Fr	0.082	Fr	0.072
Co	12.818	Co	5.896

V 9		V 10	
N	1.000	N	1.000
A	102.896	A	120.007
Sv	42.014	Sv	40.005
AngF	5.3070g	AngF	3.5372g
m	0.292	m	0.185
TI	28.020	TI	26.674
Tc	14.014	Tc	13.339
xf	41.985	xf	39.992
yf	1.167	yf	0.741
xm	21.002	xm	20.000
R	252.000	R	360.000
F	1.171	F	0.742
T	42.083	T	40.034
Corda	42.001	Corda	39.999

Committente: **AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.P.A.**
Via Camboara 26/A - Frazione Ponte Tara - 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 TIBRE: _____ Il Responsabile del Procedimento: _____ Il Presidente: _____

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

Il Geologo: NA

PROGETTAZIONE DI: **PIZZAROTTI**
FONDATA NEL 1910

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

A.T.I.: **idresse engineering** **ROXSOIL** **VIA**
MANDATARIA MANDANTE MANDANTE S.r.l.

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**
NA Progettista Responsabile Integrato: **PIZZAROTTI**
Impresa Pizzarotti & C. S.p.A. **PIZZAROTTI**
Ing. Pietro Mazzoli INGEGNERI PARMA n.821
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 821

Titolo Elaborato: **Asse Principale Generale**
Planimetria di tracciamento - Ramo C2 - Tav. 2/2

Data Emissione Progetto: 18/03/2014
Scala: 1'000

Identif. Elaborato:

NUM. IDENTIFICATIVO	CODICE COMESEA	LOTTO	FASE	ENTE	AMBITO	CAT. OPERA	NUM. OPERA	PARTE OPERA	TIPO DOC.	NUM. PROG. DOC.	REVISIONE
	RAAA	1	E	I	AP	XX	01	K	PL	O40	A

A	06/06/2014	RIEMMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO	F. LANDO	F. NIGRELLI	MAZZOLI
Rev.	Data	DESCRIZIONE REVISIONE	Redatto	Controllato	Approvato