



Km. = Chilometrica principale
 = Etmometrica
 = Progressiva elementi planimetrici

DATI CLOTIDI		DATI VERTICI		DATI RACCORDI	
Parametro	A	Ve	Verice esterno	C3	Centro della curva
Sv(m)	Sviluppo	Vi	Verice interno	Va	Verice esterno
Tau(c)	Angolo di deviazione	Ve	Verice esterno-interno	C1	Verice interno
Dria)	Sostantivo rettifica/cordoba	Elin-Min)	Verice esterno-interno	Elin-Max)	Coordinate centro curva-verice esterno
T(Lin)	Tangente lunga	F(m)-V(m)	Tangente	R(m)	Raggio
T(Kin)	Tangente corta	Coordinata	Coordinate	Ald)	Deviante
X(m)-Y(m)	Coordinate punto finale	Coordinata	Coordinate	T(m)	Lunghezza tangenti
n	Fattori di	Coordinata	Coordinate	Sv(m)	Lunghezza Sviluppo
R(m)	Raggio finale	Coordinata	Coordinate	F(m)	Freccia
Rf(m)	Raggio finale	Coordinata	Coordinate		

Pendenza Trasversale

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

Impresa Esecutiva: **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. G61B0400060008 C.I.G. 307068161E

PROGETTO ESECUTIVO

AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A. Il Direttore: **PIZZAROTTI** Il Responsabile del Procedimento: **PIZZAROTTI** Il Presidente: **PIZZAROTTI**

IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A. Il Direttore Tecnico: **PIZZAROTTI** Il Geologo: **PIZZAROTTI**

PROGETTAZIONE DI: **PIZZAROTTI** Il Progettista: **PIZZAROTTI**
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo n.3581
 A.T.: **idroesse** **rock soul** **VIA** Il Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione: **PIZZAROTTI**
 INGEGNERIA MANOVATE MANOVATE

Consulenza specialistica a cura di: **PIZZAROTTI** Progettista Responsabile Integrazione Prestazioni Specialistiche: **PIZZAROTTI**
 Impresa Pizzarotti & C. S.p.A. **PIZZAROTTI**
 Ing. Pietro Mazzoli **PIZZAROTTI**
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n.834

Titolo Elaborato: **Asse Principale Generale Carreggiata SUD - Tav. 4/10** Data Emissione Progetto: **18/03/2014**

Identif. Elaborato:	NUM IDENTIFICATIVO	CODICE COMANDA	LIVELLO	FASE	DATA	APPR	APPR	APPR	APPR	APPR	APPR	APPR	APPR
A	1806/2014	RAAA	1	E	1	AP	XX	O1	K	PL	O21	A	

Rev.	Descr.	REMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE

Nome	Assesta	Ordinata	Nome	Assesta	Ordinata	Nome	Assesta	Ordinata	Nome	Assesta	Ordinata	Nome	Assesta	Ordinata
1	302512.900	10546.767	44	302340.463	10521.034	87	302165.635	10507.163	130	302087.774	10498.379	173	301954.173	10470.911
2	302508.463	10546.887	45	302336.823	10521.832	88	302162.334	10508.409	131	302087.289	10498.038	174	301954.173	10470.911
3	302504.406	10544.027	46	302332.793	10521.407	89	302159.048	10509.439	132	302086.704	10498.700	175	301950.125	10470.300
4	302500.918	10541.127	47	302328.818	10521.368	90	302155.719	10510.867	133	302082.914	10498.487	176	301950.125	10470.300
5	302496.233	10538.245	48	302325.167	10520.819	91	302152.528	10507.080	134	302080.530	10498.201	177	301948.070	10469.806
6	302492.147	10535.363	49	302321.398	10520.401	92	302149.289	10503.260	135	302078.961	10497.911	178	301948.063	10469.729
7	302488.083	10532.479	50	302317.718	10520.008	93	302146.098	10500.427	136	302077.408	10497.614			
8	302484.882	10529.599	51	302313.796	10518.306	94	302142.880	10500.590	137	302074.867	10498.300			
9	302479.813	10526.884	52	302310.024	10518.050	95	302139.811	10501.789	138	302072.328	10498.897			
10	302475.848	10523.778	53	302306.266	10518.178	96	302136.496	10503.877	139	302069.822	10498.672			
11	302471.781	10520.885	54	302302.516	10518.479	97	302133.335	10504.003	140	302067.312	10498.348			
12	302467.717	10518.167	55	302298.773	10518.854	98	302130.189	10503.116	141	302064.818	10498.019			
13	302463.656	10515.035	56	302295.044	10518.833	99	302127.061	10502.216	142	302062.348	10498.666			
14	302459.599	10512.114	57	302291.324	10518.462	100	302123.847	10502.304	143	302059.878	10498.319			
15	302455.541	10509.191	58	302287.616	10518.138	101	302120.662	10501.317	144	302057.428	10497.980			
16	302451.488	10506.283	59	302283.821	10517.789	102	302117.770	10501.440	145	302054.988	10498.672			
17	302447.438	10503.330	60	302280.238	10518.389	103	302114.702	10501.462	146	302052.568	10498.328			
18	302443.391	10500.384	61	302276.885	10518.685	104	302111.854	10500.528	147	302050.148	10498.948			
19	302439.348	10497.453	62	302273.804	10518.580	105	302108.628	10500.548	148	302047.738	10498.628			
20	302435.309	10494.507	63	302269.252	10518.174	106	302105.698	10499.548	149	302045.328	10498.308			
21	302431.272	10491.555	64	302265.815	10515.443	107	302102.828	10498.548	150	302042.918	10497.988			
22	302427.240	10488.598	65	302261.882	10515.288	108	302100.857	10498.528	151	302040.428	10498.672			
23	302423.214	10485.634	66	302258.381	10514.739	109	302100.828	10498.500	152	302037.918	10498.358			
24	302419.180	10482.685	67	302254.718	10514.313	110	302103.748	10498.453	153	302035.428	10498.038			
25	302415.172	10479.890	68	302251.188	10514.802	111	302101.825	10498.402	154	302032.918	10498.718			
26	302411.180	10477.038	69	302247.614	10513.286	112	302107.822	10497.301	155	302030.428	10498.398			
27	302407.151	10474.218	70	302244.052	10513.888	113	302104.052	10497.288	156	302027.918	10498.078			
28	302403.149	10471.721	71	302240.502	10513.386	114	302102.156	10498.181	157	302025.428	10498.758			
29	302399.152	10469.174	72	302236.983	10512.824	115	302098.262	10498.263	158	302022.918	10498.438			
30	302395.161	10466.705	73	302233.438	10512.287	116	302096.451	10497.868	159	302020.428	10498.118			
31	302391.176	10464.285	74	302229.830	10511.725	117	302093.828	10498.821	160	302017.918	10498.798			
32	302387.188	10461.828	75	302226.407	10511.148	118	302091.321	10498.983	161	302015.428	10498.478			
33	302383.190	10459.385	76	302222.928	10511.258	119	302088.801	10498.584	162	302012.918	10498.158			
34	302379.207	10456.928	77	302219.480	10510.854	120	302086.256	10498.375	163	302010.428	10498.838			
35	302375.262	10454.418	78	302216.027	10510.208	121	302083.488	10497.208	164	302007.918	10498.518			
36	302371.274	10451.937	79	302212.601	10510.108	122	302080.788	10497.304	165	302005.428	10498.198			
37	302367.288	10449.418	80	302209.177	10509.802	123	302077.145	10498.782	166	302002.918	10498.878			
38	302363.300	10446.945	81	302205.798	10509.402	124	302074.983	10498.421	167	302000.428	10498.558			
39	302359.310	10444.508	82	302202.370	10509.078	125	302072.181	10498.081	168	301997.918	10498.238			
40	302355.325	10442.151	83	302198.990	10508.702	126	302069.899	10498.741	169	301995.428	10498.918			
41	302351.338	10439.785	84	302195.658	10508.353	127	302067.217	10498.148	170	301992.918	10498.598			
42	302347.354	10437.418	85	302192.281	10507.937	128	302064.735	10497.780	171	301990.428	10498.278			
43	302343.371	10435.052	86	302188.881	10507.507	129	302062.283	10497.318	172	301987.918	10498.958			

