



ALLEGATO N. 57



Città di Ragusa



P.U.T.

(Piano Urbano del Traffico)
RAGUSA

Piano Generale del Traffico Urbano (P.G.T.U.)

Elaborati

- A - ELABORATI GENERALI E STATO DI FATTO
- B - ELABORATI DELLO STATO DI PROGETTO
- C - ALTRI ELABORATI



COMUNE DI RAGUSA

E' copia conforme all'originale adottato con
la delibera commissariale n. 28 del 29.05.2003
e allegato e parte integrante dell'atto
Ragusa, li 05 FEB. 2004

Il Segretario Generale
Arch. Gaspare Nicotri

A9 - Definizione delle caratteristiche della rete stradale principale (tabelle)

F.to IL VICE SEGRETARIO GENERALE
— Dott. Giuseppe Salerno —

F.to Il Commissario ad ACTA
(Ing. P. A. Scaffidi Abbate)

Il Gruppo di progettazione

Ing. F. Poidomani (dirigente coordinatore)
Arch. V. Battaglia (resp. servizio pianificazione)
Ing. S. Leggio (resp. servizio programmazione)

F.to Il Dirigente
Ing. Francesco Poidomani

Il Gruppo di collaborazione

Arch. G. Accillaro (funzionario servizio pianificazione)
Ing. G. Lettica (dirigente settore 13°)
Geom. G. Sgarioto (funzionario servizio pianificazione)
Geom. F. Paparazzo (funzionario servizio viabilità)

Dicembre 2000

ELENCO DEGLI ELABORATI DEL PGTU

Gli elaborati del PGTU, relativi agli argomenti anzidetti, sono redatti in forma grafica su scale diverse in funzione dei temi rappresentati e in forma descrittiva e tabellare e sono raggruppati come segue:

A-Elaborati Generali e stato di fatto

- A1-Relazione generale
- A2-Relazione sulle problematiche
- A3-Inquadramento e principale rete stradale territoriale, (scala 1:100.000)
- A4-La rete dei percorsi del territorio comunale (sc. 1:25.000)
- A5-Schema di circolazione della rete principale (1:10000)
- A6-Schema delle linee di trasporto pubblico (1:10.000)
- A7-Schema del sistema della sosta-parcheggi (1:5000)
- A8-Schema delle zone di attrazione e congestione (1:10.000)
- A9-definizione delle caratteristiche della rete stradale principale (tabelle)
- A10-tabelle delle indagini e dei rilevamenti
 - o A10.1 Tabella del movimento veicolare (monitoraggio sulle strade principali)
 - o A10.2 Tabelle del trasporto pubblico,
 - o A10.3 Tabelle della sosta - parcheggi
 - o A10.4 Tabelle dell'indagine Origine-Destinazione
 - o A10.5 Tabella delle zone di congestione
 - o A10.6 Tabelle sulla popolazione
 - o A10.7 Tabelle sul parco veicoli circolanti
 - o A10.8 Tabelle sulle manutenzioni

B-Elaborati dello stato di progetto

- B1-Schema di circolazione della rete principale, (1:10.000)*
- B2: da B2.1 a B2.5 Scenari per gli itinerari dei veicoli privati, (1:10.000)*
- B3-Scenari per gli itinerari dei bus navetta, (1:10.000)*
- B4-Schema del sistema della sosta – parcheggi, (1:5.000)*
- B5-Schemi delle principali intersezioni, (mista),*
- B6-Classificazione della viabilità'*
- B7-Isole pedonali e zone a traffico limitato (Z.T.L.)*



C- Altri Elaborati:

- C1-Programma generale di esecuzione e analisi di rispondenza delle soluzioni proposte*
- C2-Regolamento Viario*
- C3-Sintesi della normativa utile per la pianificazione, la progettazione e la gestione del traffico Urbano*

Rilevamento dati
a cura della Polizia Municipale

Collaborazione alle elaborazioni grafiche:
L.S.U. Massimo Gurrieri
Giannamaria Pluchino
Massimo Poidomani

TABELLA DELLE CARATTERISTICHE RETE STRADALE PRINCIPALE

LEGENDA	
<i>larghezza strade</i>	tipo
minore di 5,00 ml	A
tra 5,00 e 6,00	B
tra 6,00 e 7,00	C
maggiore di 7,00	D
<i>tipo di incrocio</i>	
Incrocio a raso	inc
incrocio con semaforo	sem
rotatoria	rot
<i>pendenza strade</i>	
pendenza minima	0
pendenza media	1
pendenza massima	2
<i>direzione</i>	
salita	sa
discesa	sc
<i>Verso di percorrenza</i>	
doppio senso marcia	dsm
senso unico salire	ssu
senso unico scendere	gsu
senso unico pianura	psu



TABELLA DELLE CARATTERISTICHE RETE STRADALE PRINCIPALE

denominazione	tratto di riferimento	nodo	nodo	asta	marcia- piede sinistro	sosta a sinistra	Carreggiat a	sosta a destra	marcia- piede destro	lunghezza (ml)	pendenza	direzione	verso percors- renza
Cavalcavia Colajanni		61	rot	inc	61_60	si	no	no	si	124	0		dsm
Cavalcavia Colajanni		61	rot	inc	61_62	si	no	no	si	119	0_1	sc	dsm
Cavalcavia Selvaggio		96	inc	inc	96_133	si	no	no	si	175	0_1	sc	dsm
collegamento via A. Grandi-A.S.I.		94	inc	inc	94_95	si	no	no	si	113	0		psu
corso Don Minzoni	Piazza Repubblica - rotatoria Panoramica	14	inc	rot	14_28	si	no	no	si	324	0		dsm
corso Don Minzoni	rotatoria Panoramica- s.s. 115	28	rot	inc	28_27	si	no	no	no	347	1	sa	dsm
Corso Italia	Via Canova	7	inc	inc	7_138	si	no	si	si	98	2	sc	ssu
Corso Italia	Via Canova	137	inc	inc	137_7	si	no	si	si	98	2	sa	gsu
Corso Italia	via M. Schinà-via M. Leggio	8	inc	inc	8_126	si	si	si	si	432	2	sc	dsm
Corso Italia	via M. Leggio - via Roma	126	inc	inc	126_9	si	si	si	si	108	2	sc	dsm
Corso Italia	via Roma - via M. Rapisardi	9	inc	inc	9_139	si	si	si	si	199	2	sc	dsm
Corso Italia	via San Vito - via XXIV Maggio	10	inc		10_11	si	si	si	si	161	2	sc	dsm
Corso Italia	via M. Rapisardi - via san Vito	139	inc	inc	139_10	si	si	si	si	90	2	sc	dsm

TABELLA DELLE CARATTERISTICHE RETE STRADALE PRINCIPALE

denominazione	tratto di riferimento	nodo	nodo	asta	marcia- piede sinistro	sosta a sinistra	Carreggiat a	sosta a destra	marcia- piede destro	lunghezza (ml)	pendenza	direzione	verso percor- renza	
Corso Italia - Via Gagini	via Gagini - via M. Schinina	137	inc	8	inc	137_8	si	no	D	si	331	2	sc	dsm gsu
Corso Italia - Via Gagini	via Gagini - via M. Schinina	138	inc	8	inc	138_8	si	no	D	si	331	2	sc	dsm ssu
Corso Mazzini	fine XXIV maggio - incrocio via Monelli	12		13	inc	12_13	si	si	A	no	1018	2	sc	dsm
Corso Mazzini	incrocio via Monelli - P.zza repubblica	13	inc	14	inc	13_14	si	si	A	no	276	2		dsm
Corso V. Veneto	da via San Vito a via M. Rapisardi	40	inc	41	inc	40_41	si	no	A	si	90	2	sa	gsu
Corso V. Veneto	da via M. Rapisardi a via Roma	41	inc	44	inc	41_44	si	no	A	si	202	2	sa	gsu
Corso V. Veneto	da via Roma a via M. Leggio	44	inc	125	inc	44_125	si	no	A	si	110	2	sa	gsu
Corso V. Veneto	da via M. Leggio a via M. Schinina	125	inc	45	inc	125_45	si	no	A	si	430	2	sa	gsu
Corso V. Veneto	da via M. Schinina a via Gagini	45	inc	47	inc	45_47	si	no	A	si	272	2	sa	gsu
Corso V. Veneto	da via Gagini a via Plebiscito	47	inc	48	sem	47_48	si	si	A_D	si	474	2	sa	gsu
Corso V. Veneto	da via Plebiscito a via Failla	48	sem	49	inc	48_49	si	si	A_D	si	157	2	sa	dsm
Corso V. Veneto	da via failla a via Archimede	49	inc	50	inc	49_50	si	si	A_D	si	221	2	sa	dsm
Corso V. Veneto	da via archimede a via san Luigi	50	inc	53	sem	50_53	si	si	A_D	si	308	2	sa	dsm



TABELLA DELLE CARATTERISTICHE RETE STRADALE PRINCIPALE

denominazione	tratto di riferimento	nodo	nodo	nodo	asta	marcia- piede sinistro	sosta a sinistra	Carreggiat a	sosta a destra	marcia- piede destro	lunghezza (ml)	pendenza	direzione	verso percor- renza
corso XXV aprile		16	inc	17	inc	16_17	si	no	A	no	375	1	sc	ssu
Discesa Peschiera		19	inc	20		19_20	no	no	A	no	129	2	sc	ssu
Discesa Peschiera		20		21	inc	20_21	no	no	A	no	163	2	sc	ssu
innesto s.s.194-Ibla		21	inc	22	inc	21_22	no	no	B	no	463	2	sc	dsm
Largo Camerina		15	inc	129	inc	15_129	si	no	D	no	36	0		dsm
P.zza Vann'antò		81	inc	128	inc	81_128	si	no	D	no	72	0		dsm
P.zza Vann'antò		128	inc	80	inc	128_80	si	no	D	si	42	0		dsm
Panoramica del Parco		28	rot	24	inc	28_24	si	no	C	si_no	1238	0		dsm
Ponte sen. F. Pennavaria		43	inc	71	sem	43_71	si	si	D	no	310	0		psu
s.p. 9 - Annunziata Cifali	dalla strada per Chiaromonte alla superstrada per Catania	110	inc	109	inc	110_109	no	no	C	no	3899	0		dsm
s.p. n. 10	bivio con la s.p. n. 9 (Annunziata-Cifali) - Chiaromonte	110	inc	Chiaromonte										
s.p. 13 Cento Pozzi	dallo svincolo per Catania verso la zona costiera (P.Braccetto, Kamarina, Scoglitti)	107	rot	Zona costiera										



TABELLA DELLE CARATTERISTICHE RETE STRADALE PRINCIPALE

denominazione	tratto di riferimento	nodo	nodo	asta	marcia- piede sinistro	sosta a sinistra	Carreggiat a	sosta a destra	marcia- piede destro	lunghezza (ml)	pendenza	direzione	verso percor- renza
s.p. 60 - Malavita	dallo svincolo per Catania verso Santa Croce C.	103	sem										
s.s. 115 (Castiglione)	dallo svincolo per Catania verso Corniso	108	inc										
s.s. 115	da Modica al bivio per Giaratana	26	inc										
s.s. 115	dal bivio per Giaratana all'ingresso Ospedale M.P. Arezzo	26	inc	26_135	no	no	C	no	no	1748	0		dsm
s.s. 115	dall'ingresso Ospedale M.P. Arezzo all'ingresso Ibla da c.so Don Minzoni	135	inc	135_27	no	no	C	no	no	628	0		dsm
s.s. 194	da Ibla verso Giaratana	22	INC	22_24	no	no	C	no	no	1208	0		dsm
s.s. 194	dal bivio Ibla fino alla s.s.115	22	inc	22_26	no	no	C	no	no	2177	0		dsm
s.s. 194	dal bivio Ibla alla s.p. 116	22	inc	22_25	no	no	C	no	no	1200	0		dsm
s.s. 194	dal bivio s.p. 116 verso Giaratana	25	inc										
s.s. 514	incrocio Castiglione - s.p. Annunziata Cifali	108	rot	108_109	no	no	D	no	no	1225	2	sc	dsm



TABELLA DELLE CARATTERISTICHE RETE STRADALE PRINCIPALE

denominazione	tratto di riferimento	nodo	nodo	asta	marcia- piede sinistro	sosta a sinistra	Carreggiat a	sosta a destra	marcia- piede destro	lunghezza (ml)	pendenza	direzione	verso percor- renza
s.s. 514	incrocio s.p. Annunziata Cifali - Catania	109	inc										
s.s. 514	incrocio Castiglione - soprastrante incrocio s.p. 13 (cento pozzi)	108	rot	108_107	no	no	D	no	no	3582	0		dsm
s.s. 514	soprastrante incrocio s.p. 13 (cento pozzi) - uscita per S. Croce	107		107_103	no	no	D	no	no	1834	0		dsm
s.s. 514	uscita per S. Croce - uscita per Marina di RG	103	inc	103_105	no	no	D	no	no	1567	0		dsm
s.s. 514	uscita per Marina di RG - Pozzallo	109	inc										
strada A.S.I. 1		95	inc	95_133	si	no	D	no	si	30	0		dsm
strada A.S.I. 1		133	inc	133_93	si	no	D	no	si	592	0		dsm
strada A.S.I. 1		93	inc	93_92	si	no	D	no	si	263	0		dsm
strada A.S.I. 1		95	inc	95_104	si	no	C	no	si	227	0		dsm
strada A.S.I. 2		106	inc	106_90	si	no	D	no	si	2473	0		dsm
strada A.S.I. 2		90	inc	90_91	si	no	D	no	si	797	0		dsm

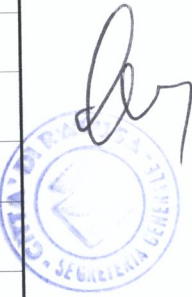


TABELLA DELLE CARATTERISTICHE RETE STRADALE PRINCIPALE

denominazione	tratto di riferimento	nodo	nodo	asta	marcia- piede sinistro	sosta a sinistra	Carreggiat a	sosta a destra	marcia- piede destro	lunghezza (ml)	pendenza	direzione	verso percor- renza
strada A.S.I. 2 - via delle Miniere		90	inc	90_189	si	no	D	no	si	3809	0		dsm
strada A.S.I. 2 - cavalcavia via Grandi		91	inc	91_93	si	no	D	no	si	112	0		dsm
strada A.S.I. 2 di collegamento alla via Grandi		91	inc	91_134	si	no	D	no	si	158	0		dsm
Suor M. Boscarino		74	inc	74_75	si	no	A	no	si	50	1	sa	ssu
Suor M. Schininà		75	inc	75_72	si	no	A	si	si	112	0		psu
via Grasso		76	inc	76_82	si	si	D	si	si	110	2	sa	gsu
via A. Diaz		37	inc	37_38	si	no	A	si	si	309	2	sc	ssu
via A. Grandi		94	inc	94_104	si	no	D	no	si	190	0		psu
via A. Grandi		104	inc	104_94	si	no	D	no	si	190	0		psu
via A. Grandi		105	inc	105_106	si	no	D	no	si	519	0		psu
via A. Grandi		104	inc	104_105	si	no	D	no	si	1112	0		psu
via A. Grandi		105	inc	105_104	si	no	D	no	si	1112	0		psu
via A. Grandi		134	inc	134_94	si	no	D	no	si	530	0		psu



TABELLA DELLE CARATTERISTICHE RETE STRADALE PRINCIPALE

denominazione	tratto di riferimento	nodo	nodo	asta	marcia- piede sinistro	sosta a sinistra	Carreggiat a	sosta a destra	marcia- piede destro	lunghezza (ml)	pendenza	direzione	verso percor- renza
via A. Grandi		92	inc	134	inc	92_134	si	no	D	no	180	0	psu
via A. Grandi		94	inc	134	inc	94_134	si	no	D	no	530	0	psu
via A. Grandi		134	inc	92	inc	134_92	si	no	D	no	180	0	psu
via A. Grandi		106	inc	105	inc	106_105	si	no	D	no	519	0	psu
via A. Grandi	tratto urbano	65	inc	92	inc	65_92	si	no	D	no	160	0	psu
via A. Grandi	tratto extraurbano	65	inc	92	inc	65_92	si	no	D	no	1160	0	psu
via A. Grandi	tratto extraurbano	92	inc	65	inc	92_65	si	no	D	no	1320	0	psu
via A. Grandi	tratto urbano	92	inc	65	inc	92_65	si	no	D	no	160	0	psu
via A. Musco		88	inc	83	inc	88_83	si	si	D	si	110	2	dsm
via A. Saffi		87	inc	84	inc	87_84	si	si	D	si	114	2	dsm
via Addolorata	da via Diaz al cimitero	37	inc	131	inc	37_131	no	no	B	no	1017	0	dsm
via Aldo Moro	collegamento viale delle Americhe - via Gandhi	112	inc	2	sem	112_2	si	no	D	no	250	0	dsm
via Aldo Moro	da via Gandhi all'incrocio con via Rossitto	112	inc	113	inc	112_113	si	no	D	no	757	0	dsm

TABELLA DELLE CARATTERISTICHE RETE STRADALE PRINCIPALE

denominazione	tratto di riferimento	nodo	nodo	asta	marcia- piede sinistro	sosta a sinistra	Carreggiat a	sosta a destra	marcia- piede destro	lunghezza (ml)	pendenza	direzione	verso percor- renza
via Aldo Moro	dall'incrocio con via Rossitto alla via Ferrari	113	inc	114	inc	113_114	si	no	D	si	425	0	dsm
via Aldo Moro	collegamento con v.le Europa (I.T.F.B.)	114	inc	5	inc	114_5	si	si	D	si	100	1	dsm
via Alfieri		84	inc	85	inc	85_84	si	no	D	si	283	0	psu
via Alfieri		83	inc	84	inc	83_84	si	no	D	si	69	0	psu
via Alfieri		82	inc	83	inc	82_83	si	no	D	si	51	0	psu
via Alfieri		81	inc	82	inc	81_82	si	no	D	si	283	0	psu
via Anfuso		62	inc	63	sem	62_63	si	no	D	si	96	1	dsm
via Archimede	da via Colajanni a viale dei Platani	116	sem	118	sem	116_118	si	si	D	si	310	2	dsm
via Archimede	da viale dei Platani a via Plebiscito	118	sem	51	inc	118_51	si	si	D	si	847	2	dsm
via Archimede	da P.za Vann'Antò a via carducci	80	inc	69	sem	80_69	si	no	D	si	525	0	dsm
via Archimede	da via carducci a via Colajanni	69	sem	116	sem	69_116	si	no	D	si	237	0	dsm
via Archimede	da via Plebiscito a c. V. Veneto	51	inc	50	inc	51_50	si	si	D	si	273	2	dsm
via avv. G. Ottaviano	dalla D.sa Peschiera alla Panoramica	21	inc	24	inc	21_24	no	no	B	no	577	1	dsm



TABELLA DELLE CARATTERISTICHE RETE STRADALE PRINCIPALE

denominazione	tratto di riferimento	nodo	nodo	asta	marcia- piede sinistro	sosta a sinistra	Carreggiat a	sosta a destra	marcia- piede destro	lunghezza (ml)	pendenza	direzione	verso percor- renza
via Benedetto Croce		119	inc	118	sem	119_118	si	si	no	123	2	sa	dsm
via Canova	via Gen. Cadorna - Via G.B.Odierna	35	inc	136	inc	35_136	si	si	si	128	0		psu
via Canova	Via G.B.Odierna - Viale Europa	136	inc	137	inc	136_137	si	si	si	217	0		psu
via carducci	da viale del fante a via archimede	70	inc	69	sem	70_69	si	no	si	396	1	sa	dsm
via carducci	da via archimede a via ducezio	69	sem	68	inc	69_68	si	no	si	479	0		dsm
Via Chiaramonte		15	inc	19	inc	15_19	si	no	si	245	1	sc	ssu
via Colleoni - s.p. 13 Cento Pozzi	tratto extraurbano	102	rot	107		102_107	si	no	si	800	0		dsm
via Colleoni - s.p. 13 Cento Pozzi	tratto urbano	102	rot	107		102_107	si	no	si	1594	0		dsm
via Conte Cabrera		129	inc	16	inc	129_16	si	no	si	85	0		dsm
via Dante		78	rot	79	inc	78_79	si	si	no	261	0		psu
Via De Gasperi		115	inc	116	INC	115_116	si	si	si	200	2	sc	dsm
via dei Normanni		17	inc	23	inc	17_23	si	no	si	78	0		dsm



TABELLA DELLE CARATTERISTICHE RETE STRADALE PRINCIPALE

denominazione	tratto di riferimento	nodo	nodo	asta	marcia- piede sinistro	sosta a sinistra	Carreggiat a	sosta a destra	marcia- piede destro	lunghezza (ml)	pendenza	direzione	verso percor- renza
Via del mercato	da Piazza Repubblica a Largo Camerina	14	inc	15	inc	14_15	si	no	A_D	si	639	0	dsm
via delle Miniere		128	inc	127	inc	128_127	si	si	D	si	142	0	dsm
via delle Miniere		127	inc	89	inc	127_89	si	si	D	si	150	0	dsm
via Ducezio	da via Di Vittorio a via Zama	67	inc	68	inc	67_68	si	si	D	si	383	0	psu
via Ducezio	da via delle Miniere a via Di Vittorio	127	inc	67	inc	127_67	si	si	D	si	244	0	psu
via E. Fieramosca	da viale delle americane a via Colleoni	3	rot	102	rot	3_102	si	no	D	si	375	0	dsm
via E. Fieramosca	da via colleoni a via Germania	102	rot	101	sem	102_101	si	no	D	si	499	0	dsm
via E. Fieramosca	da via Germania a via cartia	101	sem	100	sem	101_100	si	no	D	si	562	0	dsm
via E. Fieramosca	da via Cartia allo svincolo per Catania	100	sem	103	inc	100_103	si	no	D	si	1463	0	dsm
via F. da Lodi		53	sem	102	rot	53_102	si	no	D	si	267	0	dsm
via F. Pennavaria		72	inc	73	inc	72_73	si	no	A	si	73	0	dsm
via F. Pennavaria	da via suor M. Schinà a Piazza Libertà	72	inc	71	sem	72_71	si	si	A	si	225	0	dsm
via F. Rossitto	da Viale Europa a via A. Moro	113	inc	4	sem	113_4	si	si	D	si	364	1	sa dsm



TABELLA DELLE CARATTERISTICHE RETE STRADALE PRINCIPALE

denominazione	nodo	nodo	tratto di riferimento	nodo	asta	marcia- piede sinistro	sosta a sinistra	Carreggiat a	sosta a destra	marcia- piede destro	lunghezza (ml)	pendenza	direzione	verso percor- renza
via Failla	4	sem	da Viale Europa al C. V. Veneto	49	inc	4_49	si	D	si	si	332	2	sc	dsm
via Ferrari	114	inc		115	inc	114_115	si	D	no	si	260	1	sc	ssu
via Ferrari	115	inc		114	inc	115_114	si	D	no	si	260	1	sa	gsu
via forlanini	55	inc		54	inc	55_54	si	C	no	si	337	0		dsm
via G. Cartia	97	inc	da via Magna Grecia a via Fieramosca	100	sem	97_100	si	D	no	si	1175	0		dsm
via G. Cartia	96	inc	dal cavalcavia Selvaggio alla via Magna grecia	97	inc	96_97	si	D	no	si	402	0		dsm
via G. Di Vittorio	80	inc	da piazza Vann'Antò a via Ducezio	67	inc	80_67	si	D	no	si	146	1	sa	dsm
via G. Di Vittorio	67	inc	da via Ducezio a via Teocrito	66	inc	67_66	si	D	no	si	241	1	sa	dsm
via G. Di Vittorio	66	inc	da via Teocrito a via Zama	65	inc	66_65	si	D	no	si	190	1	sa	dsm
via G. Meli	73	inc		74	inc	73_74	si	A	no	si	102	0		dsm
via G.B. Odierna	29	inc	da via Roma - alla via San Vito	30	inc	29_30	si	A	no	si	288	2	sa	psu
via G.B. Odierna	30	inc	da via M. Schininà - alla via Roma	31	inc	30_31	si	A	no	si	540	2	sa	gsu
via G.B. Odierna	31	inc	da via P. La Torre alla via M. Schininà	136	inc	31-136	si	A	no	si	303	2	sa	gsu



TABELLA DELLE CARATTERISTICHE RETE STRADALE PRINCIPALE

denominazione	nodo	nodo	tratto di riferimento	nodo	asta	marcia- piede sinistro	sosta a sinistra	Carreggiat a	sosta a destra	marcia- piede destro	lunghezza (ml)	pendenza	direzione	verso percor- renza
Via Gagini	138	inc	Corso Italia - C.V.Veneto	47	inc	138_47	si	D	si	si	55	0		dsm
via Gandhi	111	inc	dalla strada per Chiaromonte alla via A. Moro	112	inc	111_112	no	B	no	no	1050	0		dsm
via gen. Cadorna	35	inc		36	inc	35_36	si	A	no	si	301	2	sc	ssu
via giardino	17	inc		130	inc	17_130	si	B	no	si	92	0		dsm
via giardino	130	inc		18	inc	130_18	si	B	no	si	38	0		dsm
via Ing. Migliorisi	75	inc		76	inc	75_76	si	D	no	si	347	0		dsm
via Kennedy	34	inc		35	inc	34_35	si	D	no	si	387	1	sc	dsm
via L. Nicaastro	36	inc		37	inc	36_37	si	A	no	si	571	2	sc	ssu
via L. Radice	81	inc		82	inc	81_82	si	D	si	si	264	0		psu
via La Pira	59	sem	da via Colajanni al cavalcavia	60	inc	59_60	si	D	si	no	194	2	sa	dsm
via La Pira	60	inc	dal cavalcavia a viale dei Platani	56	inc	60_56	si	D	si	no	521	2	sa	dsm
via La Pira	56	inc	da viale dei Platani a via forlanini	55	inc	56_55	si	D	si	no	367	2	sa	dsm
via Lombardia	51	inc		52	inc	51_52	si	D	si	si	291	0		dsm



TABELLA DELLE CARATTERISTICHE RETE STRADALE PRINCIPALE

denominazione	tratto di riferimento	nodo	nodo	asta	marcia- piede sinistro	sosta a sinistra	Carreggiat a	sosta a destra	marcia- piede destra	lunghezza (ml)	pendenza	direzione	verso percor- renza
via Loreface		117	inc	119	inc	117_119	si	si	no	198	2	sa	gsu
Via M. Leggio		124	inc	125	inc	124_125	si	no	si	84	0		psu
Via M. Leggio		125	inc	126	inc	125_126	si	no	si	86	0		psu
Via M. Leggio	da via salvatore a via sant'Anna	123	inc	124	inc	123_124	si	no	si	79	0		psu
via M. Rapisardi	da via Sant'Anna a c.v.Veneto	42	inc	41	inc	42_41	si	no	si	80	0		psu
via M. Rapisardi	da c.v.Veneto a Corso Italia	41	inc	139	inc	41_139	si	no	si	90	0		psu
via M. Schininà	Via G.B.Odierna - Corso Italia	31	inc	8	inc	31_8	si	no	si	231	0		dsm
via M. Schininà	Via Cadorna - Via G.B.Odierna	36	inc	31	inc	36_31	si	no	si	115	0		dsm
via M. Schininà	Via Sant'Anna - via loreface	46	inc	119	inc	46_119	si	no	si	242	0		dsm
via M. Schininà	da c.so V.Veneto a Via Sant'Anna	45	inc	46	inc	45_46	si	no	si	79	0		dsm
via M. Schininà	da c.so Italia a c.so V. Veneto	8	inc	45	inc	8_45	si	no	si	76	0		dsm
via Monelli	corso Mazzini - cimitero	13	inc	131	inc	13_131	no	no	no	1510	0		dsm
via Mongibello	da via Colajanni al viale dei Platani	58	inc	57	inc	58_57	si	si	si	414	2	sa	dsm

TABELLA DELLE CARATTERISTICHE RETE STRADALE PRINCIPALE

denominazione	tratto di riferimento	nodo	nodo	asta	marcia- piede sinistro	sosta a sinistra	Carreggiat a	sosta a destra	marcia- piede destro	lunghezza (ml)	pendenza	direzione	verso percor- renza
via Mongibello	da viale dei Platani a via Forlanini	57	inc	54 sem	57_54	si	no	no	si	433	2	sa	dsm
via Mongibello	da via Forlanini a via lombardia	54	sem	52 inc	54_52	si	no	no	si	178	2	sa	dsm
via Mongibello - Piazza Sturzo	da via Lombardia al C.V Veneto	52	inc	53 sem	52_53	si	si	si	si	321	2	sa	dsm
Via Montale (s.p. 10)	strada per Chiaramonte tratto urbano	1	rot	111 inc	1_111	no	no	no	no	300	0		dsm
Via Montale (s.p. 10)	strada per Chiaramonte tratto extraurbano	1	rot	111 inc	1_111	no	no	no	no	284	0		dsm
Via Montale (s.p. 10)	strada per Chiaramonte	111	inc	110 inc	111_110	no	no	no	no	75	0		dsm
via N. Colajanni	da via Archimede a via Mongibello	116	sem	58 inc	116_58	si	si	si	si	200	0		dsm
via N. Colajanni	da via Mongi bello a via La Pira	58	inc	59 sem	58_59	si	si	si	si	580	0		dsm
via N. Colajanni	da via La Pira a via Anfuso (cavalcavia)	59	sem	63 sem	59_63	si	no	no	si	112	0		dsm
via N. Colajanni	da via Anfuso a via Paestum	63	sem	64 inc	63_64	si	no	no	si	327	0		dsm
Via orfanotrofo		130	inc	129 inc	129_130	si	no	no	no	357	2	sa	gsu
via P. Anselmo	da via Palermo a via Loreface	120	inc	117 inc	120_117	si	no	si	si	186	1	sa	dsm
via P. Anselmo	da via Loreface a via Archimede	117	inc	116 sem	117_116	si	no	si	si	178	1	sa	dsm



TABELLA DELLE CARATTERISTICHE RETE STRADALE PRINCIPALE

denominazione	tratto di riferimento	nodo	nodo	asta	marcia- piede sinistro	sosta a sinistra	Carreggiat a	sosta a destra	marcia- piede destro	lunghezza (ml)	pendenza	direzione	verso percor- renza	
via P. La Torre		32	inc	33	inc	32_33	si	no	D	no	269	2	sa	dsm
via P. La Torre		136	inc	32	inc	136_32	si	no	D	no	122	2	sa	dsm
via P. Nenni		62	inc	98	inc	62_98	si	si	D	si	789	1	sa	dsm
via Paestum	da via zama a via N. Colajanni	65	inc	64	inc	65_64	si	si	D	si	221	1	sa	dsm
via Paestum	da via N. Colajanni a via Psaumida	64	inc	99	inc	64_99	si	si	D	si	503	1	sa	dsm
via Paestum	da via Psaumida al cavalcavia Selvaggio tratto urbano	99	inc	96	inc	99_86	si	si	D	si	356	0		dsm
via Paestum	da via Psaumida al cavalcavia Selvaggio tratto extraurbano	99	inc	96	inc	99_86	si	si	D	si	660	0		dsm
via palermo		121	inc	122	inc	121_122	si	no	B	no	324	0		dsm
via palermo		121	inc	120	inc	121_120	si	no	B	no	114	1	sa	dsm
Via Plebiscito	da c.V.Veneto a via archimede	48	sem	51	inc	48_51	si	si	D	si	292	0		dsm
Via Plebiscito	da C.so Europa a C.V.Veneto	6	sem	48	sem	6_48	no	no	D	no	265	0		psu
Via Plebiscito	da C.V.Veneto a Corso Europa	48	sem	6	sem	48_6	no	no	D	no	265	0		psu
via psaumida	da via Paestum a via P. Nenni	99	inc	98	inc	99_98	si	no	D	si	209	2	sa	dsm



TABELLA DELLE CARATTERISTICHE RETE STRADALE PRINCIPALE

denominazione	tratto di riferimento	nodo	nodo	asta	marcia- piede sinistro	sosta a sinistra	Carreggiat a	sosta a destra	marcia- piede destro	lunghezza (ml)	pendenza	direzione	verso percor- renza	
via Psaumida-Via Magna Grecia	da via P. Nenni a via Cartia	98	inc	97	inc	98_97	si	no	D	si	741	2	sa	dsm
via Risorgimento	da via ing. Migliorisi a via Musco	76	inc	88	inc	76_88	si	no	D	si	58	2	sc	dsm
via Risorgimento	da Viale Sicilia a via ing. Migliorisi	77	inc	76	inc	77_76	si	no	D	si	110	2	sc	dsm
via Risorgimento	da via Musco a via Saffi	88	inc	87	inc	88_87	si	no	D	si	87	2	sc	dsm
via Risorgimento	da via Saffi a via S.G. Bosco	87	inc	86	inc	87_86	si	no	D	si	147	2	sc	dsm
via Risorgimento	via S.G.Bosco- ingresso Ibla tratto urbano	86	inc	27	inc	86_27	si	no	D	si	1035	2	sc	dsm
via Risorgimento	via S.G.Bosco- ingresso Ibla tratto exurbano	86	inc	27	inc	86_27	si	no	D	si	875	2	sc	dsm
via Risorgimento	da Trivio Cucinelli a viale Sicilia	79	inc	77	inc	79_77	si	no	D	si	196	2	sc	dsm
via Roma	Via Cadorna Via G.B.Odierna	37	inc	30	inc	37_30	si	si	C	no	115	0		dsm
via Roma	Via G.B.Odierna Corso Italia	30	inc	9	inc	30_9	si	si	C	no	185	0		dsm
Via Roma	da C.Italia a C.V.Veneto	9	inc	44	inc	9_44	si	si	C	no	87	0		psu
Via Roma	da C.V.Veneto al Ponte Pennavaria	44	inc	43	inc	44_43	si	si	C	no	87	0		psu
via S. G. Bosco		86	inc	85	inc	86_85	si	si	D	si	133	2	sa	dsm



TABELLA DELLE CARATTERISTICHE RETE STRADALE PRINCIPALE

denominazione	nodo	nodo	tratto di riferimento	nodo	nodo	asta	marcia- piede sinistro	sosta a sinistra	Carreggiat a	sosta a destra	marcia- piede destro	lunghezza (ml)	pendenza	direzione	verso percor- renza
Via San Luigi	3	rot	53	sem	3_53	si	si	no	D	si	si	346	2	sc	dsm
via San Vito	38	inc	29	inc	38_29	si	si	no	A	no	si	111	0		psu
via San Vito	29	inc	10	inc	29_10	si	si	no	A	no	si	174	0		psu
via San Vito	10	inc	40	inc	10_40	si	si	no	A	no	si	91	0		dsm
Via San Vito - Ponte Giovanni XXIII	40	inc	73	inc	40_73	si	si	si	A_D	si	si	346	0		dsm
via Sant'Anna	47	inc	46	inc	47_46	si	si	no	A	si	si	273	2	sc	ssu
via Sant'Anna	46	inc	124	inc	46_124	si	si	no	A	si	si	428	2	sc	ssu
via Sant'Anna	124	inc	43	inc	124_43	si	si	no	A	si	si	114	2	sc	ssu
via Sant'Anna	43	inc	42	inc	43_42	si	si	no	A	si	si	203	2	sc	ssu
via Spatola	83	inc	89	inc	83_89	si	si	no	D	no	si	321	0		dsm
via SS. Salvatore	122	inc	123	inc	122_123	si	si	no	A	si	si	122	0		psu
via Ten. La Rocca	19	inc	18		19_18	si	si	no	B	si	si	102	1	sc	gsu
via epicarmo	66	inc	132	sem	66_132	si	si	si	D	si	si	173	0		dsm



TABELLA DELLE CARATTERISTICHE RETE STRADALE PRINCIPALE

denominazione	tratto di riferimento	nodo	nodo	asta	marcia- piede sinistro	sosta a sinistra	Carreggiat a	sosta a destra	marcia- piede destro	lunghezza (ml)	pendenza	direzione	verso percor- renza
via Epicarmo-Cavalcavia Colajanni		132	sem	rot	132_61	si	no	no	si	317	2	sa	dsm
via U. La Malfa		116	inc	sem	116_6	si	no	no	si	75	0		dsm
via U. La Malfa		34	inc	inc	34_33	si	no	no	si	91	0		dsm
via U. La Malfa		33	inc	inc	33_116	si	no	no	si	112	0		dsm
via Virgilio		79	inc	inc	79_81	si	si	no	si	105	1	sa	dsm
via XXIV Maggio	fine corso Italia - inizio Corso Mazzini	11			11_12	si	no	no	si	146	2	sc	dsm
via Zama	da via Carducci a via Teocrito	68	inc	sem	68_132	si	no	no	si	316	0		dsm
via Zama	da via Teocrito a via G. Divittorio	132	sem	inc	132_65	si	no	no	si	257	0		dsm
viale dei Platani	da via Mongibello a via La Pira	57	inc	inc	57_56	si	si	si	si	415	1	sa	dsm
viale dei Platani	da via Archimede a via Mongibello	118	sem	inc	118_57	si	si	si	si	470	2	sa	dsm
viale del Fante	da Piazza Libertà a via carducci	71	sem	inc	71_70	si	si	si	si	246	0		dsm
viale del Fante	da via carducci a via Palermo	70	inc	inc	70_121	si	si	si	si	107	0		dsm
Viale delle Americhe	incrocio per Chiaromonte - via A. Moro	1	rot	sem	1_2	si	si	si	si	688	0		dsm



TABELLA DELLE CARATTERISTICHE RETE STRADALE PRINCIPALE

denominazione	tratto di riferimento	nodo	nodo	asta	marcia- piede sinistro	sosta a sinistra	Carreggiat a	sosta a destra	marcia- piede destro	lunghezza (ml)	pendenza	direzione	verso percor- renza
Viale delle Americhe	via A. Moro - rotatoria San Luigi	2	sem	3	rot	2_3	si	si	si	878	0		dsm
Viale delle Americhe	incrocio per Chiaramonte alla superstrada per Catania tratto urbano	1	rot	108	inc	1_108	si	si	si	1600	0		dsm
Viale delle Americhe	incrocio per Chiaramonte alla superstrada per Catania tratto extraurbano	1	rot	108	inc	1_108	si	si	si	1945	0		dsm
Viale Europa	dalla rotatoria San Luigi alla via Failla	3	rot	4	sem	3_4	no	si	si	493	0		ssu
Viale Europa	dalla via Failla all'incrocio I.T.F.B.	4	sem	5	inc	4_5	no	si	si	214	2		ssu
Viale Europa	dall'incrocio I.T.F.B. alla via Plebiscito	5	inc	6	sem	5_6	no	si	si	349	2		ssu
Viale Europa	dall'incrocio I.T.F.B. ai Salesiani (via canova)	6	sem	7	rot	6_7	no	si	si	376	2		ssu
Viale Europa	dalla via Failla alla rotatoria San Luigi	4	sem	3	rot	4_3	no	si	si	493	0		gsu
Viale Europa	dall'incrocio I.T.F.B. alla via Failla	5	inc	4	sem	5_4	no	si	si	214	2		gsu
Viale Europa	dalla via Plebiscito all'incrocio I.T.F.B.	6	sem	5	inc	6_5	no	si	si	349	2		gsu
Viale Europa	dai Salesiani (via canova) all'incrocio I.T.F.B.	7	rot	6	sem	7_6	no	si	si	376	2		gsu
viale Margherita		23	inc	24	inc	23_24	si	no	si	291	0		dsm

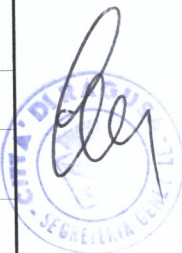


TABELLA DELLE CARATTERISTICHE RETE STRADALE PRINCIPALE

denominazione	tratto di riferimento	nodo	nodo	asta	marcia- piede sinistro	sosta a sinistra	Carreggiat a	sosta a destra	marcia- piede destro	lunghezza (ml)	pendenza	direzione	verso percor- renza
viale Sicilia		77	inc	77_78	si	no	D	si	si	215	1	sa	dsm
viale ten Lena		71	sem	71_78	si	si	D	no	si	322	0		dsm
							totale rete stradale principale m			100102			