



PERCORSO

- VIA TAVOLARA**
- Corso Regina Margherita
 - Via Coppino
 - Viale Mancini
 - Piazza d'Armi
 - Via Asproni
 - Viale Dante
 - Via Duca degli Abruzzi
 - Via Carlo Felice
 - Via Coradduzza
 - Via Gramsci
 - Via degli Astronauti
 - Via Don Sturzo
 - Via Sulcis
 - Via Manzoni
 - Via Prati
 - Via Ossi
 - Via Poligono
 - Via Bellini
 - Via Solari
 - Via Cilea
 - Via Leoncavallo
 - Via Donizetti
 - Via Coghinas
 - Via Flumendosa
 - Via Baratz
 - Via Kennedy
 - Via Bottego
 - Via De Gama
 - Strada Buddi Buddi
 - S.S. 200
 - Logulentu
- SAN CAMILLO**

- Logulentu
- S.S. 200
- Strada Buddi Buddi
- Via Vivaldi
- Via Baratz
- Via Flumendosa
- Via Coghinas
- Via Donizetti
- Via Leoncavallo
- Via Cilea
- Via Solari
- Via Bellini
- Via Poligono
- Via Ossi
- Via Prati
- Via Manzoni
- Via Sulcis
- Via Don Sturzo
- Via degli Astronauti
- Via Gramsci
- Via Wagner
- Via Garzia
- Via Carlo Felice
- Via Duca degli Abruzzi
- Viale Dante
- Corso Cossiga
- Corso Regina Margherita
- Via Coppino
- Viale Mancini

SAN CAMILLO

ORARIO INVERNALE

Valido dal 16/09

ORARIO FERIALE

PARTENZE DA VIA TAVOLARA		PASSAGGIO IN VIA BOTTEGO	PARTENZE DA SAN CAMILLO	
06:35				
7:20*	07:50	07:40		07:10
08:45				08:40
09:30		09:07		
				10:15
11:00				11:45
12:00	12:30	12:22		
13:05		13:30		13:20
14:05				14:50
15:35				
				16:20
17:05				17:50
18:35				
				19:20
20:00				20:35

ORARIO FESTIVO

PARTENZE DA VIA TAVOLARA	PARTENZE DA SAN CAMILLO
06:35	
07:50	07:10
	08:40
09:50	
	10:30
11:10	11:50
12:25	
	13:25
14:00	14:50
15:30	
16:50	16:10
	17:30
18:10	18:50
19:30	
	20:10

Le corse evidenziate indicano le corse limitate al quartiere di Latte Dolce con passaggio in Via Bottego.

La corsa contrassegnata con l'asterisco (*) effettua il passaggio a Sant'Orsola con il seguente instradamento: da Via Tavolara percorso regolare fino a Via Baratz (Locomotiva) - Via Coghinas - Via Ortobene - Via Sette Fratelli - Via Raffaello Oggiano - Via Eufemia Sechi - Via Cesaraccio - Via Sette Fratelli - Via Ortobene - Via Coghinas - percorso regolare.

Legenda:

- = Capolinea
- = Vie/strade del percorso