



Città metropolitana di Milano

Area Pianificazione Territoriale Generale, delle Reti Infrastrutturali e Servizi di Trasporto Pubblico
Settore Servizi per Mobilità e Trasporto Pubblico Locale

Autorizzazione Dirigenziale

Raccolta Generale n.4951/2015 del 04/06/2015

Prot. n.141846/2015 del 04/06/2015
Fasc.11.4 / 2015 / 50

Oggetto:

Autorizzazione alla modifica in via provvisoria e sperimentale del programma di esercizio di alcune linee di trasporto pubblico locale operanti nella Città metropolitana di Milano nell'ambito del Lotto 5/A (Sottorete sud ovest) di cui al contratto di Servizio n. 2506 Rep. Prov.le del 01/06/2011 e successive integrazioni

**IL DIRETTORE DEL SETTORE SERVIZI PER LA MOBILITA' E TRASPORTO PUBBLICO
LOCALE**

Premesso che con Legge 7 aprile 2014, n.56 “Disposizioni sulle città metropolitane, sulle province, sulle unioni e fusioni di comuni”, dal 1° gennaio 2015 le Città Metropolitane subentrano alle Province omonime e succedono ad esse in tutti i rapporti attivi e passivi e ne esercitano le funzioni nel rispetto degli equilibri di finanza pubblica e degli obiettivi del patto di stabilità interno.

Dato atto che la Città Metropolitana di Milano esplica l'attività di programmazione e gestione del trasporto pubblico interurbano su gomma, in attuazione del D.Lgs del 19/11/1997 n.422 e successive modificazioni ed integrazioni e della L.R. 6 e successive modificazioni ed integrazioni;

Visto il contratto di servizio n. 2506 di Rep. Prov.le, sottoscritto in data 01/06/2011 con la società affidataria Consorzio Autoservizi Lombardi società consortile a responsabilità limitata (in breve C.A.L. s.c.a.r.l.) e successive integrazioni, relativo al Lotto 5/A (Sottorete sud ovest) i cui servizi sono stati attivati a decorrere dal 01/07/2011, che prevede:

- all'art. 7 (flessibilità del programma d'esercizio) che *"il programma d'esercizio può essere oggetto di modifica nei casi e con le modalità previste dagli art. 6, 7 e 8 del Capitolato di gara"*;
- che il servizio di trasporto affidato relativo al Lotto 5/B sia articolato su percorrenze annue pari a 2.220.186 bus-km/anno;

Considerato che:

- con Deliberazione di Giunta Regionale n. IX/1204 del 29/12/2010, si è tra l'altro, deliberato di assegnare alle Province, per l'anno 2011, a titolo di corrispettivo per i contratti di servizio di TPL, un importo pari alle risorse anno 2010, ridotto del 7%;
- con D.G.P. n.16/2011 del 28/01/2011 si è preso atto di quanto previsto dalla Deliberazione di Giunta Regionale n. IX/1204 del 29/12/2010, sopra citata, e si è approvato uno Schema di Intesa, successivamente sottoscritta in data 16/03/2011 dalle Aziende affidatarie dei Lotti 1,3,4 e 6 e in data 01/06/2011 dalle Aziende affidatarie dei Lotti 5/A e 5/B;
- con Deliberazione n.199/2014 "Determinazioni in ordine all'adeguamento contrattuale dei contratti di servizio di Trasporto Pubblico locale di competenza provinciale per il periodo 23 marzo 2014 - 22 marzo 2017" si è stabilito di procedere al riconoscimento dell'adeguamento contrattuale stabilito dal Capitolato di gara per l'affidamento dei servizi di TPL di competenza provinciale e che, secondo quanto previsto dall'art.4, comma 5 del Capitolato di gara, ed in applicazione dell'art.6, comma 3 dello stesso Capitolato si è stimata una riduzione delle percorrenze annua in misura di circa 550-600.000 bus-km/anno, complessivamente per la totalità dei 6 lotti provinciali;
- con D.G.R. n. X/3007 del 9/01/2015 "Assegnazione delle risorse per lo svolgimento dei Servizi di trasporto pubblico a seguito della Legge di Stabilità Regionale 2015" è stata stabilita la riduzione delle risorse assegnate agli Enti locali a titolo di contributo per la copertura dei contratti di servizio di trasporto pubblico nella misura percentuale pari al 3% dei contributi erogati alle Province e Comuni a copertura dei rispettivi affidamenti per i servizi extraurbani;

Vista la nota di CAL S.c.a.r.l. prot. Città Metropolitana di Milano n. 129150 del 22/05/2015, con la quale l'Azienda ha proposto alcune modifiche per le linee del Lotto 5/A (Sottorete sud ovest) a seguito di alcune problematiche riscontrate nella prima fase di riorganizzazione dei servizi adottata con Aut. Dir. R.G. n. 3576 del 21/04/2015, al fine di agevolare l'utenza;

Vista l'Autorizzazione Dirigenziale del Direttore del Settore Servizi per la Mobilità e Trasporto Pubblico Locale R.G. n. 3576 del 21/04/2015 con la quale è stato modificato in via provvisoria e sperimentale il programma di esercizio di alcune linee di trasporto pubblico locale operanti nell'ambito del Lotto 5/A Sottorete sud ovest per un ammontare complessivo pari a 1.949.737 bus-Km/anno;

Dato atto che le linee interessate dalle modifiche sono:
Z551 Abbiategrasso - Albairate FS - Milano (Bisceglie M1)

Z552 S.Stefano T. - Corbetta - Abbiategrasso
Z553 Abbiategrasso/Rosate - Milano Romolo M2
Z554 Bubbiano/Rosate - Milano Romolo M2
Z556 Motta Visconti - Abbiategrasso FS
Z559 Magenta - Abbiategrasso FS
Z560 Abbiategrasso FS - Gaggiano/Trezzano - Milano

Stabilito che le principali modifiche alla rete sono le seguenti:

- Z551: rimodulazione degli orari e delle periodicità di alcune corse al fine di adeguare al meglio il servizio alle richieste dell'utenza e rimodulazione dei transiti dalla frazione Assiano di Milano;
- Z552: soppressione di una coppia di corse pomeridiane a causa della scarsa utenza;
- Z553: rimodulazione periodicità, orari e percorsi al fine di adeguare al meglio il servizio alle richieste dell'utenza;
- Z554: rimodulazione del servizio nella giornata del sabato;
- Z556: soppressione di una coppia di corse pomeridiane a causa della scarsa utenza;
- Z559: rimodulazione degli orari di alcune corse per favorire l'utenza studentesca in ingresso/uscita dagli Istituti e istituzione di una coppia di corse per consentire il rientro degli studenti che frequentano gli Istituti di Magenta per l'uscita delle 12.00;
- Z560: rimodulazione orari di alcune corse e istituzione di 2 coppie di corse, una al mattino e una nel primo pomeriggio;
- le corse riportate nell'Allegato 3 della Autorizzazione Dirigenziale R.G. n. 3576 del 21/04/2015, sospese per il periodo 13/04/2015 - 31/12/2015 a seguito della riduzione di risorse stabilita dalla D.G.R. X/3007, vengono soppresse;

Stabilito che le linee Z555 Binasco - Rosate - Abbiategrasso e Z558 Motta Visconti - Cesano Boscone non subiranno alcuna modifica al programma di esercizio;

Ritenuto opportuno, in relazione a quanto sopra esposto, anche alla luce di quanto proposto dall'azienda e nell'ottica soddisfare le richieste dell'utenza, ridefinire in via provvisoria e sperimentale, il programma di esercizio delle linee di trasporto pubblico locale operanti nell'ambito del Lotto 5/A (Sottorete sud ovest) secondo quanto dettagliato negli Allegati 1, 2 e 3 facenti parte integrante del presente provvedimento con decorrenza ai fini amministrativi e contabili dal 25/05/2015;

Dato atto che il valore di riferimento delle percorrenze annuali ai fini contrattuali è pari a 2.008.356 bus-km/anno, come stabilito dalla Autorizzazione Dirigenziale R.G. n. 3576/2015;

Dato atto che il valore di riferimento ai fini del calcolo delle percorrenze effettive è pari a 1.951.088 bus-km/anno come stabilito nella Autorizzazione Dirigenziale R.G. n. 3576/2015;

Dato atto che per effetto del presente provvedimento, le percorrenze su base annua in esercizio delle autolinee di cui al Lotto 5/A (Sottorete sud ovest) ammontano a 1.948.121 bus-Km/anno, come risulta dai programmi di esercizio trasmessi dall'Azienda affidataria, riservandosi la determinazione delle percorrenze delle linee oggetto di modifica, da calcolarsi mediante l'utilizzo del sistema di monitoraggio provinciale di cui all'art. 29 del Capitolato di gara;

Dato atto che in considerazione della riduzione delle risorse stabilita dalla D.G.R. X/3007 e attuata già a partire dal 1/01/2015, per il periodo 25/05/2015 -31/12/2015 il programma di esercizio autorizzato delle autolinee Z554 e Z556 verrà ridotto di alcune corse come riportato in Allegato 3, parte integrante del presente provvedimento;

Dato atto che, nel calcolo delle percorrenze a consuntivo si dovrà anche tenere conto delle compensazioni dovute alla mancata effettuazione di servizi (sciopero del personale dipendente, soppressione di corse, ecc.);

Fatti salvi i risultati di eventuali successivi accertamenti, ai sensi del D.P.R. n. 753/80, in relazione all'impiego dell'agente unico e alla sicurezza del percorso e delle fermate per l'esercizio dell'autolinea in oggetto;

Visto lo Statuto della Città Metropolitana di Milano, in particolare l'art. 51 in materia di attribuzioni di competenza dei dirigenti;

Visto il decreto del Sindaco Metropolitan Rep. Gen. 19/2015 del 10/02/2015, atti n. 29247/5.4/2015/1 di "Approvazione degli indirizzi per la gestione in esercizio provvisorio";

Dato atto che il Responsabile del Procedimento, ai sensi della Legge n. 241/90 testo vigente, è l'ing. Mario Alessandro Belloni - Direttore del Settore Servizi per la Mobilità e Trasporto Pubblico della Città Metropolitana di Milano;

Rilevato che l'istruttoria relativa al presente atto è stata effettuata dal Responsabile del Servizio Programmazione, Controllo Esercizio TPL e Mobility Manager;

Dato atto che il presente provvedimento verrà pubblicato nella sezione "Trasparenza, valutazione e merito", ai fini della sua efficacia, ai sensi dell'art. 23, lett. a) del D.Lgs 14/03/2013 n. 33;

Richiamato l'art. 11, comma 5 del Regolamento sul sistema dei controlli interni approvato con D.C.P. del 28/02/2013 - R.G. n. 15/2013;

Visto il D.Lgs. 19/11/97 n. 422 *"Conferimento alle regioni ed agli enti locali di funzioni e compiti in materia di trasporto pubblico locale, a norma dell'articolo 4, comma 4, della legge 15 marzo 1997 n. 59"* e successive modificazioni e

integrazioni;

Viste:

- L.R. n.11 del 14/07/2009: “Testo Unico delle leggi regionali in materia di trasporti”;
- L.R. n.6 del 04/04/2012: “Disciplina del Settore dei Trasporti”;
- L.R. n.18 del 09/12/2013: “Modifica alla legge regionale 4 aprile 2012, n.6 (Disciplina del Settore dei Trasporti)”;

Visto il D.lgs. 18/08/2000 n. 267 “*Testo unico delle leggi sull’ordinamento degli Enti Locali*”, art. 107;

Dato atto che il presente provvedimento, con riferimento all’Area funzionale di appartenenza, è classificato dall’art. 5 del PTPC (Piano triennale di prevenzione della corruzione) e allegato PTTI (Programma triennale per la trasparenza e l’integrità) a rischio medio/alto e che sono stati effettuati i controlli previsti dal Regolamento Sistema dei controlli interni e rispettato quanto previsto dal Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione e allegato Programma per la trasparenza e l’integrità della Città Metropolitana di Milano (approvato con Decreto del Sindaco Metropolitan n. 13/2015 del 26/01/2015, atti n. 16835/1.18/2015/9), e dalle Direttive interne;

Considerato come nelle more dell’adozione dei regolamenti della Città Metropolitana di Milano, risultano applicabili in quanto compatibili i regolamenti in uso;

Richiamata la Legge n. 190/2012 “Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell’illegalità nella pubblica amministrazione” e dato atto che sono stati assolti i relativi adempimenti, così come recepiti nel Piano anticorruzione e trasparenza e allegato Programma per la trasparenza e l’integrità della Città Metropolitana;

Richiamate inoltre:

- la Direttiva n. 1/2014 del Direttore Generale e Segretario Generale: “Indicazioni per la corretta qualificazione giuridica degli atti amministrativi”;
- il Decreto del Sindaco Metropolitan R.G. 181 del 1/06/2015 “Nuovo sistema dei controlli in attuazione del Piano Triennale di prevenzione della corruzione per la Città Metropolitana di Milano 2015-2017” con modifiche operative e integrazioni;

Visti:

- il “*Testo Unificato del Regolamento sull’ordinamento degli Uffici e dei Servizi*” ed, in particolare, gli art. 32 e 33 in materia di responsabilità, atti e provvedimenti dei Dirigenti;
- il Codice di comportamento adottato con D.G.P. n.509 del 17/12/2013;

Dato atto che la vigente normativa sulla privacy viene rispettata, in particolare per

quanto concerne eventuali dati sensibili e che il responsabile del procedimento ne verificherà l'attuazione;

Nell'esprimere parere di regolarità amministrativa

AUTORIZZA

la modifica in via provvisoria e sperimentale del programma di esercizio di alcune linee di trasporto pubblico locale operanti nell'ambito del Lotto 5/A (Sottorete sud ovest) stabilendo che, ai fini della rendicontazione delle percorrenze, la decorrenza delle modifiche di cui al presente provvedimento, è da considerarsi operante dal 25/05/2015, come indicato in premessa e secondo le modalità riportate negli Allegati 1, 2 e 3 facenti parte integrante del presente provvedimento,

disponendo conseguentemente:

- che per effetto della modifica di cui al presente provvedimento le percorrenze annue complessive in esercizio delle linee del Lotto 5/A (Sottorete sud ovest) elencate nell'Allegato 1 ammontano a 1.948.121 bus-Km/anno a far data dal 25/05/2015, come risulta dai programmi di esercizio trasmessi dall'Azienda affidataria, e di riservarsi la determinazione delle percorrenze delle linee oggetto di modifica, da calcolarsi mediante l'utilizzo del sistema di monitoraggio provinciale di cui all'art. 29 del Capitolato di gara;
- che, in considerazione della riduzione delle risorse stabilita dalla D.G.R. X/3007 e attuata già a partire dal 1/01/2015, per il periodo 25/05/2015 - 31/12/2015 il programma di esercizio autorizzato delle autolinee Z554 e Z556 verrà ridotto di alcune corse come riportato in Allegato 3, parte integrante del presente provvedimento;
- che le differenze di percorrenze autorizzate rispetto al nuovo valore di riferimento per le percorrenze annuali saranno gestite secondo quanto previsto nel contratto in essere;
- di far salvi i risultati di eventuali successivi accertamenti, ai sensi del D.P.R. n. 753/80, in merito all'impiego dell'agente unico e alla sicurezza del percorso e delle fermate per l'esercizio delle autolinee in esame;
- di trasmettere copia della presente autorizzazione alla società STAV SpA, ai Comuni interessati dai servizi della Sottorete, alla Regione Lombardia ed al Comune di Milano per quanto di competenza;
- la pubblicazione del presente provvedimento all'albo Pretorio On Line nei termini di legge e la pubblicazione, ai sensi dell'art.23, lett a) del D.Lgs

14/03/2013 n.33, nella sezione Amministrazione Trasparente.

Si dà atto di avere provveduto agli adempimenti prescritti dalle Direttive nn. 1 e 2 ANTICORRUZIONE / 2013 del Segretario Generale.

Si attesta l'osservanza dei doveri di astensione in conformità a quanto previsto dagli artt. 5 e 6 del Codice di comportamento dell'Ente.

Si dà atto che risulta rispettato il termine di conclusione del procedimento, in relazione a quanto previsto dall'art.2 della L.241/90, testo vigente, nonché dall'art.14 del Regolamento sui procedimenti amministrativi e sul diritto di accesso ai documenti amministrativi e dall'allegata tabella "A".

Dalla compiuta pubblicazione all'Albo Pretorio ai fini dell'esecutività del presente atto, verrà compilata specifica attestazione a cura del Responsabile, che sarà allegata in forma digitale al documento di cui costituirà parte integrante.

Contro il presente provvedimento è possibile presentare ai sensi dell'art. 41 del D.Lgs. n. 104/2010 ricorso giurisdizionale al T.A.R. e, in alternativa, ai sensi degli artt. 8 e ss. del D.P.R. n. 1199/71, ricorso straordinario al Capo dello Stato, rispettivamente entro 60 giorni e 120 giorni dalla comunicazione o piena conoscenza del medesimo.

il Direttore del Settore
Servizi per la Mobilità e
Trasporto Pubblico Locale
Ing. Mario Alessandro Belloni

*Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del T.U. 445/2000 e del D.Lgs.82/2005 e
rispettive norme collegate.*

Responsabile del procedimento: ing. Mario Alessandro Belloni Direttore del Settore
Servizi per la mobilità e Trasporto pubblico locale
Responsabile dell'istruttoria: geom E. Borghi responsabile del Servizio
programmazione controllo esercizio TPL e Mobility Manager
Pratica trattata da: ing. M. Romanò, geom. L.Stefani

Allegato 1 all'Autorizzazione Dirigenziale R.G. n.4951 del 4/06/2015

codice linea	denominazione	bus-m/anno
Z551	Abbiategrasso - Albairate FS - Milano (Bisceglie M1)	488.294
Z552	S.Stefano T. - Corbetta - Abbiategrasso	58.328
Z553	Abbiategrasso /Rosate - Milano (Romolo M2)	708.362
Z554	Bubbiano/Rosate - Albairate FS	171.435
Z555	Binasco - Rosate - Abbiategrasso	156.573
Z556	Linea Z556: Motta Visconti - Abbiategrasso FS	92.991
Z558	Motta Visconti - Cesano Boscone	39.650
Z559	Magenta - Abbiategrasso FS	170.806
Z560	Abbiategrasso FS - Gaggiano / Trezzano - Milano	61.682
TOTALE		1.948.121

Il Direttore del Settore
Servizi per la Mobilità e
Trasporto Pubblico locale
Ing. Mario Alessandro Belloni

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del T.U. 445/2000 e del D.Lgs.82/2005 e rispettive norme collegate

Allegato 1 all'Autorizzazione Dirigenziale R.G. n. 4951 del 4/06/2015

Linea Z551: Abbiategrasso - Albairate FS - Milano (Bisceglie M1)

Gruppo giorni d'esercizio	FER6	FER5_n3a	SCOL	SCOL5	SCOL5	FER6_n3a	FER6_n3a	[3AGO]	FER6_n3a
n° giorni effettuazione corsa	305	239	205	172	172	287	287	18	287
km corsa	29,5	29,5	29,5	26,9	34,5	34,5	29,5	29,5	29,5
km annui	8.997,5	7.050,5	6.047,5	4.626,8	5.934,0	9.901,5	8.466,5	531,0	8.466,5
Numero corsa	1	3	5	7	9	11	15	17	19
ABBIATEGRASSO - P.LE V.VENETO A	5.30	6.02	6.15	6.17	6.21	6.40	7.15	7.18	7.35
ABBIATEGRASSO - VIA DELL'UOMO - OSPEDALE A	5.31	6.03	6.16	6.18	6.22	6.42	7.17	7.20	7.37
ABBIATEGRASSO - VIA EINSTEIN									
ABBIATEGRASSO - VIA STIGNANI									
ABBIATEGRASSO - VIA CAVALLOTTI - STAZIONE FS A	5.32	6.04	6.17	6.19	6.23	6.44	7.19	7.22	7.39
ABBIATEGRASSO - VIA MAZZINI/VERDI A	5.33	6.05	6.18		6.24	6.46	7.21	7.24	7.41
ABBIATEGRASSO - VIA MAZZINI/LIBIA A	5.34	6.06	6.19		6.25	6.47	7.22	7.25	7.42
ABBIATEGRASSO - VIA MILANO/TENCA A	5.35	6.07	6.20		6.26	6.48	7.23	7.26	7.43
ALBAIRATE - SS.494 VIGEVANESE,19 (CASA BRUCIATA) A	5.37	6.09	6.22		6.28	6.53	7.28	7.31	7.48
ALBAIRATE - C.NA BRUCIATA - STAZIONE FS	5.39	6.11	6.24		6.30	6.55	7.30	7.33	7.50
ALBAIRATE - VIA INDIPENDENZA A	5.43	6.15	6.28	6.25	6.34	6.59	7.34	7.37	7.54
ALBAIRATE - VIA BELLINI A	5.44	6.16	6.29	6.26	6.35	7.00	7.35	7.38	7.55
ALBAIRATE - S.P. 114 - C.NA FAUSTINA A	5.47	6.19	6.32	6.29	6.38	7.03	7.38	7.41	7.58
CISLIANO - S.P. 114 - C.NA MISCHIA A	5.48	6.20	6.33	6.30	6.39	7.04	7.39	7.42	7.59
BESTAZZO - ang. VIA PAPA PAOLO VI				6.34	6.43	7.09			
CISLIANO - VIA DIAZ A	5.50	6.22	6.35	6.38	6.47	7.13	7.43	7.46	8.03
CISLIANO - PIAZZA S.GIOVANNI A	5.51	6.23	6.36	6.39	6.48	7.14	7.44	7.47	8.04
CISLIANO - VIA V.VENETO A	5.52	6.24	6.37	6.40	6.49	7.15	7.45	7.48	8.05
CUSAGO - S.P. 114 C.NA BESOZZA A	5.56	6.28	6.41	6.44	6.53	7.21	7.51	7.54	8.11
CUSAGO - VIA BAGGIO 7 A	5.58	6.30	6.43	6.46	6.55	7.24	7.54	7.57	8.14
CUSAGO - VIA BAGGIO/LOMBARDIA A	6.00	6.32	6.45	6.48	6.57	7.26	7.56	7.59	8.16
CUSAGO - VIA BAGGIO - BV. MONZORO A	6.01	6.33	6.46	6.49	6.58	7.27	7.57	8.00	8.17
MONZORO - VIA CORTE NUOVA	6.03	6.35	6.48		7.00	7.29	7.59	8.02	8.19
MILANO - ASSIANO - VIA CUSAGO A				6.51					
MILANO - BISCEGLIE MM1	6.13	6.45	6.58	7.00	7.10	7.44	8.14	8.17	8.34

Il Direttore del Settore
 Servizi per la Mobilità e
 Trasporto Pubblico locale
 Ing. Mario Alessandro Belloni

FEST	FER6_n3a	FER5_n3a	[3AGO]	FER6_n3a	FEST	FER6_n3a	[3AGO]	FER5_n3a	FEST	FER6_n3a	ER6 NS_n3	SCOL	FEST	SCOL	ER6 NS_n3
56	287	239	18	287	56	287	18	239	56	287	82	205	56	205	82
26,9	29,5	26,9	26,9	27,8	26,9	27,8	26,9	26,9	26,9	26,9	26,9	33,9	26,9	25,6	23,6
1.506,4	8.466,5	6.429,1	484,2	7.978,6	1.506,4	7.978,6	484,2	6.429,1	1.506,4	7.720,3	2.205,8	6.949,5	1.506,4	5.248,0	1.935,2
21	23	25	27	31	33	35	37	39	41	43	107	45	47	49	51
8.17	8.19	8.50	8.50	9.22	9.48	10.46	11.13	11.14	11.21	11.45	12.15	12.15	12.21	12.38	12.38
8.18	8.21	8.53	8.53	9.25	9.49	10.48	11.16	11.17	11.22	11.47	12.17	12.17	12.22	12.40	12.40
												12.18		12.41	
												12.19		12.42	
8.19	8.23	8.55	8.55	9.27	9.50	10.49	11.18	11.19	11.23	11.48	12.19	12.24	12.23	12.47	12.42
8.20	8.25	8.57	8.57	9.29	9.51	10.51	11.20	11.21	11.24	11.50	12.21	12.26	12.24		
8.21	8.26	8.58	8.58	9.30	9.52	10.52	11.21	11.22	11.25	11.51	12.22	12.27	12.25		
8.22	8.27	8.59	8.59	9.31	9.53	10.53	11.22	11.23	11.26	11.52	12.23	12.28	12.26		
8.24	8.32	9.01	9.01	9.33	9.55	10.55	11.24	11.25	11.28	11.54	12.25	12.30	12.28		
8.26	8.34	9.03	9.03	9.35	9.57	10.57	11.26	11.27	11.30	11.56	12.27	12.32	12.30		
8.30	8.38	9.07	9.07	9.39	10.01	11.01	11.30	11.31	11.34	12.00	12.31	12.36	12.34	12.53	12.48
8.31	8.39	9.08	9.08	9.40	10.02	11.02	11.31	11.32	11.35	12.01	12.32	12.37	12.35	12.54	12.49
8.34	8.42	9.11	9.11	9.43	10.05	11.05	11.34	11.35	11.38	12.04	12.35	12.40	12.38	12.57	12.52
8.35	8.43	9.12	9.12	9.44	10.06	11.06	11.35	11.36	11.39	12.05	12.36	12.41	12.39	12.58	12.53
												12.45			
8.37	8.47	9.15	9.15	9.47	10.08	11.09	11.38	11.39	11.41	12.08	12.39	12.49	12.41	13.00	12.55
8.38	8.48	9.16	9.16	9.48	10.09	11.10	11.39	11.40	11.42	12.09	12.40	12.50	12.42	13.01	12.56
8.39	8.49	9.17	9.17	9.49	10.10	11.11	11.40	11.41	11.43	12.10	12.41	12.51	12.43	13.02	12.57
8.43	8.55	9.22	9.22	9.54	10.13	11.16	11.45	11.46	11.47	12.15	12.46	12.56	12.47	13.06	13.01
8.45	8.58	9.25	9.25	9.57	10.15	11.19	11.48	11.49	11.49	12.18	12.49	12.59	12.49	13.08	13.03
8.47	9.00	9.27	9.27	9.59	10.16	11.21	11.50	11.51	11.51	12.20	12.51	13.01	12.51	13.10	13.05
8.48	9.01	9.28	9.28	10.00	10.17	11.22	11.51	11.52	11.52	12.21	12.52	13.02	12.52	13.11	13.06
	9.03													13.13	13.08
				10.02		11.24									
8.56	9.18	9.36	9.36	10.08	10.25	11.30	11.59	12.00	12.00	12.29	13.00	13.10	13.00	13.23	13.18

SCOL5	SCOL	ER6 NS_n3	[3AGO]	SCOL	ER6 NS_n3	SCOL	SCOL5	FEST	SCOL	FER5_n3a	SAB NS_n3a	[3AGO]	FER6_n3a	SCOL	FEST
172	205	82	18	205	82	205	172	56	205	239	15	18	287	205	56
25,6	34,8	26,9	26,9	28,9	28,6	25,7	30,6	26,9	28,9	29,6	29,6	26,9	27,8	26,9	26,9
4.403,2	7.134,0	2.205,8	484,2	5.924,5	2.345,2	5.268,5	5.263,2	1.506,4	5.924,5	7.074,4	444,0	484,2	7.978,6	5.514,5	1.506,4
53	57	59	61	63	67	65	71	69	73	75	77	79	81	83	85
13.07	13.17	13.18	13.19	13.38	13.55	14.05	14.10	14.17	14.23	14.49	14.49	15.12	15.47	16.12	16.46
13.09	13.19	13.20	13.21	13.40	13.57	14.07	14.12	14.18	14.25	14.52	14.52	15.15	15.50	16.15	16.47
13.10	13.20			13.41		14.08	14.13		14.26						
13.11	13.21			13.42		14.09	14.14		14.27						
13.16	13.26	13.22	13.23	13.47	13.59	14.14	14.19	14.19	14.32	14.54	14.54	15.17	15.52	16.17	16.48
	13.28	13.24	13.25	13.49				14.20	14.34	14.56	14.56	15.19	15.54	16.19	16.49
	13.29	13.25	13.26	13.50				14.21	14.35	14.57	14.57	15.20	15.55	16.20	16.50
	13.30	13.26	13.27	13.51				14.22	14.36	14.58	14.58	15.21	15.56	16.21	16.51
	13.32	13.28	13.29	13.53				14.24	14.38	15.00	15.00	15.23	15.58	16.23	16.53
	13.34	13.30	13.31	13.55				14.26	14.40	15.02	15.02	15.25	16.00	16.25	16.55
13.22	13.38	13.34	13.35	13.59	14.05	14.20	14.25	14.30	14.44	15.06	15.06	15.29	16.04	16.29	16.59
13.23	13.39	13.35	13.36	14.00	14.06	14.21	14.26	14.31	14.45	15.07	15.07	15.30	16.05	16.30	17.00
13.26	13.42	13.38	13.39	14.03	14.09	14.24	14.29	14.34	14.48	15.10	15.10	15.33	16.08	16.33	17.03
13.27	13.43	13.39	13.40	14.04	14.10	14.25	14.30	14.35	14.49	15.11	15.11	15.34	16.09	16.34	17.04
	13.47				14.14		14.34								
13.29	13.51	13.41	13.42	14.06	14.18	14.27	14.38	14.37	14.51	15.14	15.14	15.37	16.12	16.37	17.06
13.30	13.52	13.42	13.43	14.07	14.19	14.28	14.39	14.38	14.52	15.15	15.15	15.38	16.13	16.38	17.07
13.31	13.53	13.43	13.44	14.08	14.20	14.29	14.40	14.39	14.53	15.16	15.16	15.39	16.14	16.39	17.08
13.35	13.57	13.47	13.48	14.12	14.24	14.33	14.44	14.43	14.57	15.20	15.20	15.43	16.18	16.43	17.12
13.37	13.59	13.49	13.50	14.14	14.26	14.35	14.46	14.45	14.59	15.23	15.23	15.46	16.21	16.46	17.14
13.39	14.01	13.51	13.52	14.16	14.28	14.37	14.48	14.47	15.01	15.24	15.24	15.47	16.22	16.47	17.16
13.40	14.02	13.52	13.53	14.17	14.29	14.38	14.49	14.48	15.02	15.25	15.25	15.48	16.23	16.48	17.17
13.42					14.31	14.40	14.51			15.27	15.27				
	14.04					14.43				15.31	15.31		16.25		
13.52	14.10	14.00	14.01	14.25	14.41	14.49	15.01	14.56	15.10	15.37	15.37	15.56	16.31	16.56	17.25

FER5_n3a	FER6	FER5_n3a	FEST	FER6	FER5_n3a	SAB_n3a	FER5_n3a	FER5_n3a
239	305	239	56	305	239	48	239	239
29,5	29,5	27,8	26,9	26,9	26,9	26,9	26,9	26,9
7.050,5	8.997,5	6.644,2	1.506,4	8.204,5	6.429,1	1.291,2	6.429,1	6.429,1
87	89	91	93	95	97	101	103	105
16.49	17.17	17.50	18.17	18.20	18.50	19.19	19.22	19.52
16.52	17.20	17.53	18.18	18.23	18.53	19.21	19.24	19.54
16.54	17.22	17.55	18.19	18.25	18.55	19.23	19.26	19.56
16.56	17.24	17.57	18.20	18.27	18.57	19.24	19.27	19.57
16.57	17.25	17.58	18.21	18.28	18.58	19.25	19.28	19.58
16.58	17.26	17.59	18.22	18.29	18.59	19.26	19.29	19.59
17.00	17.28	18.01	18.24	18.31	19.01	19.28	19.31	20.01
17.02	17.30	18.03	18.26	18.33	19.03	19.30	19.33	20.03
17.06	17.34	18.07	18.30	18.37	19.07	19.34	19.37	20.07
17.07	17.35	18.08	18.31	18.38	19.08	19.35	19.38	20.08
17.10	17.38	18.11	18.34	18.41	19.11	19.38	19.41	20.11
17.11	17.39	18.12	18.35	18.42	19.12	19.39	19.42	20.12
17.14	17.42	18.15	18.37	18.45	19.15	19.41	19.44	20.14
17.15	17.43	18.16	18.38	18.46	19.16	19.42	19.45	20.15
17.16	17.44	18.17	18.39	18.47	19.17	19.43	19.46	20.16
17.20	17.48	18.21	18.43	18.51	19.21	19.47	19.50	20.20
17.23	17.51	18.24	18.45	18.54	19.24	19.50	19.53	20.23
17.24	17.53	18.26	18.47	18.56	19.26	19.51	19.54	20.24
17.25	17.54	18.27	18.48	18.57	19.27	19.52	19.55	20.25
17.27	17.56							
		18.29						
17.37	18.07	18.36	18.56	19.07	19.37	20.01	20.04	20.34

Linea Z551: Abbiategrasso - Albairate FS - Milano (Bisceglie M1)

Gruppo giorni d'esercizio	FER5_n3a	SCOL	ER6 NS_n3	SCOL	SCOL5	SCOL5	SCOL5	ER5 NS_n3	[3AGO]	FER6_n3a
n° giorni effettuazione corsa	239	205	82	205	172	172	172	67	18	287
km corsa	31,6	35,1	32,8	32,4	27,5	27,5	35,1	32,8	27,9	27,9
km annui	7.552,4	7.195,5	2.689,6	6.642,0	4.730,0	4.730,0	6.037,2	2.197,6	502,2	8.007,3
Numero corsa	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
MILANO - BISCEGLIE MM1	6.25	6.50	6.50	7.00	7.05	7.10	7.22	7.22	7.25	7.54
MILANO - ASSIANO - VIA CUSAGO R										
MONZORO - VIA CORTE NUOVA				7.12	7.17	7.22				
CUSAGO - VIA BAGGIO - BV. MONZORO R	6.35	7.00	7.00	7.15	7.20	7.25	7.31	7.31	7.35	8.04
CUSAGO - VIA BAGGIO/LOMBARDIA R	6.36	7.01	7.01	7.16	7.21	7.26	7.32	7.32	7.36	8.05
CUSAGO - VIA BAGGIO 7 R	6.38	7.03	7.03	7.18	7.23	7.28	7.34	7.34	7.38	8.07
CISLIANO - S.P. 114 - STILL CASA R	6.43	7.08	7.08	7.23	7.28	7.33	7.38	7.38	7.43	8.12
CISLIANO - VIALE RIMEMBRANZE R	6.44	7.09	7.09	7.24	7.29	7.34	7.39	7.39	7.44	8.13
CISLIANO - PIAZZA S.GIOVANNI R	6.45	7.10	7.10	7.25	7.30	7.35	7.40	7.40	7.45	8.14
CISLIANO - VIA DIAZ R	6.46	7.11	7.11	7.26	7.31	7.36	7.41	7.41	7.46	8.15
BESTAZZO - ang. VIA PAPA PAOLO VI	6.51	7.15	7.15	7.30			7.45	7.45		
CISLIANO - S.P. 114 - C.NA MISCHIA R	6.57	7.20	7.20	7.35	7.34	7.39	7.50	7.50	7.49	8.18
ALBAIRATE - S.P. 114 - C.NA FAUSTINA R	6.58	7.21	7.21	7.36	7.35	7.40	7.51	7.51	7.50	8.19
ALBAIRATE - VIA BARACCA R	7.00	7.23	7.23	7.38	7.37	7.42	7.53	7.53	7.52	8.21
ALBAIRATE - VIA INDIPENDENZA 15 R	7.01	7.24	7.24	7.39	7.38	7.43	7.54	7.54	7.53	8.22
ALBAIRATE - VIA INDIPENDENZA/MARCONI R	7.02	7.25	7.25	7.40	7.39	7.44	7.55	7.55	7.54	8.23
ALBAIRATE - C.NA BRUCIATA - STAZIONE FS	7.08	7.31	7.31				8.01	8.01	8.00	8.29
ALBAIRATE - SS.494 VIGEVANESE,19 (CASA BRUCIATA) R	7.10	7.32	7.32				8.02	8.02	8.01	8.30
ABBIATEGRASSO - VIA MILANO/TENCA R	7.12	7.34	7.34				8.04	8.04	8.03	8.32
ABBIATEGRASSO - VIA MAZZINI/LIBIA R	7.13	7.35	7.35				8.05	8.05	8.04	8.33
ABBIATEGRASSO - VIA MAZZINI /VERDI R	7.14	7.36	7.36				8.06	8.06	8.05	8.34
ABBIATEGRASSO - VIA CAVALLOTTI - STAZIONE FS R	7.15	7.37	7.37	7.47	7.46	7.51	8.07	8.07	8.06	8.35
ABBIATEGRASSO - VIA CATTANEO A		7.39	7.39	7.49	7.48	7.53	8.09	8.09	8.08	8.37
ABBIATEGRASSO - VIA EINSTEIN		7.41		7.51	7.50	7.55	8.11			
ABBIATEGRASSO - VIA STIGNANI		7.42		7.52	7.51	7.56	8.12			
ABBIATEGRASSO - P.LE V.VENETO R		7.49	7.41	7.59	7.58	8.03	8.19	8.11	8.10	8.39

[3AGO]	FER6_n3a	FER6_n3a	FEST	FER6_n3a	FER5_n3a	[3AGO]	FER6_n3a	FEST	FER6_n3a	[3AGO]	FER5_n3a	FEST	FER6_n3a	FER6_n3a	FEST
18	287	287	56	287	239	18	287	56	287	18	239	56	287	287	56
27,9	27,9	27,9	27,9	27,9	27,9	27,9	27,9	27,9	27,9	27,9	27,9	27,9	27,9	28,1	27,9
502,2	8.007,3	8.007,3	1.562,4	8.007,3	6.668,1	502,2	8.007,3	1.562,4	8.007,3	502,2	6.668,1	1.562,4	8.007,3	8.064,7	1.562,4
24	26	28	30	32	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56
8.22	8.25	8.35	8.56	9.24	9.55	9.55	10.22	10.26	11.30	11.55	12.00	12.18	12.29	13.10	13.15
														13.18	
8.32	8.35	8.45	9.06	9.34	10.05	10.05	10.32	10.36	11.39	12.05	12.09	12.28	12.38	13.20	13.25
8.33	8.36	8.46	9.07	9.35	10.06	10.06	10.33	10.37	11.40	12.06	12.10	12.29	12.39	13.21	13.26
8.35	8.38	8.48	9.09	9.37	10.08	10.08	10.35	10.39	11.42	12.08	12.12	12.31	12.41	13.23	13.28
8.40	8.43	8.53	9.14	9.42	10.13	10.13	10.40	10.44	11.46	12.13	12.16	12.36	12.45	13.27	13.33
8.41	8.44	8.54	9.15	9.43	10.14	10.14	10.41	10.45	11.47	12.14	12.17	12.37	12.46	13.28	13.34
8.42	8.45	8.55	9.16	9.44	10.15	10.15	10.42	10.46	11.48	12.15	12.18	12.38	12.47	13.29	13.35
8.43	8.46	8.56	9.17	9.45	10.16	10.16	10.43	10.47	11.49	12.16	12.19	12.39	12.48	13.30	13.36
8.46	8.49	8.59	9.23	9.48	10.19	10.19	10.46	10.53	11.52	12.19	12.22	12.45	12.51	13.33	13.42
8.47	8.50	9.00	9.24	9.49	10.20	10.20	10.47	10.54	11.53	12.20	12.23	12.46	12.52	13.34	13.43
8.49	8.52	9.02	9.26	9.51	10.22	10.22	10.49	10.56	11.55	12.22	12.25	12.48	12.54	13.36	13.45
8.50	8.53	9.03	9.27	9.52	10.23	10.23	10.50	10.57	11.56	12.23	12.26	12.49	12.55	13.37	13.46
8.51	8.54	9.04	9.28	9.53	10.24	10.24	10.51	10.58	11.57	12.24	12.27	12.50	12.56	13.38	13.47
8.57	9.00	9.10	9.34	9.59	10.30	10.30	10.57	11.04	12.03	12.30	12.33	12.56	13.02	13.44	13.53
8.58	9.01	9.12	9.36	10.01	10.32	10.32	10.59	11.06	12.05	12.32	12.35	12.58	13.04	13.45	13.55
9.00	9.03	9.14	9.38	10.03	10.34	10.34	11.01	11.08	12.07	12.34	12.37	13.00	13.06	13.47	13.57
9.01	9.04	9.15	9.39	10.04	10.35	10.35	11.02	11.09	12.08	12.35	12.38	13.01	13.07	13.48	13.58
9.02	9.05	9.16	9.40	10.05	10.36	10.36	11.03	11.10	12.09	12.36	12.39	13.02	13.08	13.49	13.59
9.03	9.06	9.17	9.41	10.06	10.37	10.37	11.04	11.11	12.10	12.37	12.40	13.03	13.09	13.50	14.00
9.05	9.08	9.19	9.42	10.08	10.39	10.39	11.06	11.12	12.12	12.39	12.42	13.04	13.11	13.52	14.01
9.07	9.10	9.22	9.43	10.11	10.42	10.42	11.09	11.13	12.15	12.42	12.45	13.05	13.14	13.55	14.02

FER6_n3a	SCOL5	SAB_n3a	SCOL	SAB_n3a	FER5_n3a	SCOL5	SCOL	FEST	FER5_n3a	SAB NS_n3a	[3AGO]	SCOL5	SAB_n3a	FEST	FER5_n3a
287	172	48	205	48	239	172	205	56	239	15	18	172	48	56	239
27,1	34,8	31,6	29,9	29,8	29,8	28,1	29,8	27,9	29,9	29,8	27,9	28,1	29,8	27,9	29,8
7.777,7	5.985,6	1.516,8	6.129,5	1.430,4	7.122,2	4.833,2	6.109,0	1.562,4	7.146,1	447,0	502,2	4.833,2	1.430,4	1.562,4	7.122,2
58	60	64	66	68	70	72	74	76	78	80	82	84	86	88	90
13.25	13.52	14.12	14.27	14.49	14.50	15.01	15.17	15.18	15.45	15.45	15.56	16.56	17.13	17.25	17.41
13.33	14.00		14.35			15.09			15.53			17.04			
13.37	14.04	14.23	14.39	15.01	15.02		15.29		15.57	15.57			17.27		17.55
13.39	14.06	14.25	14.41	15.03	15.04	15.11	15.31	15.28	15.59	15.59	16.06	17.07	17.29	17.35	17.57
13.40	14.07	14.26	14.42	15.04	15.05	15.12	15.32	15.29	16.00	16.00	16.07	17.08	17.30	17.36	17.58
13.42	14.09	14.28	14.44	15.06	15.07	15.14	15.34	15.31	16.02	16.02	16.09	17.10	17.32	17.38	18.00
13.47	14.14	14.33	14.49	15.12	15.13	15.19	15.40	15.36	16.08	16.08	16.15	17.16	17.41	17.43	18.09
13.48	14.15	14.34	14.50	15.14	15.15	15.20	15.42	15.37	16.10	16.10	16.17	17.18	17.43	17.44	18.11
13.49	14.16	14.35	14.51	15.15	15.16	15.21	15.43	15.38	16.11	16.11	16.18	17.19	17.44	17.45	18.12
13.50	14.17	14.36	14.52	15.16	15.17	15.22	15.44	15.39	16.12	16.12	16.19	17.20	17.45	17.46	18.13
	14.21	14.40													
13.53	14.26	14.45	14.55	15.19	15.20	15.25	15.47	15.45	16.15	16.15	16.22	17.23	17.48	17.52	18.16
13.54	14.27	14.46	14.56	15.20	15.21	15.26	15.48	15.46	16.16	16.16	16.23	17.24	17.49	17.53	18.17
13.56	14.29	14.48	14.58	15.22	15.23	15.28	15.50	15.48	16.18	16.18	16.25	17.26	17.52	17.55	18.20
13.57	14.30	14.49	14.59	15.23	15.24	15.29	15.51	15.49	16.19	16.19	16.26	17.27	17.53	17.56	18.21
13.58	14.31	14.50	15.00	15.24	15.25	15.30	15.52	15.50	16.20	16.20	16.27	17.28	17.54	17.57	18.22
	14.37	14.56	15.06	15.30	15.31	15.36	15.58	15.56	16.26	16.26	16.33	17.34	18.00	18.03	18.28
	14.38	14.57	15.07	15.32	15.33	15.37	16.00	15.58	16.28	16.28	16.35	17.36	18.01	18.05	18.29
	14.40	14.59	15.09	15.34	15.35	15.39	16.02	16.00	16.30	16.30	16.37	17.38	18.03	18.07	18.31
	14.41	15.00	15.10	15.35	15.36	15.40	16.03	16.01	16.31	16.31	16.38	17.39	18.04	18.08	18.32
	14.42	15.01	15.11	15.36	15.37	15.41	16.04	16.02	16.32	16.32	16.39	17.40	18.05	18.09	18.33
14.05	14.43	15.02	15.12	15.37	15.38	15.42	16.05	16.03	16.33	16.33	16.40	17.41	18.06	18.10	18.34
14.07	14.45	15.04	15.14	15.39	15.40	15.44	16.07	16.04	16.35	16.35	16.42	17.43	18.08	18.11	18.36
14.10	14.48	15.07	15.17	15.42	15.43	15.47	16.10	16.05	16.38	16.38	16.45	17.46	18.11	18.12	18.39

SAB SC	FER6	FER5_n3a	[3AGO]	FER6_n3a	FEST	FER5_n3a	FER6_n3a	FER5_n3a
33	305	239	18	287	56	239	287	239
29,8	33	29,8	29,8	29,9	27,9	32,8	23,3	29,8
983,4	10.065,0	7.122,2	536,4	8.581,3	1.562,4	7.839,2	6.687,1	7.122,2
92	94	96	98	100	102	104	108	110
17.41	18.10	18.43	19.15	19.18	19.20	19.44	20.10	20.45
	18.20			19.27				
17.55		18.57	19.27	19.31				20.57
17.57	18.23	18.59	19.29	19.33	19.30	19.54	20.20	20.59
17.58	18.24	19.00	19.30	19.34	19.31	19.55	20.21	21.00
18.00	18.26	19.02	19.32	19.36	19.33	19.57	20.23	21.02
18.09	18.35	19.11	19.38	19.42	19.38	20.03	20.29	21.08
18.11	18.37	19.13	19.40	19.44	19.39	20.05	20.31	21.10
18.12	18.38	19.14	19.41	19.45	19.40	20.06	20.32	21.11
18.13	18.39	19.15	19.42	19.46	19.41	20.07	20.33	21.12
	18.43					20.11		
18.16	18.48	19.18	19.45	19.49	19.47	20.16	20.36	21.15
18.17	18.49	19.19	19.46	19.50	19.48	20.17	20.37	21.16
18.20	18.52	19.22	19.48	19.52	19.50	20.19	20.39	21.18
18.21	18.53	19.23	19.49	19.53	19.51	20.20	20.40	21.19
18.22	18.54	19.24	19.50	19.54	19.52	20.21	20.41	21.20
18.28	19.00	19.30	19.56	20.00	19.58	20.27		21.26
18.29	19.01	19.31	19.58	20.02	20.00	20.29		21.28
18.31	19.03	19.33	20.00	20.04	20.02	20.31		21.30
18.32	19.04	19.34	20.01	20.05	20.03	20.32		21.31
18.33	19.05	19.35	20.02	20.06	20.04	20.33		21.32
18.34	19.06	19.36	20.03	20.07	20.05	20.34	20.48	21.33
18.36	19.08	19.38	20.05	20.09	20.06	20.36	20.50	21.35
18.39	19.11	19.41	20.07	20.11	20.07	20.38	20.52	21.37

Linea Z552: Corbetta - Albairate - Abbiategrasso

Gruppo giorni d'esercizio	[FER6_n3a]	[FER6_n3a]	[FER5_n3a]	SCOL	[FER6 NS_n3a]	SCOL	SCOL	[FER5_n3a]
n° giorni effettuazione corsa	287	287	239	205	82	205	205	239
km corsa	16,2	16,2	16,2	18,2	16,2	18,2	18,2	16,2
km annui	4.649,4	4.649,4	3.871,8	3.731,0	1.328,4	3.731,0	3.731,0	3.871,8
Numero corsa	2	4	6	8	10	12	14	18
ABBIATEGRASSO - P.ZZA VITTORIO VENETO	6.25	7.25	9.50	12.20	12.25	13.25	14.15	18.15
ABBIATEGRASSO - VIA DELL'UOMO - OSPEDALE A	6.26	7.26	9.52	12.22	12.27	13.27	14.17	18.17
ABBIATEGRASSO - VIA EINSTEIN				12.23		13.28	14.18	
ABBIATEGRASSO - VIA STIGNANI				12.24		13.29	14.19	
ABBIATEGRASSO - VIA CAVALLOTTI - STAZIONE FS A	6.29	7.28	9.54	12.29	12.29	13.34	14.23	18.19
ALBAIRATE - VIA DONATORI DEL SANGUE R	6.38	7.37	10.03	12.38	12.38	13.43	14.32	18.28
CERELLO - PIAZZA S.VINCENZO R	6.43	7.42	10.08	12.43	12.43	13.48	14.37	18.33
CERELLO - VIA ROSARIO R	6.44	7.43	10.09	12.44	12.44	13.49	14.38	18.34
CORBETTA - VIA B.CROCE R	6.45	7.44	10.10	12.45	12.45	13.51	14.40	18.35
CORBETTA - VIA REPUBBLICA R	6.46	7.46	10.12	12.47	12.47	13.53	14.42	18.38
CORBETTA - VIA OBERDAN R	6.47	7.47	10.13	12.48	12.48	13.54	14.43	18.39
CORBETTA - PIAZZA XXV APRILE R	6.48	7.48	10.14	12.49	12.49	13.55	14.44	18.40
CORBETTA - VIA S.AMBROGIO R	6.49	7.49	10.15	12.50	12.50	13.56	14.45	18.41
CORBETTA - VIALE BORLETTI R	6.53	7.53	10.19	12.54	12.54	14.00	14.50	18.45
S. STEFANO T. - VIA STAZIONE R	6.54	7.54	10.20	12.55	12.55	14.01	14.51	18.46
S. STEFANO T. - VIA REPUBBLICA 1 R	6.55	7.55	10.21	12.56	12.56	14.02	14.52	18.47
S. STEFANO T. - VIA REPUBBLICA 24 R	6.57	7.57	10.23	12.58	12.58	14.05	14.54	18.49

Linea Z552: Corbetta - Albairate - Abbiategrasso

Gruppo giorni d'esercizio	SCOL	[FER6 NS_n3a]	[FER6_n3a]	[FER5_n3a]	[FER6_n3a]	SCOL	SCOL	[FER5_n3a]
n° giorni effettuazione corsa	205	82	287	239	287	205	205	239
km corsa	18,3	16,2	16,2	16,2	16,2	16,2	16,2	16,2
km annui	3.751,5	1.328,4	4.649,4	3.871,8	4.649,4	3.321,0	3.321,0	3.871,8
Numero corsa	1	3	5	7	9	11	13	17
S. STEFANO T. - VIA REPUBBLICA 23 A	7.00	7.00	8.00	10.25	13.00	14.10	15.00	18.50
S. STEFANO T. - VIA REPUBBLICA 3 A	7.01	7.01	8.01	10.26	13.01	14.11	15.01	18.51
S. STEFANO T. - VIA STAZIONE A	7.02	7.02	8.02	10.27	13.02	14.12	15.02	18.52
CORBETTA - VIALE BORLETTI A	7.03	7.03	8.03	10.28	13.03	14.13	15.03	18.53
CORBETTA - VIA S.AMBROGIO A	7.07	7.07	8.07	10.32	13.07	14.17	15.07	18.57
CORBETTA - PIAZZA XXV APRILE A	7.08	7.08	8.08	10.34	13.09	14.19	15.08	18.58
CORBETTA - VIA OBERDAN A	7.09	7.09	8.09	10.35	13.10	14.20	15.09	18.59
CORBETTA - VIA REPUBBLICA A	7.11	7.11	8.11	10.37	13.12	14.22	15.12	19.03
CORBETTA - VIA B.CROCE A	7.13	7.13	8.13	10.39	13.14	14.24	15.14	19.05
CERELLO - VIA ROSARIO A	7.15	7.15	8.15	10.41	13.16	14.26	15.16	19.07
CERELLO - PIAZZA S.VINCENZO A	7.16	7.16	8.16	10.42	13.17	14.27	15.17	19.08
ALBAIRATE - VIA DONATORI DEL SANGUE A	7.21	7.21	8.21	10.47	13.22	14.32	15.22	19.13
ABBIATEGRASSO - VIA CAVALLOTTI - STAZIONE FS R	7.30	7.30	8.30	10.56	13.31	14.41	15.31	19.22
ABBIATEGRASSO - VIA CATTANEO A	7.32	7.32	8.32	10.58	13.33	14.43	15.33	19.24
ABBIATEGRASSO - VIA EINSTEIN	7.34							
ABBIATEGRASSO - VIA STIGNANI	7.35							
ABBIATEGRASSO - P.ZZA VITTORIO VENETO	7.41	7.35	8.35	11.01	13.36	14.46	15.36	19.27

Linea Z553: Abbiategrasso - Rosate - Milano (Romolo M2)

Gruppo giorni d'esercizio	FER6_n3a	FEST	FER6_n3a	[3AGO]	SCOL5	[3AGO]	FER6_NS_n3a	FER6_n3a	FEST	SCOL5	FER5_n3a	SCOL	ER5_NS_n3
n° giorni effettuazione corsa	287	56	287	18	172	18	82	287	56	172	239	205	67
km corsa	22,7	22,7	22,7	22,7	22,7	32,3	22,7	32,3	32,3	22,7	22,7	22,7	22,7
km annui	6.514,9	1.271,2	6.514,9	408,6	3.904,4	581,4	1.861,4	9.270,1	1.808,8	3.904,4	5.425,3	4.653,5	1.520,9
Numero corsa	1	3	5	7	9	11	13	17	15	21	27	19	23
ABBIATEGRASSO - P.ZZA VITTORIO VENETO	4.40	5.00	5.25	5.25	5.40	5.55	6.00	6.00	6.00	6.10	6.15	6.20	6.20
ABBIATEGRASSO - VIA DELL'UOMO - OSPEDALE A	4.41	5.01	5.26	5.26	5.41	5.56	6.01	6.01	6.01	6.11	6.16	6.21	6.21
ABBIATEGRASSO - VIA EINSTEIN													
ABBIATEGRASSO - VIA STIGNANI													
ABBIATEGRASSO - via Cattaneo/Pavia A	4.42	5.02	5.27	5.27	5.42	5.57	6.02	6.02	6.02	6.12	6.17	6.22	6.22
ABBIATEGRASSO - VIA CAVALLOTTI - STAZIONE FS A	4.43	5.03	5.28	5.28	5.43	5.58	6.03	6.03	6.03	6.13	6.18	6.23	6.23
ABBIATEGRASSO - via Mazzini/Verdi A	4.44	5.04	5.29	5.29	5.44	5.59	6.04	6.04	6.04	6.14	6.19	6.24	6.24
ABBIATEGRASSO - Mazzini/Libia A	4.45	5.05	5.30	5.30	5.45	6.00	6.05	6.05	6.05	6.15	6.20	6.25	6.25
ABBIATEGRASSO - VIA MILANO/TENCA A	4.46	5.06	5.31	5.31	5.46	6.01	6.06	6.06	6.06	6.16	6.21	6.26	6.26
ALBAIRATE - SS.494 VIGEVANESE,19 (CASA BRUCIATA) A	4.48	5.08	5.33	5.33	5.48	6.03	6.08	6.08	6.08	6.18	6.23	6.28	6.28
VERMEZZO - S.S.494 VIGEVANESE (RIST. NAVIGLIO GRANDE) A	4.49	5.09	5.34	5.34	5.49		6.09			6.19	6.24	6.29	6.29
VERMEZZO - SP. 30 CIMITERO R						6.05		6.10	6.10				
VERMEZZO - SP. 30 ANGOLO VIA ROMA R						6.06		6.11	6.11				
ZELO SURRIGONE - SP.30 R						6.07		6.12	6.12				
GUDO VISCONTI - SP. 30 R						6.09		6.14	6.14				
ROSATE - VIA DANTE A/R Pl.autolinee						6.11		6.16	6.16				
ROSATE- via Circonvallazione 19/ Mazzini R						6.12		6.17	6.17				
ROSATE - v.le Europa fr.3/Roma A						6.13		6.18	6.18				
GAGGIANO - VIGANO S.P. 38 VIA BELLONE A						6.17		6.22	6.22				
GAGGIANO - s.p. 38 prima via del cimitero A						6.18		6.23	6.23				
GAGGIANO - via Gramsci R						6.20		6.25	6.25				
GAGGIANO - SS.494 VIGEVANESE/BARBATTOLA A	4.50	5.10	5.35	5.35	5.50		6.10			6.20	6.25	6.30	6.30
GAGGIANO - S.S. 494 VIGEVANESE (c.na Rosa) A	4.51	5.11	5.36	5.36	5.51		6.11			6.21	6.26	6.31	6.31
GAGGIANO - S.S. 494 VIGEVANESE (RIST. BETTOLINA) A	4.52	5.12	5.37	5.37	5.52		6.12			6.22	6.27	6.32	6.32
GAGGIANO - VIA ROMA A	4.55	5.15	5.40	5.40	5.55	6.21	6.15	6.26	6.26	6.25	6.30	6.35	6.35
GAGGIANO - VIA M.POLO/CORNICIONE A	4.56	5.16	5.41	5.41	5.56	6.22	6.16	6.27	6.27	6.26	6.31	6.36	6.36
GAGGIANO - VIA M.POLO 34/DA VINCI A	4.57	5.17	5.42	5.42	5.57	6.23	6.17	6.28	6.28	6.27	6.32	6.37	6.37
GAGGIANO - VIA MILANO 34-32/ ITALIA A	4.58	5.18	5.43	5.43	5.58	6.24	6.18	6.29	6.29	6.28	6.33	6.38	6.38
TREZZANO SUL NAVIGLIO- via Circonvallazione/Roma A	5.00	5.20	5.45	5.45	6.00	6.26	6.20	6.31	6.31	6.30	6.35	6.40	6.40
TREZZANO SUL NAVIGLIO- via Circonvallazione/S.Cristiforo A	5.01	5.21	5.46	5.46	6.01	6.27	6.21	6.32	6.32	6.31	6.36	6.41	6.41
CORSICO - s.s.494 Vigevanese 14 (c.na Guardia) A	5.02	5.22	5.47	5.47	6.02	6.28	6.22	6.33	6.33	6.32	6.37	6.42	6.42
CORSICO - s.s.494 Vigevanese / Montello A	5.03	5.23	5.48	5.48	6.03	6.29	6.23	6.34	6.34	6.33	6.38	6.43	6.43
CORSICO - via V.Emanuele 2 (deposito ATM) A	5.04	5.24	5.49	5.49	6.04	6.30	6.24	6.35	6.35	6.34	6.39	6.44	6.44
CORSICO - VIA V. EMANUELE, 36/PONTI A	5.05	5.25	5.50	5.50	6.05	6.31	6.25	6.36	6.36	6.35	6.40	6.45	6.45
CORSICO - via Milano, 26/Fuime A	5.06	5.26	5.51	5.51	6.06	6.32	6.26	6.37	6.37	6.36	6.41	6.46	6.46
BUCCINASCO - str.Vigevanese 8 /via Molino A	5.07	5.27	5.52	5.52	6.07	6.33	6.27	6.38	6.38	6.37	6.42	6.47	6.47
MILANO-Lodov. il Moro 179/S.Colombano A	5.08	5.28	5.53	5.53	6.08	6.34	6.28	6.39	6.39	6.38	6.43	6.48	6.48
MILANO - Lodov. il Moro 159/Merula A	5.09	5.29	5.54	5.54	6.09	6.35	6.29	6.40	6.40	6.39	6.44	6.49	6.49
MILANO - Lodov. il Moro 37/Manfredonia A	5.10	5.30	5.55	5.55	6.10	6.36	6.30	6.41	6.41	6.40	6.45	6.50	6.50
MILANO - LUDOV. IL MORO 95/NEGRELLI A	5.11	5.31	5.56	5.56	6.11	6.37	6.31	6.42	6.42	6.41	6.46	6.51	6.51
MILANO - Lodov. il Moro /Richard A	5.12	5.32	5.57	5.57	6.12	6.38	6.32	6.43	6.43	6.42	6.47	6.52	6.52
MILANO - Lodov. il Moro 9/Pestalozzi A	5.13	5.33	5.58	5.58	6.13	6.39	6.33	6.44	6.44	6.43	6.48	6.53	6.53
MILANO - viale Cassale 14/D'adda A	5.15	5.35	6.00	6.00	6.15	6.41	6.35	6.46	6.46	6.45	6.50	6.55	6.55
MILANO - v.le Liguria/Romolo A	5.16	5.36	6.01	6.01	6.16	6.42	6.36	6.47	6.47	6.46	6.51	6.56	6.56
MILANO - ASCARI/ROMOLO M2 A	5.17	5.37	6.02	6.02	6.17	6.43	6.37	6.48	6.48	6.47	6.52	6.57	6.57

[3AGO]	SCOL	ER5_NS_n3	SCOL5	FER6_n3a	[3AGO]	FER6_n3a	[3AGO]	FER5_n3a	FEST	FER5_n3a	FER5_n3a	[3AGO]	FER6_n3a	FER6_n3a	FER6_n3a	FEST	FER6_n3a	[3AGO]	FER6_n3a	FER6_n3a
18	205	67	172	287	18	287	18	239	56	239	239	18	287	287	287	56	287	18	287	287
22,7	22,7	22,7	22,7	32,3	32,3	22,7	22,7	22,7	22,7	22,7	32,3	22,7	22,7	22,7	22,7	32,3	32,3	32,3	22,7	32,3
408,6	4.653,5	1.520,9	3.904,4	9.270,1	581,4	6.514,9	408,6	5.425,3	1.271,2	5.425,3	7.719,7	408,6	6.514,9	6.514,9	6.514,9	1.808,8	9.270,1	581,4	6.514,9	9.270,1
25	31	33	29	35	39	41	43	47	45	49	51	53	55	59	63	65	67	69	71	73
6.20	6.28	6.30	6.35	6.25	6.45	6.45	7.10	7.00	7.30	7.50	8.07	8.10	8.10	8.40	9.10	9.30	9.32	9.40	10.00	10.27
6.21	6.29	6.31	6.36	6.26	6.46	6.46	7.11	7.02	7.31	7.51	8.08	8.11	8.11	8.42	9.12	9.31	9.34	9.41	10.02	10.29
6.22	6.30	6.32	6.37	6.27	6.47	6.47	7.12	7.03	7.32	7.52	8.09	8.12	8.12	8.43	9.13	9.32	9.35	9.42	10.03	10.30
6.23	6.31	6.33	6.38	6.28	6.48	6.48	7.13	7.05	7.33	7.53	8.10	8.13	8.13	8.44	9.14	9.33	9.36	9.43	10.04	10.31
6.24	6.32	6.34	6.40	6.29	6.49	6.50	7.14	7.07	7.34	7.55	8.12	8.14	8.15	8.46	9.16	9.34	9.38	9.44	10.06	10.33
6.25	6.33	6.35	6.41	6.30	6.50	6.51	7.15	7.08	7.35	7.56	8.13	8.15	8.16	8.47	9.17	9.35	9.39	9.45	10.07	10.34
6.26	6.34	6.36	6.42	6.31	6.51	6.52	7.16	7.09	7.36	7.57	8.14	8.16	8.17	8.48	9.18	9.36	9.40	9.46	10.08	10.35
6.28	6.36	6.38	6.47	6.34	6.53	6.57	7.18	7.16	7.38	8.02	8.19	8.18	8.22	8.50	9.20	9.38	9.42	9.48	10.10	10.37
6.29	6.37	6.39	6.51			7.01	7.19	7.20	7.39	8.06		8.19	8.26	8.52	9.22				10.12	
				6.37	6.55						8.24					9.40	9.44	9.50		10.39
				6.38	6.56						8.25					9.41	9.45	9.51		10.40
				6.41	6.57						8.26					9.42	9.46	9.52		10.41
				6.43	6.59						8.28					9.44	9.48	9.54		10.43
				6.49	7.01						8.30					9.46	9.50	9.56		10.45
				6.50	7.02						8.31					9.47	9.51	9.57		10.46
				6.52	7.03						8.32					9.48	9.52	9.58		10.47
				6.56	7.07						8.36					9.52	9.56	10.02		10.51
				6.57	7.08						8.37					9.53	9.57	10.03		10.52
				7.02	7.10						8.39					9.55	9.59	10.05		10.54
6.30	6.38	6.40	6.52			7.02	7.20	7.21	7.40	8.07		8.20	8.27	8.53	9.23				10.13	
6.31	6.39	6.41	6.53			7.03	7.21	7.22	7.41	8.08		8.21	8.28	8.54	9.24				10.14	
6.32	6.40	6.42	6.54			7.04	7.22	7.23	7.42	8.09		8.22	8.29	8.55	9.25				10.15	
6.35	6.43	6.45	6.57	7.03	7.11	7.07	7.25	7.27	7.45	8.12	8.40	8.25	8.32	8.58	9.28	9.56	10.00	10.06	10.18	10.55
6.36	6.44	6.46	6.59	7.05	7.12	7.09	7.26	7.29	7.46	8.14	8.42	8.26	8.34	9.00	9.30	9.57	10.02	10.07	10.20	10.57
6.37	6.45	6.47	7.00	7.06	7.13	7.10	7.27	7.31	7.47	8.15	8.43	8.27	8.35	9.01	9.31	9.58	10.03	10.08	10.21	10.58
6.38	6.46	6.48	7.02	7.11	7.14	7.12	7.28	7.36	7.48	8.17	8.45	8.28	8.37	9.03	9.33	9.59	10.05	10.09	10.23	11.00
6.40	6.48	6.50	7.08	7.19	7.16	7.18	7.30	7.45	7.50	8.23	8.51	8.30	8.43	9.09	9.39	10.01	10.11	10.11	10.29	11.06
6.41	6.49	6.51	7.09	7.20	7.17	7.19	7.31	7.46	7.51	8.24	8.52	8.31	8.44	9.10	9.40	10.02	10.12	10.12	10.30	11.07
6.42	6.50	6.52	7.11	7.22	7.18	7.21	7.32	7.48	7.52	8.26	8.54	8.32	8.46	9.12	9.42	10.03	10.14	10.13	10.32	11.09
6.43	6.51	6.53	7.12	7.24	7.19	7.22	7.33	7.50	7.53	8.27	8.55	8.33	8.47	9.13	9.43	10.04	10.15	10.14	10.33	11.10
6.44	6.52	6.54	7.13	7.27	7.20	7.23	7.34	7.53	7.54	8.28	8.56	8.34	8.48	9.15	9.45	10.05	10.17	10.15	10.35	11.12
6.45	6.53	6.55	7.14	7.29	7.21	7.24	7.35	7.55	7.55	8.29	8.57	8.35	8.49	9.16	9.46	10.06	10.18	10.16	10.36	11.13
6.46	6.54	6.56	7.16	7.31	7.22	7.26	7.36	7.57	7.56	8.31	8.59	8.36	8.51	9.18	9.48	10.07	10.20	10.17	10.38	11.15
6.47	6.55	6.57	7.17	7.32	7.23	7.27	7.37	7.58	7.57	8.32	9.00	8.37	8.52	9.19	9.49	10.08	10.21	10.18	10.39	11.16
6.48	6.56	6.58	7.18	7.33	7.24	7.28	7.38	8.01	7.58	8.33	9.01	8.38	8.53	9.20	9.50	10.09	10.22	10.19	10.40	11.17
6.49	6.57	6.59	7.19	7.34	7.25	7.29	7.39	8.02	7.59	8.34	9.02	8.39	8.54	9.21	9.51	10.10	10.23	10.20	10.41	11.18
6.50	6.58	7.00	7.20	7.35	7.26	7.30	7.40	8.03	8.00	8.35	9.03	8.40	8.55	9.22	9.52	10.11	10.24	10.21	10.42	11.19
6.51	6.59	7.01	7.21	7.36	7.27	7.31	7.41	8.04	8.01	8.36	9.04	8.41	8.56	9.23	9.53	10.12	10.25	10.22	10.43	11.20
6.52	7.00	7.02	7.22	7.37	7.28	7.32	7.42	8.05	8.02	8.37	9.05	8.42	8.57	9.24	9.54	10.13	10.26	10.23	10.44	11.21
6.53	7.01	7.03	7.24	7.39	7.29	7.34	7.43	8.07	8.03	8.39	9.07	8.43	8.59	9.26	9.56	10.14	10.28	10.24	10.46	11.23
6.55	7.03	7.05	7.27	7.41	7.31	7.37	7.45	8.09	8.05	8.42	9.10	8.45	9.02	9.29	9.59	10.16	10.31	10.26	10.49	11.26
6.56	7.04	7.06	7.28	7.42	7.32	7.38	7.46	8.10	8.06	8.43	9.11	8.46	9.03	9.30	10.00	10.17	10.32	10.27	10.50	11.27
6.57	7.05	7.07	7.30	7.43	7.33	7.40	7.47	8.11	8.07	8.45	9.13	8.47	9.05	9.32	10.02	10.18	10.34	10.28	10.52	11.29

[3AGO]	FER6_n3a	FEST	FER6_n3a	ER6 NS_n3	[3AGO]	SCOL	SCOL	ER6 NS_n3	SCOL	SCOL5	SCOL	[3AGO]	ER5 NS_n3	SCOL	FEST	SCOL5	SCOL5	FER6_n3a	SCOL	ER6 NS_n3
18	287	56	287	82	18	205	205	82	205	172	205	18	67	205	56	172	172	287	205	82
22,7	22,7	22,7	19,5	22,7	32,3	24,7	34,3	32,3	24,7	24,7	34,3	22,7	22,7	24,7	32,3	22,7	34,3	22,7	24,7	22,7
408,6	6.514,9	1.271,2	5.596,5	1.861,4	581,4	5.063,5	7.031,5	2.648,6	5.063,5	4.248,4	7.031,5	408,6	1.520,9	5.063,5	1.808,8	3.904,4	5.899,6	6.514,9	5.063,5	1.861,4
75	77	79	81	83	87	85	89	93	95	97	99	101	103	105	107	109	111	113	115	117
11.10	11.12	11.30		12.00	12.10	12.15	12.25	12.35	12.55	13.02	13.05	13.10	13.18	13.18	13.30	13.35	13.45	13.50	14.05	14.10
11.11	11.14	11.31		12.02	12.11	12.17	12.27	12.37	12.57	13.04	13.07	13.11	13.20	13.20	13.31	13.37	13.47	13.52	14.07	14.12
						12.18	12.28		12.58	13.05	13.08			13.21			13.48		14.08	
						12.19	12.29		12.59	13.06	13.09			13.22			13.49		14.09	
11.12	11.15	11.32		12.03	12.12	12.23	12.33	12.38	13.02	13.09	13.12	13.12	13.21	13.25	13.32	13.38	13.52	13.53	14.12	14.13
11.13	11.16	11.33		12.04	12.13	12.24	12.34	12.39	13.03	13.10	13.13	13.13	13.22	13.26	13.33	13.39	13.53	13.54	14.13	14.14
11.14	11.18	11.34		12.06	12.14	12.26	12.36	12.41	13.05	13.12	13.15	13.14	13.24	13.28	13.34	13.41	13.55	13.56	14.15	14.16
11.15	11.19	11.35		12.07	12.15	12.27	12.37	12.42	13.06	13.13	13.16	13.15	13.25	13.29	13.35	13.42	13.56	13.57	14.16	14.17
11.16	11.20	11.36		12.08	12.16	12.28	12.38	12.43	13.07	13.14	13.17	13.16	13.26	13.30	13.36	13.43	13.57	13.58	14.17	14.18
11.18	11.22	11.38		12.10	12.18	12.30	12.40	12.45	13.09	13.16	13.19	13.18	13.28	13.32	13.38	13.45	13.59	14.00	14.19	14.20
11.19	11.24	11.39		12.12		12.32			13.10	13.17		13.19	13.29	13.33		13.46		14.01	14.20	14.21
					12.20		12.42	12.48			13.22				13.40		14.02			
					12.21		12.43	12.49			13.23				13.41		14.03			
					12.22		12.44	12.50			13.24				13.42		14.04			
					12.24		12.46	12.52			13.26				13.44		14.06			
			11.40		12.26		12.48	12.54			13.28				13.46		14.08			
			11.41		12.27		12.49	12.55			13.29				13.47		14.09			
			11.42		12.28		12.50	12.57			13.31				13.48		14.11			
			11.46		12.32		12.54	13.01			13.35				13.52		14.15			
			11.47		12.33		12.55	13.02			13.36				13.53		14.16			
			11.49		12.35		12.57	13.04			13.38				13.55		14.18			
11.20	11.25	11.40		12.13		12.33			13.11	13.18		13.20	13.30	13.34		13.47		14.02	14.21	14.22
11.21	11.26	11.41		12.14		12.34			13.12	13.19		13.21	13.31	13.35		13.48		14.03	14.22	14.23
11.22	11.27	11.42		12.15		12.35			13.13	13.20		13.22	13.32	13.36		13.49		14.04	14.23	14.24
11.25	11.30	11.45	11.50	12.18	12.36	12.38	12.58	13.05	13.16	13.23	13.39	13.25	13.35	13.39	13.56	13.52	14.19	14.07	14.26	14.27
11.26	11.32	11.46	11.52	12.20	12.37	12.40	13.00	13.07	13.18	13.25	13.41	13.26	13.37	13.41	13.57	13.54	14.21	14.09	14.28	14.29
11.27	11.33	11.47	11.53	12.21	12.38	12.41	13.01	13.08	13.19	13.26	13.42	13.27	13.38	13.42	13.58	13.55	14.22	14.10	14.29	14.30
11.28	11.35	11.48	11.55	12.23	12.39	12.43	13.03	13.09	13.20	13.27	13.43	13.28	13.39	13.43	13.59	13.56	14.23	14.11	14.30	14.31
11.30	11.41	11.50	12.01	12.29	12.41	12.49	13.09	13.11	13.22	13.29	13.45	13.30	13.41	13.45	14.01	13.58	14.25	14.13	14.32	14.33
11.31	11.42	11.51	12.02	12.30	12.42	12.50	13.10	13.12	13.23	13.30	13.46	13.31	13.42	13.46	14.02	13.59	14.26	14.14	14.33	14.34
11.32	11.44	11.52	12.04	12.32	12.43	12.52	13.12	13.14	13.25	13.32	13.48	13.32	13.44	13.48	14.03	14.01	14.28	14.16	14.35	14.36
11.33	11.45	11.53	12.05	12.33	12.44	12.53	13.13	13.15	13.26	13.33	13.49	13.33	13.45	13.49	14.04	14.02	14.29	14.17	14.36	14.37
11.34	11.47	11.54	12.07	12.35	12.45	12.55	13.15	13.16	13.27	13.34	13.50	13.34	13.46	13.50	14.05	14.03	14.30	14.18	14.37	14.38
11.35	11.48	11.55	12.08	12.36	12.46	12.56	13.16	13.17	13.28	13.35	13.51	13.35	13.47	13.51	14.06	14.04	14.31	14.19	14.38	14.39
11.36	11.50	11.56	12.10	12.38	12.47	12.58	13.18	13.19	13.30	13.37	13.53	13.36	13.49	13.53	14.07	14.06	14.33	14.21	14.40	14.41
11.37	11.51	11.57	12.11	12.39	12.48	12.59	13.19	13.20	13.31	13.38	13.54	13.37	13.50	13.54	14.08	14.07	14.34	14.22	14.41	14.42
11.38	11.52	11.58	12.12	12.40	12.49	13.00	13.20	13.21	13.32	13.39	13.55	13.38	13.51	13.55	14.09	14.08	14.35	14.23	14.42	14.43
11.39	11.53	11.59	12.13	12.41	12.50	13.01	13.21	13.22	13.33	13.40	13.56	13.39	13.52	13.56	14.10	14.09	14.36	14.24	14.43	14.44
11.40	11.54	12.00	12.14	12.42	12.51	13.02	13.22	13.23	13.34	13.41	13.57	13.40	13.53	13.57	14.11	14.10	14.37	14.25	14.44	14.45
11.41	11.55	12.01	12.15	12.43	12.52	13.03	13.23	13.24	13.35	13.42	13.58	13.41	13.54	13.58	14.12	14.11	14.38	14.26	14.45	14.46
11.42	11.56	12.02	12.16	12.44	12.53	13.04	13.24	13.25	13.36	13.43	13.59	13.42	13.55	13.59	14.13	14.12	14.39	14.27	14.46	14.47
11.43	11.58	12.03	12.18	12.46	12.54	13.06	13.26	13.26	13.37	13.44	14.00	13.43	13.56	14.00	14.14	14.13	14.40	14.28	14.47	14.48
11.45	12.01	12.05	12.21	12.49	12.56	13.09	13.29	13.28	13.39	13.46	14.02	13.45	13.58	14.02	14.16	14.15	14.42	14.30	14.49	14.50
11.46	12.02	12.06	12.22	12.50	12.57	13.10	13.30	13.29	13.40	13.47	14.03	13.46	13.59	14.03	14.17	14.16	14.43	14.31	14.50	14.51
11.47	12.04	12.07	12.24	12.52	12.58	13.12	13.32	13.31	13.42	13.49	14.05	13.47	14.01	14.05	14.18	14.18	14.45	14.33	14.52	14.53

[3AGO]	SCOL	ER6 NS_n3	SCOL5	FER6_n3a	SCOL	FEST	ER5 NS_n3	SCOL5	[3AGO]	FER6_n3a	FER6_n3a	FER6_n3a	[3AGO]	FER6_n3a	FEST	[3AGO]	FER5_n3a	FER6_n3a	[3AGO]	[3AGO]
18	205	82	172	287	205	56	67	172	18	287	287	287	18	287	56	18	239	287	18	18
32,3	24,7	22,7	24,7	19,5	24,7	22,7	22,7	24,7	22,7	32,3	22,7	32,3	32,3	32,3	32,3	22,7	22,7	22,7	32,3	22,7
581,4	5.063,5	1.861,4	4.248,4	5.596,5	5.063,5	1.271,2	1.520,9	4.248,4	408,6	9.270,1	6.514,9	9.270,1	581,4	9.270,1	1.808,8	408,6	5.425,3	6.514,9	581,4	408,6
119	121	123	125	129	127	131	133	135	137	139	143	145	147	149	151	153	155	157	159	163
14.10	14.23	14.35	14.45		15.20	15.30	15.30	15.30	15.40	15.50	17.00	16.30	17.10	17.20	17.30	17.40	17.45	18.05	18.10	18.40
14.11	14.25	14.37	14.47		15.22	15.31	15.32	15.32	15.41	15.52	17.02	16.32	17.11	17.22	17.31	17.41	17.47	18.07	18.11	18.41
	14.26		14.48		15.23			15.33												
	14.27		14.49		15.24			15.34												
14.12	14.30	14.38	14.52		15.27	15.32	15.33	15.37	15.42	15.53	17.03	16.33	17.12	17.23	17.32	17.42	17.48	18.08	18.12	18.42
14.13	14.31	14.39	14.53		15.28	15.33	15.34	15.38	15.43	15.54	17.04	16.34	17.13	17.24	17.33	17.43	17.49	18.09	18.13	18.43
14.14	14.33	14.41	14.55		15.30	15.34	15.36	15.40	15.44	15.56	17.06	16.36	17.14	17.26	17.35	17.44	17.51	18.11	18.14	18.44
14.15	14.34	14.42	14.56		15.31	15.35	15.37	15.41	15.45	15.57	17.07	16.37	17.15	17.27	17.36	17.45	17.52	18.12	18.15	18.45
14.16	14.35	14.43	14.57		15.32	15.36	15.38	15.42	15.46	15.58	17.08	16.38	17.16	17.28	17.37	17.46	17.53	18.13	18.16	18.46
14.18	14.37	14.45	14.59		15.34	15.38	15.40	15.44	15.48	16.00	17.10	16.40	17.18	17.30	17.42	17.48	17.55	18.15	18.18	18.48
	14.38	14.47	15.01		15.36	15.39	15.42	15.46	15.49		17.12					17.49	17.57	18.17		18.49
14.20										16.02		16.44	17.20	17.34	17.47					18.20
14.21										16.03		16.45	17.21	17.35	17.48					18.21
14.22										16.04		16.46	17.22	17.36	17.49					18.22
14.24										16.07		16.48	17.24	17.38	17.51					18.24
14.26				15.15						16.09		16.50	17.26	17.40	17.53					18.26
14.27				15.16						16.10		16.51	17.27	17.41	17.54					18.27
14.28				15.17						16.11		16.52	17.28	17.42	17.55					18.28
14.32				15.21						16.15		16.56	17.32	17.46	17.59					18.32
14.33				15.22						16.16		16.57	17.33	17.47	18.00					18.33
14.35				15.24						16.18		16.59	17.35	17.49	18.02					18.35
	14.39	14.48	15.02		15.37	15.40	15.43	15.47	15.50		17.13					17.50	17.58	18.18		18.50
	14.40	14.49	15.03		15.38	15.41	15.44	15.48	15.51		17.14					17.51	17.59	18.19		18.51
	14.41	14.50	15.04		15.39	15.42	15.45	15.49	15.52		17.15					17.52	18.00	18.20		18.52
14.36	14.44	14.53	15.07	15.25	15.42	15.45	15.48	15.52	15.55	16.19	17.18	17.00	17.36	17.50	18.03	17.55	18.04	18.24	18.36	18.55
14.37	14.46	14.55	15.09	15.27	15.44	15.46	15.50	15.54	15.56	16.21	17.20	17.02	17.37	17.52	18.05	17.56	18.06	18.26	18.37	18.56
14.38	14.47	14.56	15.10	15.28	15.45	15.47	15.51	15.55	15.57	16.22	17.21	17.03	17.38	17.53	18.06	17.57	18.07	18.27	18.38	18.57
14.39	14.48	14.57	15.11	15.29	15.46	15.48	15.52	15.56	15.58	16.23	17.22	17.04	17.39	17.54	18.08	17.58	18.08	18.28	18.39	18.58
14.41	14.50	15.00	15.14	15.32	15.49	15.50	15.55	15.59	16.00	16.26	17.25	17.07	17.41	17.57	18.14	18.00	18.11	18.31	18.41	19.00
14.42	14.51	15.01	15.15	15.33	15.50	15.51	15.56	16.00	16.01	16.27	17.26	17.08	17.42	17.58	18.15	18.01	18.12	18.32	18.42	19.01
14.43	14.53	15.03	15.17	15.35	15.52	15.52	15.58	16.02	16.02	16.29	17.28	17.10	17.43	18.00	18.17	18.02	18.14	18.34	18.43	19.02
14.44	14.54	15.04	15.18	15.36	15.53	15.53	15.59	16.03	16.03	16.30	17.29	17.11	17.44	18.01	18.18	18.03	18.15	18.35	18.44	19.03
14.45	14.55	15.05	15.19	15.37	15.54	15.54	16.00	16.04	16.04	16.31	17.30	17.12	17.45	18.02	18.19	18.04	18.16	18.36	18.45	19.04
14.46	14.56	15.06	15.20	15.38	15.55	15.55	16.01	16.05	16.05	16.32	17.31	17.13	17.46	18.03	18.20	18.05	18.17	18.37	18.46	19.05
14.47	14.58	15.08	15.22	15.40	15.57	15.56	16.03	16.07	16.06	16.34	17.33	17.15	17.47	18.05	18.22	18.06	18.19	18.39	18.47	19.06
14.48	14.59	15.09	15.23	15.41	15.58	15.57	16.04	16.08	16.07	16.35	17.34	17.16	17.48	18.06	18.23	18.07	18.20	18.40	18.48	19.07
14.49	15.00	15.10	15.24	15.42	15.59	15.58	16.05	16.09	16.08	16.36	17.35	17.17	17.49	18.07	18.24	18.08	18.21	18.41	18.49	19.08
14.50	15.01	15.11	15.25	15.43	16.00	15.59	16.06	16.10	16.09	16.37	17.36	17.18	17.50	18.08	18.25	18.09	18.22	18.42	18.50	19.09
14.51	15.02	15.12	15.26	15.44	16.01	16.00	16.07	16.11	16.10	16.38	17.37	17.19	17.51	18.09	18.26	18.10	18.23	18.43	18.51	19.10
14.52	15.03	15.13	15.27	15.45	16.02	16.01	16.08	16.12	16.11	16.39	17.38	17.20	17.52	18.10	18.27	18.11	18.24	18.44	18.52	19.11
14.53	15.04	15.14	15.28	15.46	16.03	16.02	16.09	16.13	16.12	16.40	17.39	17.21	17.53	18.11	18.28	18.12	18.25	18.45	18.53	19.12
14.54	15.05	15.16	15.30	15.48	16.05	16.03	16.11	16.15	16.13	16.42	17.41	17.23	17.54	18.13	18.30	18.13	18.27	18.47	18.54	19.13
14.56	15.07	15.18	15.32	15.50	16.07	16.05	16.13	16.17	16.15	16.44	17.43	17.26	17.56	18.16	18.33	18.15	18.30	18.50	18.56	19.15
14.57	15.08	15.19	15.33	15.51	16.08	16.06	16.14	16.18	16.16	16.45	17.44	17.27	17.57	18.17	18.34	18.16	18.31	18.51	18.57	19.16
14.58	15.10	15.21	15.35	15.53	16.10	16.07	16.16	16.20	16.17	16.47	17.46	17.29	17.58	18.19	18.36	18.17	18.33	18.53	18.58	19.17

FER6_n3a	FEST	[3AGO]	FER6_n3a	FER6_n3a	[3AGO]	FEST	FER6_n3a	[3AGO]	FER6_n3a	FEST	[3AGO]	FER6_n3a	FEST	FER6_n3a
287	56	18	287	287	18	56	287	18	287	56	18	287	56	287
32,3	22,7	32,3	22,7	22,7	22,7	22,7	22,7	22,7	22,7	22,7	22,7	22,7	22,7	22,7
9.270,1	1.271,2	581,4	6.514,9	6.514,9	408,6	1.271,2	6.514,9	408,6	6.514,9	1.271,2	408,6	6.514,9	1.271,2	6.514,9
165	167	169	171	175	177	179	181	183	185	187	189	191	193	195
18.30	19.00	19.10	19.25	19.55	20.10	20.30	20.45	21.10	21.45	22.00	22.10	22.45	23.00	23.45
18.32	19.01	19.11	19.26	19.56	20.11	20.31	20.46	21.11	21.46	22.01	22.11	22.46	23.01	23.46
18.33	19.02	19.12	19.27	19.57	20.12	20.32	20.47	21.12	21.47	22.02	22.12	22.47	23.02	23.47
18.34	19.03	19.13	19.28	19.58	20.13	20.33	20.48	21.13	21.48	22.03	22.13	22.48	23.03	23.48
18.36	19.05	19.14	19.29	19.59	20.14	20.34	20.49	21.14	21.49	22.04	22.14	22.49	23.04	23.49
18.37	19.06	19.15	19.30	20.00	20.15	20.35	20.50	21.15	21.50	22.05	22.15	22.50	23.05	23.50
18.38	19.07	19.16	19.31	20.01	20.16	20.36	20.51	21.16	21.51	22.06	22.16	22.51	23.06	23.51
18.40	19.12	19.18	19.33	20.03	20.18	20.38	20.53	21.18	21.53	22.08	22.18	22.53	23.08	23.53
	19.16		19.34	20.04	20.19	20.39	20.54	21.19	21.54	22.09	22.19	22.54	23.09	23.54
18.44		19.20												
18.45		19.21												
18.46		19.22												
18.48		19.24												
18.50		19.26												
18.51		19.27												
18.52		19.28												
18.56		19.32												
18.57		19.33												
18.59		19.35												
	19.17		19.35	20.05	20.20	20.40	20.55	21.20	21.55	22.10	22.20	22.55	23.10	23.55
	19.18		19.36	20.06	20.21	20.41	20.56	21.21	21.56	22.11	22.21	22.56	23.11	23.56
	19.19		19.37	20.07	20.22	20.42	20.57	21.22	21.57	22.12	22.22	22.57	23.12	23.57
19.00	19.22	19.36	19.40	20.10	20.25	20.45	21.00	21.25	22.00	22.15	22.25	23.00	23.15	0.00
19.02	19.24	19.37	19.41	20.11	20.26	20.46	21.01	21.26	22.01	22.16	22.26	23.01	23.16	0.01
19.03	19.25	19.38	19.42	20.12	20.27	20.47	21.02	21.27	22.02	22.17	22.27	23.02	23.17	0.02
19.04	19.27	19.39	19.43	20.13	20.28	20.48	21.03	21.28	22.03	22.18	22.28	23.03	23.18	0.03
19.07	19.33	19.41	19.45	20.15	20.30	20.50	21.05	21.30	22.05	22.20	22.30	23.05	23.20	0.05
19.08	19.34	19.42	19.46	20.16	20.31	20.51	21.06	21.31	22.06	22.21	22.31	23.06	23.21	0.06
19.10	19.36	19.43	19.48	20.18	20.32	20.52	21.08	21.32	22.08	22.22	22.32	23.08	23.22	0.08
19.11	19.37	19.44	19.49	20.19	20.33	20.53	21.09	21.33	22.09	22.23	22.33	23.09	23.23	0.09
19.12	19.38	19.45	19.50	20.20	20.34	20.54	21.10	21.34	22.10	22.24	22.34	23.10	23.24	0.10
19.13	19.39	19.46	19.51	20.21	20.35	20.55	21.11	21.35	22.11	22.25	22.35	23.11	23.25	0.11
19.15	19.41	19.47	19.53	20.23	20.36	20.56	21.13	21.36	22.13	22.26	22.36	23.13	23.26	0.13
19.16	19.42	19.48	19.54	20.24	20.37	20.57	21.14	21.37	22.14	22.27	22.37	23.14	23.27	0.14
19.17	19.43	19.49	19.55	20.25	20.38	20.58	21.15	21.38	22.15	22.28	22.38	23.15	23.28	0.15
19.18	19.44	19.50	19.56	20.26	20.39	20.59	21.16	21.39	22.16	22.29	22.39	23.16	23.29	0.16
19.19	19.45	19.51	19.57	20.27	20.40	21.00	21.17	21.40	22.17	22.30	22.40	23.17	23.30	0.17
19.20	19.46	19.52	19.58	20.28	20.41	21.01	21.18	21.41	22.18	22.31	22.41	23.18	23.31	0.18
19.21	19.47	19.53	19.59	20.29	20.42	21.02	21.19	21.42	22.19	22.32	22.42	23.19	23.32	0.19
19.23	19.49	19.54	20.00	20.30	20.43	21.03	21.20	21.43	22.20	22.33	22.43	23.20	23.33	0.20
19.26	19.52	19.56	20.02	20.32	20.45	21.05	21.22	21.45	22.22	22.35	22.45	23.22	23.35	0.22
19.27	19.53	19.57	20.03	20.33	20.46	21.06	21.23	21.46	22.23	22.36	22.46	23.23	23.36	0.23
19.29	19.55	19.58	20.04	20.34	20.47	21.07	21.24	21.47	22.24	22.37	22.47	23.24	23.37	0.24

Linea Z553: Abbiategrasso - Rosate - Milano (Romolo M2)

Gruppo giorni d'esercizio	FER6_n3a	FEST	[3AGO]	FER6_n3a	SCOL5	ER6 NS_n3	[3AGO]	FEST	SCOL5	ER5 NS_n3	SCOL	SCOL5	[3AGO]	ER5 NS_n3
n° giorni effettuazione corsa	287	56	18	287	172	82	18	56	172	67	205	172	18	67
km corsa	22,5	22,5	22,5	22,5	32	22,5	32	22,5	34	22,5	24,5	24,5	22,5	22,5
km annui	6.457,5	1.260,0	405,0	6.457,5	5.504,0	1.845,0	576,0	1.260,0	5.848,0	1.507,5	5.022,5	4.214,0	405,0	1.507,5
Numero corsa	2	4	6	8	10	12	14	16	32	18	22	26	20	24
MILANO - ASCARI/ROMOLO M2 A	5.20	5.40	6.07	6.10	6.20	6.45	6.48	6.50	6.50	6.57	6.57	6.59	7.02	7.04
MILANO - CASSALA/TORRE R	5.21	5.41	6.08	6.11	6.21	6.46	6.49	6.51	6.51	6.58	6.58	7.00	7.03	7.05
MILANO - LUDOV. IL MORO/PONTI R	5.24	5.44	6.11	6.14	6.24	6.49	6.52	6.54	6.54	7.01	7.01	7.03	7.06	7.08
MILANO - LUDOV. IL MORO/RICHARD R	5.26	5.46	6.13	6.16	6.26	6.51	6.54	6.56	6.56	7.03	7.03	7.05	7.08	7.10
MILANO - LUDOV. IL MORO 95/NEGRELLI R	5.27	5.47	6.14	6.17	6.27	6.52	6.55	6.57	6.57	7.04	7.04	7.06	7.09	7.11
MILANO - LUDOV. IL MORO/TRE CASTELLI R	5.28	5.48	6.15	6.18	6.28	6.53	6.56	6.58	6.58	7.05	7.05	7.07	7.10	7.12
MILANO - LUDOV. IL MORO/MERULA R	5.29	5.49	6.16	6.19	6.29	6.54	6.57	6.59	6.59	7.06	7.06	7.08	7.11	7.13
MILANO - LUDOV. IL MORO 179/S. COLOMBANO R	5.30	5.50	6.17	6.20	6.30	6.55	6.58	7.00	7.00	7.07	7.07	7.09	7.12	7.14
BUCCINASCO - VIA MILANO FR.7 R	5.31	5.51	6.18	6.21	6.31	6.56	6.59	7.01	7.01	7.08	7.08	7.10	7.13	7.15
CORSICO - VIA MILANO/CONCORDIA R	5.32	5.52	6.19	6.22	6.32	6.57	7.00	7.02	7.02	7.09	7.09	7.11	7.14	7.16
CORSICO - VIA V.EMANUELE/S.ADELE R	5.33	5.53	6.20	6.23	6.33	6.58	7.01	7.03	7.03	7.10	7.10	7.12	7.15	7.17
CORSICO - VIA V. EMANUELE, 36/PONTI R	5.34	5.54	6.21	6.24	6.34	6.59	7.02	7.04	7.04	7.11	7.11	7.13	7.16	7.18
CORSICO - VIA V. EMANUELE R	5.35	5.55	6.22	6.25	6.35	7.00	7.03	7.05	7.05	7.12	7.12	7.14	7.17	7.19
CORSICO - STR. VIGEVANESE/MONTELLO R	5.36	5.56	6.23	6.26	6.36	7.01	7.04	7.06	7.06	7.13	7.13	7.15	7.18	7.20
CORSICO - STR. VIGEVANESE FR.14 (C.NA GUARDIA) R	5.37	5.57	6.24	6.27	6.38	7.03	7.05	7.07	7.08	7.15	7.15	7.17	7.19	7.22
TREZZANO S/N - VIA MILANO/S. CRISTOFORO R	5.38	5.58	6.25	6.28	6.39	7.04	7.06	7.08	7.09	7.16	7.16	7.18	7.20	7.23
TREZZANO S/N - VIA CIRCONVALLAZIONE R	5.39	5.59	6.26	6.29	6.40	7.05	7.07	7.09	7.10	7.17	7.17	7.19	7.21	7.24
GAGGIANO - VIA MILANO FR.44/ITALIA R	5.41	6.01	6.28	6.31	6.43	7.08	7.09	7.11	7.13	7.20	7.20	7.22	7.23	7.27
GAGGIANO - VIA M.POLO FR.12/L. DA VINCI R	5.42	6.02	6.29	6.32	6.44	7.09	7.10	7.12	7.14	7.21	7.21	7.23	7.24	7.28
GAGGIANO - VIA M.POLO/CORNICIONE R	5.43	6.03	6.30	6.33	6.45	7.10	7.11	7.13	7.15	7.22	7.22	7.24	7.25	7.29
GAGGIANO - VIA ROMA R	5.44	6.04	6.31	6.34	6.46	7.11	7.12	7.14	7.16	7.23	7.23	7.25	7.26	7.30
GAGGIANO - Via Garibaldi 4					6.47		7.13		7.17					
GAGGIANO - s.p. 38 prima via del cimitero A					6.48		7.14		7.18					
GAGGIANO - VIGANO S.P. 38 VIA BELLONE R					6.49		7.15		7.19					
GAGGIANO - SS.494 VIGEVANESE,6/S.VITO (C.NA BETTOLINA) R	5.47	6.07	6.34	6.37		7.16		7.17		7.28	7.28	7.30	7.29	7.35
GAGGIANO - SS.494 VIGEVANESE/FAGNANO R	5.48	6.08	6.35	6.38		7.17		7.18		7.29	7.29	7.31	7.30	7.36
GAGGIANO - SS.494 VIGEVANESE/BARBATTOLA R	5.49	6.09	6.36	6.39		7.18		7.19		7.30	7.30	7.32	7.31	7.37
ROSATE - VIA CIRCONVALLAZIONE,2/VISCONTI R					6.53		7.19		7.23					
ROSATE - VIA CIRCONVALLAZIONE,48 FR VIA 1 MAGGIO A					6.54		7.20		7.24					
ROSATE - VIA DANTE A/R Pl.autolinee					6.55		7.21		7.25					
GUDO VISCONTI - SP. 30 R					0,290972		7.22		7.29					
ZELO SURRIGONE - SP.30 R					0,292361		7.24		7.31					
VERMEZZO - SP. 30 ANGOLO VIA ROMA R					0,293056		7.25		7.32					
VERMEZZO - SP. 30 CIMITERO R					0,29375		7.26		7.33					
VERMEZZO - S.S.494 VIGEVANESE (RIST. NAVIGLIO GRANDE) R	5.50	6.10	6.37	6.40		7.19		7.20		7.31	7.31	7.33	7.32	7.38
ALBAIRATE - SS.494 VIGEVANESE,19 (CASA BRUCIATA) R	5.51	6.11	6.38	6.41	0,296528	7.21	7.30	7.21	7.37	7.33	7.33	7.35	7.33	7.40
ABBIATEGRASSO - VIA MILANO/TENCA R	5.53	6.13	6.40	6.43	0,297917	7.23	7.32	7.23	7.39	7.35	7.35	7.37	7.35	7.42
ABBIATEGRASSO - VIA MAZZINI/LIBIA R	5.54	6.14	6.41	6.44	0,298611	7.24	7.33	7.24	7.40	7.36	7.36	7.38	7.36	7.43
ABBIATEGRASSO - VIA MAZZINI /VERDI R	5.55	6.15	6.42	6.45	0,299306	7.25	7.34	7.25	7.41	7.37	7.37	7.39	7.37	7.44
ABBIATEGRASSO - VIA CAVALLOTTI - STAZIONE FS R	5.56	6.16	6.43	6.46	0,3	7.26	7.35	7.26	7.42	7.38	7.38	7.40	7.38	7.45
ABBIATEGRASSO - VIA CATTANEO, 19/17/CAIROLI R	5.57	6.17	6.44	6.47	0,300694	7.27	7.36	7.27	7.43	7.39	7.39	7.41	7.39	7.46
ABBIATEGRASSO - VIA CATTANEO A	5.58	6.18	6.45	6.48	0,301389	7.28	7.37	7.28	7.44	7.40	7.40	7.42	7.40	7.47
ABBIATEGRASSO - VIA EINSTEIN									7.46		7.42	7.44		
ABBIATEGRASSO - VIA STIGNANI									7.47		7.43	7.45		
ABBIATEGRASSO - P.ZZA VITTORIO VENETO	6.00	6.20	6.47	6.50	0,303472	7.31	7.39	7.30	7.53	7.43	7.49	7.51	7.42	7.50

SCOL	ER6 NS_n3	SCOL	ER5 NS_n3	SCOL5	[3AGO]	FER5_n3a	[3AGO]	SCOL	ER6 NS_n3	SCOL	FEST	FER6_n3a	FER5_n3a	[3AGO]	FER6_n3a	FER5_n3a	FER6_n3a	FER6_n3a	FEST	[3AGO]
205	82	205	67	172	18	239	18	205	82	205	56	287	239	18	287	239	287	287	56	18
24,5	22,5	24,5	22,5	24,5	32	32	22,5	22,5	32	32	22,5	22,5	22,5	22,5	32	22,5	22,5	32	32	32
5.022,5	1.845,0	5.022,5	1.507,5	4.214,0	576,0	7.648,0	405,0	4.612,5	2.624,0	6.560,0	1.260,0	6.457,5	5.377,5	405,0	9.184,0	5.377,5	6.457,5	9.184,0	1.792,0	576,0
30	34	36	38	40	42	28	44	46	48	50	52	54	56	58	60	64	68	72	74	76
7.05	7.10	7.10	7.25	7.25	7.35	7.35	7.50	7.50	7.50	8.00	8.10	8.18	8.48	8.52	9.08	9.18	9.38	10.07	10.21	10.33
7.06	7.11	7.11	7.26	7.26	7.36	7.36	7.51	7.51	7.51	8.01	8.11	8.19	8.49	8.53	9.09	9.19	9.39	10.08	10.22	10.34
7.09	7.14	7.14	7.29	7.29	7.39	7.39	7.54	7.54	7.54	8.04	8.14	8.22	8.53	8.56	9.13	9.23	9.43	10.12	10.25	10.37
7.11	7.16	7.16	7.31	7.31	7.41	7.41	7.56	7.56	7.56	8.06	8.16	8.24	8.55	8.58	9.15	9.25	9.45	10.14	10.27	10.39
7.12	7.17	7.17	7.32	7.32	7.42	7.42	7.57	7.57	7.57	8.07	8.17	8.25	8.56	8.59	9.16	9.26	9.46	10.15	10.28	10.40
7.13	7.18	7.18	7.33	7.33	7.43	7.43	7.58	7.58	7.58	8.08	8.18	8.26	8.57	9.00	9.17	9.27	9.47	10.16	10.29	10.41
7.14	7.19	7.19	7.34	7.34	7.44	7.44	7.59	7.59	7.59	8.09	8.19	8.27	8.58	9.01	9.18	9.28	9.48	10.17	10.30	10.42
7.15	7.20	7.20	7.35	7.35	7.45	7.45	8.00	8.00	8.00	8.10	8.20	8.28	8.59	9.02	9.19	9.29	9.49	10.18	10.31	10.43
7.16	7.21	7.21	7.36	7.36	7.46	7.46	8.01	8.01	8.01	8.11	8.21	8.29	9.00	9.03	9.20	9.30	9.50	10.19	10.32	10.44
7.17	7.22	7.22	7.37	7.37	7.47	7.47	8.02	8.02	8.02	8.12	8.22	8.30	9.01	9.04	9.21	9.31	9.51	10.20	10.33	10.45
7.18	7.23	7.23	7.38	7.38	7.48	7.48	8.03	8.03	8.03	8.13	8.23	8.31	9.02	9.05	9.22	9.32	9.52	10.21	10.34	10.46
7.19	7.24	7.24	7.39	7.39	7.49	7.49	8.04	8.04	8.04	8.14	8.24	8.32	9.03	9.06	9.23	9.33	9.53	10.22	10.35	10.47
7.20	7.25	7.25	7.40	7.40	7.50	7.50	8.05	8.05	8.05	8.15	8.25	8.33	9.05	9.07	9.25	9.35	9.55	10.24	10.36	10.48
7.21	7.26	7.26	7.41	7.41	7.51	7.51	8.06	8.06	8.06	8.16	8.26	8.34	9.06	9.08	9.26	9.36	9.56	10.25	10.37	10.49
7.23	7.28	7.28	7.43	7.43	7.52	7.53	8.07	8.08	8.08	8.18	8.27	8.36	9.07	9.09	9.27	9.37	9.57	10.26	10.38	10.50
7.24	7.29	7.29	7.44	7.44	7.53	7.54	8.08	8.09	8.09	8.19	8.28	8.37	9.08	9.10	9.28	9.38	9.58	10.27	10.39	10.51
7.25	7.30	7.30	7.45	7.45	7.54	7.55	8.09	8.10	8.10	8.20	8.29	8.38	9.09	9.11	9.29	9.39	9.59	10.28	10.40	10.52
7.28	7.33	7.33	7.48	7.48	7.56	7.58	8.11	8.13	8.13	8.23	8.31	8.41	9.12	9.13	9.32	9.42	10.02	10.31	10.42	10.54
7.29	7.34	7.34	7.49	7.49	7.57	7.59	8.12	8.14	8.14	8.24	8.32	8.42	9.13	9.14	9.33	9.43	10.03	10.32	10.43	10.55
7.30	7.35	7.35	7.50	7.50	7.58	8.00	8.13	8.15	8.15	8.25	8.33	8.43	9.14	9.15	9.34	9.44	10.04	10.33	10.44	10.56
7.31	7.36	7.36	7.51	7.51	7.59	8.01	8.14	8.16	8.16	8.26	8.34	8.44	9.15	9.16	9.35	9.45	10.05	10.34	10.45	10.57
					8.00	8.02			8.17	8.27					9.36			10.35	10.46	10.58
					8.01	8.03			8.18	8.28					9.37			10.36	10.47	10.59
					8.02	8.04			8.19	8.29					9.38			10.37	10.48	11.00
7.36	7.41	7.41	7.56	7.56			8.17	8.21			8.37	8.49	9.19	9.19		9.49	10.09			
7.37	7.42	7.42	7.57	7.57			8.18	8.22			8.38	8.50	9.20	9.20		9.50	10.10			
7.38	7.43	7.43	7.58	7.58			8.19	8.23			8.39	8.51	9.21	9.21		9.51	10.11			
					8.06	8.08			8.23	8.33					9.42			10.41	10.52	11.04
					8.07	8.09			8.24	8.34					9.43			10.42	10.53	11.05
					8.08	8.10			8.25	8.35					9.44			10.43	10.54	11.06
					8.09	8.14			8.29	8.39					9.49			10.48	10.55	11.07
					8.11	8.16			8.31	8.41					9.51			10.50	10.57	11.09
					8.12	8.17			8.32	8.42					9.52			10.51	10.58	11.10
					8.13	8.18			8.33	8.43					9.53			10.52	10.59	11.11
7.39	7.44	7.44	7.59	7.59			8.20	8.24			8.40	8.52	9.22	9.22		9.52	10.12			
7.41	7.46	7.46	8.01	8.01	8.17	8.22	8.21	8.26	8.37	8.47	8.41	8.54	9.24	9.23	9.57	9.54	10.14	10.56	11.03	11.15
7.43	7.48	7.48	8.03	8.03	8.19	8.24	8.23	8.28	8.39	8.49	8.43	8.56	9.26	9.25	9.59	9.56	10.16	10.58	11.05	11.17
7.44	7.49	7.49	8.04	8.04	8.20	8.25	8.24	8.29	8.40	8.50	8.44	8.57	9.27	9.26	10.00	9.57	10.17	10.59	11.06	11.18
7.45	7.50	7.50	8.05	8.05	8.21	8.26	8.25	8.30	8.41	8.51	8.45	8.58	9.28	9.27	10.01	9.58	10.18	11.00	11.07	11.19
7.46	7.51	7.51	8.06	8.06	8.22	8.27	8.26	8.31	8.42	8.52	8.46	8.59	9.29	9.28	10.02	9.59	10.19	11.01	11.08	11.20
7.47	7.52	7.52	8.07	8.07	8.23	8.28	8.27	8.32	8.43	8.53	8.47	9.00	9.30	9.29	10.03	10.00	10.20	11.02	11.09	11.21
7.48	7.53	7.53	8.08	8.08	8.24	8.29	8.28	8.33	8.44	8.54	8.48	9.01	9.31	9.30	10.04	10.01	10.21	11.03	11.10	11.22
7.50		7.55		8.10																
7.51		7.56		8.11																
7.57	7.56	8.02	8.11	8.17	8.26	8.32	8.30	8.36	8.47	8.57	8.50	9.04	9.34	9.32	10.07	10.04	10.24	11.06	11.12	11.24

SCOL	FER5_NS_n3a	FER6_n3a	FER6_n3a	[3AGO]	FER6_n3a	FEST	SCOL	ER6_NS_n3	[3AGO]	SCOL	FER5_n3a	SCOL	SCOL	[3AGO]	SCOL5	FER6_n3a	FEST	FER5_n3a	SCOL5	SAB_n3a	
205	67	287	287	18	287	56	205	82	18	205	239	205	205	18	172	287	56	239	172	48	
22,5	22,5	19,2	22,5	22,5	32	22,5	22,5	32	32	32	22,5	12,8	32	22,5	22,5	22,5	32	19,2	22,5	19,2	
4.612,5	1.507,5	5.510,4	6.457,5	405,0	9.184,0	1.260,0	4.612,5	2.624,0	576,0	6.560,0	5.377,5	2.624,0	6.560,0	405,0	3.870,0	6.457,5	1.792,0	4.588,8	3.870,0	921,6	
78	198	80	82	84	86	88	90	92	96	94	100	102	104	106	108	110	112	116	114	196	
10.40	10.40	11.00	11.35	11.52	12.05	12.12	12.30	12.30	13.03	13.15	13.35		13.45	13.52	13.55	14.10	14.20	14.20	14.35	14.35	
10.41	10.41	11.01	11.36	11.53	12.06	12.13	12.31	12.31	13.04	13.16	13.36		13.46	13.53	13.56	14.11	14.21	14.21	14.36	14.36	
10.45	10.45	11.05	11.40	11.56	12.10	12.16	12.35	12.35	13.07	13.20	13.40		13.50	13.56	14.00	14.15	14.25	14.25	14.40	14.40	
10.47	10.47	11.07	11.42	11.58	12.12	12.18	12.37	12.37	13.09	13.22	13.42		13.52	13.58	14.02	14.17	14.27	14.28	14.42	14.43	
10.48	10.48	11.08	11.43	11.59	12.13	12.19	12.38	12.38	13.10	13.23	13.43		13.53	13.59	14.03	14.18	14.28	14.29	14.43	14.44	
10.49	10.49	11.09	11.44	12.00	12.14	12.20	12.39	12.39	13.11	13.24	13.44		13.54	14.00	14.04	14.19	14.29	14.30	14.44	14.45	
10.50	10.50	11.10	11.45	12.01	12.15	12.21	12.40	12.40	13.12	13.25	13.45		13.55	14.01	14.05	14.20	14.30	14.31	14.45	14.46	
10.51	10.51	11.11	11.46	12.02	12.16	12.22	12.41	12.41	13.13	13.26	13.46		13.56	14.02	14.06	14.21	14.31	14.32	14.46	14.47	
10.52	10.52	11.12	11.47	12.03	12.17	12.23	12.42	12.42	13.14	13.27	13.47		13.57	14.03	14.07	14.22	14.32	14.33	14.47	14.48	
10.53	10.53	11.13	11.48	12.04	12.18	12.24	12.43	12.43	13.15	13.28	13.48		13.58	14.04	14.08	14.23	14.33	14.34	14.48	14.49	
10.54	10.54	11.14	11.49	12.05	12.19	12.25	12.44	12.44	13.16	13.29	13.49		13.59	14.05	14.09	14.24	14.34	14.35	14.49	14.50	
10.55	10.55	11.15	11.50	12.06	12.20	12.26	12.45	12.45	13.17	13.30	13.50		14.00	14.06	14.10	14.25	14.35	14.36	14.50	14.51	
10.57	10.57	11.17	11.52	12.07	12.22	12.27	12.47	12.47	13.18	13.32	13.52		14.02	14.07	14.12	14.27	14.37	14.38	14.52	14.53	
10.58	10.58	11.18	11.53	12.08	12.23	12.28	12.48	12.48	13.19	13.33	13.53		14.03	14.08	14.13	14.28	14.38	14.39	14.53	14.54	
10.59	10.59	11.19	11.54	12.09	12.24	12.29	12.49	12.49	13.20	13.34	13.54		14.04	14.09	14.14	14.29	14.39	14.40	14.54	14.55	
11.00	11.00	11.20	11.55	12.10	12.25	12.30	12.50	12.50	13.21	13.35	13.55		14.05	14.10	14.15	14.30	14.40	14.42	14.55	14.57	
11.01	11.01	11.21	11.56	12.11	12.26	12.31	12.51	12.51	13.22	13.36	13.56		14.06	14.11	14.16	14.31	14.41	14.44	14.56	14.59	
11.04	11.04	11.24	11.59	12.13	12.29	12.33	12.53	12.53	13.24	13.38	13.58		14.08	14.13	14.18	14.33	14.44	14.47	14.58	15.02	
11.05	11.05	11.25	12.00	12.14	12.30	12.34	12.54	12.54	13.25	13.39	13.59		14.09	14.14	14.19	14.34	14.45	14.48	14.59	15.03	
11.06	11.06	11.26	12.01	12.15	12.31	12.35	12.55	12.55	13.26	13.40	14.00		14.10	14.15	14.20	14.35	14.46	14.49	15.00	15.04	
11.07	11.07	11.27	12.02	12.16	12.32	12.36	12.56	12.56	13.27	13.41	14.01		14.11	14.16	14.21	14.36	14.47	14.50	15.01	15.05	
		11.28			12.33			12.57	13.28	13.42			14.12				14.48	14.51		15.06	
		11.29			12.34			12.58	13.29	13.43			14.13				14.49	14.52		15.07	
		11.30			12.35			12.59	13.30	13.44			14.14				14.50	14.53		15.08	
11.11	11.11		12.06	12.19		12.39	13.00				14.05			14.19	14.25	14.40			15.05		
11.12	11.12		12.07	12.20		12.40	13.01				14.06			14.20	14.26	14.41			15.06		
11.13	11.13		12.08	12.21		12.41	13.02				14.07			14.21	14.27	14.42			15.07		
		11.34			12.39			13.03	13.34	13.48				14.18				14.54	14.57		15.12
		11.35			12.40			13.04	13.35	13.49				14.19				14.55	14.58		15.13
		11.36			12.41			13.05	13.36	13.50		14.05	14.20				14.56	14.59		15.14	
					12.46			13.09	13.37	13.54		14.09	14.24				15.01				
					12.48			13.11	13.39	13.56		14.11	14.26				15.03				
					12.49			13.12	13.40	13.57		14.12	14.27				15.04				
					12.50			13.13	13.41	13.58		14.13	14.28				15.05				
11.14	11.14		12.09	12.22		12.42	13.03				14.08			14.22	14.28	14.43			15.08		
11.16	11.16		12.11	12.23	12.54	12.43	13.05	13.17	13.45	14.02	14.10	14.17	14.32	14.23	14.30	14.45	15.09		15.10		
11.18	11.18		12.13	12.25	12.56	12.45	13.07	13.19	13.47	14.04	14.12	14.19	14.34	14.25	14.32	14.47	15.11		15.12		
11.19	11.19		12.14	12.26	12.57	12.46	13.08	13.20	13.48	14.05	14.13	14.20	14.35	14.26	14.33	14.48	15.12		15.13		
11.20	11.20		12.15	12.27	12.58	12.47	13.09	13.21	13.49	14.06	14.14	14.21	14.36	14.27	14.34	14.49	15.13		15.14		
11.21	11.21		12.16	12.28	12.59	12.48	13.10	13.22	13.50	14.07	14.15	14.22	14.37	14.28	14.35	14.50	15.14		15.15		
11.22	11.22		12.17	12.29	13.00	12.49	13.11	13.23	13.51	14.08	14.16	14.23	14.38	14.29	14.36	14.51	15.15		15.16		
11.23	11.23		12.18	12.30	13.01	12.50	13.12	13.24	13.52	14.09	14.17	14.24	14.39	14.30	14.37	14.52	15.16		15.17		
11.26	11.26		12.21	12.32	13.04	12.52	13.15	13.27	13.54	14.12	14.20	14.27	14.42	14.32	14.40	14.55	15.19		15.20		

SCOL5	FER6_n3a	[3AGO]	SCOL	SCOL5	FER6_n3a	FEST	[3AGO]	FER6 NS_n3a	SCOL	FER6_n3a	FER6_n3a	FER6_n3a	[3AGO]	FER6_n3a	[3AGO]	FEST	FER5_n3a	FER6_n3a	[3AGO]	[3AGO]
172	287	18	205	172	287	56	18	82	205	287	287	287	18	287	18	56	239	287	18	18
22,5	22,5	32	32	22,5	22,5	22,5	22,5	32	32	22,5	32	32	32	22,5	22,5	32	22,5	32	32	22,5
3.870,0	6.457,5	576,0	6.560,0	3.870,0	6.457,5	1.260,0	405,0	2.624,0	6.560,0	6.457,5	9.184,0	9.184,0	576,0	6.457,5	405,0	1.792,0	5.377,5	9.184,0	576,0	405,0
118	120	122	124	126	128	130	132	138	136	134	142	144	146	148	150	152	154	156	158	162
14.50	14.58	15.03	15.15	15.40	16.12	16.10	16.22	16.50	16.50	17.10	17.50	17.30	18.03	18.20	18.22	18.39	18.40	18.58	19.03	19.22
14.51	14.59	15.04	15.16	15.41	16.13	16.11	16.23	16.51	16.51	17.11	17.51	17.31	18.04	18.21	18.23	18.40	18.41	18.59	19.04	19.23
14.55	15.03	15.07	15.20	15.45	16.17	16.14	16.26	16.55	16.55	17.15	17.55	17.35	18.07	18.25	18.26	18.44	18.45	19.03	19.07	19.26
14.58	15.06	15.09	15.23	15.48	16.20	16.16	16.28	16.58	16.58	17.18	17.58	17.38	18.09	18.28	18.28	18.47	18.48	19.06	19.09	19.28
14.59	15.07	15.10	15.24	15.49	16.21	16.17	16.29	16.59	16.59	17.19	17.59	17.39	18.10	18.29	18.29	18.48	18.49	19.07	19.10	19.29
15.00	15.08	15.11	15.25	15.50	16.22	16.18	16.30	17.00	17.00	17.20	18.00	17.40	18.11	18.30	18.30	18.49	18.50	19.08	19.11	19.30
15.01	15.09	15.12	15.26	15.51	16.23	16.19	16.31	17.01	17.01	17.21	18.01	17.41	18.12	18.31	18.31	18.50	18.51	19.09	19.12	19.31
15.02	15.10	15.13	15.27	15.52	16.24	16.20	16.32	17.02	17.02	17.22	18.02	17.42	18.13	18.32	18.32	18.51	18.52	19.10	19.13	19.32
15.03	15.11	15.14	15.28	15.53	16.25	16.21	16.33	17.03	17.03	17.23	18.03	17.43	18.14	18.33	18.33	18.52	18.53	19.11	19.14	19.33
15.04	15.12	15.15	15.29	15.54	16.26	16.22	16.34	17.04	17.04	17.24	18.04	17.44	18.15	18.34	18.34	18.53	18.54	19.12	19.15	19.34
15.05	15.13	15.16	15.30	15.55	16.27	16.23	16.35	17.05	17.05	17.25	18.05	17.45	18.16	18.35	18.35	18.54	18.55	19.13	19.16	19.35
15.06	15.14	15.17	15.31	15.56	16.28	16.24	16.36	17.06	17.06	17.26	18.06	17.46	18.17	18.36	18.36	18.55	18.56	19.14	19.17	19.36
15.08	15.16	15.18	15.33	15.58	16.30	16.25	16.37	17.08	17.08	17.28	18.08	17.48	18.18	18.38	18.37	18.57	18.58	19.16	19.18	19.37
15.09	15.17	15.19	15.34	15.59	16.31	16.26	16.38	17.09	17.09	17.29	18.09	17.49	18.19	18.39	18.38	18.58	18.59	19.17	19.19	19.38
15.10	15.18	15.20	15.35	16.00	16.32	16.27	16.39	17.10	17.10	17.30	18.10	17.50	18.20	18.40	18.39	18.59	19.00	19.18	19.20	19.39
15.12	15.20	15.21	15.37	16.02	16.34	16.28	16.40	17.12	17.12	17.32	18.12	17.52	18.21	18.42	18.40	19.01	19.02	19.20	19.21	19.40
15.14	15.22	15.22	15.39	16.04	16.36	16.29	16.41	17.14	17.14	17.36	18.16	17.56	18.22	18.46	18.41	19.05	19.06	19.24	19.22	19.41
15.17	15.25	15.24	15.42	16.07	16.39	16.31	16.43	17.17	17.17	17.39	18.19	17.59	18.24	18.49	18.43	19.08	19.09	19.27	19.24	19.43
15.18	15.26	15.25	15.43	16.08	16.40	16.32	16.44	17.18	17.18	17.40	18.20	18.00	18.25	18.50	18.44	19.09	19.10	19.28	19.25	19.44
15.19	15.27	15.26	15.44	16.09	16.41	16.33	16.45	17.19	17.19	17.41	18.21	18.01	18.26	18.51	18.45	19.10	19.11	19.29	19.26	19.45
15.20	15.28	15.27	15.45	16.10	16.42	16.34	16.46	17.20	17.20	17.42	18.22	18.02	18.27	18.52	18.46	19.11	19.12	19.30	19.27	19.46
		15.28	15.46					17.21	17.21		18.23	18.03	18.28			19.12		19.31	19.28	
		15.29	15.47					17.22	17.22		18.24	18.04	18.29			19.13		19.32	19.29	
		15.30	15.48					17.23	17.23		18.25	18.05	18.30			19.14		19.33	19.30	
15.24	15.32			16.14	16.46	16.37	16.49			17.47				18.57	18.49		19.17			19.49
15.25	15.33			16.15	16.47	16.38	16.50			17.48				18.58	18.50		19.18			19.50
15.26	15.34			16.16	16.48	16.39	16.51			17.49				18.59	18.51		19.19			19.51
		15.34	15.52					17.27	17.27		18.30	18.10	18.34			19.19		19.38	19.34	
		15.35	15.53					17.28	17.28		18.31	18.11	18.35			19.20		19.39	19.35	
		15.36	15.54					17.29	17.29		18.32	18.12	18.36			19.21		19.40	19.36	
		15.37	15.59					17.34	17.34		18.33	18.13	18.37			19.22		19.41	19.37	
		15.39	16.01					17.36	17.36		18.35	18.15	18.39			19.24		19.43	19.39	
		15.40	16.02					17.37	17.37		18.36	18.16	18.40			19.25		19.44	19.40	
		15.41	16.03					17.38	17.38		18.37	18.17	18.41			19.26		19.45	19.41	
15.27	15.35			16.17	16.49	16.40	16.52			17.50				19.00	18.52		19.20			19.52
15.29	15.37	15.45	16.07	16.19	16.51	16.41	16.53	17.29	17.42	17.54	18.41	18.21	18.45	19.04	18.53	19.30	19.24	19.49	19.45	19.53
15.31	15.39	15.47	16.09	16.21	16.53	16.43	16.55	17.31	17.44	17.56	18.43	18.23	18.47	19.06	18.55	19.32	19.26	19.51	19.47	19.55
15.32	15.40	15.48	16.10	16.22	16.54	16.44	16.56	17.32	17.45	17.57	18.44	18.24	18.48	19.07	18.56	19.33	19.27	19.52	19.48	19.56
15.33	15.41	15.49	16.11	16.23	16.55	16.45	16.57	17.33	17.46	17.58	18.45	18.25	18.49	19.08	18.57	19.34	19.28	19.53	19.49	19.57
15.34	15.42	15.50	16.12	16.24	16.56	16.46	16.58	17.34	17.47	17.59	18.46	18.26	18.50	19.09	18.58	19.35	19.29	19.54	19.50	19.58
15.35	15.43	15.51	16.13	16.25	16.57	16.47	16.59	17.35	17.48	18.00	18.47	18.27	18.51	19.10	18.59	19.36	19.30	19.55	19.51	19.59
15.36	15.44	15.52	16.14	16.26	16.58	16.48	17.00	17.36	17.49	18.01	18.48	18.28	18.52	19.11	19.00	19.37	19.31	19.56	19.52	20.00
15.39	15.47	15.54	16.17	16.29	17.01	16.50	17.02	17.39	17.52	18.04	18.51	18.30	18.54	19.14	19.02	19.40	19.34	19.59	19.54	20.02

FER6_n3a	FEST	[3AGO]	FER6_n3a	FER6_n3a	[3AGO]	FEST	FER6_n3a	[3AGO]	FER6_n3a	FEST	[3AGO]	FER6_n3a	FEST	FER6_n3a
287	56	18	287	287	18	56	287	18	287	56	18	287	56	287
22,5	22,5	32	32	22,5	22,5	32	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5
6.457,5	1.260,0	576,0	9.184,0	6.457,5	405,0	1.792,0	6.457,5	405,0	6.457,5	1.260,0	405,0	6.457,5	1.260,0	6.457,5
164	166	170	168	174	176	178	180	182	184	186	188	190	192	194
19.30	19.58	20.03	20.10	20.50	20.52	21.10	21.25	21.52	22.25	22.40	22.52	23.25	23.40	0.25
19.31	19.59	20.04	20.11	20.51	20.53	21.11	21.26	21.53	22.26	22.41	22.53	23.26	23.41	0.26
19.35	20.02	20.07	20.15	20.55	20.56	21.15	21.30	21.56	22.30	22.44	22.56	23.30	23.44	0.30
19.37	20.04	20.09	20.17	20.57	20.58	21.17	21.32	21.58	22.32	22.46	22.58	23.32	23.46	0.32
19.38	20.05	20.10	20.18	20.58	20.59	21.18	21.33	21.59	22.33	22.47	22.59	23.33	23.47	0.33
19.39	20.06	20.11	20.19	20.59	21.00	21.19	21.34	22.00	22.34	22.48	23.00	23.34	23.48	0.34
19.40	20.07	20.12	20.20	21.00	21.01	21.20	21.35	22.01	22.35	22.49	23.01	23.35	23.49	0.35
19.41	20.08	20.13	20.21	21.01	21.02	21.21	21.36	22.02	22.36	22.50	23.02	23.36	23.50	0.36
19.42	20.09	20.14	20.22	21.02	21.03	21.22	21.37	22.03	22.37	22.51	23.03	23.37	23.51	0.37
19.43	20.10	20.15	20.23	21.03	21.04	21.23	21.38	22.04	22.38	22.52	23.04	23.38	23.52	0.38
19.44	20.11	20.16	20.24	21.04	21.05	21.24	21.39	22.05	22.39	22.53	23.05	23.39	23.53	0.39
19.45	20.12	20.17	20.25	21.05	21.06	21.25	21.40	22.06	22.40	22.54	23.06	23.40	23.54	0.40
19.46	20.13	20.18	20.26	21.06	21.07	21.26	21.41	22.07	22.41	22.55	23.07	23.41	23.55	0.41
19.47	20.14	20.19	20.27	21.07	21.08	21.27	21.42	22.08	22.42	22.56	23.08	23.42	23.56	0.42
19.48	20.16	20.20	20.28	21.08	21.09	21.28	21.43	22.09	22.43	22.57	23.09	23.43	23.57	0.43
19.49	20.17	20.21	20.29	21.09	21.10	21.29	21.44	22.10	22.44	22.58	23.10	23.44	23.58	0.44
19.51	20.18	20.22	20.31	21.11	21.11	21.31	21.46	22.11	22.46	22.59	23.11	23.46	23.59	0.46
19.54	20.21	20.24	20.34	21.14	21.13	21.34	21.49	22.13	22.49	23.01	23.13	23.49	0.01	0.49
19.55	20.22	20.25	20.35	21.15	21.14	21.35	21.50	22.14	22.50	23.02	23.14	23.50	0.02	0.50
19.56	20.23	20.26	20.36	21.16	21.15	21.36	21.51	22.15	22.51	23.03	23.15	23.51	0.03	0.51
19.57	20.24	20.27	20.37	21.17	21.16	21.37	21.52	22.16	22.52	23.04	23.16	23.52	0.04	0.52
		20.28	20.38			21.38								
		20.29	20.39			21.39								
		20.30	20.40			21.40								
20.01	20.29			21.21	21.19		21.56	22.19	22.56	23.07	23.19	23.56	0.07	0.56
20.02	20.30			21.22	21.20		21.57	22.20	22.57	23.08	23.20	23.57	0.08	0.57
20.03	20.31			21.23	21.21		21.58	22.21	22.58	23.09	23.21	23.58	0.09	0.58
		20.34	20.44			21.44								
		20.35	20.45			21.45								
		20.36	20.46			21.46								
		20.37	20.47			21.47								
		20.39	20.49			21.49								
		20.40	20.50			21.50								
		20.41	20.51			21.51								
20.04	20.32			21.24	21.22		21.59	22.22	22.59	23.10	23.22	23.59	0.10	0.59
20.06	20.34	20.45	20.55	21.26	21.23	21.55	22.01	22.23	23.01	23.11	23.23	0.01	0.11	1.01
20.08	20.36	20.47	20.57	21.28	21.25	21.57	22.03	22.25	23.03	23.13	23.25	0.03	0.13	1.03
20.09	20.37	20.48	20.58	21.29	21.26	21.58	22.04	22.26	23.04	23.14	23.26	0.04	0.14	1.04
20.10	20.38	20.49	20.59	21.30	21.27	21.59	22.05	22.27	23.05	23.15	23.27	0.05	0.15	1.05
20.11	20.39	20.50	21.00	21.31	21.28	22.00	22.06	22.28	23.06	23.16	23.28	0.06	0.16	1.06
20.12	20.40	20.51	21.01	21.32	21.29	22.01	22.07	22.29	23.07	23.17	23.29	0.07	0.17	1.07
20.13	20.41	20.52	21.02	21.33	21.30	22.02	22.08	22.30	23.08	23.18	23.30	0.08	0.18	1.08
20.15	20.44	20.54	21.04	21.35	21.32	22.04	22.10	22.32	23.10	23.20	23.32	0.10	0.20	1.10

Linea Z554: Bubbiano - Rosate - Albairate FS

Gruppo giorni d'esercizio	[FER6_n3a]	[FER5_n3a]	[FER6_n3a]	[FER5_n3a]	[3AGO]	[FER6_n3a]	[FER5_n3a]	[3AGO]	[FER6_n3a]
n° giorni effettuazione corsa	287	239	287	239	18	287	239	18	287
km corsa	15,5	15,5	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8
km annui	4.448,50	3.704,50	3.386,60	2.820,20	212,40	3.386,60	2.820,20	212,40	3.386,60
Numero corsa	2	4	6	8	10	12	14	16	18
ABBIATEGRASSO - VIA CAVALLOTTI - STAZIONE FS A	5.15	5.41							
ABBIATEGRASSO - via Mazzini/Verdi A	5.16	5.42							
ABBIATEGRASSO - Mazzini/Libia A	5.17	5.43							
ABBIATEGRASSO - VIA MILANO/TENCA A	5.18	5.44							
ALBAIRATE - SS.494 VIGEVANESE,19 (CASA BRUCIATA) A	5.20	5.46							
ALBAIRATE - C.NA BRUCIATA - STAZIONE FS	5.22	5.48	6.05	6.32	6.32	7.00	7.30	7.30	7.59
VERMEZZO - SP. 30 CIMITERO R	5.28	5.54	6.11	6.43	6.43	7.11	7.41	7.36	8.10
VERMEZZO - SP. 30 ANGOLO VIA ROMA R	5.29	5.55	6.12	6.44	6.44	7.12	7.42	7.37	8.11
ZELO SURREGONE - SP.30 R	5.30	5.56	6.13	6.45	6.45	7.13	7.43	7.38	8.12
GUDO VISCONTI - SP. 30 R	5.32	5.58	6.15	6.47	6.47	7.15	7.45	7.40	8.14
ROSATE - VIA S.PELICO R	5.35	6.01	6.18	6.51	6.51	7.19	7.49	7.43	8.18
ROSATE - VIA DANTE A/R Pl.autolinee	5.37	6.03	6.20	6.53	6.53	7.21	7.51	7.45	8.20
ROSATE - via Industria / Da Vinci A	5.39	6.05	6.22	6.55	6.55	7.23	7.53	7.47	8.22
CALVIGNASCO - via V.Veneto 8 A	5.42	6.08	6.25	6.58	6.58	7.26	7.56	7.50	8.25
BUBBIANO - Europa / Cavallotti	5.44	6.10	6.27	7.00	7.00	7.28	7.58	7.52	8.27

[FER5_n3a]	[FER5_n3a]	[FER5_n3a]	[FER6_n3a]	[FER6_n3a]	[FER5_n3a]	[FER5_n3a]	[FER6_n3a]	[3AGO]	[FER5_n3a]	[FER6_n3a]	[3AGO]	[FER6_n3a]	[FER5_n3a]
239	239	239	287	287	239	239	287	18	239	287	18	287	239
9,1	11,8	11,8	9,1	9,1	11,8	9,1	11,8	11,8	9,1	9,1	9,1	11,8	11,8
2.174,90	2.820,20	2.820,20	2.611,70	2.611,70	2.820,20	2.174,90	3.386,60	212,40	2.174,90	2.611,70	163,80	3.386,60	2.820,20
20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42	44	46
8.27	9.06	9.37	10.00	10.32	11.07	11.30	12.03	12.03	12.32	13.00	13.00	13.30	14.02
8.34	9.13	9.44	10.07	10.38	11.14	11.37	12.10	12.10	12.37	13.05	13.06	13.35	14.07
8.35	9.14	9.45	10.08	10.39	11.15	11.38	12.11	12.11	12.38	13.06	13.07	13.36	14.08
8.36	9.15	9.46	10.09	10.40	11.16	11.39	12.12	12.12	12.39	13.07	13.08	13.37	14.09
8.38	9.17	9.48	10.11	10.42	11.18	11.41	12.14	12.14	12.41	13.09	13.10	13.39	14.11
8.41	9.20	9.51	10.14	10.45	11.21	11.44	12.17	12.17	12.44	13.12	13.13	13.42	14.14
8.43	9.22	9.53	10.16	10.47	11.23	11.46	12.19	12.19	12.46	13.14	13.15	13.44	14.16
	9.24	9.55			11.25		12.21	12.21				13.46	14.18
	9.27	9.58			11.28		12.24	12.24				13.49	14.21
	9.29	10.00			11.30		12.26	12.26				13.51	14.23

[FER5_n3a]	[FER6_n3a]	[FER5_n3a]	[FER5_n3a]	[FER6_n3a]	[FER6_n3a]	[3AGO]	[FER5_n3a]	[FER6_n3a]	[3AGO]	[FER5_n3a]	[FER6_n3a]	[FER5_n3a]
239	287	239	239	287	287	18	239	287	18	239	287	239
11,8	11,8	9,1	9,1	9,1	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	9,1	9,1	9,1
2.820,20	3.386,60	2.174,90	2.174,90	2.611,70	3.386,60	212,40	2.820,20	3.386,60	212,40	2.174,90	2.611,70	2.174,90
48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70	72
14.30	15.05	15.58	16.30	17.01	17.34	17.34	18.00	18.30	18.30	19.00	19.30	20.00
14.36	15.11	16.04	16.36	17.09	17.42	17.42	18.08	18.38	18.38	19.06	19.36	20.06
14.37	15.12	16.05	16.37	17.10	17.43	17.43	18.09	18.39	18.39	19.07	19.37	20.07
14.38	15.13	16.06	16.38	17.11	17.44	17.44	18.10	18.40	18.40	19.08	19.38	20.08
14.41	15.16	16.09	16.41	17.13	17.46	17.46	18.12	18.42	18.42	19.10	19.40	20.10
14.45	15.20	16.13	16.45	17.17	17.50	17.50	18.16	18.46	18.46	19.13	19.43	20.13
14.47	15.22	16.15	16.47	17.19	17.52	17.52	18.18	18.48	18.48	19.15	19.45	20.15
14.49	15.24				17.54	17.54	18.20	18.50	18.50			
14.52	15.27				17.57	17.57	18.23	18.53	18.53			
14.54	15.29				17.59	17.59	18.25	18.55	18.55			

Linea Z554: Bubbiano - Rosate - Albairate FS

Gruppo giorni d'esercizio	[FER6_n3a]	[FER5_n3a]	[FER6_n3a]	[3AGO]	[FER5_n3a]	[FER6_n3a]	[FER5_n3a]	[3AGO]	[FER6_n3a]	[FER5_n3a]
n° giorni effettuazione corsa	287	239	287	18	239	287	239	18	287	239
km corsa	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	8,7
km annui	3.386,6	2.820,2	3.386,6	212,4	2.820,2	3.386,6	2.820,2	212,4	3.386,6	2.079,3
Numero corsa	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19
BUBBIANO - Europa / Cavallotti	5.44	6.12	6.35	7.05	7.05	7.35	8.00	8.10	8.30	
CALVIGNASCO - via V.Veneto 8 A	5.46	6.14	6.39	7.07	7.09	7.39	8.04	8.12	8.34	
ROSATE - via Industria / Da Vinci A	5.47	6.15	6.41	7.08	7.11	7.41	8.06	8.13	8.36	
ROSATE - VIA DANTE A/R Pl.autolinee	5.48	6.16	6.43	7.09	7.13	7.43	8.08	8.14	8.38	9.19
ROSATE - VIA S.PELLICO A	5.49	6.17	6.45	7.10	7.15	7.45	8.10	8.15	8.40	9.20
GUDO VISCONTI - SP. 30 A	5.54	6.22	6.50	7.15	7.20	7.50	8.15	8.20	8.45	9.25
ZELO SURREGONE - SP.30 A	5.56	6.24	6.52	7.17	7.22	7.52	8.17	8.22	8.47	9.27
VERMEZZO - SP. 30 ANGOLO VIA ROMA A	5.57	6.25	6.53	7.18	7.23	7.53	8.18	8.23	8.48	9.28
VERMEZZO - SP. 30 CIMITERO A	5.58	6.26	6.54	7.19	7.24	7.54	8.19	8.24	8.49	9.29
ALBAIRATE - C.NA BRUCIATA - STAZIONE FS	6.02	6.30	6.59	7.23	7.29	7.59	8.24	8.28	8.54	9.34

[FER5_n3a]	[FER6_n3a]	[FER6_n3a]	[FER5_n3a]	[FER5_n3a]	[FER5_n3a]	[3AGO]	[FER6_n3a]	[FER6_n3a]	[3AGO]	[FER5_n3a]	[FER6_n3a]	[FER5_n3a]	[FER5_n3a]
239	287	287	239	239	239	18	287	287	18	239	287	239	239
11,8	8,7	8,7	11,8	8,7	11,8	11,8	11,8	8,7	8,7	8,7	11,8	11,8	11,8
2.820,2	2.496,9	2.496,9	2.820,2	2.079,3	2.820,2	212,4	3.386,6	2.496,9	156,6	2.079,3	3.386,6	2.820,2	2.820,2
21	23	25	27	29	31	33	35	37	39	41	43	45	47
9.41			11.11		12.13	12.33	12.33				14.05	14.33	15.05
9.43			11.13		12.15	12.35	12.39				14.11	14.39	15.08
9.44			11.14		12.16	12.36	12.40				14.12	14.40	15.10
9.45	10.17	10.47	11.15	11.46	12.17	12.37	12.42	13.14	13.15	13.46	14.14	14.42	15.11
9.46	10.18	10.48	11.16	11.47	12.18	12.38	12.44	13.16	13.16	13.48	14.16	14.44	15.12
9.51	10.23	10.53	11.21	11.52	12.23	12.43	12.49	13.21	13.21	13.53	14.21	14.49	15.17
9.53	10.25	10.55	11.23	11.54	12.25	12.45	12.51	13.23	13.23	13.55	14.23	14.51	15.19
9.54	10.26	10.56	11.24	11.55	12.26	12.46	12.52	13.24	13.24	13.56	14.24	14.52	15.20
9.55	10.27	10.57	11.25	11.56	12.27	12.47	12.53	13.25	13.25	13.57	14.25	14.53	15.21
10.00	10.32	11.02	11.30	12.01	12.32	12.51	12.57	13.29	13.29	14.01	14.29	14.57	15.25

[FER6_n3a]	[FER5_n3a]	[FER5_n3a]	[FER6_n3a]	[3AGO]	[FER6_n3a]	[FER5_n3a]	[FER6_n3a]	[3AGO]	[FER5_n3a]	[FER6_n3a]	[FER5_n3a]
287	239	239	287	18	287	239	287	18	239	287	239
11,8	8,7	8,7	8,7	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8	8,7	8,7	8,7
3.386,6	2.079,3	2.079,3	2.496,9	212,4	3.386,6	2.820,2	3.386,6	212,4	2.079,3	2.496,9	2.079,3
49	51	53	55	57	59	61	63	65	67	69	71
15.35				18.05	18.05	18.37	19.05	19.10			
15.38				18.07	18.07	18.39	19.07	19.12			
15.40				18.08	18.09	18.41	19.09	19.13			
15.41	16.16	16.47	17.19	18.09	18.11	18.43	19.10	19.14	19.15	19.45	20.15
15.42	16.17	16.48	17.21	18.10	18.13	18.45	19.13	19.15	19.18	19.48	20.18
15.47	16.22	16.53	17.26	18.15	18.18	18.50	19.18	19.20	19.23	19.53	20.23
15.49	16.24	16.55	17.28	18.17	18.20	18.52	19.20	19.22	19.25	19.55	20.25
15.50	16.25	16.56	17.29	18.18	18.21	18.53	19.21	19.23	19.26	19.56	20.26
15.51	16.26	16.57	17.30	18.19	18.22	18.54	19.22	19.24	19.27	19.57	20.27
15.55	16.30	17.01	17.33	18.23	18.25	18.57	19.25	19.28	19.30	20.00	20.30

Linea Z555: Binasco - Rosate - Abbiategrasso

Gruppo giorni d'esercizio	SCOL5	SCOL	FER5 NS_n3a	SCOL	SCOL	SCOL	[FER5_n3a]
n° giorni effettuazione corsa	172	205	67	205	205	205	239
km corsa	28	28	28	5,6	14,2	28	28
km annui	4.816,0	5.740,0	1.876,0	1.148,0	2.911,0	5.740,0	6.692,0
Numero corsa	1	3	5	7	9	11	13
ABBIATEGRASSO - p.zza Vittorio Veneto	6.14	6.14	6.14		6.51	7.55	10.00
ABBIATEGRASSO - VIA DELL'UOMO - OSPEDALE A	6.15	6.15	6.15		6.52	7.56	10.02
ABBIATEGRASSO - VIA EINSTEIN							
ABBIATEGRASSO - VIA STIGNANI							
ABBIATEGRASSO - VIA CAVALLOTTI - STAZIONE FS A	6.20	6.20	6.20		6.54	7.58	10.04
ABBIATEGRASSO - Mazzini/Libia A	6.22	6.22	6.22		6.56	8.00	10.06
VERMEZZO - VIA PONTI A	6.26	6.26	6.26		7.00	8.04	10.10
VERMEZZO - PIAZZA MUNICIPIO A	6.27	6.27	6.27		7.01	8.05	10.11
ZELO SURREGONE - VIA S.GIULIANA R	6.29	6.29	6.29		7.03	8.07	10.13
ZELO SURREGONE - piazza Roma A	6.30	6.30	6.30		7.04	8.08	10.14
GUDO VISCONTI - VIA CORNAGGIA	6.33	6.33	6.33		7.07	8.11	10.17
ROSATE - VIA S.PELLICO A	6.38	6.38	6.38		7.12	8.16	10.22
ROSATE - VIA DANTE A/R Pl.autolinee	6.39	6.39	6.39	6.47	7.13	8.17	10.23
ROSATE - via Industria / Da Vinci A				6.49			
ROSATE - VIA CIRCONVALLAZIONE,48 FR VIA 1 MAGGIO A	6.41	6.41	6.41		7.15	8.19	10.25
NOVIGLIO - PIAZZA 11 SETTEMBRE	6.47	6.47	6.47			8.25	10.31
NOVIGLIO - MAIRANO VIA FALCONE	6.50	6.50	6.50			8.29	10.34
SANTA CORINNA- VIA DON MINZONI A/R	6.52	6.52	6.52			8.32	10.37
SANTA CORINNA- VIA TOBAGI A/R	6.53	6.53	6.53			8.33	10.38
SANTA CORINNA- VIA GIOVANNI XXII A/R	6.54	6.54	6.54			8.34	10.39
SANTA CORINNA sp 30 - s.corinna A	6.55	6.55	6.55			8.36	10.41
BINASCO - p.le Autolinee	6.58	6.58	6.58			8.39	10.44
CALVIGNASCO - via V.Veneto 8 A				6.52			
BUBBIANO - Europa / Cavallotti				6.54			
CASORATE - VIA SANTINI A				6.58			
CASORATE PRIMO - via Kennedy				6.59			

Linea Z555: Binasco - Rosate - Abbiategrasso

Gruppo giorni d'esercizio	[FER6 NS_n3a]	SCOL
n° giorni effettuazione corsa	82	205
km corsa	28	30,1
km annui	2.296,0	6.170,5
Numero corsa	15	17
ABBIATEGRASSO - p.zza Vittorio Veneto	12.25	12.25
ABBIATEGRASSO - VIA DELL'UOMO - OSPEDALE A	12.27	12.27
ABBIATEGRASSO - VIA EINSTEIN		12.28
ABBIATEGRASSO - VIA STIGNANI		12.29
ABBIATEGRASSO - VIA CAVALLOTTI - STAZIONE FS A	12.29	12.34
ABBIATEGRASSO - Mazzini/Libia A	12.31	12.36
VERMEZZO - VIA PONTI A	12.35	12.40
VERMEZZO - PIAZZA MUNICIPIO A	12.36	12.41
ZELO SURREGONE - VIA S.GIULIANA R	12.38	12.43
ZELO SURREGONE - piazza Roma A	12.39	12.44
GUDO VISCONTI - VIA CORNAGGIA	12.42	12.47
ROSATE - VIA S.PELLICO A	12.47	12.52
ROSATE - VIA DANTE A/R Pl.autolinee	12.48	12.53
ROSATE - via Industria / Da Vinci A		
ROSATE - VIA CIRCONVALLAZIONE,48 FR VIA 1 MAGGIO A	12.50	12.55
NOVIGLIO - PIAZZA 11 SETTEMBRE	12.56	13.01
NOVIGLIO - MAIRANO VIA FALCONE	12.59	13.04
SANTA CORINNA- VIA DON MINZONI A/R	13.02	13.07
SANTA CORINNA- VIA TOBAGI A/R	13.03	13.08
SANTA CORINNA- VIA GIOVANNI XXII A/R	13.04	13.09
SANTA CORINNA sp 30 - s.corinna A	13.06	13.11
BINASCO - p.le Autolinee	13.09	13.14
CALVIGNASCO - via V.Veneto 8 A		
BUBBIANO - Europa / Cavallotti		
CASORATE - VIA SANTINI A		
CASORATE PRIMO - via Kennedy		

Linea Z555: Binasco - Rosate - Abbiategrasso

Gruppo giorni d'esercizio	[FER6 NS_n3a]	SCOL	SCOL	[FER6 NS_n3a]	SCOL	SCOL	SCOL
n° giorni effettuazione corsa	82	205	205	82	205	205	205
km corsa	28	30,1	21,9	28	30,1	21,9	13,8
km annui	2.296,0	6.170,5	4.489,5	2.296,0	6.170,5	4.489,5	2.829,0
Numero corsa	19	21	23	25	27	29	31
ABBIATEGRASSO - p.zza Vittorio Veneto	13.15	13.15	13.15	14.15	14.15	14.15	
ABBIATEGRASSO - VIA DELL'UOMO - OSPEDALE A	13.17	13.17	13.17	14.17	14.17	14.17	
ABBIATEGRASSO - VIA EINSTEIN		13.18	13.18		14.18	14.18	
ABBIATEGRASSO - VIA STIGNANI		13.19	13.19		14.19	14.19	
ABBIATEGRASSO - VIA CAVALLOTTI - STAZIONE FS A	13.19	13.24	13.24	14.19	14.24	14.24	
ABBIATEGRASSO - Mazzini/Libia A	13.21	13.26	13.26	14.21	14.26	14.26	
VERMEZZO - VIA PONTI A	13.25	13.30	13.30	14.25	14.30	14.30	
VERMEZZO - PIAZZA MUNICIPIO A	13.26	13.31	13.31	14.26	14.31	14.31	
ZELO SURREGONE - VIA S.GIULIANA R	13.28	13.33	13.33	14.28	14.33	14.33	
ZELO SURREGONE - piazza Roma A	13.29	13.34	13.34	14.29	14.34	14.34	
GUDO VISCONTI - VIA CORNAGGIA	13.32	13.37	13.37	14.32	14.37	14.37	
ROSATE - VIA S.PELLICO A	13.37	13.42	13.42	14.37	14.42	14.42	
ROSATE - VIA DANTE A/R Pl.autolinee	13.38	13.43	13.43	14.38	14.43	14.43	15.05
ROSATE - via Industria / Da Vinci A			13.45			14.45	
ROSATE - VIA CIRCONVALLAZIONE,48 FR VIA 1 MAGGIO A	13.40	13.45		14.40	14.45		15.07
NOVIGLIO - PIAZZA 11 SETTEMBRE	13.46	13.51		14.46	14.51		15.13
NOVIGLIO - MAIRANO VIA FALCONE	13.49	13.54		14.49	14.54		15.17
SANTA CORINNA- VIA DON MINZONI A/R	13.52	13.57		14.52	14.57		15.20
SANTA CORINNA- VIA TOBAGI A/R	13.53	13.58		14.53	14.58		15.21
SANTA CORINNA- VIA GIOVANNI XXII A/R	13.54	13.59		14.54	14.59		15.22
SANTA CORINNA sp 30 - s.corinna A	13.56	14.01		14.56	15.01		15.24
BINASCO - p.le Autolinee	13.59	14.04		14.59	15.04		15.27
CALVIGNASCO - via V.Veneto 8 A			13.48			14.48	
BUBBIANO - Europa / Cavallotti			13.50			14.50	
CASORATE - VIA SANTINI A			13.54			14.54	
CASORATE PRIMO - via Kennedy			13.55			14.55	

Linea Z555: Binasco - Rosate - Abbiategrasso

Gruppo giorni d'esercizio	[FER6 NS_n3a]	SCOL	[FER5_n3a]
n° giorni effettuazione corsa	82	205	239
km corsa	28	30,1	28
km annui	2.296,0	6.170,5	6.692,0
Numero corsa	33	35	37
ABBIATEGRASSO - p.zza Vittorio Veneto	15.52	15.50	19.25
ABBIATEGRASSO - VIA DELL'UOMO - OSPEDALE A	15.54	15.52	19.26
ABBIATEGRASSO - VIA EINSTEIN		15.53	
ABBIATEGRASSO - VIA STIGNANI		15.54	
ABBIATEGRASSO - VIA CAVALLOTTI - STAZIONE FS A	15.56	15.58	19.28
ABBIATEGRASSO - Mazzini/Libia A	15.58	16.00	19.30
VERMEZZO - VIA PONTI A	16.02	16.04	19.34
VERMEZZO - PIAZZA MUNICIPIO A	16.03	16.05	19.35
ZELO SURREGONE - VIA S.GIULIANA R	16.05	16.07	19.37
ZELO SURREGONE - piazza Roma A	16.06	16.08	19.38
GUDO VISCONTI - VIA CORNAGGIA	16.09	16.11	19.41
ROSATE - VIA S.PELLICO A	16.14	16.16	19.46
ROSATE - VIA DANTE A/R Pl.autolinee	16.15	16.17	19.47
ROSATE - via Industria / Da Vinci A			
ROSATE - VIA CIRCONVALLAZIONE,48 FR VIA 1 MAGGIO A	16.17	16.19	19.49
NOVIGLIO - PIAZZA 11 SETTEMBRE	16.23	16.25	19.55
NOVIGLIO - MAIRANO VIA FALCONE	16.27	16.29	19.58
SANTA CORINNA- VIA DON MINZONI A/R	16.30	16.32	20.01
SANTA CORINNA- VIA TOBAGI A/R	16.31	16.33	20.02
SANTA CORINNA- VIA GIOVANNI XXII A/R	16.32	16.34	20.03
SANTA CORINNA sp 30 - s.corinna A	16.34	16.36	20.05
BINASCO - p.le Autolinee	16.37	16.39	20.08
CALVIGNASCO - via V.Veneto 8 A			
BUBBIANO - Europa / Cavallotti			
CASORATE - VIA SANTINI A			
CASORATE PRIMO - via Kennedy			

Linea Z555: Binasco - Rosate - Abbiategrasso

Gruppo giorni d'esercizio	SCOL	[FER6 NS_n3a]	SCOL	SCOL	SCOL	SCOL	[FER5_n3a]
n° giorni effettuazione corsa	205	82	205	205	205	205	239
km corsa	13,9	28,1	30,1	30,1	22,1	15,4	28,1
km annui	2.849,5	2.304,2	6.170,5	6.170,5	4.530,5	3.157,0	6.715,9
Numero corsa	2	4	6	8	10	12	14
CASORATE PRIMO - via Kennedy					7.02		
CASORATE - VIA SANTINI R					7.05		
BUBBIANO - Europa / Cavallotti					7.10		
CALVIGNASCO - VIA V. VENETO,12/MORO R					7.12		
ROSATE - VIA INDUSTRIA (LOGITECH) R					7.15		
BINASCO - p.le Autolinee	6.29	7.01	7.01	7.01			8.05
SANTA CORINNA sp 30- s.corinna R	6.31	7.04	7.04	7.04			8.08
SANTA CORINNA- VIA DON MINZONI A/R	6.32	7.05	7.05	7.05			8.09
SANTA CORINNA- VIA TOBAGI A/R	6.33	7.06	7.06	7.06			8.10
SANTA CORINNA- VIA GIOVANNI XXII A/R	6.34	7.07	7.07	7.07			8.11
NOVIGLIO - MAIRANO VIA FALCONE	6.35	7.08	7.08	7.08			8.12
NOVIGLIO - PIAZZA 11 SETTEMBRE	6.36	7.10	7.10	7.10			8.14
ROSATE- via Circonvallazione 19/ Mazzini R	6.42	7.16	7.16	7.16			8.20
ROSATE - VIA DANTE A/R Pl.autolinee	6.44	7.18	7.18	7.18	7.18	7.18	8.22
ROSATE - VIA S.PELLICO R		7.19	7.19	7.19	7.19	7.19	8.23
GUDO VISCONTI - VIA CORNAGGIA		7.24	7.24	7.24	7.24	7.24	8.28
ZELO SURREGONE - piazza Roma A		7.28	7.28	7.28	7.28	7.28	8.32
ZELO SURREGONE - VIA S.GIULIANA R		7.30	7.30	7.30	7.30	7.30	8.34
VERMEZZO - PIAZZA MUNICIPIO R		7.32	7.32	7.32	7.32	7.32	8.36
VERMEZZO - VIA PONTI R		7.33	7.33	7.33	7.33	7.33	8.37
ABBIATEGRASSO - VIA MAZZINI/LIBIA R		7.36	7.36	7.36	7.36	7.36	8.40
ABBIATEGRASSO - VIA CAVALLOTTI - STAZIONE FS R		7.38	7.38	7.38	7.38	7.38	8.42
ABBIATEGRASSO - VIA EINSTEIN			7.42	7.42	7.42	7.42	
ABBIATEGRASSO - VIA STIGNANI			7.43	7.43	7.43	7.43	
ABBIATEGRASSO - VIA CATTANEO A		7.40	7.47	7.47	7.47	7.47	8.44
ABBIATEGRASSO - p.zza Vittorio Veneto		7.43	7.50	7.50	7.50	7.50	8.47

Linea Z555: Binasco - Rosate - Abbiategrasso

Gruppo giorni d'esercizio	[FER5_n3a]	SCOL	[FER6_n3a]	[FER6_n3a]	[FER6_n3a]	[FER5_n3a]
n° giorni effettuazione corsa	239	205	287	287	287	239
km corsa	28,1	28,1	28,1	28,1	28,1	28,1
km annui	6.715,9	5.760,5	8.064,7	8.064,7	8.064,7	6.715,9
Numero corsa	16	18	20	22	24	26
CASORATE PRIMO - via Kennedy						
CASORATE - VIA SANTINI R						
BUBBIANO - Europa / Cavallotti						
CALVIGNASCO - VIA V. VENETO,12/MORO R						
ROSATE - VIA INDUSTRIA (LOGITECH) R						
BINASCO - p.le Autolinee	10.50	12.20	13.15	14.10	15.10	19.30
SANTA CORINNA sp 30- s.corinna R	10.53	12.23	13.17	14.12	15.13	19.33
SANTA CORINNA- VIA DON MINZONI A/R	10.54	12.24	13.18	14.13	15.14	19.34
SANTA CORINNA- VIA TOBAGI A/R	10.55	12.25	13.19	14.14	15.15	19.35
SANTA CORINNA- VIA GIOVANNI XXII A/R	10.56	12.26	13.20	14.15	15.16	19.36
NOVIGLIO - MAIRANO VIA FALCONE	10.57	12.27	13.21	14.16	15.17	19.37
NOVIGLIO - PIAZZA 11 SETTEMBRE	10.59	12.29	13.23	14.18	15.19	19.39
ROSATE- via Circonvallazione 19/ Mazzini R	11.05	12.35	13.29	14.24	15.25	19.45
ROSATE - VIA DANTE A/R Pl.autolinee	11.07	12.37	13.31	14.26	15.27	19.47
ROSATE - VIA S.PELLICO R	11.08	12.38	13.32	14.27	15.28	19.48
GUDO VISCONTI - VIA CORNAGGIA	11.13	12.43	13.37	14.32	15.33	19.53
ZELO SURREGIONE - piazza Roma A	11.17	12.47	13.41	14.36	15.37	19.57
ZELO SURREGIONE - VIA S.GIULIANA R	11.19	12.49	13.43	14.38	15.39	19.59
VERMEZZO - PIAZZA MUNICIPIO R	11.21	12.51	13.45	14.40	15.41	20.01
VERMEZZO - VIA PONTI R	11.22	12.52	13.46	14.41	15.42	20.02
ABBIATEGRASSO - VIA MAZZINI/LIBIA R	11.25	12.55	13.49	14.44	15.45	20.05
ABBIATEGRASSO - VIA CAVALLOTTI - STAZIONE FS R	11.27	12.57	13.51	14.46	15.47	20.07
ABBIATEGRASSO - VIA EINSTEIN						
ABBIATEGRASSO - VIA STIGNANI						
ABBIATEGRASSO - VIA CATTANEO A	11.29	12.59	13.53	14.48	15.49	20.09
ABBIATEGRASSO - p.zza Vittorio Veneto	11.32	13.02	13.56	14.51	15.52	20.11

Linea Z556: Motta Visconti - Abbiategrasso FS

Gruppo giorni d'esercizio	[FER5_n3a]	[FER6_n3a]	SCOL5	SCOL	SCOL	[FER6 NS_n3a]	SCOL
n° giorni effettuazione corsa	239	287	172	205	205	82	205
km corsa	10,4	23,4	10,4	24,6	24,6	23,4	24,6
km annui	2.485,60	6.715,80	1.788,80	5.043,00	5.043,00	1.918,80	5.043,00
Numero corsa	3	5	7	9	11	13	15
ABBIATEGRASSO - VIA CAVALLOTTI - STAZIONE FS A	5.50	6.27	7.03	12.20	13.20	13.24	14.15
ABBIATEGRASSO - VIA CATTANEO A	5.51	6.28	7.04	12.21	13.21	13.25	14.16
ABBIATEGRASSO - VIA EINSTEIN				12.23	13.23		14.18
ABBIATEGRASSO - VIA STIGNANI				12.24	13.24		14.19
ABBIATEGRASSO - SS494 LOC. MIRABELLA A	5.56	6.33	7.09	12.30	13.30	13.30	14.25
OZZERO - SP 52 LOC.VECCHIA SORIA A	5.57	6.34	7.10	12.31	13.32	13.32	14.27
OZZERO - VIA MATTEOTTI A	6.00	6.37	7.13	12.34	13.35	13.35	14.30
MORIMONDO - BV.FRAZ.CASELLE A	6.02	6.39	7.16	12.36	13.37	13.37	14.32
MORIMONDO - FRAZ.CASELLE - VIA LATTUADA A		6.40		12.37	13.38	13.38	14.33
MORIMONDO - LARGO MAZZINI	6.05	6.44	7.19	12.41	13.42	13.42	14.37
MORIMONDO - SS526 CASCINA CORONATE A		6.46		12.43	13.44	13.44	14.39
MORIMONDO - SS526 CASCINA BASIANO A		6.47		12.44	13.45	13.45	14.40
MORIMONDO - SS526 n° 3 - FRAZ.FALLAVECCHIA A		6.48		12.45	13.46	13.46	14.41
MORIMONDO - FRAZ. FALLAVECCHIA SS 526 CASCINA A		6.49		12.46	13.47	13.47	14.42
BESATE - VIA IV NOVEMBRE A		6.50		12.48	13.48	13.48	14.43
BESATE - VIA MATTEOTTI 5		6.51		12.49	13.49	13.49	14.44
BESATE - VIA MATTEOTTI 48		6.52		12.50	13.50	13.50	14.45
MOTTA VISCONTI - VIA DE GASPERI A		6.55		12.53	13.53	13.53	14.48
MOTTA VISCONTI - VIA MATTEOTTI A		6.56		12.54	13.54	13.54	14.49
MOTTA VISCONTI - PIAZZA REPUBBLICA A		6.57		12.55	13.55	13.55	14.50
MOTTA VISCONTI - VIA SORIANI		6.59		12.57	13.57	13.57	14.52

Linea Z556: Motta Visconti - Abbiategrasso FS

Gruppo giorni d'esercizio	[FER6 NS_n3a]	[FER5_n3a]	[FER5_n3a]	[FER5_n3a]
n° giorni effettuazione corsa	82	239	239	239
km corsa	23,4	23,4	23,4	23,4
km annui	1.918,80	5.592,60	5.592,60	5.592,60
Numero corsa	17	19	21	23
ABBIATEGRASSO - VIA CAVALLOTTI - STAZIONE FS A	14.19	16.45	8.00	18.05
ABBIATEGRASSO - VIA CATTANEO A	14.20	16.46	8.01	18.06
ABBIATEGRASSO - VIA EINSTEIN				
ABBIATEGRASSO - VIA STIGNANI				
ABBIATEGRASSO - SS494 LOC. MIRABELLA A	14.25	16.51	8.07	18.12
OZZERO - SP 52 LOC.VECCHIA SORIA A	14.27	16.53	8.09	18.14
OZZERO - VIA MATTEOTTI A	14.30	16.56	8.12	18.17
MORIMONDO - BV.FRAZ.CASELLE A	14.32	16.59	8.14	18.19
MORIMONDO - FRAZ.CASELLE - VIA LATTUADA A	14.33	17.00	8.15	18.20
MORIMONDO - LARGO MAZZINI	14.37	17.04	8.19	18.24
MORIMONDO - SS526 CASCINA CORONATE A	14.39	17.06	8.21	18.26
MORIMONDO - SS526 CASCINA BASIANO A	14.40	17.07	8.22	18.27
MORIMONDO - SS526 n° 3 - FRAZ.FALLAVECCHIA A	14.41	17.08	8.23	18.28
MORIMONDO - FRAZ. FALLAVECCHIA SS 526 CASCINA A	14.42	17.09	8.24	18.29
BESATE - VIA IV NOVEMBRE A	14.43	17.11	8.26	18.31
BESATE - VIA MATTEOTTI 5	14.44	17.12	8.27	18.32
BESATE - VIA MATTEOTTI 48	14.45	17.13	8.28	18.33
MOTTA VISCONTI - VIA DE GASPERI A	14.48	17.17	8.32	18.37
MOTTA VISCONTI - VIA MATTEOTTI A	14.49	17.19	8.33	18.38
MOTTA VISCONTI - PIAZZA REPUBBLICA A	14.50	17.20	8.34	18.39
MOTTA VISCONTI - VIA SORIANI	14.52	17.22	8.36	18.41

Linea Z556: Motta Visconti - Abbiategrasso FS

Gruppo giorni d'esercizio	[FER5_n3a]	[FER6 NS_n3a]	SCOL	SCOL5	SCOL	[FER6_n3a]	[FER6_n3a]	[FER5_n3a]
n° giorni effettuazione corsa	239	82	205	172	205	287	287	239
km corsa	11,8	22,8	24,8	13,8	22,8	22,8	22,8	22,8
km annui	2.820,2	1.869,6	5.084,0	2.373,6	4.674,0	6.543,6	6.543,6	5.449,2
Numero corsa	4	6	8	10	12	14	16	18
MOTTA VISCONTI - VIA SORIANI		7.04	7.04		13.00	14.00	14.55	8.30
MOTTA VISCONTI - VIA MATTEOTTI R		7.05	7.05		13.01	14.01	14.56	8.31
MOTTA VISCONTI - VIA DE GASPERI R		7.06	7.06		13.02	14.02	14.57	8.32
MOTTA VISCONTI - SS526 n°118 R		7.07	7.07		13.03	14.03	14.58	8.33
BESATE - VIA IV NOVEMBRE R		7.11	7.11		13.07	14.07	15.02	8.37
MORIMONDO - FRAZ. FALLAVECCHIA SS 526 CASCINA R		7.13	7.13		13.09	14.09	15.04	8.39
MORIMONDO - FRAZ.FALLAVECCHIA SS 526 R		7.14	7.14		13.10	14.10	15.05	8.40
MORIMONDO - SS526 CASCINA BASIANO R		7.16	7.16		13.12	14.12	15.07	8.42
MORIMONDO - SS526 CASCINA CORONATE R		7.17	7.17		13.13	14.13	15.08	8.43
MORIMONDO - LARGO MAZZINI	6.05	7.19	7.19	7.19	13.15	14.15	15.10	8.45
MORIMONDO - BV.FRAZ.CASELLE R	6.08	7.22	7.22	7.22	13.18	14.18	15.13	8.48
MORIMONDO - FRAZ.CASELLE - VIA LATTUADA A	6.09	7.23	7.23	7.23	13.19	14.19	15.14	8.49
OZZERO - VIA MATTEOTTI R	6.13	7.28	7.28	7.28	13.23	14.23	15.18	8.53
OZZERO - SP 52 LOC.VECCHIA SORIA R	6.16	7.31	7.31	7.31	13.27	14.27	15.21	8.56
ABBIATEGRASSO - SS494 LOC. MIRABELLA R	6.18	7.34	7.34	7.34	13.30	14.30	15.24	9.01
ABBIATEGRASSO - VIA SFORZA - OSPEDALE R	6.22	7.39	7.39	7.39	13.34	14.34	15.28	9.06
ABBIATEGRASSO - VIA EINSTEIN			7.40	7.40				
ABBIATEGRASSO - VIA STIGNANI			7.41	7.41				
ABBIATEGRASSO - VIA CAVALLOTTI - STAZIONE FS R	6.24	7.41	7.46	7.46	13.36	14.36	15.30	9.08

Linea Z556: Motta Visconti - Abbiategrasso FS

Gruppo giorni d'esercizio	[FER5_n3a]	[FER5_n3a]
n° giorni effettuazione corsa	239	239
km corsa	22,8	22,8
km annui	5.449,2	5.449,2
Numero corsa	20	22
MOTTA VISCONTI - VIA SORIANI	18.00	18.45
MOTTA VISCONTI - VIA MATTEOTTI R	18.01	18.46
MOTTA VISCONTI - VIA DE GASPERI R	18.02	18.47
MOTTA VISCONTI - SS526 n°118 R	18.03	18.48
BESATE - VIA IV NOVEMBRE R	18.07	18.52
MORIMONDO - FRAZ. FALLAVECCHIA SS 526 CASCINA R	18.09	18.54
MORIMONDO - FRAZ.FALLAVECCHIA SS 526 R	18.10	18.55
MORIMONDO - SS526 CASCINA BASIANO R	18.12	18.57
MORIMONDO - SS526 CASCINA CORONATE R	18.13	18.58
MORIMONDO - LARGO MAZZINI	18.15	19.00
MORIMONDO - BV.FRAZ.CASELLE R	18.18	19.03
MORIMONDO - FRAZ.CASELLE - VIA LATTUADA A	18.19	19.04
OZZERO - VIA MATTEOTTI R	18.23	19.08
OZZERO - SP 52 LOC.VECCHIA SORIA R	18.26	19.11
ABBIATEGRASSO - SS494 LOC. MIRABELLA R	18.31	19.16
ABBIATEGRASSO - VIA SFORZA - OSPEDALE R	18.36	19.21
ABBIATEGRASSO - VIA EINSTEIN		
ABBIATEGRASSO - VIA STIGNANI		
ABBIATEGRASSO - VIA CAVALLOTTI - STAZIONE FS R	18.38	19.23

Z558 MOTTA VISCONTI - CESANO BOSCONO

Corsa	2
Tipologia	f6
lunghezza km	65
N.° giorni	305
MOTTA VISCONTI - P.zza S. Rocco	7.00
BUBBIANO - Via Europa	7.10
NOVIGLIO - Fraz. S. Corinna	7.30
BINASCO - centro	7.40
CASARILE - Via Baselica Bologna	7.48
LACCHIARELLA - Via C. Alberto	8.05
LACCHIARELLA - P.zza giovane italia	8.08
ROZZANO - Via Lombardia	8.30
ROZZANO - Quinto Stampi - Via Europa	8.35
ROZZANO - Valleambrosia - Via Penice/Alberelle	8.40
CESANO BOSCONO - Istituto Sacra Famiglia	9.00

Z558 MOTTA VISCONTI - CESANO BOSCONO

Corsa	1
Tipologia	f6
lunghezza km	65
N.° giorni	305
CESANO BOSCONO - Istituto Sacra Famiglia	15.45
ROZZANO - Valleambrosia - Via Penice/Alberelle	16.05
ROZZANO - Quinto Stampi - Via Europa	16.10
ROZZANO - Via Lombardia	16.15
LACCHIARELLA - Via C. Alberto	16.37
LACCHIARELLA - P.zza giovane italia	16.40
CASARILE - Via Baselica Bologna	16.57
BINASCO - centro	17.05
NOVIGLIO - Fraz. S. Corinna	17.15
BUBBIANO - Via Europa	17.35
MOTTA VISCONTI - P.zza S. Rocco	17.45

Linea Z559: Magenta - Abbiategrasso FS

Gruppo giorni d'esercizio	FER5_n3a	SCOL	SCOL5	FER6NS	FER6_n3a	SCOL	FER6	FER6_n3a	FER5_n3a	FER6	FEST
n° giorni effettuazione corsa	239	205	172	100	287	205	305	287	239	305	56
km corsa	14,2	16,2	16,2	14,2	14,2	16,2	14,2	14,2	14,2	14,2	14,2
km annui	3.393,8	3.321,0	2.786,4	1.420,0	4.075,4	3.321,0	4.331,0	4.075,4	3.393,8	4.331,0	795,2
Numero corsa	3	7	9	5	11	13	1	15	19	21	23
MAGENTA - Via dello Stadio	6.15	7.10	7.15	7.10	7.49	7.49	8.00	8.25	9.15	10.52	10.55
MAGENTA - VIA DONATORI DEL SANGUE A	6.16	7.11	7.16	7.11	7.50	7.50	8.01	8.26	9.16	10.53	10.56
MAGENTA - VIA CAVALLARI A	6.17	7.12	7.17	7.12	7.51	7.51	8.02	8.27	9.17	10.54	10.57
MAGENTA - VIA BROCCA - STAZIONE FS A	6.18	7.13	7.18	7.13	7.52	7.52	8.03	8.28	9.18	10.55	10.58
MAGENTA - VIA NOVARA 17 A	6.19	7.14	7.19	7.14	7.53	7.53	8.04	8.29	9.19	10.56	10.59
MAGENTA - VIA NOVARA 95 A	6.20	7.15	7.20	7.15	7.54	7.54	8.05	8.30	9.20	10.57	11.00
MAGENTA - VIA LEOPARDI - IPER A	6.21	7.16	7.21	7.16	7.55	7.55	8.06	8.31	9.21	10.58	11.01
ROBECCO S/N - VIA ADUA A	6.25	7.20	7.25	7.20	7.59	7.59	8.10	8.35	9.25	11.02	11.05
ROBECCO S/N - VIA XXVI APRILE A	6.26	7.21	7.26	7.21	8.00	8.00	8.11	8.36	9.26	11.03	11.06
ROBECCO S/N - VIA PERTINI A	6.27	7.22	7.27	7.22	8.01	8.01	8.12	8.37	9.27	11.04	11.07
ROBECCO S/N - VIALE FOSCOLO A	6.28	7.23	7.28	7.23	8.02	8.02	8.13	8.38	9.28	11.05	11.08
CASSINETTA DI L. - VIA DELLE DUE PORTE A	6.29	7.24	7.29	7.24	8.03	8.03	8.14	8.39	9.29	11.06	11.09
CASSINETTA DI L. - VIA ROMA A	6.32	7.27	7.32	7.27	8.06	8.06	8.17	8.42	9.32	11.09	11.12
CASSINETTA DI L. - VIA MATTEOTTI A	6.34	7.28	7.33	7.28	8.07	8.07	8.18	8.43	9.33	11.10	11.13
ABBIATEGRASSO - S.P. 197 CASA DI RIPOSO A	6.38	7.32	7.37	7.32	8.11	8.11	8.22	8.46	9.36	11.13	11.16
ABBIATEGRASSO - Via NOVARA A	6.39	7.33	7.38	7.33	8.12	8.12	8.23	8.47	9.37	11.14	11.17
ABBIATEGRASSO - P.LE V.VENETO A	6.42	7.37	7.42	7.37	8.16	8.16	8.27	8.51	9.41	11.18	11.21
ABBIATEGRASSO - VIA DELL'UOMO - OSPEDALE A	6.43	7.39	7.44	7.39	8.18	8.18	8.29	8.54	9.44	11.21	11.24
ABBIATEGRASSO - VIA EINSTEIN		7.40	7.45			8.19					
ABBIATEGRASSO - VIA STIGNANI		7.41	7.46			8.20					
ABBIATEGRASSO - VIA CAVALLOTTI - STAZIONE FS A	6.44	7.46	7.51	7.41	8.20	8.25	8.31	8.56	9.46	11.23	11.26

SCOL	FEST	FER6_n3a	SCOL	FER6	SCOL5	FER5_n3a	SCOL	FER5_n3a	FEST	FER5_n3a	FER5_n3a	FER6	FEST	FER6	FER6_n3a
205	56	287	205	305	172	239	205	239	56	239	239	305	56	305	287
14,2	14,2	12,9	14,2	14,2	14,2	14,2	14,2	14,2	14,2	14,2	14,2	14,2	14,2	14,2	14,2
2.911,0	795,2	3.702,3	2.911,0	4.331,0	2.442,4	3.393,8	2.911,0	3.393,8	795,2	3.393,8	3.393,8	4.331,0	795,2	4.331,0	4.075,4
59	25	27	29	33	35	37	39	41	43	45	47	49	51	53	55
12.16	12.55	13.10	13.16	13.54	14.15	14.35	14.55	15.15	15.55	16.00	16.50	17.55	18.55	19.05	19.40
12.17	12.56	13.11	13.17	13.55	14.16	14.36	14.56	15.16	15.56	16.01	16.51	17.56	18.56	19.06	19.41
12.18	12.57	13.12	13.18	13.56	14.17	14.37	14.57	15.17	15.57	16.02	16.52	17.57	18.57	19.07	19.42
12.19	12.58	13.13	13.19	13.57	14.18	14.38	14.58	15.18	15.58	16.03	16.53	17.58	18.58	19.08	19.43
12.20	12.59	13.14	13.20	13.58	14.19	14.39	14.59	15.19	15.59	16.04	16.54	17.59	18.59	19.09	19.44
12.21	13.00	13.15	13.21	13.59	14.20	14.40	15.00	15.20	16.00	16.05	16.55	18.00	19.00	19.10	19.45
12.22	13.01	13.16	13.22	14.00	14.21	14.41	15.01	15.21	16.01	16.06	16.56	18.01	19.01	19.11	19.46
12.26	13.05	13.20	13.26	14.04	14.25	14.45	15.05	15.25	16.05	16.10	17.00	18.06	19.06	19.15	19.50
12.27	13.06	13.21	13.27	14.05	14.26	14.46	15.06	15.26	16.06	16.11	17.01	18.07	19.07	19.16	19.51
12.28	13.07	13.22	13.28	14.06	14.27	14.47	15.07	15.27	16.07	16.12	17.02	18.08	19.08	19.17	19.52
12.29	13.08	13.23	13.29	14.07	14.28	14.48	15.08	15.28	16.08	16.13	17.03	18.09	19.09	19.18	19.53
12.30	13.09	13.24	13.30	14.08	14.29	14.49	15.09	15.29	16.09	16.14	17.04	18.10	19.10	19.19	19.54
12.33	13.12	13.27	13.33	14.11	14.32	14.52	15.12	15.32	16.12	16.17	17.07	18.13	19.13	19.22	19.57
12.34	13.13	13.28	13.34	14.12	14.33	14.53	15.13	15.33	16.13	16.18	17.08	18.14	19.14	19.23	19.58
12.37	13.16	13.31	13.37	14.15	14.36	14.56	15.16	15.36	16.16	16.21	17.11	18.18	19.18	19.26	20.01
12.38	13.17	13.32	13.38	14.16	14.37	14.57	15.17	15.37	16.17	16.22	17.12	18.19	19.19	19.27	20.02
12.42	13.21	13.36	13.42	14.20	14.41	15.01	15.21	15.41	16.21	16.26	17.16	18.23	19.23	19.30	20.05
12.44	13.23		13.44	14.22	14.43	15.04	15.24	15.44	16.24	16.29	17.19	18.26	19.26	19.32	20.07
12.46	13.25		13.46	14.24	14.45	15.06	15.26	15.46	16.26	16.31	17.21	18.28	19.28	19.34	20.09

FER6_n3a
287
14,2
4.075,4
57
20.45
20.46
20.47
20.48
20.49
20.50
20.51
20.55
20.56
20.57
20.58
20.59
21.02
21.03
21.06
21.07
21.10
21.12
21.14

Linea Z559: Magenta - Abbiategrasso FS

Gruppo giorni d'esercizio	FER5_n3a	FER6	SCOL5	FER6_n3a	SCOL	FER6	FER6_n3a	FER5_n3a	FER6	FEST	SCOL
n° giorni effettuazione corsa	239	305	172	287	205	305	287	239	305	56	205
km corsa	13,4	13,4	13,4	13,4	13,4	13,4	12,1	13,4	13,4	13,4	13,4
km annui	3.202,6	4.087,0	2.304,8	3.845,8	2.747,0	4.087,0	3.472,7	3.202,6	4.087,0	750,4	2.747,0
Numero corsa	4	6	8	10	12	2	14	18	20	22	62
ABBIATEGRASSO - VIA CAVALLOTTI - STAZIONE FS R	5.47	6.30	6.46	7.15	7.15	7.30		8.45	10.20	10.28	11.45
ABBIATEGRASSO - VIA CATTANEO A	5.48	6.32	6.48	7.17	7.17	7.32		8.47	10.22	10.29	11.47
ABBIATEGRASSO - VIA EINSTEIN											
ABBIATEGRASSO - VIA STIGNANI											
ABBIATEGRASSO - P.LE V.VENETO R	5.49	6.34	6.50	7.19	7.19	7.34	7.58	8.50	10.25	10.30	11.50
ABBIATEGRASSO - VIA NOVARA R	5.50	6.36	6.52	7.21	7.21	7.36	8.00	8.52	10.27	10.31	11.52
ABBIATEGRASSO - S.P. 197 CASA DI RIPOSO R	5.52	6.39	6.55	7.24	7.24	7.39	8.03	8.55	10.30	10.33	11.55
CASSINETTA DI L. - VIA MATTEOTTI R	5.53	6.40	6.56	7.25	7.25	7.40	8.04	8.56	10.31	10.34	11.56
CASSINETTA DI L. - VIA ROMA R	5.54	6.41	6.57	7.26	7.26	7.41	8.05	8.57	10.32	10.35	11.57
CASSINETTA DI L. - VIA DELLE DUE PORTE R	5.57	6.44	7.00	7.29	7.29	7.44	8.08	9.00	10.35	10.38	12.00
ROBECCO S/N - PIAZZA XXI LUGLIO R	5.58	6.46	7.02	7.31	7.31	7.46	8.10	9.02	10.37	10.39	12.02
ROBECCO S/N - VIA ADUA R	5.59	6.47	7.03	7.32	7.32	7.47	8.11	9.03	10.38	10.40	12.03
MAGENTA - VIA LEOPARDI - IPER R	6.02	6.51	7.07	7.36	7.36	7.51	8.15	9.07	10.42	10.43	12.07
MAGENTA - VIA NOVARA 28 R	6.03	6.52	7.08	7.37	7.37	7.52	8.16	9.08	10.43	10.44	12.08
MAGENTA - VIA NOVARA 8 R	6.04	6.53	7.09	7.38	7.38	7.53	8.17	9.09	10.44	10.45	12.09
MAGENTA - VIA BROCCA - STAZIONE FS R	6.05	6.54	7.10	7.39	7.39	7.54	8.18	9.10	10.45	10.46	12.10
MAGENTA - VIA CAVALLARI R	6.06	6.55	7.11	7.40	7.40	7.55	8.19	9.11	10.46	10.47	12.11
MAGENTA - VIA DONATORI DEL SANGUE R	6.09	6.58	7.14	7.43	7.43	7.58	8.22	9.13	10.48	10.50	12.13
MAGENTA - Via Dello Stadio n. 22	6.10	6.59	7.15	7.44	7.44	7.59	8.23	9.14	10.49	10.51	12.14

FEST	FER6_n3a	SCOL	FER6NS	SCOL	SCOL5	ER5 NS_n3	SCOL5	SCOL	FER5_n3a	FEST	FER5_n3a	FER5_n3a	FER6	FEST	FER6
56	287	205	100	205	172	67	172	205	239	56	239	239	305	56	305
13,4	13,4	15,5	13,4	15,5	15,5	13,4	15,5	15,5	13,4	13,4	13,4	13,4	13,4	13,4	13,4
750,4	3.845,8	3.177,5	1.340,0	3.177,5	2.666,0	897,8	2.666,0	3.177,5	3.202,6	750,4	3.202,6	3.202,6	4.087,0	750,4	4.087,0
24	26	28	30	32	36	40	38	42	44	46	48	50	52	54	56
12.28	12.30	12.42	13.15	13.15	13.36	13.55	14.00	14.20	14.40	15.28	15.30	16.18	17.22	18.28	18.30
12.29	12.32	12.44	13.17	13.17	13.38	13.57	14.02	14.22	14.42	15.29	15.32	16.20	17.24	18.29	18.32
		12.46		13.19	13.40		14.04	14.24							
		12.47		13.20	13.41		14.05	14.25							
12.30	12.35	12.52	13.20	13.25	13.46	14.00	14.10	14.30	14.45	15.30	15.35	16.23	17.27	18.30	18.35
12.31	12.37	12.54	13.22	13.27	13.48	14.02	14.12	14.32	14.47	15.31	15.37	16.25	17.29	18.31	18.37
12.33	12.40	12.57	13.25	13.30	13.51	14.05	14.15	14.35	14.50	15.33	15.40	16.28	17.32	18.33	18.40
12.34	12.41	12.58	13.26	13.31	13.52	14.06	14.16	14.36	14.51	15.34	15.41	16.29	17.33	18.34	18.41
12.35	12.42	12.59	13.27	13.32	13.53	14.07	14.17	14.37	14.52	15.35	15.42	16.30	17.34	18.35	18.42
12.38	12.45	13.02	13.30	13.35	13.56	14.10	14.20	14.40	14.55	15.38	15.45	16.33	17.37	18.38	18.45
12.39	12.46	13.03	13.31	13.36	13.57	14.11	14.21	14.41	14.57	15.39	15.47	16.35	17.39	18.39	18.47
12.40	12.47	13.04	13.32	13.37	13.58	14.12	14.22	14.42	14.58	15.40	15.48	16.36	17.40	18.40	18.48
12.43	12.51	13.08	13.36	13.41	14.02	14.16	14.26	14.46	15.02	15.43	15.52	16.40	17.44	18.43	18.52
12.44	12.52	13.09	13.37	13.42	14.03	14.17	14.27	14.47	15.03	15.44	15.53	16.41	17.45	18.44	18.53
12.45	12.53	13.10	13.38	13.43	14.04	14.18	14.28	14.48	15.04	15.45	15.54	16.42	17.46	18.45	18.54
12.46	12.54	13.11	13.39	13.44	14.05	14.19	14.29	14.49	15.05	15.46	15.55	16.43	17.47	18.46	18.55
12.47	12.55	13.12	13.40	13.45	14.06	14.20	14.30	14.50	15.06	15.47	15.56	16.44	17.48	18.47	18.56
12.50	12.58	13.15	13.43	13.48	14.09	14.23	14.33	14.53	15.08	15.50	15.58	16.46	17.51	18.50	18.59
12.51	12.59	13.16	13.44	13.49	14.10	14.24	14.34	14.54	15.09	15.51	15.59	16.47	17.52	18.51	19.00

FER6_n3a	FER6_n3a
287	287
13,4	13,4
3.845,8	3.845,8
58	60
19.10	20.15
19.12	20.17
19.14	20.19
19.15	20.20
19.17	20.22
19.18	20.23
19.19	20.24
19.22	20.27
19.23	20.28
19.24	20.29
19.27	20.32
19.28	20.33
19.29	20.34
19.30	20.35
19.31	20.36
19.34	20.39
19.35	20.40

Linea Z560: Abbiategrasso FS - Gaggiano / Trezzano - Milano

Gruppo giorni d'esercizio	FER5_n3a	SAB_n3a	FER5_n3a	SAB SC	FER5_n3a
n° giorni effettuazione corsa	239	48	239	33	239
km corsa	32,2	32,2	28,5	28,5	28,5
km annui	7.695,8	1.545,6	6.811,5	940,5	6.811,5
Numero corsa	2	4	6	8	10
ABBIATEGRASSO - VIA CAVALLOTTI - STAZIONE FS R	6.20	6.20	6.33	6.33	7.10
VERMEZZO - SP. 30 CIMITERO R	6.30	6.30	6.43	6.43	7.20
VERMEZZO - SP. 30 ANGOLO VIA ROMA R	6.31	6.31	6.44	6.44	7.21
ZELO SURREGIONE - SP.30 R	6.32	6.32	6.45	6.45	7.22
GUDO VISCONTI - VIA CORNAGGIA	6.35	6.35	6.48	6.48	7.25
GUDO VISCONTI - SP. 30 A	6.37	6.37	6.50	6.50	7.27
ZELO SURREGIONE - SP.30 A	6.39	6.39	6.52	6.52	7.29
VERMEZZO - SP. 30 ANGOLO VIA ROMA A	6.40	6.40	6.53	6.53	7.30
VERMEZZO - SP. 30 CIMITERO A	6.41	6.41	6.54	6.54	7.31
VERMEZZO - S.S.494 VIGEVANESE (RIST. NAVIGLIO GRANDE) A	6.42	6.42	6.55	6.55	7.32
GAGGIANO - SS.494 VIGEVANESE/BARBATTOLA A	6.43	6.43	6.56	6.56	7.33
GAGGIANO - S.S. 494 VIGEVANESE (c.na Rosa) A	6.44	6.44	6.57	6.57	7.34
GAGGIANO - S.S. 494 VIGEVANESE (RIST. BETTOLINA) A	6.45	6.45	6.58	6.58	7.35
TREZZANO SUL NAVIGLIO - via L.Da Vinci/Petrella A			7.01	7.01	7.38
TREZZANO SUL NAVIGLIO - via L.Da Vinci/Valdossola A			7.02	7.02	7.39
TREZZANO SUL NAVIGLIO - via L.Da Vinci/Pergolesi A			7.03	7.03	7.40
TREZZANO SUL NAVIGLIO - via L.Da Vinci A			7.04	7.04	7.41
TREZZANO SUL NAVIGLIO - via L.Da Vinci - uff.postale A			7.05	7.05	7.42
TREZZANO SUL NAVIGLIO - via L.Da Vinci/Curiel A			7.06	7.06	7.43
TREZZANO SUL NAVIGLIO - via Colombo/Moro A			7.07	7.07	7.44
TREZZANO SUL NAVIGLIO - via Colombo (Iops) A			7.08	7.08	7.45
CESANO B.- Via Gramsci (Unieuro) A			7.11	7.11	7.48
CORSICO - s.s. vigevanese (divani divani) A			7.13	7.13	7.50
CORSICO - s.s. vigevanese (fr arreda e sonno) A			7.14	7.14	7.51
CORSICO - s.s. vigevanese (fr.Toys) A			7.15	7.15	7.52
CORSICO - s.s. vigevanese (materassi riposo) A			7.16	7.16	7.53
MILANO - Lorenteggio (zio provolone) A			7.17	7.17	7.54
MILANO - via Bisceglie A			7.20	7.20	7.57
MILANO - BISCEGLIE MM1			7.22	7.22	7.59
GAGGIANO - VIA ROMA A	6.48	6.48			
GAGGIANO - VIA M.POLO/CORNICIONE A	6.49	6.49			
GAGGIANO - VIA M.POLO 34/DA VINCI A	6.50	6.50			
GAGGIANO - VIA MILANO 34-32/ ITALIA A	6.51	6.51			
TREZZANO SUL NAVIGLIO- via Circonvallazione/Roma A	6.53	6.53			
TREZZANO SUL NAVIGLIO- via Circonvallazione/S.Cristiforo A	6.54	6.54			
CORSICO - s.s.494 Vigevanese 14 (c.na Guardia) A	6.55	6.55			
CORSICO - s.s.494 Vigevanese / Montello A	6.56	6.56			
CORSICO - via V.Emanuele 2 (deposito ATM) A	6.57	6.57			
CORSICO - VIA V. EMANUELE, 36/PONTI A	6.58	6.58			
CORSICO - via Milano, 26/Fuime A	6.59	6.59			
BUCCINASCO - str.Vigevanese 8 /via Molino A	7.00	7.00			
MILANO-Lodov. il Moro 179/S.Colombano A	7.01	7.01			
MILANO - Lodov. il Moro 159/Merula A	7.02	7.02			
MILANO - Lodov. il Moro 37/Manfredonia A	7.03	7.03			
MILANO - P.LE NEGRELLI A	7.04	7.04			
MILANO - FAMAGOSTA	7.13	7.13			

Linea Z560: Abbiategrasso FS - Gaggiano / Trezzano - Milano

Gruppo giorni d'esercizio	FER5_n3a	FER5_n3a	SAB SC	FER5_n3a	SAB SC	FER5_n3a	FER5_n3a
n° giorni effettuazione corsa	239	239	33	239	33	239	239
km corsa	28,7	28,7	28,7	32	32	28,7	32
km annui	6.859,3	6.859,3	947,1	7.648,0	1.056,0	6.859,3	7.648,0
Numero corsa	1	3	5	7	9	11	13
MILANO - FAMAGOSTA				14.25	14.25		18.00
MILANO - P.LE NEGRELLI R				14.35	14.35		18.10
MILANO - LUDOV. IL MORO/TRE CASTELLI R				14.36	14.36		18.11
MILANO - LUDOV. IL MORO/MERULA R				14.37	14.37		18.12
MILANO - LUDOV. IL MORO 179/S. COLOMBANO R				14.38	14.38		18.13
BUCCINASCO - VIA MILANO FR.7 R				14.39	14.39		18.14
CORSICO - VIA MILANO/CONCORDIA R				14.40	14.40		18.15
CORSICO - VIA V.EMANUELE/S.ADELE R				14.41	14.41		18.16
CORSICO - VIA V. EMANUELE, 36/PONTI R				14.42	14.42		18.17
CORSICO - VIA V. EMANUELE R				14.44	14.44		18.19
CORSICO - STR. VIGEVANESE/MONTELLO R				14.45	14.45		18.20
CORSICO - STR. VIGEVANESE FR.14 (C.NA GUARDIA) R				14.46	14.46		18.21
TREZZANO S/N - VIA MILANO/S. CRISTOFORO R				14.47	14.47		18.23
TREZZANO S/N - VIA CIRCONVALLAZIONE R				14.48	14.48		18.27
GAGGIANO - VIA MILANO FR.44/ITALIA R				14.50	14.50		18.30
GAGGIANO - VIA M.POLO FR.12/L. DA VINCI R				14.51	14.51		18.31
GAGGIANO - VIA M.POLO/CORNICIONE R				14.52	14.52		18.32
GAGGIANO - VIA ROMA R				14.53	14.53		18.33
MILANO - BISCEGLIE MM1	8.00	14.10	14.10			17.15	
MILANO - via Bisceglie R	8.01	14.11	14.11			17.16	
MILANO - LORENTEGGIO - ANG. VIA BISCEGLIE R	8.02	14.12	14.12			17.17	
MILANO - VIA LORENTEGGIO R	8.08	14.18	14.18			17.23	
CORSICO - S.S.VIGEVANESE - SOTTOCALCAVIA TOYS	8.10	14.20	14.20			17.25	
CORSICO - S.S.VIGEVANESE - CENTRO SPORTIVO R	8.11	14.21	14.21			17.26	
CORSICO - S.S. VIGEVANESE R	8.14	14.24	14.24			17.29	
TREZZANO S/N SS. VIGEVANESE HOTEL GOLDENMILE R	8.20	14.27	14.27			17.35	
TREZZANO S/N SS. VIGEVANESE FIANCO ROAD HOUSE R	8.21	14.28	14.28			17.36	
TREZZANO S/N SS. VIGEVANESE-BANCA COMMERCIO INDUSTRIA R	8.22	14.29	14.29			17.37	
CESANO B.- Via Gramsci (Unieuro) A	8.24	14.31	14.31			17.39	
GAGGIANO - SS.494 VIGEVANESE,6/S.VITO (C.NA BETTOLINA) R	8.32	14.39	14.39	14.57	14.57	17.47	18.38
GAGGIANO - SS.494 VIGEVANESE/FAGNANO R	8.33	14.40	14.40	14.58	14.58	17.48	18.39
GAGGIANO - SS.494 VIGEVANESE/BARBATTOLA R	8.34	14.41	14.41	14.59	14.59	17.49	18.40
VERMEZZO - S.S.494 VIGEVANESE (RIST. NAVIGLIO GRANDE) R	8.35	14.42	14.42	15.00	15.00	17.50	18.41
VERMEZZO - SP. 30 CIMITERO R	8.37	14.44	14.44	15.02	15.02	17.52	18.43
VERMEZZO - SP. 30 ANGOLO VIA ROMA R	8.38	14.45	14.45	15.03	15.03	17.53	18.44
ZELO SURREGONE - SP.30 R	8.39	14.46	14.46	15.04	15.04	17.54	18.45
GUDO VISCONTI - VIA CORNAGGIA	8.42	14.49	14.49	15.07	15.07	17.57	18.48
GUDO VISCONTI - SP. 30 A	8.44	14.51	14.51	15.09	15.09	17.59	18.50
ZELO SURREGONE - SP.30 A	8.46	14.53	14.53	15.11	15.11	18.01	18.52
VERMEZZO - SP. 30 ANGOLO VIA ROMA A	8.47	14.54	14.54	15.12	15.12	18.02	18.53
VERMEZZO - SP. 30 CIMITERO A	8.48	14.55	14.55	15.13	15.13	18.03	18.54
ABBATEGRASSO - VIA CAVALLOTTI - STAZIONE FS R	8.58	15.05	15.05	15.23	15.23	18.13	19.04

Allegato n.3 all'Autorizzazione Dirigenziale R.G. n.4951 del 4/06/2015

Elenco corse non esercite dal 25 maggio 2015 al 31 dicembre 2015

linea	tratta	orario partenza	periodicità
Z554	Albairate FS - Rosate	10.00	feriale 6 giorni
Z554	Albairate FS - Rosate	15.58	feriale 5 giorni
Z554	Albairate FS - Rosate	19.00	feriale 5 giorni
Z554	Rosate - Albairate FS	10.17	feriale 6 giorni
Z554	Rosate - Albairate FS	16.16	feriale 5 giorni
Z554	Rosate - Albairate FS	19.15	feriale 5 giorni
Z556	Abbiategrasso FS - Morimondo	5.50	feriale 5 giorni
Z556	Morimondo - Abbiategrasso FS	6.05	feriale 5 giorni

Il Direttore del Settore
Servizi per la Mobilità e
Trasporto Pubblico locale
Ing. Mario Alessandro Belloni

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del T.U. 445/2000 e del D.Lgs.82/2005 e
rispettive norme collegate