

Vademecum

Linee scolastiche Anm



**INDOSSA LA
MASCHERINA!**

CONSULTA ORARI E PERCORSI LINEE SCOLASTICHE

Aggiorniamo orari e percorsi in tempo reale al sito web www.anm.it e sui canali social fb e twitter @anmnapoli

CHIAMA IL NOSTRO CONTACT CENTER

Per info sul servizio contatta gli operatori del numero verde 800 639525 dal lunedì al venerdì dalle 6.30 alle 20.00

RESTA AGGIORNATO SULLO STATO DEL SERVIZIO

Scarica App Giranapoli e Moovit e controlla Infoclick per conoscere i tempi attesa e calcolare il percorso migliore

SALI A BORDO CON IL TITOLO DI VIAGGIO

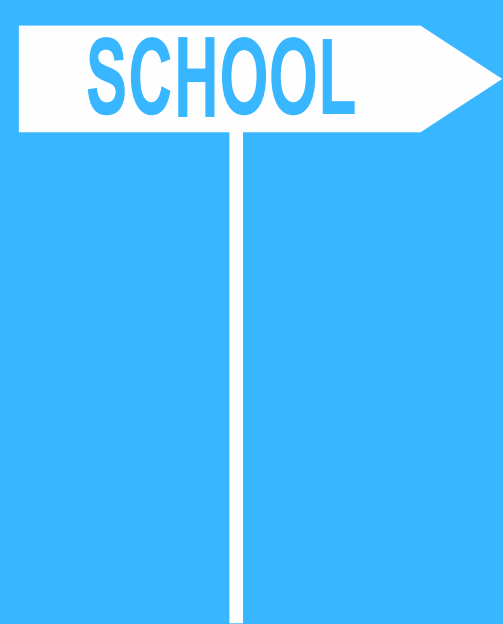
Biglietti e abbonamenti vanno sempre validati e su richiesta esibiti al personale di controlleria

ACQUISTA TICKET E ABBONAMENTO DIGITALE

Con App Unico Campania puoi acquistare tutte le tipologie di biglietti e abbonamenti. Il QR Code è valido ai controlli

ABBONAMENTO GRATUITO STUDENTI

Al sito web www.unicocampania.it trovi requisiti e procedura online per ottenere l'abbonamento annuale gratuito



**CAPIENZA A BORDO
RIDOTTA ALL'80% >>
SEGUI LA SEGNALETICA**



LINEE BUS SCOLASTICHE dal lunedì al venerdì



dal 15/9

S3 Pianura > Corso Europa >
V. Caravaggio

S4 Pianura > Via Terracina >
P.le Tecchio (M2)

S5 Pianura > Vomero (M1)

dal 20/9

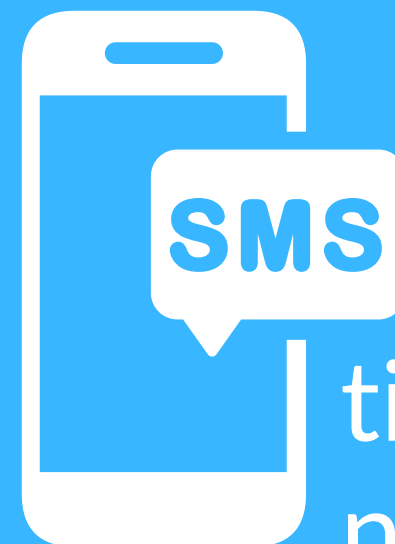
S1 Università Monte Sant'Angelo >
P.le Tecchio (M2) > V. Cinthia

673 V. Argine > Volla > Ponticelli

***S2** Bagnoli (M2) > P.le Tecchio (M2)
V. Cinthia (Università) > Vomero

ANM SCHOOL

- 11 linee dedicate
- 50 bus
- 400 corse in più



ticket con SMS al
numero **4868680**

ticket - abbonamenti
app Unico Campania

***606** Scampia (M1) > P.za Carlo III >
P.za Garibaldi (M1)

***680** Scampia (M1) > P.le Tecchio (M2) >
Via Cinthia (Università)

***650** Garibaldi > Museo > Ospedali (M1)

***682** San Pietro a Patierno > Calata
Capodichino > P.za Carlo III

***684** San Pietro a Patierno >
P.za Museo (M1) > P.za Dante (M1)

* linee in fase di allestimento, aggiornamenti su: www.anm.it



Contact center anm
800 639525

orari e percorsi completi
www.anm.it



seguici su @anmnapoli