

LINEA A**Stazione F.S. - Istituto d'arte -
Ospedale - Santa Lucia - P.zza
Colombo**[Visualizza In Una Pagina Web](#)

La linea bus LINEA A Stazione F.S. - Istituto d'arte - Ospedale - Santa Lucia - P.zza Colombo ha una destinazione.

Durante la settimana è operativa:

(1) Stazione F.S. - Istituto D'Arte - Ospedale - Santa Lucia - P.Zza Colombo: 06:30 - 20:00

Usa Moovit per trovare le fermate della linea bus LINEA A più vicine a te e scoprire quando passerà il prossimo mezzo della linea bus LINEA A

**Direzione: Stazione F.S. - Istituto D'Arte -
Ospedale - Santa Lucia - P.Zza Colombo**

23 fermate

[VISUALIZZA GLI ORARI DELLA LINEA](#)

Capolinea - Piazza Cristoforo Colombo

Via Pintorno

Via Pintorno

Via Vazzana (Posta)

Via Gramsci (Astro)

Stazione F.S.

Via Aldo Moro (Scuola Elementare)

Via Gibilmanna

Via Giubileo Magno

Via Giubileo Magno

Istituto D'Arte

Ospedale

Bivio Ospedale

Bivio Campella

Via Giuseppe De Gaetani

C/Da Santa Lucia (Hotel Santa Lucia Sabbie
D'Oro)

C/Da Gallizza

C/Da Gallizza (Conad)

Orari della linea bus LINEA A

Orari di partenza verso Stazione F.S. - Istituto D'Arte
- Ospedale - Santa Lucia - P.Zza Colombo:

lunedì	06:30 - 20:00
martedì	06:30 - 20:00
mercoledì	06:30 - 20:00
giovedì	06:30 - 20:00
venerdì	06:30 - 20:00
sabato	06:30 - 20:00
domenica	07:45 - 19:45

Informazioni sulla linea bus LINEA A

Direzione: Stazione F.S. - Istituto D'Arte - Ospedale
- Santa Lucia - P.Zza Colombo

Fermate: 23

Durata del tragitto: 29 min

La linea in sintesi:

Via Roma (Salvatorello)

Via Gramsci (Astro)

Stazione F.S.

Via Aldo Moro (Scuola Elementare)

Capolinea - Piazza Cristoforo Colombo



Orari, mappe e fermate della linea bus LINEA A disponibili in un PDF su moovitapp.com. Usa [App Moovit](#) per ottenere tempi di attesa reali, orari di tutte le altre linee o indicazioni passo-passo per muoverti con i mezzi pubblici a Palermo.

[Scopri Moovit](#) • [Soluzioni MaaS](#) • [Paesi disponibili](#) • [Mooviter Community](#)

© 2023 Moovit - Tutti i diritti riservati

Controlla gli orari di arrivo in tempo reale

