



Ministero dell'Istruzione,  
dell'Università e della  
Ricerca

## Liceo Carmine Sylos

Classico - Linguistico - Scienze Umane - Economico Sociale

Piazza C. Sylos, 6 - 70032 Bitonto

Cod. Scuola: BAPC18000X - C.F.: 80022510723 - Tel./fax: 080/3751577

email: [bapc18000x@istruzione.it](mailto:bapc18000x@istruzione.it) - pec: [bapc18000x@pec.istruzione.it](mailto:bapc18000x@pec.istruzione.it)

web: [www.liceosylos.edu.it](http://www.liceosylos.edu.it)



Unione Europea  
Fondo Sociale Europeo

*Circolare n. 578*

Bitonto, 15/04/2021

Ai docenti di Storia dell'Arte

di Lingua e Cultura Francese

sito web

### **Oggetto: Progetto Fornazione "Les musées parlent français" – Iscrizione Piattaforma S.O.F.I.A**

In merito all'avvio del progetto "*Les musées parlent français*", organizzato dall'Alliance Française di Bari, si comunica ai docenti in indirizzo che i corsi di francese di base per **i docenti di DNL (docenti di Storia dell'Arte) inizieranno lunedì 19 aprile 2021** e i corsi di mediazione culturale per **i docenti di Francese e i docenti DNL (docenti di Storia dell'Arte) venerdì 7 maggio 2021**.

Si invitano, pertanto, i suddetti docenti ad **isciversi al Corso "Les musées parlent français" registrato sulla piattaforma S.O.F.I.A., prima dell'avvio del Corso.**

Si riporta il calendario dei corsi:

Calendario corso di francese (10 ore) per i docenti di DNL (docenti di Storia dell'Arte)

lunedì 19 aprile (2 ore) [17-19]

venerdì 23 aprile (2 ore) [17-19]

lunedì 26 aprile (2 ore) [17-19]

venerdì 30 aprile (2 ore) [17-19]

lunedì 3 maggio (2 ore) [17-19]

Calendario corso di mediazione culturale (16 ore) per i docenti di DNL (docenti di Storia dell'Arte) e i docenti di Francese

venerdì 7 maggio (4 ore) [15.30-19.30]

venerdì 14 maggio (3 ore) [16.00-19.00]

venerdì 21 maggio (3 ore) [16.00-19.00]

venerdì 28 maggio (3 ore) [16.00-19.00]

venerdì 4 giugno (3 ore) [16.00-19.00]

**La Dirigente Scolastica**

**prof.ssa Antonia Speranza**

(Firma autografa omessa ai sensi

dell'art. 3 del D. Lgs. n. 39/1993 combinato con il CAD)