



UNIONE EUROPEA

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia  
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per  
l'istruzione e per l'innovazione digitale  
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



**Istituto Comprensivo Statale "G. Marconi"**  
Scuola dell'Infanzia, Scuola Primaria, Scuola Secondaria di 1° grado

Via XXV Aprile, 59 – San Giovanni Valdarno (AR)  
Tel. 055/9126140 – fax 055/9126154

[aric821002@istruzione.it](mailto:aric821002@istruzione.it) – [aric821002@pec.istruzione.it](mailto:aric821002@pec.istruzione.it)



unicef

Comunicato 133

I. C. "G. MARCONI"-S. GIOVANNI VALDARNO  
Prot. 0002377 del 28/03/2020  
04-05 (Uscita)

AI GENITORI DEGLI ALUNNI  
ISCRITTI AL CORSO DI POTENZIAMENTO LINGUA FRANCESE

p.c. Prof.ssa Cherubini Celli Laura

Prof.ssa Del Bue Beatrice

OGGETTO: Corso extracurricolare di potenziamento lingua Francese: Esame DELF A1/A2

Considerata l'emergenza sanitaria in atto che ha determinato la sospensione delle attività didattiche fino al 3 aprile 2020, considerato che ormai pare certa la proroga di tale sospensione, si invitano le SS.LL. a non procedere al pagamento della quota richiesta per l'iscrizione all'esame DELF A1 e DELF A2.

Anche le lezioni relative al corso in oggetto, per quanto tenute da docenti interni all'Istituto, sono da ritenersi concluse.

Le SS. LL. saranno quanto prima informate sulla quota che sarà possibile restituire alle famiglie per la mancata involontaria frequenza del corso e sulla documentazione da produrre per ottenere il rimborso: a tal fine i genitori sono invitati ad una consultazione costante del sito web dell'Istituto, area Famiglie

Certi della Vs. consueta collaborazione si porgono Cordiali Saluti.

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Emilia Minichini

Documento informatico firmato digitalmente  
ai sensi del D. Lgs. 82/2005 e norme collegate

sm/EM