



Ministero dell'Istruzione  
Ufficio scolastico regionale per la Sardegna  
Direzione Generale  
Ufficio terzo

Cagliari

procedura per il riconoscimento  
della professione docente

sito web *URS Sardegna*  
<http://www.sardegna.istruzione.it/>

Oggetto: pubblicazione dell'esito della misura compensativa sostenuta dalla docente **Sara Corpino** per il riconoscimento del titolo di formazione professionale per l'insegnamento nelle **classi di concorso A-25 e A-24** ai sensi dell'art.16 del D. legislativo n° 206/2007.

Visto il decreto m\_pi AOODPIT reg. decreti dipartimentali prot. n° 452 del 9.4.2021 relativo alla procedura attivata dalla docente **Sara Corpino**, ai sensi dell'art. 16 del decreto legislativo n°206/2007, per il riconoscimento del titolo di formazione professionale per l'insegnamento nelle classi di concorso **A-25 LINGUA FRANCESE NELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO e A-24 LINGUA E CULTURA FRANCESE NEGLI ISTITUTI DI ISTRUZIONE SECONDARIA DI II GRADO** acquisito nel REGNO UNITO;

considerato che tale riconoscimento, costituente abilitazione all'esercizio in Italia della professione di docente nelle classi di concorso richieste, è subordinato al superamento di una misura compensativa scelta dall'interessata fra la prova attitudinale e compimento di un tirocinio di adattamento;

preso atto che l'interessata ha scelto quale misura compensativa la prova attitudinale;

visto in particolare il punto 4 del predetto decreto in cui è stabilito che il giudizio finale della misura compensativa sostenuta dall'interessata debba essere pubblicato all'albo di questo ufficio;

si attesta che, con apposito verbale pervenuto a questo ufficio con nota prot. n° 8011 del 25.11.2021, il presidente della Commissione esaminatrice insediata presso l'istituto d'istruzione superiore "Sergio Atzeni" di Capoterra per lo svolgimento della prova attitudinale da parte della docente Sara Corpino, nata a Cagliari il 26.11.1986, ha comunicato il superamento della prova predetta.

Il Direttore Generale  
Francesco Feliziani