



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO
Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e formazione
Direzione generale per gli ordinamenti scolastici, la formazione del personale scolastico e
la valutazione del sistema nazionale di istruzione

IL DIRETTORE GENERALE

VISTA la Direttiva 2005/36/CE del Parlamento europeo e del Consiglio del 7 settembre 2005 relativa al riconoscimento delle qualifiche professionali come modificata dalla Direttiva 2013/55/UE del 20 novembre 2013;

VISTO il Decreto Legislativo 9 novembre 2007, n. 206, di attuazione della direttiva 2005/36/CE, come modificato dal Decreto Legislativo 28 gennaio 2016, n.15;

VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 14 febbraio 2016, n. 19, Regolamento recante disposizioni per la razionalizzazione ed accorpamento delle classi di concorso a cattedre e a posti di insegnamento;

VISTO il Decreto Ministeriale 23/12/2023, n. 255, di "Revisione e aggiornamento della tipologia delle classi di concorso per l'accesso ai ruoli del personale docente della scuola secondaria di primo e di secondo grado";

ESAMINATA l'istanza presentata ai sensi dell'articolo 16, comma 1, del D. Lgs. n. 206/2007, di riconoscimento delle qualifiche professionali per l'insegnamento acquisito in **Spagna**, Paese appartenente all'Unione Europea, dal sig. **Segneri Marco**, finalizzato all'esercizio della professione di docente nelle scuole d'istruzione secondaria di II grado nella classe di concorso **A-27 Matematica e Fisica**;

VISTA la documentazione prodotta a corredo dell'istanza medesima, rispondente ai requisiti formali prescritti dall'art. 17 del D. Lgs. n. 206/2007, relativa al titolo di formazione sottoindicato;

VISTA la "Acreditación" rilasciata dal Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades (Spagna) in data 01/03/2024, con la quale si attesta che l'equivalenza del titolo di Laurea in Fisica, al titolo spagnolo di Laurea nel campo specifico di Scienze Fisiche, Chimiche e Geologiche, unitamente al Master de Profesorado ottenuto presso la Universidad de Málaga, sono conformi al livello di qualificazione ai sensi dell'articolo 11 e) della Direttiva 2005/36/CE, e abilitano l'interessato all'esercizio della professione regolamentata di "Profesor de Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato" (Insegnante di Scuola Secondaria Obbligatoria e Baccellierato) e ad insegnare ad alunni nella fascia di età compresa tra i 12-18 anni, nella materia o materie nell'ambito di conoscenza di Scienze nel campo specifico di Scienze Fisiche, Chimiche e Geologiche;

VISTO l'art. 7 e successive modifiche del D. Lgs. n. 206/2007, che prevede che per l'esercizio della professione i beneficiari del riconoscimento delle qualifiche professionali debbano possedere le conoscenze linguistiche necessarie;

VISTA la circolare ministeriale prot. n. 5274 del 7/10/2013 che stabilisce le modalità di

accertamento e di documentazione della lingua italiana ai fini del riconoscimento della professione di docente, ai sensi della normativa sopra indicata;

CONSIDERATO che l'interessato, cittadino italiano, di madrelingua italiana, possiede la competenza linguistica necessaria per aver conseguito il percorso formativo secondario e accademico in Italia;

RILEVATO che, ai sensi dell'art. 3, commi 1 e 2, del D. Lgs. n. 206/2007, il riconoscimento è richiesto ai fini dell'accesso alla professione corrispondente a quella per la quale l'interessato è qualificato nello Stato membro d'origine;

RILEVATO, altresì, che, ai sensi dell'art. 19 del D. Lgs. n. 206/2007, l'esercizio della professione in argomento è subordinata, nel Paese di provenienza al possesso di un ciclo di studi post-secondari di durata di almeno quattro anni e al completamento della formazione professionale richiesta in aggiunta al ciclo di studi post-secondari;

ACCERTATO che sussistono i presupposti per il riconoscimento, atteso che il titolo posseduto dall'interessato soddisfa le condizioni poste dal D. Lgs. n. 206/2007;

DISPONE

1. Il titolo di formazione professionale così composto:

a) Diploma di istruzione post secondario:

- Laurea triennale in Fisica, conseguita presso l'Università degli Studi di Roma La Sapienza (Italia) in data 05/11/2013;

- Laurea magistrale in Fisica, conseguita presso l'Università degli Studi di Roma La Sapienza (Italia), in data 21/07/2017;

b) Titolo di abilitazione all'insegnamento: "Máster Universitario en Formación del Profesorado de Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas en la especialidad de Física y Química (Master Universitario in Formazione per Docenti delle Scuole di Istruzione Secondaria di I e II Grado, Formazione Professionale e Insegnamento delle Lingue con specializzazione in Fisica e Chimica) conseguito presso l'Università di Malaga (SPAGNA), nella sessione di giugno 2023;

posseduto dal cittadino italiano Segneri Marco, nato a Roma (Italia) il 10/12/1991, ai sensi e per gli effetti del D. Lgs. 9 novembre 2007, n. 206, è titolo di abilitazione all'esercizio della professione di docente nelle scuole d'istruzione secondaria di II grado nella classe di concorso:

A-27 MATEMATICA E FISICA

2. Il presente provvedimento, per quanto dispone l'art. 32 della legge n.69 del 18 giugno 2009, è pubblicato sul sito istituzionale di questo Ministero-Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e formazione.

IL DIRETTORE GENERALE

ANTONELLA TOZZA

Imposta di bollo assolta in modo virtuale ex art. 15 del D.P.R. n. 642/1972