



# *Ministero dell'Istruzione e del Merito*

*Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e di formazione*

*Direzione generale per gli ordinamenti scolastici, la valutazione e l'internazionalizzazione  
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;

**VISTA** l'istanza presentata ai sensi dell'articolo 16, comma 1, del citato decreto legislativo n. 206/2007, di riconoscimento delle qualifiche professionali per l'insegnamento acquisito in più Paesi (Italia/Spagna) appartenenti all'Unione Europea dalla sig.ra **Maria Carmen GRUSSU**;

**VISTA** la documentazione prodotta a corredo dell'istanza medesima, rispondente ai requisiti formali prescritti dall'art. 17 del citato decreto legislativo n. 206/2007, relativa al titolo di formazione sotto indicato;

**VISTA** l'attestazione del competente "Ministerio de Educación, Cultura y Deporte" di Madrid (Spagna) del 24 novembre 2020, con la quale si certifica che l'equivalenza della formazione accademica italiana indicata nel dispositivo, ottenuta dall'interessata al livello accademico di grado nel ramo degli studi delle Scienze e nel campo specifico delle Scienze fisiche, chimiche e geologiche, unitamente al Master, corrisponde al livello dell'art. 11 e) della direttiva 2005/36/CE, ed abilita in Spagna all'esercizio della professione di docente nella scuola secondaria obbligatoria e Baccellierato per studenti di età compresa tra 12 e 18 anni nella materia o materie nel ramo degli studi di Scienze, nel campo specifico delle Scienze fisiche, chimiche e geologiche;

**VISTO** l'art. 7 e successive modifiche del già citato decreto legislativo n. 206/2007, il quale prevede che per l'esercizio della professione i beneficiari del riconoscimento delle qualifiche professionali devono 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'interessata, cittadina italiana, di madrelingua italiano, possiede la competenza linguistica necessaria, in quanto ha conseguito la formazione secondaria e accademica in Italia;



*Direzione generale per gli ordinamenti scolastici, la valutazione e l'internazionalizzazione  
del sistema nazionale di istruzione*

**RILEVATO** che, ai sensi dell'art. 3, commi 1 e 2, e successive modifiche, del citato decreto legislativo n. 206/2007, il riconoscimento è richiesto ai fini dell'accesso alla professione corrispondente a quella per la quale l'interessata è qualificata nello Stato membro d'origine;

**VISTO** il decreto direttoriale prot. n. 436 dell'8 aprile 2021, che subordina al superamento di misure compensative il riconoscimento del titolo di formazione professionale in argomento;

**VISTA** la nota prot. n. 15162 del 18 luglio 2023, con la quale l'Ufficio Scolastico Regionale per la Sardegna – Direzione Generale, Ufficio III, ha fatto conoscere l'esito favorevole della misura compensativa svolta dall'interessato presso l'IIS "De Sanctis – Deledda" di Cagliari. (CA);

## **DECRETA**

**1.** Fermo l'effetto risolutivo connesso all'eventuale pronuncia che dovesse risultare favorevole a questo Ministero all'esito del giudizio di merito sulla legittimità della nota DGOSV n. 2971 del 17/03/2017, il titolo di formazione professionale così composto:

**2.** Il titolo di formazione professionale:

a) diploma di istruzione post secondario: Laurea specialistica in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche (14/S – classe delle lauree specialistiche in farmacia e farmacia industriale) conseguita presso Università degli Studi di Cagliari il 21.04.2008;

b) titolo di abilitazione all'insegnamento: "*Máster Universitario en Formación del Profesorado de Educación Secundaria obligatoria y bachillerato, Formación profesional y Enseñanza de idiomas especialidad en Ciencias Naturales*" conseguito presso la Universidad Internacional Miguel Hernandez di Elche nella sessione di luglio 2017,

posseduto dalla cittadina italiana **Maria Carmen GRUSSU**, nata a Oristano (OR) il 17 settembre 1981, ai sensi e per gli effetti del decreto legislativo 9 novembre 2007, n. 206, è titolo di abilitazione all'esercizio della professione di docente nelle scuole di istruzione secondaria di II grado nella classe di concorso:

### **A-34 SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE**

**3.** Il presente decreto, 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**

Fabrizio Manca