



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Dipartimento per l'istruzione

Direzione generale per il personale scolastico

Ufficio VI

VISTO il T.U. di disposizioni legislative vigenti in materia di istruzione approvato con D.L.vo n. 297 del 16 aprile 1994;

VISTO il Contratto Collettivo Nazionale di Lavoro del Comparto Scuola per il quadriennio normativo 2006/2009 del 29-11-2007;

VISTO l'articolo 67 del citato Contratto con il quale le parti confermano il principio dell'accreditamento degli Enti e delle Agenzie per la formazione del personale della scuola e delle istituzioni scolastiche educative e del riconoscimento da parte dell'Amministrazione delle iniziative di formazione;

VISTA la direttiva ministeriale n. 90 del 1° dicembre 2003, registrata dalla Corte dei Conti in data 20 gennaio 2004, reg. 1, fg. 18, che individua le modalità di accreditamento dei Soggetti che offrono formazione per il personale della scuola, di riconoscimento delle Associazioni professionali e disciplinari collegate a comunità scientifiche quali soggetti qualificati per attività di formazione e di riconoscimento di singoli corsi di formazione;

VISTO il D.M. del 14.11.2008, con il quale è stato costituito presso la Direzione Generale per il personale scolastico, il Comitato Tecnico Nazionale per l'accreditamento dei Soggetti che offrono formazione, per la qualificazione delle Associazioni professionali e/o disciplinari e per il riconoscimento dei singoli corsi ai sensi dell'art. 7 della citata Direttiva n. 90/2003;

VISTO il Contratto collettivo nazionale integrativo concernente la formazione del personale docente e ATA, per l'anno scolastico 2010/2011, sottoscritto in data 14-7-2010;

VISTO l'Atto di Indirizzo del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca del 4-2-2013, prot. n. 0000003;

VISTA la richiesta presentata dall'Ente di Formazione ICARUM SCS di Roma in data 15-3-2013, intesa ad ottenere, per l'anno scolastico 2013/2014, il riconoscimento del corso come di seguito indicato:

