

Scheda n. 364

Il tribunale di Roma condanna il MIUR al risarcimento dei danni per reiterazione di contratti di lavoro a tempo determinato (Sent. 1/2/12)

Personale scolastico - Insegnanti di sostegno - Insegnanti curricolari

Il Tribunale di Roma sez. Lavoro con [sentenza del 1 febbraio 2012](#) ha affrontato e risolto un problema di grande attualità: quello concernente la violazione di norma comunitarie che impongono la **riconversione in contratto di lavoro a tempo indeterminato** a favore di lavoratori che hanno dovuto accettare il rinnovo per più di tre volte di un contratto a tempo determinato.

La normativa europea ritiene tali pratiche elusive del diritto ad un contratto a tempo indeterminato. In collegamento con tale normativa il **docente italiano ricorrente** ha invocato l'applicazione dell'art. 18 della [L. n° 300 del 1970](#), di grande attualità, che impone all'Amministrazione l'**obbligo del reintegro del lavoratore al termine del contratto a tempo determinato e la conversione del contratto a tempo indeterminato**.

Il giudice in forza dell'art. art. 32 comma 5 della [L. n° 183/2010](#), pur esso invocato dal ricorrente come richiesta subordinata, **si è limitato a condannare il MIUR al risarcimento dei danni** fissato dalla norma nella misura automatica di 15 mensilità ed ha **compensato le spese** data la complessità e novità della questione.

OSSERVAZIONI

Quanti speravamo in una maggiore continuità didattica, che sarebbe certamente garantita da un contratto a tempo indeterminato, purtroppo, dobbiamo prendere atto di questa decisione che, se per un verso **soddisfa parzialmente i diritti economici dei docenti precari, non risolve i problemi della continuità didattica** dei nostri ragazzi a causa della **mancata riconversione dei contratti a tempo determinato "illegittimamente reiterati"** in contratti a tempo indeterminato.

16/02/2012

Salvatore Nocera

Responsabile dell'Area Normativo-Giuridica
dell'Osservatorio Scolastico sull'Integrazione dell'AIPD Nazionale
E-Mail: osservscuola.legale@aipd.it