

Alunni Web 3.40.0

(release 01/06/2020)

Conversione Credito: OM 16 maggio 2020, n 10.

Ai sensi dell'art. 10 commi 1, 2 dell'OM 16 maggio 2020, n.10:

*“Il credito scolastico è attribuito fino a un massimo di **sessanta** punti di cui diciotto per la classe terza, venti per la classe quarta e ventidue per la classe quinta. Il **consiglio di classe, in sede di scrutinio finale**, provvede alla conversione del credito scolastico attribuito al termine della classe terza e della classe quarta e all'attribuzione del credito scolastico”*

abbiamo provveduto ad inserire nelle funzioni di scrutinio del coordinatore (su Didup) una nuova voce “Conversione del Credito”

La nuova funzione di ri-conversione del credito scolastico, rende semplice e automatica l'applicazione dalla nuova normativa.

The screenshot shows a navigation bar with buttons for 'Indietro', 'Blocca voti', and 'Azioni'. Below it is a dropdown menu with the following items: 'Stampa Tabellone', 'Stampa Prospetto', 'Importa i Voti dalla Proposta di Voto', 'Compila Verbale', 'Stampa Pagellino', 'Inserimento Rapido Cred./Integ./Media/Esito', 'Inserisce automaticamente l'Esito', 'Inserisce automaticamente la Media', 'Riporta Esito e Media nelle Schede Annuali', 'Riporta Materie con Insufficienza nelle Note', 'Comunicazione Debito Formativo', 'Conversione del Credito' (highlighted with a red arrow), and 'Lista Voti'.

Conversione del quarto anno di corso

Per il quarto anno di corso, non ci sono condizioni particolari: nell'anno 2018/19 il credito è stato immesso direttamente con le tabelle del D.Lgs. 62/2017, quindi il programma procederà semplicemente alla ri-conversione, secondo l'allegato A – tab. B dell'OM 16 maggio 2020, n.10.

TABELLA B - Conversione del credito assegnato al termine della classe quarta

Credito conseguito	Nuovo credito attribuito per la classe quarta
8	12
9	14
10	15
11	17
12	18
13	20

Conversione del terzo anno di corso

Per il terzo anno di corso, invece, ci potremmo trovare di fronte a due scenari differenti, in entrambe le condizioni, sarà applicata la tabella A dell'OM 10/2020.

TABELLA A - Conversione del credito assegnato al termine della classe terza

Credito conseguito	Credito convertito ai sensi dell'allegato A al D. Lgs. 62/2017	Nuovo credito attribuito per la classe terza
3	7	11
4	8	12
5	9	14
6	10	15
7	11	17
8	12	18

Scenario 1: La scuola ha già convertito il vecchio credito con le tabelle del d.Lgs 62/2017.

La scuola si troverà nella finestra di conversione, la colonna *Credito 3 anno*, con il credito “vecchio” non convertito, e la colonna *Conversione credito 3 anno*, **già valorizzata**, con il credito convertito in base al D.Lgs 62/2017.

ALUNNI	CREDITO 3...	CONVERSIONE CREDITO 3 ANNO
ALUNNI CLASSI	3	7
ALUNNI SEZIONI	4	8
CONVERSIONE CLASSI	5	9
CONVERSIONE SEZIONI	6	10
ALUNNI SEZIONI	7	11
ALUNNI CLASSI	8	12

Conversioni ai sensi del D.Lgs. 62/2017	
Credito conseguito per il III anno	Nuovo credito attribuito per il III anno
3	7
4	8
5	9
6	10
7	11
8	12

Scenario 2: La scuola non ha ancora convertito il vecchio credito con le tabelle del D.Lgs 62/2017.

La scuola si troverà nella finestra di conversione, la colonna *Credito 3 anno*, con il credito “vecchio” non convertito, e la colonna *Conversione credito 3 anno*, **NON valorizzata**.

ALUNNI	CREDITO 3...	CONVERSIONE CREDITO 3 ANNO
ALUNNI CLASSI	3	0
ALUNNI SEZIONI	4	0
CONVERSIONE CLASSI	5	0
CONVERSIONE SEZIONI	6	0
ALUNNI SEZIONI	7	0
ALUNNI CLASSI	8	0

Come si deve operare la conversione:

La procedura automatica Argo, semplifica tutti i calcoli applicando le variazioni adatte in base alla condizione di partenza, **vi consigliamo quindi, di lasciare che il programma applichi la conversione automatica**, semplicemente cliccando su

Conversione automatica

Se il sistema troverà il credito già convertito, con il D.Lgs.62/2017 (scenario 1), lo sostituirà con quello dell’OM 10/2020, altrimenti applicherà direttamente la conversione, a partire dal vecchio credito (scenario 2).

I crediti ri-convertiti potranno essere sempre modificati/aggiornati, se necessario, dal coordinatore di classe.

Quindi salvare i dati: **Salva**