

Istituto Scolastico Comprensivo « BALILLA PAGANELLI »

Scuola dell'infanzia, primaria e secondaria di primo grado
Metodo Montessori - Scuola Senza Zaino - CI@ssi 2.0
Via Friuli 18 - 20092 Cinisello Balsamo (MI)

Tel. 02.66047583 - Fax: 02.66014616
Cod. Mec.: MIIC82500Q - C.F.: 85007770150 - c/c Post. n° 10897205
EMAIL: miic82500q@istruzione.it - PEC: miic82500q@pec.istruzione.it
SITO WEB: <https://www.isc-paganelli.edu.it>

Cinisello Balsamo, 13 febbraio 2021

AI DOCENTI DELLA SCUOLA SECONDARIA

OGGETTO: Calcolo e recupero frazioni orarie (RFO) a.s. 2020-21

Si allega la visualizzazione dei fogli di calcolo del RFO dei docenti della scuola secondaria per l'a.s. 2020-21:

1. RFO 2020-21 (spazi orari di 55 minuti)
2. RFO MONTESSORI (spazi orari di 50 minuti)

CALCOLO RFO

A partire dall'a.s. 2017-18 si è deciso di calcolare il RFO in modo esatto per ciascun docente, abbandonando la precedente attribuzione forfetaria di 40 ore annue in misura uguale a tutti i docenti; ciò in considerazione anche del fatto che il monte ore cattedra risulta maggiormente differenziato, a seguito dell'assegnazione di risorse aggiuntive di varia tipologia, degli spezzoni orari, della verticalizzazione di alcune discipline, nonché di varie esigenze didattiche e organizzative.

Al fine di facilitare il calcolo del RFO e di distribuirlo - in proporzione alle ore di cattedra - in modo più equilibrato tra i docenti, tutti gli spazi didattici sono stati ridotti a un'identica durata di 55 minuti: per un incarico di 18 ore settimanali si ottiene in questo modo un RFO teorico pari a $18 \text{ ore} \times 5 \text{ minuti} = 90 \text{ minuti alla settimana} \times 33 \text{ settimane} = 2970 \text{ minuti} : 60 \text{ minuti/h} = 49,5 \text{ ore RFO annuali}$; poiché le settimane effettive sono 34, il calcolo del RFO teorico, a cattedra di 18 ore settimanali, è pari a $3060 \text{ minuti} : 60 \text{ minuti/h} = 51 \text{ ore RFO annuali}$.

Per la detrazione dal RFO teorico annuale del tempo di vigilanza durante l'intervallo, si è proceduto nel modo seguente:

- riduzione della 3^a e della 4^a ora di lezione a 50 minuti, mantenendo invariato l'orario di servizio dei docenti in 3^a e 4^a ora (cioè pari a 55')
- calcolo individualizzato del RFO effettuato per la vigilanza durante l'intervallo, da detrarre al

RFO teorico totale, moltiplicando i 5 minuti non coperti dalle ore di servizio per il numero degli intervalli in cui ciascun docente è impegnato, in base alla seguente regola:

- a. quando il docente ha lezione sia alla 3^a che alla 4^a ora, il RFO è stato determinato dalla moltiplicazione di n. 34 settimane per 5 minuti
- b. quando il docente ha lezione solo alla 3^a o alla 4^a ora, il RFO è stato determinato dalla moltiplicazione di n. 17 settimane per 5 minuti

ESEMPIO: Orario prof.ssa Lina Pianese (18 ore cattedra): 3 volte alla settimana con 3^a e 4^a ora consecutive, 1 volta alla settimana con lezione alla 3^a o alla 4^a ora:

Calcolo RFO da detrarre al RFO teorico annuale:

3 X 34 settimane = 102 X 5 minuti = 510 minuti

1 X 17 settimane = 17 X 5 minuti = 85 minuti

Calcolo RFO effettivo: $3060 - (510 + 85) = 2465 : 60 \text{ minuti/h} = 41,08$, arrotondato 41 ore RFO annue.

Vigilanza durante gli intervalli

Ciò viene a determinare la seguente modalità di servizio per quanto riguarda la vigilanza durante gli intervalli:

PRIMO QUADRIMESTRE: i docenti della 3^a ora fanno 5 minuti in più (fino alle 10:50), mentre i docenti della 4^a ora arrivano alle 10:50

SECONDO QUADRIMESTRE: i docenti della 3^a ora finiscono alle 10:45, mentre i docenti della 4^a ora iniziano alle 10:45.

MODALITÀ DI UTILIZZO RFO

Il RFO viene impiegato per le seguenti attività:

1. Open Day (le ore utilizzate per gli incontri online di gennaio 2021)
2. Supplenze di cui alla [Circolare n. 278/DOC.S - Conguaglio ore di supplenza primo quadrimestre](#)
3. Compresenze.

Riguardo al punto 3, si riportano le indicazioni emerse nel corso della riunione di coordinamento del 11.02.2021 (vedere [Circolare n. 263/DOC.S - Convocazione coordinamento scuola secondaria](#)):

1. programmare attività di compresenza nelle ore curricolari di attività integrative (5^a e 6^a ora del martedì) per un massimo di 20 ore nel periodo **da martedì 2 marzo a martedì 11 maggio 2021**
2. dedicare le ore di compresenza a:
 - recupero/potenziamento degli apprendimenti
 - attività interdisciplinari co-progettate, anche in relazione all'insegnamento di "educazione civica"
 - percorsi didattici sulle competenze di base (prove scritte) e sui collegamenti interdisciplinari (elaborato e colloquio orale) in preparazione dell'Esame di Stato per le classi terze
3. comunicare al Referente di plesso le ore di compresenza programmate nelle singole classi

entro il 28 febbraio 2021.

N.B.: con riferimento al prospetto RFO, si precisa che i proff. Bighi, De Santis e Monti svolgono ciascuno un'ora di mensa aggiuntiva alla settimana; tali ore vanno a pareggiare n. 3 ore settimanali di laboratorio di alfabetizzazione svolto nel plesso Lincoln all'interno dello spezzone di 12 ore di organico di diritto della classe di concorso A022, in contratto al prof. Graglia, ma assegnata in servizio al prof. Compagnone (ex prof.ssa Sica).

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Luigi Leo