

INTEGRAZIONE DDI -SCUOLA PRIMARIA

✓

Vista la sospensione dell'attività didattica in presenza nel mese di marzo, il Collegio docenti ha preso in esame il Piano della Didattica Digitale Integrata approvato dal Collegio Docenti in data 11 settembre 2020 e dal Collegio d'Istituto in data 12 settembre 2020, e considerati i nuovi riferimenti normativi, nonché le richieste dei genitori, si è resa necessaria un'integrazione del documento iniziale.

Il Collegio Docenti del 4 marzo 2021 con delibera n.9/2 ha integrato il Piano della DDI:

- l'orario delle attività sincrone per gli alunni in DDI e in presenza sarà dalle ore 8.30 alle ore 12,30. Dalle 12.30 inizierà la mensa nei plessi in cui sarà attivo il servizio.
- La distribuzione delle attività sincrone sarà così organizzata:

Classi 1 [^]	10 ore di attività sincrone	ogni mattina due ore di attività sincrone	prima ora 9,30-10,15 seconda ora 11,30-12,15
Classi 2 [^] e 3 [^]	15 ore di attività sincrone	ogni mattina tre ore di attività sincrone	prime due ore 8,30-10,20 terza ora 11,30-12,20
Classi 4 [^] e 5 [^]	18 ore di attività sincrone *	lunedì, mercoledì e venerdì quattro ore di attività sincrone martedì e giovedì tre ore di attività sincrone	lunedì, mercoledì e venerdì dalle 8.30 alle 12.20 martedì e giovedì 8.30-10.20 e 11,30-12.20

* Il Collegio concorda nell'elevare a 18 ore le attività sincrone delle classi 4[^] e 5[^], aggiungendo un'ora per le discipline di scienze, storia e geografia.

- L'attività di educazione civica, trasversale alle varie discipline, rimane anche nelle attività a distanza.
- Le unità di lezione dovranno rispettare la durata stabilita nel Piano DDI e tra un'attività e l'altra dovranno essere rispettate le pause, compreso l'intervallo. La capacità attentiva dei bambini in attività sincrone è maggiormente ridotta rispetto alle attività in presenza.
- I genitori degli alunni in presenza autorizzano, su apposito modulo, la presenza dei propri figli in classe impegnandosi ad accogliere le proposte della scuola;
- A tutti gli alunni in presenza viene garantito il collegamento con il resto della classe a distanza attraverso la distribuzione di devices.