

Piano delle attività as. 2021 – 2022 (rif. art. 29 CCNL 29/11/2007 lett. a, b, c e s.m.i.)

	Settem	Ottobre	Novem	Dicem	Gennajo	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Totale (max)
Collegio dei docenti (CCNL, art. 29, let. a)	02 09	29 giovedì	27 venerdì		25 lunedì		31 mercoledì		18 martedì	29			24
Progettazione e verifica programmazione Primaria* (CCNL, 2h/settimana)	14 28	12 26	09 23	07	11 25	08 22	8 22	05 19	03 17 31				Da CCNL
Progettazione e verifica programmazione Infanzia**	14	12 26			25		8		3				12
Dipartimenti (Secondaria) *** (CCNL, art. 29, let. a)	27	28				21		19					8
Consigli di INTERCLASSE Primaria (CCNL, art. 29, let. b)		4-5-6	10-11-12				14-15-16		11-12-13				
Consigli di INTERSEZIONE Infanzia (CCNL, art. 29, let. b)		4	11				17		16				
Consigli di CLASSE Secondaria (CCNL, art. 29, let. b)		11-12-13	24-25-26				28-29-30		11-12-13				
Scrutini e compilazione atti valutazione (1° ciclo) (CCNL, art. 29, let. c)						1-2-3				13-14-15			-
Incontri scuola - famiglia Secondaria (CCNL, art. 29, let. a)		21 (elezioni OO.CC.)		02-03				18-19					10
Incontri scuola - famiglia Infanzia/Primaria (CCNL, art. 29, let. a)		22 (elezioni OO.CC.)		15-16				21-22					8
Consegna documenti valutazione						11 Second. 15 Inf/Prim				20 Primaria 30 Inf/Secon			
Autovalutazione e piano di miglioramento: condivisione processi, monitoraggi azioni di miglioramento			16						23				4

* Programmazioni primaria: 4h/quindicinali	
** Programmazioni infanzia: ore funzionali all'insegnamento (ex CCNL, art. 29, let. a)	
*** Programmazioni secondaria (dipartimenti): ore funzionali all'insegnamento (ex CCNL, art. 29, let. a)	

Termine elaborazione/consegna progettazione didattica (disciplinare, di classe/di sezione): 30/10/2021

Chiusura primo quadrimestre: 31/01/2022 (primo ciclo)

Chiusura secondo quadrimestre: 08/06/2022 (primo ciclo)

Il piano delle attività potrà subire modifiche che saranno comunicate successivamente.

Approvato in Collegio dei Docenti -Verbale n. 2

Il Dirigente Scolastico
Dott.ssa Tiziana Aragiusto