ISTITUTO COMPRENSIVO DI ZERO BRANCO



Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di 1º grado Via IV Novembre, 22 - 31059 Zero Branco (TV) Tel 0422 97056 - 0422 485304 - CF 80011140268

www.iczerobranco.gov.it

segreteria@iczerobranco.gov.it tvic83500p@istruzione.it tvic83500p@pec.istruzione.it

Circolare S ATA Nº 20

Zero Branco, 17 settembre 2019

Ai docenti Ai genitori Ai collaboratori scolastici

Oggetto: Vigilanza sul corretto conferimento dei rifiuti nei contenitori in aula, all'esterno e nei corridoi in caso di pioggia durante gli intervalli, assegnata a turno giornalmente a ciascuna classe di scuola secondaria di 1º grado.

Si comunica la modalità di conferimento dei rifiuti a scuola.

Ogni aula sarà dotata di un cestino con coperchio per il conferimento dell'umido (bucce di frutta, fazzoletti di carta usati) e di un cestino per il conferimento della carta.

Nei corridoi e nelle zone esterne saranno posizionate alcune aree per il conferimento costituite da tre recipienti rispettivamente per il conferimento della carta, della plastica e dell'umido.

Tutti i contenitori del secco saranno rimossi ad eccezione di quelli posizionati nel bagno delle ragazze e dei docenti. Un recipiente del secco sarà posizionato nelle postazioni dei collaboratori e il conferimento sarà mediato dagli stessi.

Dalla data odierna a sabato 6 giugno 2019, inizierà la modalità di conferimento.

Durante le lezioni gli studenti conferiranno carta e umido negli appositi contenitori in classe, i docenti vigileranno, soprattutto nella fase iniziale, che ciò sia fatto correttamente.

Al termine delle lezioni gli studenti avranno cura di controllare che i sottobanchi siano sgombri, che le eventuali cartelline siano posizionate ordinatamente negli appositi spazi. Per evidenti motivazioni igieniche, in nessun caso è permesso lasciare a scuola le sacche con il materiale per la palestra. I docenti dell'ultima ora delle lezioni in classe monitoreranno l'esecuzione di tale disposizione.

Durante l'intervallo della mattina, ciascuna classe a turno è giornalmente responsabile della vigilanza sul corretto conferimento dei rifiuti nei contenitori all'esterno in caso di bel tempo e nei corridoi in caso di pioggia, secondo il calendario della tabella sotto riportata. In caso di conferimento non corretto, danneggiamenti o mancato rispetto delle aree di ricreazione dovrà essere informato il Dirigente scolastico. Gli alunni della classe responsabile del conferimento saranno dotati di cartellini di riconoscimento che saranno ritirati presso i collaboratori all'inizio delle lezioni.

In caso di assenza di una classe in un determinato giorno per uscite o altro, è responsabilità degli studenti rappresentanti di quella classe:

- 1. organizzare lo scambio di vigilanza con un'altra classe;
- 2. comunicarlo per tempo ai collaboratori scolastici del centralino.

I docenti e i genitori sono invitati a far riflettere gli alunni sulla necessità di un corretto conferimento dei rifiuti, per ragioni ecologiche e di risparmio, richiamando peraltro quanto indicato nei Regolamenti. I Coordinatori di classe cureranno la consegna del calendario di vigilanza alla classe, avendo cura sia ordinatamente affisso sulla parte fissa della porta, all'interno dell'aula. Tutti i docenti di sorveglianza all'intervallo monitoreranno le attività indipendentemente dalla classe coinvolta.

Il <u>coordinatore di classe o un altro docente del consiglio di classe</u> (es. segretario) illustrerà alle classi le modalità di corretto conferimento dei rifiuti e le turnazioni.

A cura dei docenti Coordinatori di classe S quanto sopra sarà:

→ comunicato ai genitori, facendo compilare sul diario la presa visione circolare nr. 20 relativa alla "Vigilanza rifiuti", con riscontro della firma.

f.to il Dirigente scolastico prof.ssa Maria Francesca Dileo (firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 D. Lgs 39/1993)

Corretto conferimento dei rifiuti nei contenitori all'esterno e in atrio in caso di pioggia durante l'intervallo turnazione classi a.s. 2019/20)														
2019												2020																	
Set	tem	bre	_			Novembre		Dicembre			Gennaio			Febbraio			Marzo				Aprile			Maggio			Giugno		
1	Do		1	Ма	1^C	1	Ve	NO	1	Do		1	Me	NO	1	Sa	3^B	1	Do		1	Ме	1^A	1	Ve	NO	1	Lu	NO
2	Lu		2	Ме	1^B	2	Sa	NO	2	Lu	2^C	2	Gi	NO	2	Do		2	Lu	3^B	2	Gi	3^E	2	Sa	NO	2	Ма	NO
3	Ма		3	Gi	2^A	3	Do		3	Ма	1^C	3	Ve	NO	3	Lu	1^C	3	Ма	3^A	3	Ve	1^E	3	Do	NO	3	Ме	2^B
4	Ме		4	Ve	1^A	4	Lu	1^B	4	Ме	1^B	4	Sa	NO	4	Ма	1^B	4	Ме	1^E	4	Sa	3^B	4	Lu	2^D	4	Gi	1^B
5	Gi		5	Sa	2^B	5	Ма	2^A	5	Gi	2^A	5	Do	NO	5	Ме	2^A	5	Gi	3^D	5	Do		5	Ма	1^D	5	Ve	3^B
6	Ve		6	Do		6	Ме	1^A	6	Ve	1^A	6	Lu	NO	6	Gi	1^A	6	Ve	2^D	6	Lu	3^D	6	Ме	3^C	6	Sa	3^A
7	Sa		7	Lu	3^E	7	Gi	3^E	7	Sa	NO	7	Ма	1^A	7	Ve	3^E	7	Sa	2^B	7	Ма	2^D	7	Gi	2^C	7	Do	
8	Do		8	Ма	1^E	8	Ve	1^E	8	Do		8	Me	3^E	8	Sa	3^A	8	Do		8	Ме	1^D	8	Ve	1^C	8	Lu	
9	Lu		9	Ме	3^D	9	Sa	3^B	9	Lu	3^E	9	Gi	1^E	9	Do		9	Lu	1^D	9	Gi	NO	9	Sa	3^B	9	Ма	
10	Ма		10	Gi	2^D	10	Do		10	Ма	1^E	10	Ve	3^D	10	Lu	1^E	10	Ма	3^C	10	Ve	NO	10	Do		10	Ме	
11	Ме	3^E	11	Ve	1^D	11	Lu	3^D	11	Ме	3^D	11	Sa	3^B	11	Ма	3^D	11	Ме	2^C	11	Sa	NO	11	Lu	1^A	11	Gi	
12	Gi	3^D	12	Sa	3^B	12	Ма	2^D	12	Gi	2^D	12	Do		12	Ме	2^D	12	Gi	1^C	12	Do	NO	12	Ма	2^B	12	Ve	
13	Ve	3^C	13	Do		13	Ме	1^D	13	Ve	1^D	13	Lu	2^D	13	Gi	1^D	13	Ve	1^B	13	Lu	NO	13	Ме	1^B	13	Sa	
14	Sa	2^B	14	Lu	3^C	14	Gi	3^C	14	Sa	3^A	14	Ма	1^D	14	Ve	3^C	14	Sa	3^B	14	Ма	NO	14	Gi	3^A	14	Do	
15	Do		15	Ма	2^C	15	Ve	2^C	15	Do		15	Ме	3^C	15	Sa	2^B	15	Do		15	Ме	3^C	15	Ve	2^A	15	Lu	
16	Lu	2^D	16	Ме	1^C	16	Sa	3^A	16	Lu	3^C	16	Gi	2^C	16	Do		16	Lu	2^A	16	Gi	2^C	16	Sa	3^A	16	Ма	
17	Ма	2^C	17	Gi	1^B	17	Do		17	Ма	2^C	17	Ve	1^C	17	Lu	2^C	17	Ма	1^A	17	Ve	1^C	17	Do		17	Ме	
18	Ме	2^A	18	Ve	2^A	18	Lu	1^C	18	Ме	1^C	18	Sa	3^A	18	Ма	1^C		Ме	3^E	18	Sa	3^A	18	Lu	1^A	18	Gi	
19	Gi	3^B	19	Sa	3^A	19	Ма	1^B	19	Gi	1^B	19	Do		19	Ме	1^B	19	Gi	1^E	19	Do		19	Ма	3^E	19	Ve	
20	Ve	3^E	20	Do		20	Ме	2^A	20	Ve	2^A	20	Lu	1^B	20	Gi	2^A	20	Ve	3^D	20	Lu	3^B	20	Ме	1^E	20	Sa	
21	Sa	3^B	21	Lu	1^A	21	Gi	1^A	21	Sa	2^B	21	Ма	2^A	21	Ve	1^A	21	Sa	3^A	21	Ма	2^B	21	Gi	3^D	21	Do	
22	Do		22	Ма	3^E	22	Ve	3^E	22	Do		22	Me	1^A	22	Sa	3^B	22	Do		22	Ме	1^B	22	Ve	2^D	22	Lu	ļ
23	Lu	1^E	23	Ме	1^E	23	Sa	2^B	23	Lu	NO	23	Gi	3^E	23	Do		23	Lu	2^D	23	Gi	3^A	23	Sa	2^B	23	Ма	ļ
24	Ма	3^D	24	Gi	3^D	24	Do		24	Ма	NO	24	Ve	1^E	24	Lu	NO	24	Ма	1^D	24	Ve	2^A	24	Do		24	Ме	
25	Ме	2^D	25	Ve	2^D	25	Lu	1^E	25	Ме	NO	25	Sa	2^B	25	Ма	NO	25	Ме	3^C	25	Sa	2^B	25	Lu	1^D	25	Gi	<u> </u>
26	Gi	1^D	26	Sa	2^B	26	Ма	3^D	26	Gi	NO	26	Do		26	Ме	NO	26	Gi	2^C	26	Do		26	Ма	3^C	26	Ме	
27	Ve	3^C	27	Do		27	Ме	2^D	27	Ve	NO	27	Lu	3^D	27	Gi	3^E	27	Ve	1^C	27	Lu	1^A	27	Ме	2^C	27	Sa	
28	Sa	3^A	28	Lu	1^D	28	Gi	1^D	28	Sa	NO	28	Ма	2^D	28	Ve	1^E	28	Sa	2^B	28	Ма	3^E	28	Gi	1^C	19	Do	
29	Do		29	Ма	3^C	29	Ve	3^C	29	Do	NO	29	Me	1^D	29	Sa	3^A	29	Do		29	Ме	1^E	29	Ve	3^A	29	Lu	<u> </u>
30	Lu	2^C	30	Ме	2^C	30	Sa	3^B	30	Lu	NO	30	Gi	3^C				30	Lu	1^B	30	Gi	3^D	30	Sa	3^B	30	Ма	<u></u>
			31	Gi	1^C	1			31	Ma	NO	31	Ve	2^C	I			31	Ma	2^A				31	Do				