



COMUNE DI CERRETO GUIDI
CITTA' METROPOLITANA DI FIRENZE

MENU' ESTIVO SCUOLE DELL'INFANZIA E PRIMARIE
DEL COMUNE DI CERRETO GUIDI
A.S. 2024/2025

	1° settimana 16 – 20 GIUGNO	2° settimana 23 – 27 GIUGNO	3° settimana 30 GIUGNO	4° settimana
lunedì	PANE E POMODORO HAMBURGER DI TACCHINO FAGIOLINI ALL'OLIO FRUTTA	PIZZA MARGHERITA PROSCIUTTO COTTO/MORTADELLA CAROTE FILANGER FRUTTA	RISO CON PISELLI CUORI DI MERLUZZO PURE' DI PATATE SCHIACCIATA ALLA FIORENTINA	
martedì	PASTA ALL'OLIO FRITTATA CON ZUCCHINE CAROTE BRASATE FRUTTA	PASTA AL POMODORO CON ORIGANO HAMBURGER DI MANZO SPINACI ALL'OLIO FRUTTA		
mercoledì	PENNE AL RAGU' MOZZARELLA INSALATA GELATO	RISO ALLE ZUCCHINE PARMIGIANO/STRACCHINO PINZIMONIO FRUTTA		
giovedì	PASTA ALL'OLIO VITELLONE AL FORNO PATATE AL FORNO FRUTTA	PASTA AL PESTO POLPETTE DI PESCE PISELLI GELATO		
venerdì	PASTA AL POMODORO FRESCO SPEZZATINO DI PESCE AGLI AROMI BIETOLA FRUTTA	PASTA POMODORO E BASILICO SCALOPPINE DI TACCHINO ALLA SALVIA FAGIOLINI AL POMODORO FRUTTA		

IL GELATO RIMANE FISSO NEI GIORNI STABILITI, SENZA "ROTAZIONE"

REVISIONE COMMISSIONE MENSA 02_12_2024

SI INFORMANO I CONSUMATORI CON ALLERGIE O INTOLLERANZE ALIMENTARI, o chi per essi (genitori/tutori), che negli alimenti e nelle bevande preparati e somministrati possono essere contenuti uno o più dei seguenti allergeni come ingredienti o in tracce derivanti dal processo produttivo: CEREALI CONTENENTI GLUTINE, CROSTACEI, UOVA, PESCE, ARACHIDI, SOIA, LATTE (INCLUSO LATTOSIO), FRUTTA A GUSCIO, SEDANO, SENAPE, SEMI DI SESAMO, ANIDRIDE SOLFOROSA E SOLFITI in concentrazioni superiori a 10 mg/kg o 10 mg/litro, LUPINI, MOLLUSCHI e tutti i relativi prodotti derivati o a base di (ai sensi dell'Allegato II Reg. UE 1169/11, D. Lgs. 109/92, 88/2009 e s.m.i.). Le informazioni relative alla presenza di soggetti con allergie o intolleranze alimentari vengono raccolte mediante la presentazione di idonea certificazione medica e in fase di produzione vengono formulati pasti personalizzati, privi degli allergeni per cui risulta documentata una sensibilizzazione.