

SITUAZIONE ALUNNI IN INGRESSO 2023/2024 TRIENNIO					CARENZE					
N.	ALUNNO/A	PROVENIENZA	CLASSE	COORDINATORE	INCLUSO	AREA LINGUISTICA	AREA MATEMATICA	AREA SPECIALISTICA	RECUPERI	
1		L.A. DE CHIRICO	3A	MICELI SCEILA						
2		I.S. PACINOTTI	3Bgm	CAROTENUTO LEONIA						
3		IPSIA BENELLI (Pesaro)								
4		I.Par. (Ottaviano)								
5		L.S. PITAGORA	3C							
6		I.S. CESARO-VESEVUS	3D							
7		I.S. PACINOTTI								
8		I.S. PACINOTTI								
9		I.S. CESARO-VESEVUS	3E	AMORUSO RAFFAELA						
10		I.S. CESARO VESEVUS								
11		L.S. PITAGORA								
12		I.S. GRAZIANI	3H							
13		I.S. GRAZIANI								
14		L.A. DE CHIRICO								
15		L.A. DE CHIRICO	3N							
16		L.A. DE CHIRICO	4A	MICELI SCEILA						
17		I.S. GRAZIANI	4D							
18		I.S. FERRARIS (Empoli)	5A							
19		I.S. CECONI (Udine)	5D							
RELAZIONARE SUI MOTIVI DI MANCATA INCLUSIONE E SULLE AZIONI DA INTRAPRENDERSI					INDICARE SI /NO					

SITUAZIONE ALUNNI IN INGRESSO 2023/24 BIENNIO					CARENZE				
N.	ALUNNO/A	PROVENIENZA	CLASSE	COORDINATORE	INCLUSO	AREA LINGUISTICA	AREA MATEMATICA	AREA SPECIALISTICA	RECUPERI
1		I.S. GRAZIANI	1A						
2		L.S. PITAGORA	1Bgm						
3		L.S. PITAGORA	1Bsw						
4		I.S. COLOMBO							
5		L.S. PITAGORA							
6		L.S. PASCAL	1C						
7		I.S. GRAZIANI	1D						
8		I.S. PACINOTTI							
9		L.A. DE CHIRICO	1E						
10		I.S. GALILEI (Salerno)	1E						
11		L.S. PITAGORA	1H						
12		L.S. PASCAL							
13		I.S. MARCONI (Giugliano)							
14		L.S. PASCAL							
15		I.S. GRAZIANI	2A						
16		I.S. GRAZIANI							
17		L.S. CACCIOPPOLI	2Bgm						
18		I.S. MAZZINI (Cassino)							
19		L.A. DE CHIRICO	2Bsw						
20		L.A. DE CHIRICO							
21		I.S. CESARO-VESEVUS							

22		I.S. Poggibonsi (SI)	2C	MAMMANA MARIA						
23		L.A. DE CHIRICO								
24		I.S. GRAZIANI	2E							
25		L.S. CACCIOPPOLI								
26		I.S. GRAZIANI	2H	SAVIANO GIUSEPPA						
27		I.Par. D. ALIGHIERI								
28		I.S. GRAZIANI								
29		I.Par. D. ALIGHIERI								
30		I.S. GRAZIANI	2N							
31		L.S. PITAGORA								
RELAZIONARE SUI MOTIVI DI MANCATA INCLUSIONE E SULLE AZIONI DA INTRAPRENDERSI					INDICARE SI /NO					