

## ALLEGATO 1

Classe di concorso		n. posti totali	n. posti (percorso 60 CFU allegato 1 DPCM 4 agosto 2023)	n. posti riservati (percorso 30 CFU allegato 2 DPCM 4 agosto 2023)		Sede di svolgimento	
				45%	di cui 5%	Principale	Altre sedi
A001	ARTE E IMMAGINE NELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO	197	108	89	5	Università Salerno	
A001	ARTE E IMMAGINE NELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO	16	8	8	1	Università Basilicata	
A011	DISCIPLINE LETTERARIE E LATINO	86	47	39	2	Università Salerno	
A011	DISCIPLINE LETTERARIE E LATINO	12	6	6	1	Università Basilicata	
A012	DISCIPL. LETTERARIE ISTITUTI II GR	177	97	80	4	Università Salerno	Università Vanvitelli
A019	FILOSOFIA E STORIA	15	8	7	1	Università Salerno	
A020	FISICA	95	52	43	3	Università Salerno	
A021	GEOGRAFIA	21	11	10	1	Università Salerno	
A022	ITALIANO, STORIA, GEOGRAFIA NELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO	685	376	309	16	Università Salerno	Università Vanvitelli
A022	ITALIANO, STORIA, GEOGRAFIA NELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO	76	41	35	2	Università Basilicata	
A026	MATEMATICA	347	190	157	8	Università Salerno	
A026	MATEMATICA	31	17	14	1	Università Basilicata	
A027	MATEMATICA E FISICA	385	211	174	9	Università Salerno	Università Vanvitelli
A027	MATEMATICA E FISICA	26	14	12	1	Università Basilicata	
A028	MATEMATICA E SCIENZE	469	257	212	11	Università Vanvitelli	Università Parthenope
A028	MATEMATICA E SCIENZE	18	9	9	1	Università Basilicata	
A034	SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE	10	5	5	1	Università Vanvitelli	
A037	CONSTRUZ TECNOL E TECN RAPPR GRAFICA	97	53	44	3	Università Vanvitelli	
A038	SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE COSTRUZIONI AERONAUTICHE	12	6	6	1	Università Vanvitelli	
A040	TECNOLOGIE ELETTRICHE ELETTRONICHE	150	82	68	4	Università Salerno	
A041	SCIENZE E TECNOLOGIE INFORMATICHE	124	68	56	3	Università Salerno	
A042	SCIENZE E TECNOLOGIE MECCANICHE	100	55	45	3	Università Salerno	
A042	SCIENZE E TECNOLOGIE MECCANICHE	23	12	11	1	Università Basilicata	
A043	SCIENZE E TECNOLOGIE NAUTICHE	10	5	5	1	Università Parthenope	
A044	TECNOL TESSILI, ABBIGL E MODA	38	20	18	1	Università Vanvitelli	
A045	SCIENZE ECONOMICO-AZIENDALI	10	5	5	1	Università Vanvitelli	
A046	SCIENZE GIURIDICO-ECONOMICHE	89	48	41	3	Università Parthenope	
A048	SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE II GRADO	154	84	70	4	Università Parthenope	
A049	SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE NELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO	198	108	90	5	Università Salerno	
A050	SCIENZE NAT, CHIM E BIOLOG	156	85	71	4	Università Parthenope	Università Vanvitelli Università Salerno
A050	SCIENZE NAT, CHIM E BIOLOG	30	16	14	1	Università Basilicata	
A054	STORIA DELL'ARTE	10	5	5	1	Università Vanvitelli	
A061	TECNOLOGIE E TECNICHE DELLE COMUNICAZIONI MULTIMEDIALI	37	20	17	1	Università Vanvitelli	
A062	TECNOL E TECNICHE PER LA GRAFICA	10	5	5	1	Università Vanvitelli	
AA25	LINGUA INGLESE E SECONDA LINGUA COMUNITARIA NELLA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO (FRANCESE)	207	113	94	5	Università Salerno	
AB24	LINGUE E CULTURE STRANIERE NEGLI ISTITUTI DI ISTRUZIONE DI II GRADO (INGLESE)	27	14	13	1	Università Salerno	
AG56	STRUMENTO MUSICALE NELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO (FLAUTO)	13	7	6	1	Conservatorio Matera	
AI56	STRUMENTO MUSICALE NELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO (PERCUSSIONI)	10	5	5	1	Conservatorio Matera	
AN56	STRUMENTO MUSICALE NELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO (VIOLONCELLO)	14	7	7	1	Conservatorio Matera	
AP55	CONTRABBASSO	10	5	5	1	Conservatorio Matera	

**ALLEGATO 1**

B003	LABORATORI DI FISICA	24	13	11	1	Università Salerno	
B014	LAB. SCIENZE E TECNOLOGIE COSTRUZIONI	10	5	5	1	Università Vanvitelli	
B016	LAB SCIENZE E TECNOLOGIE INFORMATICHE	10	5	5	1	Università Salerno	
B018	LAB SC. E TECNOLOGIE TESS. ABBIGL. MODA.	45	24	21	2	Università Vanvitelli	
B024	LABORATORIO DI SCIENZE E TECNOLOGIE NAUTICHE	10	5	5	1	Università Parthenope	