

Istituzioni Scolastiche		Obiettivi della richiesta	Architettura del progetto		Qualità del percorso progettuale e delle risorse strumentali		Progetto di Rete	Ausilio/Sussidio NON Presente	Ausilio/Sussidio NON Fornito	Punteggio Massimo Totale 70 punti
Primo/Secondo ciclo	ARIC	Pertinenza della proposta progettuale rispetto alle finalità e agli obiettivi indicati nell'avviso (Max 10 punti)	Coerenza e rilevanza del progetto con l'analisi dei bisogni (Max 8 punti)	Adeguatezza degli strumenti richiesti rispetto alla specificità del bisogno (Max 12 punti)	Adeguatezza di strumenti richiesti rispetto alla finalità inclusiva (Max 10 punti)	Adeguatezza e coerenza dell'ausilio con il potenziamento delle risorse personali (Max 10 punti)	Progetto condiviso almeno da tre scuole (Max 10 punti)	dell'Art. 5 comma 4 del seguente avviso (Max 10 punti)	Non fornito personale dai servizi SSN (Prefrenza in caso di parità di punteggio)	TOTALE (Min 0 - Max 70)
primo ciclo	ARIC819002	10	8	12	10	10	0	10		60
primo ciclo	ARIC819002	10	7	12	10	10	0	10		59
primo ciclo	ARIC819002	10	7	12	10	10	0	10		59
primo ciclo	ARIC842003	10	8	10	8	9	0	10		55
primo ciclo	ARIC842003	10	8	10	8	9	0	10		55
primo ciclo	ARIC81500P	9	6	10	10	10	0	10		55
primo ciclo	ARIC81000G	10	8	10	8	8	0	10		54
primo ciclo	ARIC81100B	8	8	10	9	9	0	10		54
primo ciclo	ARIC833008	9	7	11	8	8	0	10		53
primo ciclo	ARIC81100B	8	7	10	9	9	0	10		53
secondo ciclo	ARPM010006	9	7	11	8	8	0	10		53
primo ciclo	ARIC83700G	9	6	10	10	7	0	10		52
primo ciclo	ARIC81500P	8	7	11	8	8	0	10		52
primo ciclo	ARIC81500P	8	7	11	8	8	0	10		52
primo ciclo	ARIC81100B	8	7	11	8	8	0	10		52
primo ciclo	ARIC81100B	8	7	9	9	9	0	10		52
secondo ciclo	ARPM010006	8	7	10	8	9	0	10		52
primo ciclo	ARIC81700A	8	8	8	8	9	0	10		51
secondo ciclo	ARTF02000T	8	8	8	8	9	0	10		51
secondo ciclo	ARIS00700X	8	8	8	8	9	0	10		51
secondo ciclo	ARPS02000A	8	8	8	8	9	0	10		51
primo ciclo	ARIC833008	8	6	11	8	7	0	10		50
primo ciclo	ARIC81700A	8	8	8	8	8	0	10		50

primo ciclo	ARIC81700A	8	8	8	8	8	0	10		50
primo ciclo	ARIC81000G	8	7	11	7	7	0	10		50
primo ciclo	ARIC81000G	8	7	11	7	7	0	10		50
secondo ciclo	ARPM03000B	8	7	10	6	9	0	10		50
primo ciclo	ARIC81700A	8	8	7	8	8	0	10		49
primo ciclo	ARIC81700A	8	8	7	8	8	0	10		49
primo ciclo	ARIC819002	6	7	10	8	8	0	10		49
secondo ciclo	ARIS019006	8	6	10	7	8	0	10		49
secondo ciclo	ARIS019006	8	6	10	7	8	0	10		49
secondo ciclo	ARPM010006	9	7	7	7	8	0	10		48
secondo ciclo	ARPM03000B	7	7	9	6	9	0	10		48
primo ciclo	ARIC819002	6	6	10	7	7	0	10		47
primo ciclo	ARIC81100B	8	6	8	8	6	0	10		46
secondo ciclo	ARIS019006	8	5	8	6	8	0	10		45
secondo ciclo	ARIS01200B	8	5	8	8	5	0	10		44
secondo ciclo	ARIS01200B	8	5	8	8	5	0	10		44
primo ciclo	ARIC825009	7	6	6	6	8	0	10		43
primo ciclo	ARIC83700G	7	7	7	8	3	0	10		42
secondo ciclo	ARIS019006	7	4	8	6	7	0	10		42
primo ciclo	ARIC842003	5	8	12	4	2	0	10		41
primo ciclo	ARIC833008	8	7	8	4	4	0	10		41
primo ciclo	ARIC833008	8	7	8	4	4	0	10		41
primo ciclo	ARIC81500P	5	6	10	6	3	0	10		40
primo ciclo	AR1A022008	8	2	4	8	8	0	10		40
primo ciclo	AR1A022008	8	2	4	8	8	0	10		40
primo ciclo	ARIC81500P	5	6	10	4	3	0	10		38
secondo ciclo	ARPS02000A	8	4	4	5	7	0	10		38
primo ciclo	ARIC833008	5	4	5	7	6	0	10		37
primo ciclo	ARIC833008	5	4	5	7	6	0	10		37
primo ciclo	ARIC81700A	6	4	8	5	4	0	10		37
primo ciclo	ARIC81700A	6	4	8	5	4	0	10		37
primo ciclo	ARIC81700A	6	4	8	5	4	0	10		37
primo ciclo	ARIC81700A	6	4	8	5	4	0	10		37
primo ciclo	ARIC83800B	8	6	4	7	2	0	10		37
primo ciclo	ARIC81500P	4	5	8	5	4	0	10		37
primo ciclo	ARIC81700A	6	5	5	5	5	0	10		36
primo ciclo	ARIC81700A	6	5	5	5	5	0	10		36
primo ciclo	ARIC818006	10	6	2	3	4	0	10		35
primo ciclo	ARIC842003	5	5	5	5	5	0	10		35
primo ciclo	ARIC81700A	5	5	5	5	5	0	10		35
primo ciclo	ARIC81500P	5	5	5	5	5	0	10		35

primo ciclo	ARIC82300N	4	4	4	10	2	0	10		34
primo ciclo	ARIC82300N	4	4	4	10	2	0	10		34
primo ciclo	ARIC842003	4	4	4	8	4	0	10		34
primo ciclo	ARIC83700G	7	4	4	6	3	0	10		34
primo ciclo	ARIC83700G	6	5	6	3	3	0	10		33
primo ciclo	ARIC83700G	7	4	4	5	2	0	10		32
primo ciclo	ARIC83100L	8	4	3	5	2	0	10		32
primo ciclo	ARIC83100L	8	4	3	5	2	0	10		32
primo ciclo	ARIC83100L	8	4	3	5	2	0	10		32
primo ciclo	ARIC83100L	8	4	3	5	2	0	10		32
primo ciclo	ARIC83800B	8	4	3	5	2	0	10		32
primo ciclo	ARIC83800B	8	4	3	5	2	0	10		32
primo ciclo	ARIC83800B	8	4	3	5	2	0	10		32
primo ciclo	ARIC83800B	8	4	3	5	2	0	10		32
secondo ciclo	ARIS019006	7	3	4	3	5	0	10		32
secondo ciclo	ARIS019006	7	3	4	3	5	0	10		32
primo ciclo	ARIC83700G	7	4	4	4	2	0	10		31
primo ciclo	ARIC81500P	5	2	0	2	2	0	10		31
secondo ciclo	ARIS019006	7	3	4	2	5	0	10		31
primo ciclo	ARIC82300N	8	4	4	2	2	0	10		30
primo ciclo	ARIC83700G	5	3	3	5	4	0	10		30
primo ciclo	ARIC818006	8	4	3	4	0	0	10		29
primo ciclo	ARIC83700G	7	4	3	0	5	0	10		29
primo ciclo	ARIC819002	0	6	4	8	0	0	10		28
primo ciclo	ARIC81500P	5	3	3	3	4	0	10		28
primo ciclo	ARIC83800B	2	3	4	5	2	0	10		26
primo ciclo	ARIC83800B	2	3	4	5	2	0	10		26
primo ciclo	ARIC83800B	2	3	4	5	2	0	10		26
primo ciclo	ARIC81500P	3	2	3	4	4	0	10		26
secondo ciclo	ARIS01200B	0	4	6	5	0	0	10		26
secondo ciclo	ARIS01200B	0	4	6	5	0	0	10		26
primo ciclo	ARIC83700G	6	2	3	4	0	0	10		25
primo ciclo	ARIC83700G	6	2	3	4	0	0	10		25
primo ciclo	ARIC81500P	8	0	0	0	5	0	10		23
secondo ciclo	ARIS01200B	2	4	0	5	2	0	10		23
secondo ciclo	ARIS01200B	2	4	0	5	2	0	10		23
secondo ciclo	ARIS01200B	2	4	0	5	2	0	10		23

secondo ciclo	ARIS01200B	2	4	0	5	2	0	10		23
primo ciclo	ARIC82300N	2	4	0	5	0	0	10		21
primo ciclo	ARIC82300N	2	4	0	5	0	0	10		21
primo ciclo	ARIC83700G	1	3	4	3	0	0	10		21
primo ciclo	ARIC81500P	5	2	0	2	2	0	10		21
primo ciclo	ARIC82300N	2	2	0	2	2	0	10		18
secondo ciclo	ARIS01800A	0	1	2	3	0	0	10		16
primo ciclo	ARIC83100L	5	0	0	0	0	0	10		15
primo ciclo	ARIC83100L	5	0	0	0	0	0	10		15
primo ciclo	ARIC83100L	5	0	0	0	0	0	10		15
primo ciclo	ARIC83100L	5	0	0	0	0	0	10		15
primo ciclo	ARIC81500P	5	0	0	0	0	0	10		15
primo ciclo	ARIC81500P	0	4	0	0	0	0	10		14
primo ciclo	ARIC81500P	0	2	0	0	0	0	10		12