

		GRADUATORIA																													
		4						1						3						2						5					
		Commissario 1 Brazafolli	Commissario 2 Ferlenga	Commissario 3 Carbonera	Commissario 4 Disarò	Commissario 5 Comoretto	Media	Commissario 1 Brazafolli	Commissario 2 Ferlenga	Commissario 3 Carbonera	Commissario 4 Disarò	Commissario 5 Comoretto	Media	Commissario 1 Brazafolli	Commissario 2 Ferlenga	Commissario 3 Carbonera	Commissario 4 Disarò	Commissario 5 Comoretto	Media	Commissario 1 Brazafolli	Commissario 2 Ferlenga	Commissario 3 Carbonera	Commissario 4 Disarò	Commissario 5 Comoretto	Media	Commissario 1 Brazafolli	Commissario 2 Ferlenga	Commissario 3 Carbonera	Commissario 4 Disarò	Commissario 5 Comoretto	Media
		vvi4v1t4						gp04789						09ax25by						38zk1dac						2p2p2p2p					
		<i>Proposta ideativa (Fase 2) #</i>																													
C R I T E R I D I V A L U T A Z I O N E	a	Qualità architettonica: aspetti compositivi e distributivi, soluzioni di dettaglio, coerenza e approfondimento della proposta di primo grado, originalità della proposta. <i>Fino a 15 punti</i>																													
	b	Qualità delle soluzioni tecniche e tecnologiche e scelta dei materiali in riferimento alla sicurezza strutturale. Soluzioni progettuali finalizzate alla conservazione architettonica del bene tutelato. <i>Fino a 10 punti</i>																													
	c	Qualità dell'inserimento della proposta ideativa nel contesto urbano e ambientale: grado di valorizzazione del contesto urbano, valutato in base alla capacità di organizzare gli spazi esterni garantendo un rapporto sostenibile con l'esistente e in base al livello di armonizzazione e integrazione raggiunto dalla nuova porzione di fabbricato con la porzione esistente sottoposta a tutela e con la mensa di recente realizzazione. <i>Fino a 15 punti</i>																													
	d	Accessibilità, fruibilità e sicurezza della struttura e dei suoi diversi ambienti: soluzioni innovative per il superamento delle barriere architettoniche coerenti con l'insieme architettonico che agevolino la fruibilità, l'autonomia e la sicurezza degli spazi da parte delle persone con disabilità. Utilizzabilità della struttura e/o dei suoi spazi funzionali da parte di soggetti terzi. <i>Fino a 10 punti</i>																													
	e	Qualità delle soluzioni tecniche e tecnologiche e scelta dei materiali in riferimento alla sostenibilità ambientale, alla manutenibilità, alla naturalità e riciclabilità dei materiali, anche in rapporto ai criteri minimi ambientali. <i>Fino a 10 punti</i>																													
	f	Livello di innovazione e qualità delle soluzioni tecniche proposte per le dotazioni impiantistiche, anche in termini di sostenibilità tecnica ed ambientale, durabilità delle soluzioni proposte, facilità ed economicità di manutenzione. <i>Fino a 10 punti</i>																													
	g	Qualità delle soluzioni tecniche e tecnologiche e scelte dei materiali in riferimento al benessere degli occupanti: scelte per l'efficienza energetica. <i>Fino a 10 punti</i>																													
	h	Funzionalità e flessibilità nella definizione e distribuzione degli spazi scolastici: interrelazione tra gli spazi funzionali, collegamenti orizzontali e verticali, percorsi, permeabilità delle separazioni, multifunzionalità. <i>Fino a 10 punti</i>																													
	i	Sostenibilità economica: coerenza tra i costi ipotizzati, le soluzioni progettuali e la qualità architettonica. <i>Fino a 10 punti</i>																													
Totale		71,25	76	81,5	52	76	71,4	76,5	85	78	77	79	79,1	78,5	83,5	73	71,75	78,5	77,1	78,5	82,5	84,25	66,75	78	78	72,25	74	74,5	57	70,75	69,7

COMMISSARIO 1 - Arch. Federica BRAZZAFOLLI							
Progressivo		1	2	3	4	5	
Proposta ideativa (Fase 2) #		vv14v1t4	gp04789	09ax25by	38zk1dac	2p2p2p2p	
NOTE							
C R I T E R I D I V A L U T A Z I O N E	a	Qualità architettonica: aspetti compositivi e distributivi, soluzioni di dettaglio, coerenza e approfondimento della proposta di primo grado, originalità della proposta. <i>Fino a 15 punti</i>	9	11,25	12,75	12,75	9
	b	Qualità delle soluzioni tecniche e tecnologiche e scelta dei materiali in riferimento alla sicurezza strutturale. Soluzioni progettuali finalizzate alla conservazione architettonica del bene tutelato. <i>Fino a 10 punti</i>	7,5	8,5	7,5	7,5	8,5
	c	Qualità dell'inserimento della proposta ideativa nel contesto urbano e ambientale: grado di valorizzazione del contesto urbano, valutato in base alla capacità di organizzare gli spazi esterni garantendo un rapporto sostenibile con l'esistente e in base al livello di armonizzazione e integrazione raggiunto dalla nuova porzione di fabbricato con la porzione esistente sottoposta a tutela e con la mensa di recente realizzazione. <i>Fino a 15 punti</i>	11,25	11,25	12,75	11,25	12,75
	d	Accessibilità, fruibilità e sicurezza della struttura e dei suoi diversi ambienti: soluzioni innovative per il superamento delle barriere architettoniche coerenti con l'insieme architettonico che agevolino la fruibilità, l'autonomia e la sicurezza degli spazi da parte delle persone con disabilità. Utilizzabilità della struttura e/o dei suoi spazi funzionali da parte di soggetti terzi. <i>Fino a 10 punti</i>	6	7,5	8,5	8,5	7,5
	e	Qualità delle soluzioni tecniche e tecnologiche e scelta dei materiali in riferimento alla sostenibilità ambientale, alla manutenibilità, alla naturalità e riciclabilità dei materiali, anche in rapporto ai criteri minimi ambientali. <i>Fino a 10 punti</i>	8,5	8,5	7,5	7,5	7,5
	f	Livello di innovazione e qualità delle soluzioni tecniche proposte per le dotazioni impiantistiche, anche in termini di sostenibilità tecnica ed ambientale, durabilità delle soluzioni proposte, facilità ed economicità di manutenzione. <i>Fino a 10 punti</i>	8,5	8,5	7,5	7,5	6
	g	Qualità delle soluzioni tecniche e tecnologiche e scelte dei materiali in riferimento al benessere degli occupanti : scelte per l'efficienza energetica. <i>Fino a 10 punti</i>	6	7,5	7,5	7,5	6
	h	Funzionalità e flessibilità nella definizione e distribuzione degli spazi scolastici: interrelazione tra gli spazi funzionali, collegamenti orizzontali e verticali, percorsi, permeabilità delle separazioni, multifunzionalità. <i>Fino a 10 punti</i>	8,5	7,5	8,5	8,5	7,5
	i	Sostenibilità economica: coerenza tra i costi ipotizzati, le soluzioni progettuali e la qualità architettonica. <i>Fino a 10 punti</i>	6	6	6	7,5	7,5
Totale		71,25	76,5	78,5	78,5	72,25	

		COMMISSARIO 2 - Prof. Alberto FERLENGA					
Progressivo		1	2	3	4	5	
Proposta ideativa (Fase 2) #		vv14v1t4	gp04789	09ax25by	38zk1dac	2p2p2p2p	
NOTE							
C R I T E R I D I V A L U T A Z I O N E	a	Qualità architettonica: aspetti compositivi e distributivi, soluzioni di dettaglio, coerenza e approfondimento della proposta di primo grado, originalità della proposta. <i>Fino a 15 punti</i>	9	12,75	11,25	12,75	9
	b	Qualità delle soluzioni tecniche e tecnologiche e scelta dei materiali in riferimento alla sicurezza strutturale. Soluzioni progettuali finalizzate alla conservazione architettonica del bene tutelato. <i>Fino a 10 punti</i>	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5
	c	Qualità dell'inserimento della proposta ideativa nel contesto urbano e ambientale: grado di valorizzazione del contesto urbano, valutato in base alla capacità di organizzare gli spazi esterni garantendo un rapporto sostenibile con l'esistente e in base al livello di armonizzazione e integrazione raggiunto dalla nuova porzione di fabbricato con la porzione esistente sottoposta a tutela e con la mensa di recente realizzazione. <i>Fino a 15 punti</i>	7,5	12,75	12,75	11,25	7,5
	d	Accessibilità, fruibilità e sicurezza della struttura e dei suoi diversi ambienti: soluzioni innovative per il superamento delle barriere architettoniche coerenti con l'insieme architettonico che agevolino la fruibilità, l'autonomia e la sicurezza degli spazi da parte delle persone con disabilità. Utilizzabilità della struttura e/o dei suoi spazi funzionali da parte di soggetti terzi. <i>Fino a 10 punti</i>	8,5	8,5	8,5	8,5	7,5
	e	Qualità delle soluzioni tecniche e tecnologiche e scelta dei materiali in riferimento alla sostenibilità ambientale, alla manutenibilità, alla naturalità e riciclabilità dei materiali, anche in rapporto ai criteri minimi ambientali. <i>Fino a 10 punti</i>	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5
	f	Livello di innovazione e qualità delle soluzioni tecniche proposte per le dotazioni impiantistiche, anche in termini di sostenibilità tecnica ed ambientale, durabilità delle soluzioni proposte, facilità ed economicità di manutenzione. <i>Fino a 10 punti</i>	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5
	g	Qualità delle soluzioni tecniche e tecnologiche e scelte dei materiali in riferimento al benessere degli occupanti: scelte per l'efficienza energetica. <i>Fino a 10 punti</i>	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5
	h	Funzionalità e flessibilità nella definizione e distribuzione degli spazi scolastici: interrelazione tra gli spazi funzionali, collegamenti orizzontali e verticali, percorsi, permeabilità delle separazioni, multifunzionalità. <i>Fino a 10 punti</i>	8,5	8,5	8,5	7,5	7,5
	i	Sostenibilità economica: coerenza tra i costi ipotizzati, le soluzioni progettuali e la qualità architettonica. <i>Fino a 10 punti</i>	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5
	Totale		76	85	83,5	82,5	74

COMMISSARIO 3 - Arch. Sara CARBONERA							
Progressivo		1	2	3	4	5	
Proposta ideativa (Fase 2) #		vv14v1t4	gp04789	09ax25by	38zk1dac	2p2p2p2p	
NOTE							
C R I T E R I D I V A L U T A Z I O N E	a	Qualità architettonica: aspetti compositivi e distributivi, soluzioni di dettaglio, coerenza e approfondimento della proposta di primo grado, originalità della proposta. <i>Fino a 15 punti</i>	12,75	11,25	11,25	15,00	11,25
	b	Qualità delle soluzioni tecniche e tecnologiche e scelta dei materiali in riferimento alla sicurezza strutturale. Soluzioni progettuali finalizzate alla conservazione architettonica del bene tutelato. <i>Fino a 10 punti</i>	8,50	8,50	6,00	7,50	7,50
	c	Qualità dell'inserimento della proposta ideativa nel contesto urbano e ambientale: grado di valorizzazione del contesto urbano, valutato in base alla capacità di organizzare gli spazi esterni garantendo un rapporto sostenibile con l'esistente e in base al livello di armonizzazione e integrazione raggiunto dalla nuova porzione di fabbricato con la porzione esistente sottoposta a tutela e con la mensa di recente realizzazione. <i>Fino a 15 punti</i>	12,75	11,25	11,25	11,25	11,25
	d	Accessibilità, fruibilità e sicurezza della struttura e dei suoi diversi ambienti: soluzioni innovative per il superamento delle barriere architettoniche coerenti con l'insieme architettonico che agevolino la fruibilità, l'autonomia e la sicurezza degli spazi da parte delle persone con disabilità. Utilizzabilità della struttura e/o dei suoi spazi funzionali da parte di soggetti terzi. <i>Fino a 10 punti</i>	10,00	8,50	10,00	7,50	8,50
	e	Qualità delle soluzioni tecniche e tecnologiche e scelta dei materiali in riferimento alla sostenibilità ambientale, alla manutenibilità, alla naturalità e riciclabilità dei materiali, anche in rapporto ai criteri minimi ambientali. <i>Fino a 10 punti</i>	7,50	7,50	7,50	8,50	7,50
	f	Livello di innovazione e qualità delle soluzioni tecniche proposte per le dotazioni impiantistiche, anche in termini di sostenibilità tecnica ed ambientale, durabilità delle soluzioni proposte, facilità ed economicità di manutenzione. <i>Fino a 10 punti</i>	7,50	7,50	6,00	8,50	7,50
	g	Qualità delle soluzioni tecniche e tecnologiche e scelte dei materiali in riferimento al benessere degli occupanti : scelte per l'efficienza energetica. <i>Fino a 10 punti</i>	7,50	8,50	7,50	8,50	6,00
	h	Funzionalità e flessibilità nella definizione e distribuzione degli spazi scolastici: interrelazione tra gli spazi funzionali, collegamenti orizzontali e verticali, percorsi, permeabilità delle separazioni, multifunzionalità. <i>Fino a 10 punti</i>	7,50	7,50	7,50	10,00	7,50
	i	Sostenibilità economica: coerenza tra i costi ipotizzati, le soluzioni progettuali e la qualità architettonica. <i>Fino a 10 punti</i>	7,50	7,50	6,00	7,50	7,50
Totale		81,5	78	73	84,25	74,5	

		COMMISSARIO 4 - Ing. Stefano DISARO'					
Progressivo		1	2	3	4	5	
Proposta ideativa (Fase 2) #		vv14v1t4	gp04789	09ax25by	38zk1dac	2p2p2p2p	
NOTE							
C R I T E R I D I V A L U T A Z I O N E	a	Qualità architettonica: aspetti compositivi e distributivi, soluzioni di dettaglio, coerenza e approfondimento della proposta di primo grado, originalità della proposta. <i>Fino a 15 punti</i>	7,5	11,25	11,25	11,25	9
	b	Qualità delle soluzioni tecniche e tecnologiche e scelta dei materiali in riferimento alla sicurezza strutturale. Soluzioni progettuali finalizzate alla conservazione architettonica del bene tutelato. <i>Fino a 10 punti</i>	5	8,5	6	6	6
	c	Qualità dell'inserimento della proposta ideativa nel contesto urbano e ambientale: grado di valorizzazione del contesto urbano, valutato in base alla capacità di organizzare gli spazi esterni garantendo un rapporto sostenibile con l'esistente e in base al livello di armonizzazione e integrazione raggiunto dalla nuova porzione di fabbricato con la porzione esistente sottoposta a tutela e con la mensa di recente realizzazione. <i>Fino a 15 punti</i>	7,5	12,75	9	9	9
	d	Accessibilità, fruibilità e sicurezza della struttura e dei suoi diversi ambienti: soluzioni innovative per il superamento delle barriere architettoniche coerenti con l'insieme architettonico che agevolino la fruibilità, l'autonomia e la sicurezza degli spazi da parte delle persone con disabilità. Utilizzabilità della struttura e/o dei suoi spazi funzionali da parte di soggetti terzi. <i>Fino a 10 punti</i>	5	8,5	7,5	6	6
	e	Qualità delle soluzioni tecniche e tecnologiche e scelta dei materiali in riferimento alla sostenibilità ambientale, alla manutenibilità, alla naturalità e riciclabilità dei materiali, anche in rapporto ai criteri minimi ambientali. <i>Fino a 10 punti</i>	6	7,5	7,5	6	5
	f	Livello di innovazione e qualità delle soluzioni tecniche proposte per le dotazioni impiantistiche, anche in termini di sostenibilità tecnica ed ambientale, durabilità delle soluzioni proposte, facilità ed economicità di manutenzione. <i>Fino a 10 punti</i>	5	7,5	8,5	7,5	5
	g	Qualità delle soluzioni tecniche e tecnologiche e scelte dei materiali in riferimento al benessere degli occupanti : scelte per l'efficienza energetica. <i>Fino a 10 punti</i>	5	7,5	8,5	7,5	5
	h	Funzionalità e flessibilità nella definizione e distribuzione degli spazi scolastici: interrelazione tra gli spazi funzionali, collegamenti orizzontali e verticali, percorsi, permeabilità delle separazioni, multifunzionalità. <i>Fino a 10 punti</i>	5	7,5	7,5	7,5	6
	i	Sostenibilità economica: coerenza tra i costi ipotizzati, le soluzioni progettuali e la qualità architettonica. <i>Fino a 10 punti</i>	6	6	6	6	6
	Totale		52	77	71,75	66,75	57

		COMMISSARIO 5 - Ing. Francesco COMORETTO				
Progressivo		1	2	3	4	5
Proposta ideativa (Fase 2) #		vvl4v1t4	gp04789	09ax25by	38zk1dac	2p2p2p2p
NOTE						
a	Qualità architettonica: aspetti compositivi e distributivi, soluzioni di dettaglio, coerenza e approfondimento della proposta di primo grado, originalità della proposta. <i>Fino a 15 punti</i>	11,25	12,75	12,75	12,75	9
b	Qualità delle soluzioni tecniche e tecnologiche e scelta dei materiali in riferimento alla sicurezza strutturale. Soluzioni progettuali finalizzate alla conservazione architettonica del bene tutelato. <i>Fino a 10 punti</i>	7,5	8,5	7,5	7,5	8,5
c	Qualità dell'inserimento della proposta ideativa nel contesto urbano e ambientale: grado di valorizzazione del contesto urbano, valutato in base alla capacità di organizzare gli spazi esterni garantendo un rapporto sostenibile con l'esistente e in base al livello di armonizzazione e integrazione raggiunto dalla nuova porzione di fabbricato con la porzione esistente sottoposta a tutela e con la mensa di recente realizzazione. <i>Fino a 15 punti</i>	11,25	11,25	12,75	11,25	12,75
d	Accessibilità, fruibilità e sicurezza della struttura e dei suoi diversi ambienti: soluzioni innovative per il superamento delle barriere architettoniche coerenti con l'insieme architettonico che agevolino la fruibilità, l'autonomia e la sicurezza degli spazi da parte delle persone con disabilità. Utilizzabilità della struttura e/o dei suoi spazi funzionali da parte di soggetti terzi. <i>Fino a 10 punti</i>	6	7,5	8,5	8,5	7,5
e	Qualità delle soluzioni tecniche e tecnologiche e scelta dei materiali in riferimento alla sostenibilità ambientale, alla manutenibilità, alla naturalità e riciclabilità dei materiali, anche in rapporto ai criteri minimi ambientali. <i>Fino a 10 punti</i>	8,5	8,5	7,5	7,5	7,5
f	Livello di innovazione e qualità delle soluzioni tecniche proposte per le dotazioni impiantistiche, anche in termini di sostenibilità tecnica ed ambientale, durabilità delle soluzioni proposte, facilità ed economicità di manutenzione. <i>Fino a 10 punti</i>	8,5	8,5	7,5	7,5	6
g	Qualità delle soluzioni tecniche e tecnologiche e scelte dei materiali in riferimento al benessere degli occupanti: scelte per l'efficienza energetica. <i>Fino a 10 punti</i>	8,5	8,5	7,5	8,5	6
h	Funzionalità e flessibilità nella definizione e distribuzione degli spazi scolastici: interrelazione tra gli spazi funzionali, collegamenti orizzontali e verticali, percorsi, permeabilità delle separazioni, multifunzionalità. <i>Fino a 10 punti</i>	8,5	7,5	8,5	8,5	7,5
i	Sostenibilità economica: coerenza tra i costi ipotizzati, le soluzioni progettuali e la qualità architettonica. <i>Fino a 10 punti</i>	6	6	6	6	6
Totale		76	79	78,5	78	70,75