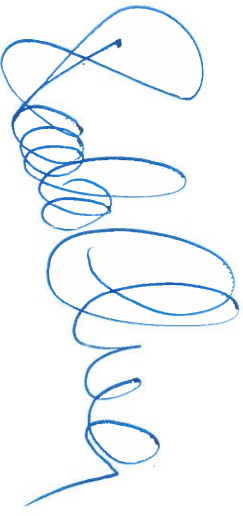






	Descrizione	Punteggio attribuibile	Punteggio commissario	Punteggio commissario	Punteggio commissario	Media punteggi	Punteggio attribuibile	media punteggi riparimetrali	punteggio riparimetralo	punteggio attribuibile	Motivazione
A	Struttura operativa per la progettazione - team con: esperto impianti tecnologici elettrici (fino a 2 punti) termoidraulici (fino a 2 punti) settore strutturale (fino a 2 punti) altri (fino a 3 punti) - giovane professionista (2 punti con 1 GP o 3 punti se più GP) - certificazione sistema di qualità ISO 9001 (fino a 2 punti: 2 punti se tutti, o 0,5 per ogni professionista) - accreditamento certificazione energetico-ambientale (fino a 2 punti: 2 punti se tutti, o 1 per ogni professionista)	15	//	//	//	//	13				TEAM: Munari Matteo (esperto impianti elettrici) - Molteplici incarichi di progettazione nella categoria di riferimento per opere simili a quella oggetto dell'affidamento - 2 punti Matarolo Ivan (esperto impianti termoidraulici) - Molteplici incarichi di progettazione nella categoria di riferimento per opere simili a quella oggetto dell'affidamento - 2 punti Sartori Tiziano (esperto settore strutturale) - progettazioni definitive, le esecutive non sono molte - 1 punto Altri settori: Lerco Elisa (architetto) - manca curriculum e per il combinato disposto di quanto riportato a pagina 3 e 8 dell'allegato 5 non può essere attribuito punteggio punti 0 Centomo Claudia (geologo) - manca curriculum e per il combinato disposto di quanto riportato a pagina 3 e 8 dell'allegato 5 non può essere attribuito punteggio punti 0 Dall'igna Silvia (acustica) - abilitata 1 punto Perottoni Gianluca (coordinatore integrazione) - 1 punto GIOVANE PROFESSIONISTA: punti 3 Gusmerotti Laura (socio abilitato dal 01.02.2016) Simoncelli Maddalena (libero professionista dal 17.01.2017) CERTIFICAZIONE SISTEMA QUALITA': presente a favore della società (certificato 9175VSTU del 07.12.2017 da IMQ) punti 2 CERTIFICAZIONE ENERGETICO -AMBIENTALE: certificato lead AP rilasciato dal Green Business Xertification a Munari 1 punto
B	Caratteristiche metodologiche dell'offerta	50									
B1	Organizzazione dell'attività di progettazione (3 capitoli) - primo capitolo (massimo 7 punti)	7									
B1	Organizzazione dell'attività di progettazione (3 capitoli) - secondo capitolo (massimo 8 punti)	8									
B1	Organizzazione dell'attività di progettazione (3 capitoli) - terzo capitolo (massimo 5 punti)	5									
B2	Modello di verifica del progetto	12									
B3	Uso di metodi e strumenti elettronici specifici quali l'analisi di modellazione BIM (12 punti) - redazione del progetto con l'uso della modellazione BIM (12 punti)	12									
B3	Uso di metodi e strumenti elettronici specifici quali l'analisi di modellazione BIM (12 punti) - ulteriori 6 punti (valutazione relazione)	6									
C	Risparmio energetico e tutela dell'ambiente relazione per risparmio e efficientamento energetico (fino a 3 punti)	3									
C	Risparmio energetico e tutela dell'ambiente relazione per proposte contenenti dei costi di utilizzo e manutenzione CAM (fino a 7 punti)	7									
D	Riduzione dei tempi per le fasi di progettazione	5									
TOTALE		80					13.000				







	Descrizione	Punteggio attribuibile	Punteggio commissario	Punteggio commissario	Punteggio commissario	Media punteggi	Punteggio attribuito	media punteggi riparameotrati	punteggio riparameotrato	punteggio attribuito	Motivazione
A	Struttura operativa per la progettazione - learn con: - esperto impianti tecnologici elettrici (fino a 2 punti) - idraulici (fino a 2 punti) - settore strutturale (fino a 2 punti) altri (fino a 3 punti) - giovane professionista (2 punti con 1 GP o 3 punti se più GP) - certificazione sistema di qualità ISO 9001 (fino a 2 punti: 2 punti se tutti, o 0,5 per ogni professionista) - accreditamento certificazione energetico-ambientale (fino a 2 punti: 2 punti se tutti, o 1 per ogni professionista)	15	//	//	//	//	4,6				TEAM: Oss Emer Luca (esperto settore strutturale) - progettazioni esecutive per pubblici e privati -punti 2 Oss Emer Luca (esperto impianti idraulici) - Riusita già attribuito punteggio in qualità di esperto delle opere strutturali e pertanto in qualità di esperto idraulico non può attribuirsi punteggio perchè non è figura di ulteriore professionista nel team - punti 0 Carli Maurizio (esperto impianti elettrici) - Commitenti solo privati - punti 0,5 Altri settori: Vittoriano Uez (lead ap) - il curriculum è privo di lavori, presenta solo partecipazioni a corsi punti 0,10 Salvetti Daniela (coordinatore) - punti 1 GIOVANE PROFESSIONISTA (0 punti) trattasi di RTP quindi è obbligatoria la presenza di un Giovane professionista Palao Stefano (abilitato dal 2011) CERTIFICAZIONE SISTEMA QUALITA': non presente 0 punti CERTIFICAZIONE ENERGETICO -AMBIENTALE: certificato lead AP a Uez Vittoriano - 1 punto ma deve portare il certificato
B	Caratteristiche metodologiche dell'offerta	50									
B1	Organizzazione dell'attività di progettazione (3 capitoli) - primo capitolo (massimo 7 punti) Organizzazione dell'attività di progettazione (3 capitoli) - secondo capitolo (massimo 8 punti) Organizzazione dell'attività di progettazione (3 capitoli) - terzo capitolo (massimo 5 punti)	7									
B1		8									
B1		5									
B2	Modalità di verifica del progetto	12									
B3	Uso di metodi e strumenti elettronici specifici quali : modellazione informatica BIM - redazione del progetto con l'uso della modellazione BIM (12 punti)	12									
B3	Uso di metodi e strumenti elettronici specifici quali : modellazione informatica BIM - ulteriori 6 punti (Valutazione relazione)	6									
C	Risparmio energetico e tutela dell'ambiente relazione per risparmio e efficientamento energetico (fino a 3 punti)	3									
C	Risparmio energetico e tutela dell'ambiente relazione per proposte contenenti dei costi di utilizzo e manutenzione CAM (fino a 7 punti)	7									
D	Riduzione dei tempi per le fasi di progettazione	5									
	TOTALE	80					4,600				



	Descrizione	Punteggio attribuibile	Punteggio commissario	Punteggio commissario	Punteggio commissario	Media punteggi	Punteggio attribuibile	media punteggi riparamentati	punteggio riparamentato	punteggio attribuibile	Motivazione
	Struttura operativa per la progettazione - lean con: - esperto impianti tecnologici elettrici (fino a 2 punti) - termoidraulici (fino a 2 punti) - settore strutturale (fino a 2 punti) - altri (fino a 3 punti) A - giovane professionista (2 punti con 1 GP o 3 punti se più GP) - certificazione sistema di qualità ISO 9001 (fino a 2 punti: 2 punti se tutti, o 0,5 per ogni professionista) - accreditamento certificazione energetico-ambientale (fino a 2 punti: 2 punti se tutti, o 1 per ogni professionista)	15	//	//	//	//	6,5				TEAM: Albuzzi Alberto (esperto impianti elettrici) - presenta notevoli esperienze in opere e impianti stradali e fotovoltaici, meno nei lavori dell'impianto elettrico oggetto di affidamento - punti 1 Davini Andrea (esperto impianti termoidraulici) - Molteplici incarichi di progettazione nella categoria di riferimento non direttamente attribuibili al professionista - punti 0,5 Piffrent Claudio (esperto settore strutturale) - presenti progettazioni sia definitive che esecutive nella categoria di riferimento senza riportare importi di progettazione svolta in prima persona e pertanto non è chiaro se la progettazione è attribuibile al professionista - punti 1 Altri settori: 3 punti - presenti molteplici professionalità tali da avere una struttura completa per la professionalità richiesta Feltrin Davide (consulente per la parte architettonica) - notevole esperienza nel campo del design - punti 1,5 Zucchi Nicola (coordinamento integrazione prestazioni specialistiche) - punti 1 Amadori Alberto (coordinatore sicurezza) - attività svolte come assistente collaboratore - punti 0,40 Andrés Federica (lead AP e CAM) - punti 0,20 Zuanni Alessandro (modellazione BIM) - punti 0,2 Bombardelli Erino (verifica progetto) - punti 0,2 GIOVANE PROFESSIONISTA: punti 0 in quanto necessario in quanto RTP Michela Corn (socio abilitato dal 01.02.2016) CERTIFICAZIONE SISTEMA QUALITÀ: 0 punti CERTIFICAZIONE ENERGETICO - AMBIENTALE: certificato lead AP rilasciato a Federica Andreis (1 punto)
B	Caratteristiche metodologiche dell'offerta	50									
B1	Organizzazione dell'attività di progettazione (3 capitoli) - primo capitolo (massimo 7 punti)	7									
B1	Organizzazione dell'attività di progettazione (3 capitoli) - secondo capitolo (massimo 8 punti)	8									
B1	Organizzazione dell'attività di progettazione (3 capitoli) - terzo capitolo (massimo 5 punti)	5									
B2	Modalità di verifica del progetto	12									
B3	Uso di metodi e strumenti elettronici specifici quali l'automodellazione informativa BIM - redazione del progetto con l'uso della modellazione BIM (12 punti)	12									
B3	Uso di metodi e strumenti elettronici specifici quali l'automodellazione informativa BIM - ulteriori 6 punti (valutazione relazione)	6									
C	Risparmio energetico e tutela dell'ambiente relazione per risparmio e efficientamento energetico (fino a 3 punti)	3									
C	Risparmio energetico e tutela dell'ambiente relazione per proposte contenenti dei costi di utilizzo e manutenzione CAM (fino a 7 punti)	7									
D	Riduzione dei tempi per le fasi di progettazione	5									
	TOTALE	80					6,500				

Stefano Basso
Medina Cacciari
Marco D'Amico

	Descrizione	Punteggio attribuito	Punteggio commissario	Punteggio commissario	Punteggio commissario	Media punteggi	Punteggio attribuito	media punteggi ripetitivi	punteggio parametrato	punteggio attribuito	Motivazione
A	Struttura operativa per la progettazione - team con: esperto impianti tecnologici elettrici (fino a 2 punti) termoidraulici (fino a 2 punti) selezionatore strutturale (fino a 2 punti) altri (fino a 3 punti) - giovane professionista (2 punti con 1 GP o 3 punti se più GP) - certificazione sistema di qualità ISO 9001 (fino a 2 punti: 2 punti se tutti, o 0,5 per ogni professionista) - accreditamento certificazione energetico-ambientale (fino a 2 punti: 2 punti se tutti, o 1 per ogni professionista)	15	//	//	//	//	10				TEAM: Agostini Nicola (esperto impianti tecnologici elettrici) - Molteplici incarichi di progettazione nella categoria di riferimento, ma non strettamente attinente agli interventi oggetto dell'affidamento - punti 1,5 Agostini Nicola (esperto impianti termoidraulici) - Riuscita già attribuito punteggio in qualità di esperto degli impianti tecnologici elettrici e pertanto in qualità di esperto termoidraulico non può attribuirsi punteggio perché non è figura di ulteriore professionista nel team - punti 0 Licini Antonio (esperto settore strutturale) - Molteplici incarichi di progettazione nella categoria di riferimento, ma non strettamente attinente agli interventi oggetto dell'affidamento - 1 punto Altri settori: punti 2,5 Rais Giorgio (coordinatore) - molteplici incarichi punti 2 Altre figure punti 0,5 GIOVANE PROFESSIONISTA (3 punti) Bertagnoli Daniele (abilitato dal 2017) giovane in RTP Dallapiccola Stefano (abilitato dal 2018) Caneppole Valentina (abilitato dal 2016) CERTIFICAZIONE SISTEMA QUALITÀ: Certificazione ISO Rais punti 0,5 - Certificazione ISO Agostini punti 0,5 CERTIFICAZIONE ENERGETICO-AMBIENTALE: certificato lead AP rilasciato a Giorgio Lorenzi (1 punto)
		50									
		7									
		8									
		5									
		12									
		12									
		6									
		3									
		7									
D	Riduzione dei tempi per le fasi di progettazione	5									
TOTALE		80								10,000	

Agostini Nicola

Stefano Bertagnoli

Medio Cera

Giorgio Rais



