

N.	Criteri di Valutazione	Punti Massimi Criteri	N.	Sub Criteri di Valutazione	Punti Massimi Sub Criteri	Punti D. Max	Punti Q. Max	Punti T. Max	Composizione Offerta	DESCRIZIONE	RELAZIONE TECNICA- ILLUSTRATIVA/DICHIARAZIONE
A	PROFESSIONALITÀ, BEST PRACTICE, METODOLOGIA E STRUMENTI UTILIZZATI PER IL SERVIZIO DI COLLAUDO TECNICO-AMMINISTRATIVO, STATICO E TECNICO FUNZIONALE DEGLI IMPIANTI	45	A.1	DESUNTI DA SERVIZI ANALOGHI DI COLLAUDO TECNICO-AMMINISTRATIVO, STATICO E TECNICO FUNZIONALE DEGLI IMPIANTI	30	30			Relazione tecnica e allegati	Il concorrente dovrà dare dimostrazione del possesso di capacità e competenze tecniche, organizzative e gestionali per prestazioni richieste, valorizzando massimo nr. 8 esperienze pregresse, di cui almeno due nell'ambito del collaudo tecnico-amministrativo, almeno due nell'ambito del collaudo statico e almeno due nell'ambito del collaudo tecnico-funzionale degli impianti, preferibilmente di interventi sopra soglia comunitaria relativi a infrastrutture di trasporto rapido (in ordine BRT, tram, filovie, metropolitane).. nella relazione dovrà essere data evidenza delle soluzioni metodologiche, organizzative e informatiche adottate nelle esperienze pregresse, con particolare riferimento alla gestione e al rispetto delle tempistiche, alla risoluzione di eventi critici e interferenze, alla qualità e alla collaudabilità delle opere realizzate. Inoltre: a) dovrà essere documentata, in allegato alla relazione, l'esperienza pregressa attraverso copia dei Certificati di buona esecuzione dei servizi rilasciati dalla Committenza. La mancata documentazione dell'esperienza pregressa attraverso le certificazioni di buona esecuzione dei servizi comporta l'attribuzione del punteggio pari a zero relativamente al criterio A non adeguatamente documentato. I certificati di buona esecuzione dei servizi non saranno conteggiati nel numero massimo di pagine della relazione di cui al Criterio A. Saranno valutati positivamente: b) la rispondenza dei servizi di collaudo tecnico-amministrativi, statico e tecnico-funzionale degli impianti analoghi agli obiettivi della Stazione Appaltante e alle modalità e tempistiche previste per il presente affidamento, svolti con l'applicazione di metodi e strumenti elettronici specifici (BIM) quali quelli di modellazione per l'edilizia e le infrastrutture (art. 23 del Codice e D.M. Infrastrutture a Trasporti n. 560/2017 e ss.mm.ii); c) l'esecuzione di servizi analoghi che comprendano, in ordine prioritario, le seguenti categorie di lavori: D.03 e D.0; T.01 - T.02 - T.03; S.04 - S.05 - S.06; V.02 - V.03; da IA.01 a IA.04; IB.09; da E.01 a E.22. d)il valore aggiunto maturato nel corso delle esperienze pregresse e best practice, metodologie e strumenti, già utilizzati nel corso di iniziative analoghe.	Il concorrente dovrà produrre una relazione illustrativa, composta da un numero massimo di 30 pagine numerate, formato A4 (non verranno conteggiati eventuali indici e/o sommari) e un allegato, composto da un numero massimo di 15 pagine numerate, formato A3, attraverso i quali dimostrerà il possesso delle capacità e delle competenze, di seguito meglio esplicitate.
			A.2	MODALITA' TECNICHE ED ORGANIZZATIVE CON CUI SARANNO SVOLTE LE PRESTAZIONI OGGETTO DELL'INCARICO	15	15				Il concorrente dovrà dare illustrare modalità tecniche e organizzative con cui saranno svolte le prestazioni oggetto dell'incarico. PER IL SUB CRITERIO A.2 nella relazione dovrà illustrare modalità tecniche e organizzative con cui saranno svolte le prestazioni oggetto dell'incarico, dimostrando come il valore aggiunto maturato nel corso delle esperienze pregresse, best practice, metodologie e strumenti già utilizzati nel corso di iniziative analoghe risulta adeguato, potenzialmente replicabile e adattabile con miglioramenti al servizio oggetto dell'affidamento, anche in ordine alla risoluzione di eventi critici ed interferenze che potrebbero presentarsi in corso di esecuzione.	Il concorrente dovrà produrre una relazione illustrativa, composta da un numero massimo di 30 pagine numerate, formato A4 (non verranno conteggiati eventuali indici e/o sommari) e un allegato, composto da un numero massimo di 15 pagine numerate, formato A3, attraverso i quali dimostrerà il possesso delle capacità e delle competenze, di seguito meglio esplicitate.
B	GRUPPO DI LAVORO	40	B.1	ESPERIENZA DEL COLLAUDATORE STATICO	10	10			Relazione tecnica e allegati	All'esperienza del Collaudatore statico, desumibile dal CV, potranno essere assegnati massimo <b>10 punti</b> .	Il concorrente dovrà produrre una relazione illustrativa, composta da un numero massimo di 30 pagine numerate, formato A4 (non verranno conteggiati eventuali indici e/o sommari), attraverso la quale dimostrerà la consistenza e la qualità delle risorse umane messe a disposizione per lo svolgimento del servizio. Il Concorrente dovrà documentare l'adeguatezza del Gruppo di lavoro, dettagliando l'esperienza e la qualificazione professionale di tutte le figure professionali di supporto alla commissione di collaudo. Consistenza e qualità delle risorse umane messe a disposizione per lo svolgimento del servizio, con particolare riferimento: all'elenco dei professionisti personalmente responsabili delle varie parti del servizio, ai loro curricula (con qualificazioni professionali ed esperienze analoghe, anche riguardo alle specifiche competenze ed esperienze BIM), alla loro posizione nella struttura dell'offerente; all'organigramma conseguente, del gruppo di lavoro.
			B.2	ESPERIENZA DEL COLLAUDATORE TECNICO-FUNZIONALE DEGLI IMPIANTI	10	10				All'esperienza del Coordinatore del collaudatore tecnico-funzionale degli impianti, desumibile dal CV, potranno essere assegnati massimo <b>10 punti</b> .	La relazione di cui al Criterio B dovrà essere accompagnata dai seguenti allegati: a) Organigramma; b) CV dettagliato dei componenti della Commissione e dei collaboratori del Gruppo di Lavoro. I CV dovranno essere redatti in conformità a quanto indicato dal disciplinare.
			B.3	ESPERIENZA DEL COLLAUDATORE TECNICO-FUNZIONALE DEGLI IMPIANTI IDRAULICI	10	10				All'esperienza del Coordinatore del collaudatore tecnico-funzionale degli impianti idraulici, desumibile dal CV, potranno essere assegnati massimo <b>10 punti</b> .	Gli allegati di cui alle precedenti lettere a e b non saranno conteggiati nel numero massimo di pagine della relazione di cui al Criterio B.
			B.4	ESPERIENZA DEL PROFESSIONISTA ESPERTO BIM	5	5				All'esperienza del professionista esperto BIM, di cui al paragrafo 8.1.2.3, desumibile dal CV, potranno essere assegnati massimo <b>5 punti</b> .	Le figure professionali individuate dovranno avere consolidata esperienza nell'ambito di opere similari a quelle illustrate nel PFTE, comprovata carriera nel settore, iscrizione ai rispettivi Albi Professionali (ove richiesta o necessaria) e attestati di corsi di formazione nel caso di competenze specialistiche.
			B.5	ESPERIENZA DEL GRUPPO DI LAVORO	5	5				All'esperienza del Gruppo di lavoro, desumibile dai CV dei collaboratori dei collaudatori, potranno essere assegnati massimo <b>5 punti</b> .	Saranno valutati positivamente: la maggiore esperienza specifica maturata dalle figure professionali specialistiche; l'affinità e la comparabilità delle esperienze pregresse dei singoli professionisti al presente intervento; l'organizzazione complessiva in considerazione della multidisciplinarietà del Progetto; l'integrazione del gruppo di lavoro con le professionalità BIM.
C	POSSESSO DI CERTIFICAZIONI	5	C.1	POSSESSO DI CERTIFICAZIONE AZIENDALE UNI/PDR 74:2019	2			2	Certificazione	Il possesso della certificazione aziendale UNI/PdR 74:2019 - Sistema di Gestione BIM in corso di validità, rilasciato da un organismo di certificazione accreditato ai sensi della normativa vigente in materia comporta l'assegnazione di <b>2 punti</b> . In caso di raggruppamento il sistema di certificazione della qualità dovrà essere posseduto da almeno uno dei componenti.	
			C.2	POSSESSO DI CERTIFICAZIONE ISO/IEC 17024	3			3		La presenza all'interno del gruppo di lavoro di almeno un professionista, esperto sugli aspetti energetici ed ambientali degli edifici, certificato da un organismo di valutazione della conformità secondo la norma internazionale ISO/IEC 17024 o equivalente, che applica uno dei protocolli di sostenibilità degli edifici (rating systems) di livello nazionale o internazionale (es. Bream, Casaclima, Itaca, Leed, Weel), comporta l'assegnazione di <b>3 punti</b> . Il Concorrente, a dimostrazione del possesso delle suindicate certificazioni allegnerà all'offerta tecnica apposita autocertificazione rilasciata ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000 .	
					90	85	0	5	90		
						94,44%	0,00%	5,56%			
						100,00%					