## SCHEDA DESCRITTIVA PER L'AFFIDAMENTO DI INCARICHI RELATIVI ALL'ARCHITETTURA ED ALL'INGEGNERIA di importo inferiore a 140.000,00 euro

(art. 50 D.Lgs 36/2023)

Oggetto dell'incarico	CSP e CSE interventi di efficientamento energetico Borino
Codice CIG Codice CUP Codice CUI	H64F22000070006
Struttura affidataria	Struttura: Opera Universitaria di Trento
Nominativo del Dirigente	Responsabile della Struttura: dott. Gianni Voltolini
Descrizione della prestazione	<ul> <li>Per gli interventi di efficientamento energetico sugli edifici siti in via Borino 61 e 63 sulla p. ed. 1212 nel C.C. di Povo, sono richieste le seguenti prestazioni: <ol> <li>Qbl. 16 Prime indicazioni e prescrizioni per la stesura dei Piani di Sicurezza;</li> <li>Qbll. 23 Aggiornamento delle prime indicazioni e prescrizioni per la redazione del PSC;</li> <li>Qblll. 07 Piano di Sicurezza e Coordinamento;</li> <li>Qcl. 12 Coordinamento della sicurezza in esecuzione.</li> </ol> </li></ul>
Termini e modalità di esecuzione della prestazione	Le prestazioni 1, 2 e 3 dovranno essere concluse e gli elaborati consegnati all'Opera Universitaria entro 30 giorni dall'ordine. La prestazione 4 si concluderà al collaudo dei lavori.
Descrizione della tipologia e della localizzazione dell'opera o dei lavori oggetto della prestazione	L'intervento del presente progetto, prevede la riqualificazione energetica complessiva dell'intero immobile attraverso la realizzazione della coibentazione a cappotto delle pareti esterne, la sostituzione dell'intero pacchetto di copertura con un pacchetto di tipo ventilato ad elevata efficienza termica, compresa la sostituzione del manto in tegole e l'installazione dei sistemi anticaduta secondo normativa, non si prevede la coibentazione all'intradosso del solaio dell'autorimessa.  È prevista inoltre la sostituzione complessiva di tutti i serramenti comprese le ante ad oscuro, dei portoncini di ingresso in PVC, di tutti i parapetti dei poggioli e delle tende oscuranti presenti all'ultimo piano, oltre al rifacimento della centrale termica e l'installazione di un impianto solare termico.  Per ulteriori dettagli si rimanda agli elaborati progettuali allegati.
Tipologia/e di prestazione/i richiesta/e in base al DM 17 giugno 2016 e all'allegato I.13 del D.lgs 36/2023	1) Qbl. 16 Prime indicazioni e prescrizioni per la stesura dei Piani di Sicurezza; 2) Qbll. 23 Aggiornamento delle prime indicazioni e prescrizioni per la redazione del PSC; 3) Qblll. 07 Piano di Sicurezza e Coordinamento; 4) Qcl. 12 Coordinamento della sicurezza in

	esecuzione.
Importo massimo previsto per la realizzazione	€ 1.203.601,94 oltre ad oneri della sicurezza
dell'opera o dei lavori oggetto della prestazione	,
Importo a base d'affidamento per l'incarico in	€ 38.391,75
oggetto	,
Criteri minimi ambientali	DM 23 giugno 2022 n. 256
Subappalto	5 6 76
and off and	
Art 119 D.Lgs 36/2023	
Termini e modalità di pagamento della prestazione	A seguito del collaudo dei lavori
Modalità di certificazione dell'esecuzione a regola	COLLAUDO
d'arte del servizio:	
water the borrogeon	
Garanzia definitiva	
(artt. 53 e 117 del D.lgs 36/2023)	NON É RICHIESTA la garanzia definitiva ai sensi
	dell'art. 53 del D.Lgs 36/2023
Penale giornaliera per il ritardo	penale per ogni giorno di ritardo nella consegna
	degli elaborati descritti ai punti 1, 2 e 3 uno per mille
	del corrispettivo professionale
Documentazione tecnica messa a disposizione	Progetto di efficientamento energetico con
dall'Amministrazione per l'espletamento	protocollo Opera Universitaria n. 0003240 di data
dell'incarico	11/05/22 e aggiornamento economico con protocollo
	Opera Universitaria n. 0000039 di data 02/01/24 con
Prestazione finanziate con fondi PNRR/PNC	SI – V Bando legge 338/2000 parzialmente
J	finanziato con risorse del Piano Nazionale di Ripresa
	e Resilienza (PNRR) approvato con Decisione del
	Consiglio ECOFIN 10160/21 dell'8 luglio 2021
Modalità di stipula del contratto	Scambio di corrispondenza

referente tecnico: Geom. Manuel Maistrelli referente amministrativo: Rag. Sandro Martinelli