

- AL DIRIGENTE SCOLASTICO
DELL'ISTITUTO COMPRESIVO
DI TRESORE CREMASCO

Oggetto: **SCHEDA DI AUTOVALUTAZIONE** allegata all'istanza di partecipazione alla selezione per l'attribuzione dell'incarico di **ESPERTO COLLAUDATORE** relativi al progetto finanziato con Fondi Strutturali Europei-Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse II - Infrastrutture per l'istruzione - Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) - REACT EU.

Avviso pubblico Prot.n.20480 del 20/07/2021 - Realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole.

Codice Progetto: 13.1.1A-FESRPN-LO-2021-76

CUP: H29J21004650006

Il/La sottoscritto/a _____

nato/a a _____ il _____

residente a _____ Via _____

codice fiscale _____ recapito telefonico _____

e-mail _____

ai fini della valutazione della candidatura l'attribuzione dell'incarico di esperto:

COLLAUDATORE

DICHIARA

di essere in possesso dei sottoelencati titoli culturali e professionali valutabili ai sensi dell'avviso pubblico di selezione del personale di cui in oggetto:

	Titoli ed Esperienze lavorative	DESCRIZIONE DEI TITOLI POSSEDUTI evidenziando gli elementi utili ai fini della valutazione	Valutazione
A	Diploma di laurea magistrale o vecchio ordinamento specifica in Ingegneria/Informatica/Elettronica		
B	Diploma di laurea triennale specifica in Ingegneria/Informatica /Elettronica (in alternativa al punto A)		
C	Diploma specifico di istruzione secondaria superiore nel settore informatico/elettronico (in assenza di Laurea)		
D	Certificazioni informatiche riconosciute		
E	Collaudi di laboratori/dispositivi informatici scolastici e/o impianti di rete in ambito scolastico		
F	Competenze nella gestione dei laboratori informatici		
G	Pregresse esperienze in qualità di progettista/collaudatore (per la candidatura di pertinenza), in progetti PON-FESR attinenti al settore richiesto		
H	Incarico di Animatore digitale		
I	Incarico di Funzione Strumentale nell'area informatica e multimedialità		
TOTALE			

Data _____

_____ Firma