 ISIS RAIMONDO D'ARONCO	Progetto	Mod. PSI 07 03 A 8
---	-----------------	-----------------------


Data consegna: N° Prot. Proposta: N°Prot. ufficiale:	Denominazione Progetto : RECUPERO CLASSI 4AM, 5AM, 5AT2, 3AM
--	--

Destinatari :Classe/i - Allievi- Altro (1) 4AM, 4AT2, 5AM, 5AT2		Referente : MILLOCO ERICA VERILLI CLAUDIO		Durata in Annualità (1) 14 SETTIMANE
Progetto Trasversale (1)	SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>	Tipologia di Risorse umane da coinvolgere (1)		N° ore (1)
Area Priorità A.S.	A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/>	Fase di Analisi Progetto:		24
Progetto <u>Approvato</u> Commissione Progetti	Data : 16/11/21	DOCENTI INTERNI		6H/ CLASSE
Progetto in <u>sospeso</u>	Data:			
Progetto in <u>attesa di</u> <u>copertura finanziaria</u>	Data :			
Progetto <u>NON</u> <u>approvato</u>	Data:			

Obiettivi didattici - in sintesi - (1)	Indicatori e modalità di valutazione esiti (1):	
FORNIRE AGLI ALLIEVI LE COMPETENZE DI BASE PER AFFRONTARE IL TRIENNIO PROFESSIONALE IN TORA PROFICUA. L'INIZIATIVA SARÀ ESCLUSIVAMENTE LABORATORIALE CON ALCUNI INDISPENSABILI RICHIAMI TEORICI, VERDANNO APPROFONDITE LE TECNICHE DI MISURA E L'UTILIZZO DELLA STRUMENTAZIONE DI BASE UNA LEZIONE SARÀ USATA PER LA REDAZIONE CURATA DI UNA PROVA DI LABORATORIO COMPRESA DI ELABORATI GRAFICI PERCHÉ LE CLASSI, SEPPURE CON GRADI DI DIFFICOLTÀ DIVERSI, HANNO EVIDENZIATO GRANI LACUNE NELLA PRODUZIONE DI GRAFICI CARTESIANI, DEL SUO EXCELE NELLO USO DELLA CALCOLATRICE.	FREQUENZA, REDAZIONE ELABORATI DI LABORATORIO, ASSENZE DAL CORSO ALLIEVI PARTEC./ALLIEVI CORSO ALLIEVI SUFF./ALLIEVI CORSO	
Dettagli ulteriori allegati al presente progetto		SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>

Spazi che si intende utilizzare (1) : LABORATORIO BO7				
Aula/e	Autobus	Palestra	Lab. lingue	Note :
Lab. Informatico	Auditorium	Aule speciali	Officine	

Alla fine del progetto si intende produrre (1):				
Miglioramento didattico <input checked="" type="checkbox"/>	Mostra	Manufatti	Pubblicazione	Note : E LABORS. HIS BLOFFICINE
Rappresentazione		Partecipazione concorso		

 ISIS RAIMONDO D'ARONCO	Progetto	Mod. PSI 07 03 A 8
---	-----------------	-----------------------

A- Sezione finanziaria di progetto

Descrizione attività (1)	Profilo professionale (1)(3)	Numero ore (1)	Costo orario (2)	Importo Euro (2)
Progettazione (Max 10 ore)	MILLOCCO 3H VERILLI 3H	6	23.22	
Coordinamento Tutoraggio / Monitoraggio (Max 15 ore)	Risorse 2H INSEGNANTI 2H	4	23.22	
Docenza interna / collaborazione plurima	Doc. 12H INSEGNANTI 12H	24	46.45	
	Ore di insegnamento			
	Ore di non insegnamento			
Esperto Esterno				
	Ipotesi ore di insegnamento in classe	0		
	Ipotesi ore di supporto progettazione insegnanti	0		
Attività di supporto ATA :		0		
Altro / Dirigenza/DSGA			...%	
Totale (2)				Euro

B- Beni (indicare ogni materiale di cui si prevede l'acquisto)

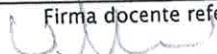
Descrizione (1)	Quantità (1)	Costo unitario (1)	Totale Euro (1)
SENSORI DI PROSSIMITA' INDUTTIVI *	10	€ 9	90
" " " " " CAPACITIVI *	10	€ 13	130
Totale			220 Euro

* MATERIALE DI SUCCESSIVO USO CURRICOLARE*
(P.S. eventuali dettagli dovranno essere allegati a cura del referente)

Totale	1567,00
---------------	---------

C- Finanziamento del progetto (2)

Risorse finanziarie	Riferimento fondi	Euro
FIS		
Altri finanziamenti Miur	Ex L.440	
	Ex L. 482	
	Aree a rischio	
Finanziamenti Europei di Rete	Bandi regionali	
	Enti Locali	
	Fondazioni	
	PON	
	Enti locali	
Altro (specificare)...		
Totale		

Gemona del Friuli: 02/11/21	Firma docente referente: 	Approvato dalla DSGA
--------------------------------	---	----------------------

 ISIS RAIMONDO D'ARONCO	Progetto	Mod. PSI 07 03 A 8
---	----------	-----------------------

SCHEDA didattica Progetto (1)

Titolo: COMPETENZE DI BASE LABORATORIO DI AUTOMAZIONE

Referente: VERILLI CLAUDIO - NELLOCCO EPICA

Obiettivi didattici	Materie coinvolte	Attività previste	Competenze formative per gli allievi	Indicatori e modalità di valutazione esiti	Durata /Periodo
USO DEI PRINCIPALI STRUMENTI DI MISURA IN ELETTRONICA, SCELTA DEI SENSORI, COLLEGA MENTO ELETTRICO. INTERFACCIALETRA TRA SISTEMI DIVERSI TECNICHE DI INTERFACCIA, TECNICHE DI RICERCA QUANTI MISURE, COMPrensione ED USO DEI DATA SHEETS	LAB. DI MISURE E TECNOLOGIA ELETTRONICA	PRATICA LABORATORIALE	SCEGLIERE LO STRUMENTO ADATTO, ESPORRE GRAFICAMENTE I RISULTATI DELLE MISURE, SAPERE COLLEGARE I SENSORI, SAPERE ADDEBISSARE I QUANTI.	1) FREQUENZA 2) AUTONOMIA OPERATIVA 3) ELABORAZIONE DATI	NOV FEB

Cronoprogramma delle attività previsto per A.S. i

Mesi A.S.	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto
	N° Ore docenza N° Ore NON docenza N° Ore supporto ATA			6	6	6	6					

Nella Relazione Finale del Progetto indicare:

Gli Obiettivi raggiunti	Valutazioni	Suggerimenti per il miglioramento
Indicatori numerici	Annotazioni	Analisi e riflessioni

Rev. 5 del 15/10/21	N.B. PER LA COMPILAZIONE: (1) Campo a cura del docente referente - (2) Campo a cura della segreteria contabile - (3) Campo in cui specificare il numero e la tipologia delle risorse richieste e le ore di attività. In particolare la tipologia delle competenze richieste alle risorse (necessarie per la redazione del bando...) verrà specificata nella scheda finale di tale modulo denominata - Scheda competenze Risorse - Bando.	Pag. 3/4
------------------------	--	-------------

 ISIS RAIMONDO D'ARONCO	Progetto	Mod. PSI 07 03 A 8
---	-----------------	-----------------------

SCHEDA Richiesta competenze (a cura del docente Ref.)		TITOLO progetto:		Data presentazione: N° protocollo(2):	
Referente: VERILLI		A.S.: 2020/ 2021	Destinatari: -Classe/N° allievi- Altro:	BAN, GAFI, SAM, SAMZ	
Tipologia progetto :	Miglioramento offerta formativa	Formazione docenti	Miglioramento recupero allievi e Benessere	Bandi con Enti Esterni	Altro (specificare):

Soggetti coinvolti	Competenze e requisiti richiesti alla risorsa (con sintesi degli obiettivi del progetto)	N° Ore	Tipologia
Docenti interni	- CLASSE DI CONCORSO C250, ESPERIENZA LAORATIVA ESTERNA IN ATTIVITA' DI LABORATORIO - PROGETTAZIONE, 10 ANNI DOCENZA - CLASSE CONC. A040: ANNI ESPERIENZA INSEGNAMENTO DOCENZA MATERIA ESPERIENZA LAORATIVA PRESSO AZIENDE PRIVATE	12+12	Ore docenza Ore NON docenza 24
Esperti esterni			Ore docenza Ore di NON docenza
Assistenti Tecnici			
Assistenti Amministrativi			
Collaboratori Scolastici			
Prestazioni orarie aggiuntive DSCA			
L'attività avrà inizio il giorno :	Le attività si svolgeranno presso: LAB BO7 dalle ore 14.00alle ore 16.00; 03/11/21		UM

Note Aggiuntive :	Data e Firma docente referente
P.S. -Per la data di inizio attività si deve considerare oltre allo svolgimento delle attività, la parte della progettazione e verifica finale. -Nelle caratteristiche della risorsa specificare anche se necessari, i titoli di studio e l'esperienza professionale specifica.	