

**TVIC868002 - A3BD612 - REGISTRO PROTOCOLLO - 0022005 - 04/10/2024 - IV.2 - U**

INTERVENTO A Percorsi di formazione per il potenziamento delle STEM - "LABORATORIO DI SCIENZE"- ESPERTO (PRIMA EDIZIONE)									
COGNOME E NOME	A1. Votazione riportata al termine del corso di laurea magistrale/specialistica (inerente al ruolo specifico)	A2. Laurea triennale inerente al ruolo specifico (in alternativa al punto A1)	A3. Master universitario di I livello o Master universitario di II livello o corso di perfezionamento attinenti alla selezione	A4. Certificate competenze informatiche certificate	A5. Certificate competenze sulle metodologie didattiche STEM	A6. Corso di perfezionamento metodologia CLIL	B1. CONOSCENZE SPECIFICHE DELL'ARGOMENTO (documentate attraverso esperienze di esperto in tematiche inerenti all'argomento della selezione presso scuole statali)	B2. CONOSCENZE SPECIFICHE DELL'ARGOMENTO (documentate attraverso corsi di formazione seguiti min. 12 ore, con rilascio di attestato)	Totale
SERAFIN DANIELA	20			2	9			9	40

INTERVENTO A Percorsi di formazione per il potenziamento delle STEM - "LABORATORIO DI SCIENZE"- TUTOR (PRIMA EDIZIONE)									
COGNOME E NOME	A1. Laurea magistrale/specialistica	A2. Laurea triennale (in alternativa al punto A1)	A3. Master universitario di I livello o Master universitario di II livello o corso di perfezionamento attinenti alla selezione	A4. Certificate competenze informatiche certificate	A5. Certificate competenze sulle metodologie didattiche STEM	A6. Corso di perfezionamento metodologia CLIL	B1. ESPERIENZE DI TUTOR D'AULA/DIDATTICO (min. 20 ore) nei progetti finanziati dal fondo sociale europeo (PON – POR- PNRR ETC.)	B2. CONOSCENZE SPECIFICHE DELL' ARGOMENTO DELLA FORMAZIONE (documentate attraverso pubblicazioni o corsi seguiti (min. 12 ore) per i quali è stato rilasciato un attestato)	Totale
SERAFIN DANIELA	20			2	9			9	40
LAGNESE SUSANNA	16		8		3		2		29

INTERVENTO A Percorsi di formazione per il potenziamento delle STEM - "LABORATORIO DI SCIENZE"- ESPERTO (SECONDA EDIZIONE)									
COGNOME E NOME	A1. Votazione riportata al termine del corso di laurea magistrale/specialistica (inerente al ruolo specifico)	A2. Laurea triennale inerente al ruolo specifico (in alternativa al punto A1)	A3. Master universitario di I livello o Master universitario di II livello o corso di perfezionamento attinenti alla selezione	A4. Certificate competenze informatiche certificate	A5. Certificate competenze sulle metodologie didattiche STEM	A6. Corso di perfezionamento metodologia CLIL	B1. CONOSCENZE SPECIFICHE DELL'ARGOMENTO (documentate attraverso esperienze di esperto in tematiche inerenti all'argomento della selezione presso scuole statali)	B2. CONOSCENZE SPECIFICHE DELL'ARGOMENTO (documentate attraverso corsi di formazione seguiti min. 12 ore, con rilascio di attestato)	Totale
LAGNESE SUSANNA	16		8		3				27

INTERVENTO A Percorsi di formazione per il potenziamento delle STEM - "LABORATORIO DI SCIENZE"- TUTOR (SECONDA EDIZIONE)									
COGNOME E NOME	A1. Laurea magistrale/specialistica	A2. Laurea triennale (in alternativa al punto A1)	A3. Master universitario di I livello o Master universitario di II livello o corso di perfezionamento attinenti alla selezione	A4. Certificate competenze informatiche certificate	A5. Certificate competenze sulle metodologie didattiche STEM	A6. Corso di perfezionamento metodologia CLIL	B1. ESPERIENZE DI TUTOR D'AULA/DIDATTICO (min. 20 ore) nei progetti finanziati dal fondo sociale europeo (PON – POR- PNRR ETC.)	B2. CONOSCENZE SPECIFICHE DELL' ARGOMENTO DELLA FORMAZIONE (documentate attraverso pubblicazioni o corsi seguiti (min. 12 ore) per i quali è stato rilasciato un attestato)	Totale
VINGIGUERRA GILDA MARIA CRISTINA	20		8	6	3				37

INTERVENTO A Percorsi di formazione per il potenziamento delle STEM - "STEM LEONARDO"- ESPERTO (PRIMA EDIZIONE)									
COGNOME E NOME	A1. Votazione riportata al termine del corso di laurea magistrale/specialistica (inerente al ruolo specifico)	A2. Laurea triennale inerente al ruolo specifico (in alternativa al punto A1)	A3. Master universitario di I livello o Master universitario di II livello o corso di perfezionamento attinenti alla selezione	A4. Certificate competenze informatiche certificate	A5. Certificate competenze sulle metodologie didattiche STEM	A6. Corso di perfezionamento metodologia CLIL	B1. CONOSCENZE SPECIFICHE DELL'ARGOMENTO (documentate attraverso esperienze di esperto in tematiche inerenti all'argomento della selezione presso scuole statali)	B2. CONOSCENZE SPECIFICHE DELL'ARGOMENTO (documentate attraverso corsi di formazione seguiti min. 12 ore, con rilascio di attestato)	Totale
GHIOTTO STEFANIA	10				6		20	4	40

INTERVENTO A Percorsi di formazione per il potenziamento delle STEM - "STEM LEONARDO"- TUTOR (PRIMA EDIZIONE)									
COGNOME E NOME	A1. Laurea magistrale/specialistica	A2. Laurea triennale (in alternativa al punto A1)	A3. Master universitario di I livello o Master universitario di II livello o corso di perfezionamento attinenti alla selezione	A4. Certificate competenze informatiche certificate	A5. Certificate competenze sulle metodologie didattiche STEM	A6. Corso di perfezionamento metodologia CLIL	B1. ESPERIENZE DI TUTOR D'AULA/DIDATTICO (min. 20 ore) nei progetti finanziati dal fondo sociale europeo (PON – POR- PNRR ETC.)	B2. CONOSCENZE SPECIFICHE DELL' ARGOMENTO DELLA FORMAZIONE (documentate attraverso pubblicazioni o corsi seguiti (min. 12 ore) per i quali è stato rilasciato un attestato)	Totale
VINGIGUERRA GILDA MARIA CRISTINA	20		8	6	3				37

INTERVENTO A Percorsi di formazione per il potenziamento delle STEM - "STEM LEONARDO"- ESPERTO (SECONDA EDIZIONE)									
COGNOME E NOME	A1. Votazione riportata al termine del corso di laurea magistrale/specialistica (inerente al ruolo specifico)	A2. Laurea triennale inerente al ruolo specifico (in alternativa al punto A1)	A3. Master universitario di I livello o Master universitario di II livello o corso di perfezionamento attinenti alla selezione	A4. Certificate competenze informatiche certificate	A5. Certificate competenze sulle metodologie didattiche STEM	A6. Corso di perfezionamento metodologia CLIL	B1. CONOSCENZE SPECIFICHE DELL'ARGOMENTO (documentate attraverso esperienze di esperto in tematiche inerenti all'argomento della selezione presso scuole statali)	B2. CONOSCENZE SPECIFICHE DELL'ARGOMENTO (documentate attraverso corsi di formazione seguiti min. 12 ore, con rilascio di attestato)	Totale
GHIOTTO STEFANIA	10				6		20	4	40

INTERVENTO A Percorsi di formazione per il potenziamento delle STEM - "STEM LEONARDO"- TUTOR (SECONDA EDIZIONE)									
COGNOME E NOME	A1. Laurea magistrale/specialistica	A2. Laurea triennale (in alternativa al punto A1)	A3. Master universitario di I livello o Master universitario di II livello o corso di perfezionamento attinenti alla selezione	A4. Certificate competenze informatiche certificate	A5. Certificate competenze sulle metodologie didattiche STEM	A6. Corso di perfezionamento metodologia CLIL	B1. ESPERIENZE DI TUTOR D'AULA/DIDATTICO (min. 20 ore) nei progetti finanziati dal fondo sociale europeo (PON – POR- PNRR ETC.)	B2. CONOSCENZE SPECIFICHE DELL' ARGOMENTO DELLA FORMAZIONE (documentate attraverso pubblicazioni o corsi seguiti (min. 12 ore) per i quali è stato rilasciato un attestato)	Totale
SERAFIN DANIELA	20			2	9			9	40

**Firmato digitalmente da ALESSANDRO PETTENA'**