

FUTURA

**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Ministero dell'Istruzione e del Merito

ISTITUTO COMPRENSIVO DI TOLMEZZO

Via Cesare Battisti, 10 – tel. 0433/487311

Cod. Fiscale 93020070301 – 33028 – TOLMEZZO (UD)

Codice meccanografico: udic85400c – E-mail: udic85400c@istruzione.it – Web: <https://ictolmezzo.edu.it/>

Prot.n. e data: vedi segnatura

All' Albo on line del sito web istituzionale

OGGETTO: VERBALE INDIVIDUAZIONE relativo all'Avviso di selezione, prot. n. 8743 - 25/09/2024 per il reclutamento delle figure di TUTOR relativi alla tipologia da 1 a 21 (STEM) e da 1 a 9 (multilinguismo) nell'ambito del progetto Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 – Istruzione e ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università – Investimento 3.1 “Nuove competenze e nuovi linguaggi”, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU – “Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche” Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (**D.M. n. 65/2023**).

Titolo Progetto: Mission to STEM and English.

Identificativo progetto: M4C1I3.1-2023-1143-P-32643.

CUP: B34D23005240006.

VERBALE

Il giorno **15/10/2024** alle ore 11.00, nell'Ufficio di segreteria, alla presenza dei sottoscritti:

De Colle Elena (Presidente)
Fadi Sandra (Verbalizzatore)
Rainis Paola (Componente)

si è provveduto alla valutazione delle competenze per la selezione delle figure di tipologia da 1 a 21 (STEM) e da 1 a 9 (multilinguismo) nell'ambito del progetto indicato in oggetto.

Premesso che:

- con avviso di selezione prot. n. 8743 del 25/09/2024, si è disposto di procedere alla selezione di **personale interno** a questa Istituzione Scolastica per il conferimento di incarichi di TUTOR nell'ambito del progetto indicato in oggetto e che alla medesima data l'avviso è stato pubblicato sul sito web dell'istituto e all'albo docenti;
- sono state ricercate le figure delle seguenti tipologie di area STEM come di seguito specificato:

Tipologia 1) TUTOR nel Modulo “Robottando. Basi di programmazione a blocchi per operare sul funzionamento di robot muniti di sensori” DA ATTUARSI IN 3 CLASSI DELLA SCUOLA SECONDARIA (3 moduli da 10 ore) **tot 30 ore.**

Tipologia 2) TUTOR nel Modulo “Lo scienziato sono io! Laboratori di osservazione di fenomeni scientifici mediante l'uso di dispositivi fenomeni scientifici mediante l'uso di dispositivi muniti di sensori, registrazione/elaborazione dei dati.” DA ATTUARSI IN 3 CLASSI DELLA SCUOLA SECONDARIA (3 moduli da 10 ore) **tot 30 ore.**

Tipologia 3) TUTOR nel Modulo “Makers 2: tinkering, coding , robotica.” Cl 5[^]Turoldo e Caneva **tot 10 ore**

Tipologia 4) TUTOR nel Modulo “Impariamo giocando, primo approccio alle STEM” Cl 1[^]-2[^] Verzegnis **tot 10 ore.**

Tipologia 5) TUTOR nel Modulo “Il ciclo dell'acqua. Elaborazione di un e-book attraverso lo storytelling digitale; rendere fruibile il prodotto digitale tramite QRCode.” Cl 2[^] Adami **tot 10 ore.**

Tipologia 7) TUTOR nel Modulo “Il mondo delle piante. Progettazione e creazione di un -Sapientino fai da te - approccio a: learning by doing -Tinkering” Cl 2[^] Adami **tot 10 ore.**

FUTURA**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEUMinistero dell'Istruzione
e del MeritoItaliadomani
www.italiadomani.it

Tipologia 8) TUTOR nel Modulo “Laboratorio di creatività digitale. Usare le nuove tecnologie e apprendere le competenze di base per realizzare degli elaborati creativi multimediali (podcast, stop-motion, video, digital story telling, grafica digitale, eBook). I laboratori possono essere un’occasione per rielaborare temi quali: la sostenibilità ambientale, il rispetto dei diritti, la parità di genere, l’inclusività.” Cl 3^a Adami **tot 10 ore.**

Tipologia 9) TUTOR nel Modulo “Io costruttore! Analisi di oggetti del passato e di oggi. Assemblaggio delle singole parti, creazioni delle istruzioni per il montaggio degli oggetti stessi.” Cl 3^a-4^a Adami **tot 10 ore.**

Tipologia 11) TUTOR nel Modulo “Gioco, costruisco, imparo. Primo approccio al tinKering e al coding” - Cl 1^a Caneva **tot.10 ore.**

Tipologia 12) TUTOR nel Modulo “Gioco, costruisco, imparo. Attività cooperative di tinKering e al coding” - Cl 1^a Caneva **tot.10 ore.**

Tipologia 13) TUTOR nel Modulo “Gioco, costruisco, imparo. Attività cooperative di coding, robotica e avvio all’uso di Scratch” Cl 5^a Caneva **tot.10 ore.**

Tipologia 14) TUTOR nel Modulo “STEM in progress, primo approccio alle STEM e al digitale. Si prevedono attività di tinkering, coding e robotica” Cl 1^a-3^a Betania **tot.10 ore.**

Tipologia 15) TUTOR nel Modulo “STEM step by step, primo approccio alle STEM e al digitale. Si prevedono attività di tinkering, coding e robotica” Cl 1^a-3^a Betania **tot.10 ore.**

Tipologia 17) TUTOR nel Modulo “Accoglienza con le STEM. Proposte di tinkering, coding e/o robotica educativa. Lavoro di gruppo per la promozione del confronto, della condivisione di esperienze e del supporto reciproco. Cl 1^a-2^a Turollo **tot.20 ore.**

Tipologia 18) TUTOR nel Modulo “Accoglienza con le STEM. Proposte di tinkering, coding e/o robotica educativa. Utilizzo di materiali semplici e innovativi strutturati, per un apprendimento costruttivo basato sulla cooperazione e collaborazione” Cl 2^a-4^a-5^a Turollo - 3 moduli da 10 ore - **tot.30 ore.**

Tipologia 19) TUTOR nel Modulo “L’unione (e la matematica) fanno la forza” Scuola Secondaria **tot 30 ore**

Tipologia 20) TUTOR nel Modulo “Un passo alla volta, Primo approccio alle STEM con attività di tinkering” - Cl 1^a-2^a Amaro **tot.10 ore.**

Tipologia 21) TUTOR nel Modulo “Cartoniamo. Realizzazione di un video animato utilizzando specifiche applicazioni” Cl 4^a-5^a Cavazzo **tot.10 ore.**

- sono state ricercate le figure di tipologia da 1 a 9 (MULTILINGUISMO) come di seguito specificato:

Tipologia 1) TUTOR nel Modulo “English fun time 1. CLIL: attività pratico-ludico-cooperative di listening e speaking” - Cl 5^a Turollo **tot 10 ore.**

Tipologia 2) TUTOR nel Modulo “English fun time 2. CLIL: attività pratico-ludico-cooperative di listening e speaking” Cl 5^a Turollo **tot 10 ore.**

Tipologia 3) TUTOR nel Modulo “Learning by doing.” Percorsi di formazione per il potenziamento delle competenze linguistiche degli studenti” Cl 4^aCaneva **tot 10 ore.**

Tipologia 4) TUTOR nel Modulo “Learning by doing.” Percorsi di formazione per il potenziamento delle competenze linguistiche degli studenti” Cl 5^aCaneva **tot 10 ore.**

Tipologia 5) TUTOR nel Modulo “Easy english CLIL: attività pratico-ludico-cooperative di listening e speaking” - Cl 4^a Turollo (due moduli da 12 ore) **tot 24 ore.**

Tipologia 6) TUTOR nel Modulo “Percorso KET. Corso preparazione esame ket” DURATA ANNUALE Cl 3^a Secondaria: **20 ore + 20 ore + 20 ore (3 moduli).**

Tipologia 7) TUTOR nel Modulo “Fun with English. Potenziamento fonologia, pronuncia (metodo color vowel), lettura espressiva attraverso gli albi illustrati” Cl 2^a Betania **tot 12 ore.**

Tipologia 8) TUTOR nel Modulo “Let's speak English. Potenziamento fonologia, pronuncia (metodo color vowel), lettura espressiva attraverso gli albi illustrati” Cl 3^a Betania **tot 12 ore.**

Tipologia 9) TUTOR nel Modulo “Science in English, potenziamento fonologia, pronuncia (metodo color vowel), lettura espressiva attraverso gli albi illustrati su argomenti legati al sistema solare o al corpo umano” Cl 5^a Betania **tot 10 ore.**

- che la domanda di partecipazione con indicazione dei dati anagrafici del richiedente doveva essere corredata degli allegati specificati nel bando;
- che il termine ultimo per la presentazione delle candidature è scaduto il giorno 4 ottobre 2024 alle ore 12.00 e che sono pervenute n. 29 candidature come di seguito indicato:

AREA DELLE STEM:

FUTURA

**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Tipologie 1A, 1B e 1C:

TUTOR interno PILLININI ALESSANDRO, CF PLLLSN59A13D962Q, domanda prot. 9198 – 04/10/2024.

Tipologia 2A:

TUTOR interno DE PRATO LAILA, CF DPRLLA73R67L483B, domanda prot. n. 9188- 04/10/2024.

Tipologie 2B e 2C:

TUTOR interno ROSSI MANUELA, CF RSSMNL79D59D962T, domanda prot. 9186 del 04/10/2024.

Tipologia 3:

TUTOR interna MAINARDIS MARINA, CF MNRMRN67R63L195S, domanda prot. 8824 – 27/09/2024.

Tipologia 4:

TUTOR interno SILVERIO ALICE, CF SLVLCA99R42L195Z, domanda prot. 9191 – 04/10/2024.

Tipologia 5:

TUTOR interno CESCUTTI FRANCA, CF CSCFNC67B65L195Z, domanda prot. 9179 – 04/10/2024.

Tipologia 7

TUTOR interno MADRASSI ANNA, CF MDRNNA95L63L195I, domanda prot. 9180 del 04/10/2024.

Tipologia 8

TUTOR interno TARUSSIO ANTONELLA, CF TRSNNL64H59L195A, domanda prot. 9197 del 04/10/2024.

Tipologia 9

TUTOR interno PLAZZOTTA LAURA, CF PLZLRA89R46L483Q, domanda prot. 9194 del 04/10/2024.

Tipologia 11

TUTOR interno CARDAMONE DANIELA, CF CRDDNL68H51Z133N, domanda prot. 9181 del 04/10/2024.

Tipologia 12

TUTOR interno RODARO MARIA PIA, CF RDRMRP66E67L483M, domanda prot. 9156 del 04/10/2024.

Tipologia 13

TUTOR interno TOLAZZI CLAUDIA, CF TLZCLD65H64L195M, domanda prot. 9193 del 04/10/2024.

Tipologia 14

TUTOR interno PUPPIS LUCIA, CF PPPLCU67R56L195K, domanda prot. 9113 del 03/10/2024.

Tipologia 15

TUTOR interno ZAMOLO MARINELLA, CF ZMLMNL82R63D962D, domanda prot. 9112 del 03/10/2024.

Tipologia 17

TUTOR interno SCARSINI KATIA, CF SCRKTA70M70L483U, domanda prot. 9127 del 03/10/2024.

Tipologia 18A

TUTOR interno FRANCESCATTO LUISA, CF FRNLSU64D41L195A, domanda prot. 9163 del 04/10/2024.

Tipologia 18B

TUTOR interno BELLESE FEDERICA, CF BLLFRC94P66L195I, domanda prot. 9142 del 03/10/2024.

Tipologia 18C

TUTOR interno CIANCIOTTA CRISTINA, CF CNCCST64C64L483A, domanda prot. 9159 del 03/10/2024.

FUTURA**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEUMinistero dell'Istruzione
e del MeritoItalia Domani
iniziativa di governo

Tipologia 19

TUTOR interno GONANO BARBARA, CF GNNBBR71P60L195X, domanda prot. 9161 del 03/10/2024.

Tipologia 20

TUTOR interno DEL MONTE MONICA, CF DLMMNC68R46L195X, domanda prot. 9196 del 04/10/2024.

Tipologia 21

TUTOR interno CHIRIATTI MARIA ROSARIA, CF CHRMRS62R58C978A, domanda prot. 9187 del 04/10/2024.**AREA DEL MULTILINGUISMO**Tipologie 1 e 2:**Tutor interno** MAINARDIS MARINA, CF MNRMRN67R63L195S, domanda prot. 8824 del 26/09/2024.Tipologia 3:**Tutor interno** GASPARI LUCA, CF GSPLCU77P24L483P, domanda prot. 9166 del 04/10/2024.Tipologia 4:**Tutor interno** GORTANA GRAZIELLA, CF GRTGZL69D65L195N, domanda prot. 9182 del 04/10/2024.Tipologie 5A e 5B:**Tutor interno** BELLESE FEDERICA, CF BLLFRC94P66L195I, domanda prot. 9142 del 03/10/2024.Tipologia 6A:**Tutor interno** RIDOLFO ALESSANDRA, CF RDLLSN84S44D962E, domanda prot. 9162 del 04/10/2024.Tipologia 6B:**Tutor interno** SUSSI GIULIA, CF SSSGLI67H41L736T, domanda prot. 9169 del 04/10/2024.Tipologia 6C:**Tutor interno** PILLININI ALESSANDRO, CF PLLLSN59A13D962Q, domanda prot. 9198 del 04/10/2024.Tipologia 7:**Tutor interno** NADALI ILARIA, CF NDLLRI80M52L195E, domanda prot. 9110 del 03/10/2024.Tipologia 8:**Tutor interno** CASTELLANI SARA, CF CSTSRA72E52L483G, domanda prot. 9111 del 03/10/2024.Tipologia 9:**Tutor interno** ZANINI MARIA PIA, CF ZNNMRP71D62E098E, domanda prot. 9109 del 03/10/2024.**Si è proceduto alla valutazione delle domande corredate di allegati.**

La commissione esprime parere positivo rispetto alla documentazione pervenuta dai candidati per le tipologie da 1) a 6) e sulla base dei criteri richiesti dal bando viene attribuito alle candidate il seguente punteggio:

AREA DELLE STEM

TIPOLOGIA	COGNOME E NOME TUTOR	PUNTEGGIO
1A, 1B E 1C	PILLININI ALESSANDRO	57
2A	DE PRATO LAILA	61
2B, 2C	ROSSI MANUELA	64
3	MAINARDIS MARINA	43

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI

Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU

Ministero dell'Istruzione e del Merito

Italiadomani

4	SILVERIO ALICE	14
5	CESCUTTI FRANCA	46
7	MADRASSI ANNA	3
8	TARUSSIO ANTONELLA	49
9	PLAZZOTTA LAURA	7
11	CARDAMONE DANIELA	52
12	RODARO MARIA PIA	40
13	TOLAZZI CLAUDIA	52
14	PUPPIS LUCIA	49
15	ZAMOLO MARINELLA	52
17	SCARSINI KATIA	53
18A	FRANCESCATTO LUISA	45
18B	BELLESE FEDERICA	34
18C	CIANCIOTTA CRISTINA	40
19	GONANO BARBARA	31
20	DEL MONTE MONICA	46
21	CHIRIATTI MARIA ROSARIA	52

AREA DEL MULTILINGUISMO

TIPOLOGIA	COGNOME E NOME TUTOR	PUNTEGGIO
1 e 2	MAINARDIS MARINA	46
3	GASPARI LUCA	42
4	GORTANA GRAZIELLA	62
5A e 5B	BELLESE FEDERICA	34
6A	RIDOLFO ALESSANDRA	48
6B	SUSSI GIULIA	76
6C	PILLININI ALESSANDRO	73
7	NADALI ILARIA	46
8	CASTELLANI SARA	45
9	ZANINI MARIA PIA	40

Si procede quindi alla redazione e pubblicazione sul sito web dell'Istituto e all'albo on line del presente verbale con indicata la graduatoria provvisoria seguente in relazione al numero di figure da ricercare per ogni tipologia, che assumerà carattere definitivo trascorsi 5 giorni dalla data di pubblicazione.

AREA DELLE STEM

TIPOLOGIA	COGNOME E NOME	PUNTEGGIO
1A-B-C) TUTOR nel Modulo "Robottando. Basi di programmazione a blocchi per operare sul funzionamento di robot muniti di sensori" da attuarsi in 3 classi della scuola secondaria (ogni percorso 10 ore) tot 30 ore.	PILLININI ALESSANDRO	57
2A) TUTOR nel Modulo "Lo scienziato sono io! Laboratori di osservazione di fenomeni scientifici mediante l'uso di dispositivi fenomeni scientifici mediante l'uso di dispositivi muniti di sensori, registrazione/elaborazione dei dati." da attuarsi in 3 classi della scuola secondaria	DE PRATO LAILA	61
2B-C) TUTOR nel Modulo "Lo scienziato sono io! Laboratori di osservazione di fenomeni scientifici mediante l'uso di dispositivi fenomeni scientifici mediante l'uso di dispositivi muniti di sensori, registrazione/elaborazione dei dati." da attuarsi in 3 classi della scuola secondaria	ROSSI MANUELA	64
3) TUTOR nel Modulo "Makers 2: tinkering, coding, robotica." Cl 5^Turoldo e Caneva tot 10 ore	MAINARDIS MARINA	43

FUTURA**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEUMinistero dell'Istruzione
e del MeritoItaliadomani
www.italiadomani.it

4) TUTOR nel Modulo “Impariamo giocando, primo approccio alle STEM” Cl 1 ^a -2 ^a Verzegnis tot 10 ore.	SILVERIO ALICE	14
5) TUTOR nel Modulo “Il ciclo dell’acqua. Elaborazione di un e-book attraverso lo storytelling digitale; rendere fruibile il prodotto digitale tramite QRCode.” Cl 2 ^a Adami tot 10 ore.	CESCUTTI FRANCA	46
7) TUTOR nel Modulo “Il mondo delle piante. Progettazione e creazione di un - Sapientino fai da te - approccio a: learning by doing –Tinkering” Cl 2 ^a Adami tot 10 ore.	MADRASSI ANNA	3
8) TUTOR nel Modulo “Laboratorio di creatività digitale. Usare le nuove tecnologie e apprendere le competenze di base per realizzare degli elaborati creativi multimediali (podcast, stop-motion, video, digital story telling, grafica digitale, eBook). Cl 3 ^a Adami tot 10 ore.	TARUSSIO ANTONELLA	49
9) TUTOR nel Modulo “Io costruttore! Analisi di oggetti del passato e di oggi. Assemblaggio delle singole parti, creazioni delle istruzioni per il montaggio degli oggetti stessi.” Cl 3 ^a -4 ^a Adami tot 10 ore.	PLAZZOTTA LAURA	7
11) TUTOR nel Modulo “Gioco, costruisco, imparo. Primo approccio al tinkering e al coding” - Cl 1 ^a Caneva tot.10 ore.	CARDAMONE DANIELA	52
12) TUTOR nel Modulo “Gioco, costruisco, imparo. Attività cooperative di tinkering e al coding” - Cl 1 ^a Caneva tot.10 ore.	RODARO MARIA PIA	40
13) TUTOR nel Modulo “Gioco, costruisco, imparo. Attività cooperative di coding, robotica e avvio all’uso di Scratch” Cl 5 ^a Caneva tot.10 ore.	TOLAZZI CLAUDIA	52
14) TUTOR nel Modulo “STEM in progress, primo approccio alle STEM e al digitale. Si prevedono attività di tinkering, coding e robotica” Cl 1 ^a -3 ^a Betania tot.10 ore.	PUPPIS LUCIA	49
15) TUTOR nel Modulo “STEM step by step, primo approccio alle STEM e al digitale. Si prevedono attività di tinkering, coding e robotica” Cl 1 ^a -3 ^a Betania tot.10 ore.	ZAMOLO MARINELLA	52
17) TUTOR nel Modulo “Accoglienza con le STEM. Proposte di tinkering, coding e/o robotica educativa. Lavoro di gruppo per la promozione del confronto, della condivisione di esperienze e del supporto reciproco. Cl 1 ^a -2 ^a Turolto tot.20 ore.	SCARSINI KATIA	53
18)A- TUTOR nel Modulo “Accoglienza con le STEM. Proposte di tinkering, coding e/o robotica educativa. Utilizzo di materiali semplici e innovativi strutturati, per un apprendimento costruttivo basato sulla cooperazione e collaborazione” Cl 2 ^a -4 ^a -5 ^a Turolto tot.10 ore.	FRANCESCOTTO LUISA	45
18)B- TUTOR nel Modulo “Accoglienza con le STEM. Proposte di tinkering, coding e/o robotica educativa. Utilizzo di materiali semplici e innovativi strutturati, per un apprendimento costruttivo basato sulla cooperazione e collaborazione” Cl 2 ^a -4 ^a -5 ^a Turolto tot.10 ore.	BELLESE FEDERICA	34
18)C- TUTOR nel Modulo “Accoglienza con le STEM. Proposte di tinkering, coding e/o robotica educativa. Utilizzo di materiali semplici e innovativi strutturati, per un apprendimento costruttivo basato sulla cooperazione e collaborazione” Cl 2 ^a -4 ^a -5 ^a Turolto tot.10 ore.	CIANCIOTTA CRISTINA	40
19) TUTOR nel Modulo “L’unione (e la matematica) fanno la forza” Scuola Secondaria tot 30 ore.	GONANO BARBARA	31
20) TUTOR nel Modulo “Un passo alla volta, Primo approccio alle STEM con attività di tinkering” - Cl 1 ^a -2 ^a Amaro tot.10 ore.	DEL MONTE MONICA	46
21) TUTOR nel Modulo “Cartoniamo. Realizzazione di un video animato utilizzando specifiche applicazioni” Cl 4 ^a -5 ^a Cavazzo tot.10 ore.	CHIRIATTI MARIA ROSARIA	52

AREA DEL MULTILINGUISMO

TIPOLOGIA	COGNOME E NOME	PUNTEGGIO
1) e 2) TUTOR nel Modulo “English fun time 1. CLIL: attività pratico-ludico-cooperative di listening e speaking” - Cl 5 ^a Turolto 10 ore.	MAINARDIS MARINA	46
3) TUTOR nel Modulo “Learning by doing.” Percorsi di formazione per il potenziamento delle competenze linguistiche degli studenti” Cl. 4 ^a Caneva 10 ore.	GASPARI LUCA	42

FUTURA**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEUMinistero dell'Istruzione
e del MeritoItaliadomani
www.italiadomani.it

4) TUTOR nel Modulo "Learning by doing." Percorsi di formazione per il potenziamento delle competenze linguistiche degli studenti" CI 5^Caneva 10 ore.	GORTANA GRAZIELLA	62
5) A e B TUTOR nel Modulo "Easy English CLIL: attività pratico-ludico-cooperative di listening e speaking" - CI 4^ Turolto (12 ore primo quadrimestre e 12 ore il secondo) 24 ore.	BELLESE FEDERICA	34
6A) - TUTOR nel Modulo "Percorso KET. Corso preparazione esame KET" DURATA ANNUALE CI 3^ Secondaria: 20 ore + 20 ore + 20 ore (3 moduli).	RIDOLFO ALESSANDRA	48
6B) - TUTOR nel Modulo "Percorso KET. Corso preparazione esame KET" DURATA ANNUALE CI 3^ Secondaria: 20 ore + 20 ore + 20 ore (3 moduli).	SUSSI GIULIA	76
6C) - TUTOR nel Modulo "Percorso KET. Corso preparazione esame KET" DURATA ANNUALE CI 3^ Secondaria: 20 ore + 20 ore + 20 ore (3 moduli).	PILLININI ALESSANDRO	73
7) TUTOR nel Modulo "Fun with English. Potenziamento fonologia, pronuncia (metodo color vowel), lettura espressiva attraverso gli albi illustrati" CI 2^ Betania 12 ore.	NADALI ILARIA	46
8) TUTOR nel Modulo "Let's speak English. Potenziamento fonologia, pronuncia (metodo color vowel), lettura espressiva attraverso gli albi illustrati" CI 3^ Betania 12 ore.	CASTELLANI SARA	45
9) TUTOR nel Modulo "Science in English, potenziamento fonologia, pronuncia (metodo color vowel), lettura espressiva attraverso gli albi illustrati su argomenti legati al sistema solare o al corpo umano" CI 5^ Betania 10 ore.	ZANINI MARIA PIA	40

Il presente verbale viene letto, confermato e sottoscritto.

Presidente Dirigente Scolastico
De Colle Elena

Componente
Fadi Sandra
Verbalizzatore

Componente
Rainis Paola