

Controllo del servizio

Rif. NormaUNI EN ISO 9001:2008		
Ediz. MQ 01	Pag. 1 di 2	
Rev. 01	Del 18-12-2015	



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SUPERIORE "Città di Luino – Carlo Volonté"

Sede centrale: Via Lugano 24/A 21016 LUINO (VA) Tel.: 0332.530387 FAX: 0332.534523

Sito: <u>www.isisluino.it</u>
E-mail: <u>VAIS003001@istruzione.it</u>
segreteria@isisluino.it
vais003001@pec.istruzione.it
C.F.:84002750127
c/c postale n. 18840215

Sede associata: Via Cervinia 54 21016 LUINO (VA) Tel.: 0332.511643 FAX:0332.511643

Mod. 8.2.2.4: Scheda programma svolto dai docenti.

Anno Scolastico 2017/2018

Docente: Grifa Chiara

Materia: Lingua e letteratura italiana

Classe: I B AFM

Programma svolto

Grammatica: lingua: Parole e significati,il lessico, i registri linguistici, i campi semantici, sinonimi e contrari, la nascita di parole nuove, parole in prestito, il dizionario, il libro del lessico. Suoni e segni: accento, punteggiatura, elisione e troncamento. Il verbo: che cos'è il verbo, la struttura del verbo, la coniugazione del verbo,l'aspetto del verbo, il significato del verbo: verbi copulativi e predicativi, il funzionamento del verbo: transitivo e intransitivo, la forma attiva e la forma passiva, forma riflessiva, verbi impersonali, l'uso dei modi e dei tempi verbali, verbi sovrabbondanti. Il nome: che cos'è il nome? Il significato die nomi, la struttura dei nomi, la forma dei nomi genere e numero. L'articolo: che cos'è l'articolo, la forma dell'articolo. L'aggettivo: che cos'è l'aggettivo, gli aggettivi qualificativi, la forma degli aggettivi forma degli aggettivi qualificativi, la struttura degli aggettivi qualificativi,





Contro	llo.	del	servizio	•

Rif. NormaUNI EN ISO 9001:2008		
Ediz. MQ 01	Pag. 2 di 2	
Rev. 01	Del 18-12-2015	

grado di comparazione degli aggettivi qualificativi, aggettivi numerali, ordinali, numerali: ordinali e cardinali. Il pronome: che cos'è il pronome, i pronomi personali, soggetto e complemento, differenze tra pronomi e aggettivi dimostrativi e indefiniti.

Accenni di analisi logica. Antologia: Cos'è un testo narrativo, la struttura del racconto, l'autore, la suddivisione in sequenze, macro e micro sequenze, la distinzione tra fabula e intreccio, lo schema base della favola, la storia di San Giorgio che libera la principessa, la cui rappresentazione è servito per spiegare le dinamiche dei personaggi, le cinque W: oggetto del desiderio, protagonista, antagonista, aiutanti, dove, quando, come e perché. La tipologia dei personaggi, voce narrante, punto di vista, e stile. Generi analizzati: la novella, il fantasy, il giallo, horror, favola. Brani letti analizzati e di ogni brano è stato fatto un riassunto a casa dagli alunni: la dama dei coltelli di Giovanni Arpino, notte di luna di Giorgio Scerbanenco, Armageddon di Fredric William Brown, I tre cani di Ludwig Bechstein, Lucy KenFollet, il Colombre di Dino Buzzati, Il gattoNero di Edgar Allan Poe, Il fascino della paura di Howard Philips Lovecraft, il signor Hyde di Louis Stevenson, Rosso Malpelo di Giovanni Verga, Il signor Ponza e la signora Frola di Luigi Pirandello, la fermata sbaliata di Italo Calvino, Cose da pazzi di Ermanno Bencivenga, L'arrivo di MsHarker al castello di Dracula di BramStolker, il tuistaeil pescatore di Herich Boill.

Epica fondamenti del genere studio dell'Iliade con la visione del film Troy. Laboratorio di scrittura: Come fare un riassunto, il tema descrittivo, elaborazione di racconti.

Luino, 5 giugno 2018

IL DOCENTE Grifa Chiara



Approvazione DS

Emissione RSGQ



Controllo del servizio

Rif. Norma UNI EN ISO 9001:2008		
Ediz. MQ 01	Pag. 1 di 2	
Rev. 01	Del 18-12-2015	





MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SUPERIORE "Città di Luino – Carlo Volonté"

Sede centrale: via Lugano, 24/A 21016 LUINO (VA) tel.: 0332.530387 Sito: <u>www.isisluino.gov.it</u> e-mail: <u>vais003001@istruzione.it</u> vais003001@pec.istruzione.it

C.F.: 84002750127 — c/c postale n. 18840215

Sede associata: via Cervinia, 54 21016 LUINO (VA)

Tel.: 0332.511643



Mod. 8.2.2.4: Scheda programma svolto dai docenti.

Anno Scolastico 2017/2018

Docente: Ilario Valdelli

Materia: Storia Classe: 1AAFM

Programma svolto

Storia

- 1. Metodi di storia: storia e storiografia
- 2. Il Neolitico: la rivoluzione agricola
- 3. La nascita delle città
- 4. Vicino Oriente: i Sumeri
- 5. Vicino Oriente: Il codice di Hammurabi
- 6. L'Egitto e l'ordinamento sociale dell'Egitto
- 7. Popoli e regni dell'età del ferro: gli Assiri
- 8. I Fenici
- 9. Ebrei e Palestina
- 10. Le prime civiltà marittime: Creta e gli Achei-Micenei
- 11. La formazione del mondo greco: Cretesi e Micenei
- 12. La nascita delle Polis
- 13. La crisi agraria
- 14. L'evoluzione delle città greche: Sparta e la società spartana
- 15. L'evoluzione delle città greche: Atene e la società ateniese
- 16. L'evoluzione delle città greche: Atene e Solone
- 17. Lo scontro con la Persia Visione del film Trecento
- 18. L'età di Pericle
- 19. Gli Etruschi



Λ		
Appro	vazione	טט

Emissione RSGQ



Controllo del servizio

Rif. Norma UNI EN ISO 9001:2008		
Ediz. MQ 01	Pag. 2 di 2	
Rev. 01	Del 18-12-2015	

- 20. L'ascesa di Roma: dalla monarchia alla repubblica
- 21. La nascita del sistema politico romano
- 22. L'espansione di Roma nella penisola italica

Cittadinanza

- 1. Articolo 1 della Costituzione
- 2. Articolo 2 della Costituzione
- 3. Libertà personali
- 4. Libertà di quarta generazione
- 5. Visione del film: Persepolis

Luino	5	20	مرمد	20	ĺ	8
		71	7			

IL DOCENTE <u>Flers Voldelle</u>

Scordangles Francisco

RSS MAN





Controllo del servizio

Rif. Norma UNI EN ISO 9001:2008		
Ediz. MQ 01	Pag. 1 di 2	
Rev. 01	Del 18-12-2015	





MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SUPERIORE "Città di Luino – Carlo Volonté"

Sede centrale: via Lugano, 24/A 21016 LUINO (VA) tel.: 0332.530387 Sito: www.isisluino.gov.it e-mail: vais003001@istruzione.it vais003001@pec.istruzione.it

C.F.: 84002750127 - c/c postale n. 18840215

Sede associata: via Cervinia, 54 21016 LUINO (VA)

Tel.: 0332.511643



Mod. 8.2.2.4: Scheda programma svolto dai docenti.

Anno Scolastico 2017-2018

Docente: Greco Maria Enrica

Materia: Diritto ed Economia Classe: 1°B AFM

Programma svolto

Le basi del diritto e dell'economia : Soddisfare i propri bisogni nel rispetto delle regole; Le norme giuridiche; Le fonti del diritto; La validità delle leggi; I bisogni e i beni. (lez. 1-5)

Il cittadino (1) : I soggetti del sistema giuridico ed economico; Popolo e cittadinanza; La capacità giuridica e di agire. (lez. 6-8)

Lo Stato: Il ruolo giuridico ed economico dello Stato; Popolo, territorio e sovranità; Le forme di Stato e di governo. (lez. 47-49)



Approvazione DS

Emissione RSGQ



Rif. Norma UNI EN ISO 9001:2008		
Ediz. MQ 01	Pag. 2 di 2	
Rev. 01	Del 18-12-2015	

Il cittadino (2) : Libertà, diritti e doveri dei cittadini; La Costituzione italiana e i principi fondamentali (Artt. 1-12). (lez. 9 e 10)

Il mercato : Gli interventi dello Stato nell'economia; Il sistema liberista; Il sistema collettivista; Il sistema a economia mista. (lez. 34-37)

L'impresa : L'attività produttiva e la sua regolamentazione; L'impresa e la produzione; I costi di produzione; I rapporti economici nella Costituzione; L'imprenditore; Le società; Le altre organizzazioni collettive. (lez. 16-22)

Luino 8 Giugno 2018

IL DOCENTE Maria Euria gres





Procedura 8.2.2

Controllo del servizio

Rif. Norma UNI EN ISO 9001:2008		
Ediz. MQ 01	Pag. 1 di 4	
Rev. 01	Del 18-12-2015	





MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SUPERIORE "Città di Luino – Carlo Volonté"

Sede centrale: via Lugano, 24/A 21016 LUINO (VA) tel.: 0332.530387 Sito: www.isisluino.gov.it e-mail: vais003001@istruzione.it vais003001@pec.istruzione.it

C.F.: 84002750127 - c/c postale n. 18840215

Sede associata: via Cervinia, 54 21016 LUINO (VA) Tel.: 0332.511643



Mod. 8.2.2.4: Scheda programma svolto dai docenti.

	Anno Scolastico _2017/18_			
Docente: _	LA GORGA FELICE			
Materia:	ECONOMIA AZIENDALE	Classe: _	I sez.B AFM	

Programma svolto

MODULO A – Gli strumenti di lavoro Lezione 1 - I rapporti e le proporzioni

Che cosa significa il termine rapporto? Come si passa dal rapporto alla proporzione? Perché si usano le proporzioni?

Lezione 2 - I calcoli percentuali

Qual è il significato del termine "percentuale"? Che cosa si intende per calcolo percentuale diretto? Che cosa si intende per calcolo percentuale inverso?

Lezione 3 - I calcoli percentuali sopracento

Che cosa si intende per calcolo percentuale sopracento? Che cosa si intende per calcolo sopracento diretto? Che cosa si intende per calcolo sopracento inverso? Come si procede quando l'incognita è l'aliquota percentuale r?

Lezione 4 - I calcoli percentuali sottocento

Che cosa si intende per calcolo percentuale sottocento?
Che cosa si intende per calcolo sottocento diretto?
Che cosa si intende per calcolo sottocento inverso?
Come si procede quando l'incognita è l'aliquota percentuale r?
Come distinguere un calcolo diretto da un calcolo inverso?



Approvazione DS	Emissione RSGQ	Data 18-12-2015



Procedura 8.2.2

Controllo del servizio

Rif. Norma UNI EN ISO 9001:2008			
Ediz. MQ 01 Pag. 2 di 4			
Rev. 01	Del 18-12-2015		

Lezione 5 - I riparti proporzionali diretti

Che cosa si intende per riparto proporzionale? Che cosa si intende per riparto proporzionale diretto? Quando un riparto proporzionale diretto diventa composto?

MODULO B - L'azienda e le sue risorse

Lezione 1 - L'azienda

Che cos'è un'azienda?

In che cosa consiste l'attività economica di produzione?

Lezione 2 - I settori di attività delle aziende profit oriented

Come si possono classificare le aziende di produzione profit oriented?

Quali attività svolgono le aziende agricole?

Quali attività svolgono le aziende industriali?

Quali "attività svolgono le aziende commerciali?

Quali attività svolgono le aziende di servizi?

Lezione 3 - Le persone che operano nell'azienda

Chi opera nell'azienda?

Chi è l'imprenditore?

Quali sono i collaboratori dell'imprenditore?

Con quali altri soggetti l'azienda stabilisce dei rapporti?

Lezione 4 - L'organizzazione dell'azienda

Ouali elementi formano una funzione aziendale?

Quali sono le funzioni primarie?

Quali sono le altre funzioni?

Come viene strutturata l'organizzazione dell'attività aziendale?

Che cos'è un organigramma?

Come si presenta una struttura elementare?

Come si presenta una struttura funzionale?

MODULO C – Il contratto di vendita

Lezione 1 - La compravendita

Che cos'è la compravendita?

Quali sono le caratteristiche del contratto di vendita?

Quali sono le fasi del contratto di vendita?

Quando awiene il passaggio di proprietà della merce?

Quali sono gli obblighi de venditore e del compratore?

Lezione 2 - Gli elementi del contratto di vendita

Qual è il contenuto del contratto di vendita?

Quali sono gli elementi essenziali nel contratto di vendita?

Quali sono gli elementi accessori nel contratto di vendita?

Lezione 3 - L'imballaggio della merce

Che cos'è l'imballaggio?

Quali requisiti deve avere l'imballaggio?



			- 00
αA	prova	ızıon	e DO



Procedura 8.2.2

Controllo	del	serv	'izio

Rif. Norma UNI EN ISO 9001:2008		
Ediz. MQ 01	Pag. 3 di 4	
Rev. 01	Del 18-12-2015	

Quali clausole regolano l'imballaggio nel contratto di vendita?

Lezione 4 - Il tempo e il luogo di consegna della merce

Quando avviene la consegna della merce? Come viene consegnata la merce? Chi si fa carico dei costi e dei rischi? Chi paga il trasporto del vettore? Il luogo di consegna influisce sul prezzo della merce?

Lezione 5 - Il tempo e gli strumenti di pagamento del prezzo

Che cosa deve stabilire il contratto di vendita riguardo al pagamento del prezzo? Quando si effettua il pagamento della merce? In che modo il tempo di pagamento influisce sul prezzo di vendita? Che cosa succede se il compratore non rispetta La scadenza del pagamento? Quali sono i principali strumenti di pagamento?

MODULO D - La documentazione della compravendita

Lezione 1 - I documenti della compravendita

Quali sono i principali documenti della compravendita? Quale forma può avere la fattura? Quando deve essere emessa la fattura?

Lezione 2 - La fattura a il documento di trasporto

Qual è il contenuto della fattura? Che cos'è la fattura semplificata? Qual è il contenuto del Ddt?

Lezione 3- L'imposta sul valore aggiunto

Che cos'è l'IVA e quando si applica? Quali sono le caratteristiche fondamentali dell'IVA? Quali sono le aliquote IVA? Come si calcola l'IVA da versare allo Stato? Entro quali termini e in quale modo viene versata l'IVA? Quali sono gli adempimenti IVA per un'Impresa?

Lezione 4 – Le operazioni IVA e la base imponibile

Come si distinguono le operazioni in base alle norme IVA? Che cosa sono la base imponibile IVA e il totale fattura?

Lezione 5 – La compilazione della fattura: gli sconti mercantili

Che cosa sono e come si classificano gli sconti gli sconti mercantili? Come si indicano in fattura gli sconti mercantili? Come si calcola la base imponibile IVA quando c'è uno incondizionato? Come si compila la fattura in presenza di più sconti mercantili?

Lezione 6 - Compilazione della fattura: l'imballaggio

Come si indica l'imballaggio in fattura?





Procedura 8.2.2

Controllo del servizio

Rif. Norma UNI EN ISO 9001:2008			
Ediz. MQ 01	Pag. 4 di 4		
Rev. 01	Del 18-12-2015		

Come si calcola Ia base imponibile IVA quando l'imballaggio è fatturato?

Lezione 7 - Compilazione della fattura: i costi accessori o gli interessi di dilazione

Che cosa sono i costi accessori di vendita?

Come si classificano e come si indicano in fattura i costi accessori?

Come si calcola Ia base imponibile con costi accessori non documentati?

Come si compila la fattura in presenza di costi accessori?

Che cosa sono e come si indicano in fattura gli interessi di dilazione?

Luino_05/06/2018____ Seedary Fearence Ros 414A1 IL DOCENTE _ Felico La Gorga





Controllo del servizio

Rif. NormaUNI EN ISO 9001:2008			
Ediz. MQ 01	Pag. 1 di 2		
Rev. 01	Del 18-12-2015		



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SUPERIORE "Città di Luino – Carlo Volonté"

Sede centrale: Via Lugano 24/A 21016 LUINO (VA) Tel.: 0332.530387 FAX: 0332.534523

Sito: <u>www.isisluino.it</u>
E-mail: <u>VAIS003001@istruzione.it</u>
segreteria@isisluino.it
vais003001@pec.istruzione.it
C.F.:84002750127
c/c postale n. 18840215

Sede associata: Via Cervinia 54 21016 LUINO (VA) Tel.: 0332.511643 FAX:0332.511643

Mod. 8.2.2.4: Scheda programma svolto dai docenti.

Anno Scolastico 2017 - 2018

Docente:Foresta Bernardo

Materia: Scienze integrate (FISICA) Classe: 1 B AFM

Programma svolto

Nozioni propedeutiche di matematica :proprietà delle potenze – notazione scientifica - operazioni con la notazione scientifica – arrotondamento di un numero decimale – ordine di grandezza.

Funzioni matematiche: rappresentazione mediante una tabella – rappresentazione mediante un grafico – grafici cartesiani: pendenza di una retta - proporzionalità diretta – proporzionalità inversa – proporzionalità lineare .

Grandezze fisiche: Unità di misura e Sistema Internazionale – operazioni con le grandezze fisiche - misure di lunghezze, aree e volumi – la misura delle massa – la densità di una sostanza – misura del tempo.

Grandezze vettoriali:Gli spostamenti: somma di spostamenti – metodo punta coda – regola del parallelogramma – differenza tra vettori – vettori e scalari .

Le forze: caratteristiche delle forze – forza peso – unità di misura delle forze – rappresentazione delle forze .

Allungamenti elastici: legge di Hooke e costante elastica di una molla – dinamometro. Operazioni con le forze: Somma di forze con la stessa retta d'azione – somma di forze con retta d'azione diversa.

Forze di attrito.



Approvazione DS	Emissione RSGQ	Data 18-12-2015



Procedura	Q ·	2 2
Procedura	Ο.,	2.2

A 4 II			
Controllo	aeı	ser	VIZIO

Rif. NormaUNI EN ISO 9001:2008	
Ediz. MQ 01	Pag. 2 di 2
Rev. 01	Del 18-12-2015

Equilibrio dei fluidi: definizione di pressione – legge di Stevin – principio di Pascal – principio dei vasi comunicanti – spinta di Archimede – pressione atmosferica ed esperienza di Torricelli.

Termologia: temperatura e scale termometriche – dilatazione lineare – dilatazione volumica – trasformazione dei gas: legge di Gay Lussac, legge di Boyle, legge di Charles – gas perfetti ed equazione dei gas perfetti – il calore – calore specifico e capacità termica – equazione fondamentale della calorimetria – calorimetro delle mescolanze – equilibrio termico – trasmissione del calore: conduzione – convezione e irraggiamento – cambiamenti di stato – calore latente

Movimento dei corpi: studio del moto – traiettoria – velocità media e velocità istantanea - accelerazione media – moto rettilineo uniforme e legge oraria .

Firma degli alunni

Riss MAN

Luino,06/06/2018

DOCENTE FORESTA BERNARDO







MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SUPERIORE

"Città di Luino - Carlo Volonté"



Sito: www.isisluina.gov.it e-mail: vais003001@istruzione.it vais003001@pec.istruzione.it

C.F.: 84002750127 - c/c postale n. 18840215

Sede associata: via Cervinia, 54 21016 LUINO (VA) Tel.: 0332.511643



Mod.8.2.2.4.: scheda programma svolto dai docenti.

Programma svolto

Anno Scolastico 2017/2018

Docente:

Sergio Melchiorre

Materia:

Francese

Classe I B AFM

Svolgimento del programma in relazione alla pianificazione iniziale:

Bienvenue!

La France et les autres, un cours de français, les couleurs, l'alphabet, lire en français.

Unité1

Unité2

- **♣** Qui-est-ce?
- ♣ Dans mon sac, j'ai...

Unité 3

- ♣ Allô?

Unité 4

- Les loisirs
- La routine

Unité 5

- ♣ Où faire ses courses ?



Controllo del servizio

Rif. NormaUNI EN ISO 9001:2008	
Ediz. MQ 01	Pag. 2 di 2
Rev. 01	Del 18-12-2015

Grammaire

Les pronoms personnels sujets, les articles définis et indéfinis, la formation du féminin, la formation du pluriel, les adjectifs possessifs, la phrase interrogative, qu'est-ce que c'est?, qu'est-ce que...?, Qui est-ce?, la phrase négative, C'est/il est, les articles contractés, les pronoms personnels toniques, il y a, les adverbes interrogatifs, les nombres, les prépositions de lieu, les adjectifs interrogatifs, les nombres ordinaux, l'heure, les pronoms personnels COD, les verbes pronominaux, les articles partitifs, le pronom en, très ou beaucoup?, l'impératif, il faut.

Tableaux des conjugaisons

Le présent indicatif et l'impératif des verbes principaux.

LIBRO ADOTTATO:

A.A.V.V., **ÉTAPES** (Première étape, Méthode de français), Zanichelli, 2015.

IL DOCENTE

Sergio Melchiorre

Sergio Meldrione

Luino, 30 maggio 2018

Scodard. Bromeres.

Riss Malian





Controllo del servizio

Rif. NormaUNI EN ISO 9001:2008	
Ediz. MQ 01	Pag. 1 di 1
Rev. 01	Del 18-12-2015



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SUPERIORE "Città di Luino – Carlo Volonté"

Sede centrale: Via Lugano 24/A 21016 LUINO (VA) Tel.: 0332.530387 FAX: 0332.534523

Sito: <u>www.isisluino.it</u>
E-mail: <u>VAIS003001@istruzione.it</u>
segreteria@isisluino.it
vais003001@pec.istruzione.it
C.F.:84002750127
c/c postale n. 18840215

Sede associata: Via Cervinia 54 21016 LUINO (VA) Tel.: 0332.511643 FAX:0332.511643

Anno Scolastico 2017/2018

Docente: Cogliandro Diego Alessio

Materia: Geografia

Classe: 1B AFM

Programma svolto

ABC della geografia e il sistema terra

L'Europa fisica

- il territorio
- gli ambienti europei

L'identità europea

- la formazione storica dell'Europa
- i paesaggi del passato
- la popolazione europea
- il fenomeno urbano in Europa
- le culture degli europei

L'economia e la politica

- l'economia Europea
- i settori economici
- la nascita dell'Unione Europea e le istituzioni comunitarie
- la geografia politica dell'Europa

I grandi stati

- Italia
- Francia
- Germania
- Regno Unito
- Spagna

Luino <u>30/05/2018</u>

IL DOCENTE Dep Alexa Copalo



Approvazione DS

Emissione RSGQ

Data 18-12-2015

Kiss Ling Scordugli-Dearnerson



Procedura 8.2.2

Controllo del servizio

Rif. Norma UNI EN ISO 9001:2008	
Ediz. MQ 01	Pag. 1 di 2
Rev. 01	Del 18-12-2015





MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SUPERIORE "Città di Luino – Carlo Volonté"

Sede centrale: via Lugano, 24/A 21016 LUINO (VA) tel.: 0332.530387 Sito: <u>www.isisluino.gov.it</u>
e-mail: <u>vais003001@istruzione.it</u>
<u>vais003001@pec.istruzione.it</u>
C.F.: 84002750127 — c/c postale n. 18840215

Sede associata: via Cervinia, 54 21016 LUINO (VA) Tel.: 0332.511643



Mod. 8.2.2.4: Scheda programma svolto dai docenti.

Anno Scolastico 2017/2018

Docente: Saviano Adele

Materia: Informatica Classe: 1°B AFM

Programma svolto

Il computer: struttura fisica e logica del computer

Il computer: concetti generali

L'hardware

- Architettura di un elaboratore
- Unità centrale
- La memoria centrale
- Le memorie secondarie e i dispositivi di memorizzazione
- Unità di input
- Unità di output

Il software

- Tipi di software
- Software di sistema
- Software applicativi
- Programmi di utilità
- Fasi di sviluppo del software: analisi, programmazione implementazione testing.

Il sistema di numerazione binario

Conversioni decimale/binario e binario/decimale

Algebra di Boole: connettivi logici AND, OR, NOT e proposizioni logiche composte.



Approvazione DS

Emissione RSGQ



Procedura 8.2.2

Controllo del servizio

Rif. Norma UNI EN ISO 9001:2008	
Ediz. MQ 01	Pag. 2 di 2
Rev. 01	Del 18-12-2015

Navigare in Internet

Le reti informatiche
Hardware e software di rete
Topologia di una rete
Reti LAN e Reti WAN
La posta elettronica
Cos'è Internet
I browser
I motori di ricerca
Utilizzare le risorse offerte dalla rete Internet.

Scrivere con il computer

Scrivere, formattare e correggere un testo; costruire tabelle e mappe concettuali; inserire immagini ed elementi grafici.

Salvare e stampare un documento Word.

Laboratori: redazione lettera formale e stampa unione.

Presentare con il computer

Sviluppare una presentazione in Power Point: creare le diapositive; inserire testi e immagini. Formattazione locale e generale, animazioni, transazioni ed effetti speciali. Salvare e stampare una presentazione.

Calcolare con il computer

Le principali funzioni di un foglio elettronico in Excel: inserire e formattare dati; creare tabelle; operazioni sui dati (addizioni, sottrazioni, moltiplicazioni, divisioni, potenze, espressioni); calcolo percentuali; riferimenti di cella relativi e assoluti; funzioni "SOMMA", "MEDIA", "MAX" e "MIN", "SE" e "CONTA.VALORI".

Rappresentare i dati con diversi tipi di grafici.

Ordinamenti e filtri dati secondo diversi criteri.

Salvare e stampare un foglio elettronico.

Laboratorio: creazione e compilazione fattura a più aliquote.

Luino 06/06/2018

IL DOCENTE Adele Saviano





Procedura 8.2.2

Controllo del servizio

Rif. Norma UNI EN ISO 9001:2008	
Ediz. MQ 01	Pag. 1 di 4
Rev. 01	Del 18-12-2015





MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SUPERIORE "Città di Luino - Carlo Volonté"

Sede centrale: via Lugano, 24/A 21016 LUINO (VA)

tel.: 0332,530387

Sito: www.isisiaina.gav.it e-mail: vois008001@istrusione.it vais003001@pec.istrazione.is

C.F.: 84002750127 - c/c postale n. 18840215

Sede associata: via Cervinia, 54 21016 LUINO (VA)

Tel.: 0332.511643



Mod. 8.2.2.4: Scheda programma svolto dai docenti.

Anno Scolastico 2017/2018

Docente: PEDRONI MARIA GIOVANNA

Materia: INGLESE

Classe: 1B AFM

Programma svolto

Dal testo P. Radley, <u>NETWORK CONCISE</u>, Oxford:

- 1) STARTER/Revisione delle seguenti funzioni comunicative: Introduce yourself, say where you are from, ask where your partner is from, introduce people, find out your partner's identity, ask names, ask and say age, ask and say telephone numbers and addresses, ask and say what people do and have got.
 - 2) Units 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9:

Lesson 1 FAMILY LIFE

Functions: Talking about family

Talking about possessions

Vocabulary: Family

Grammar: Verb BE and prepositions of place(1); Possessive 'S; Verb

HAVE GOT; A/AN, ANY, HOW MANY?.

Dialogues: Where are my headphones?/ Have you got a girlfriend?

Lesson 2 FREE TIME

Functions: Talking about sports and free time activities





Approvazione DS

Emissione RSGQ



Controllo del servizio

Rif. Norma UNI EN ISO 9001:2008	
Ediz. MQ 01	Pag. 2 di 4
Rev. 01	Del 18-12-2015

Expressing likes and dislikes.

Vocabulary: Sports/Free time activities

Grammar: Present simple (1), Verbs + ing, Object personal

pronouns, play/go/do.

Dialogues: Do you play the guitar?/ I really love diving

Lesson 3 EVERYDAY LIFE

Functions: Talking about daily routine

Telling the time

Vocabulary: Daily routine, The time, Free-time activities

Grammar: Present simple (2), Adverbs of frequency, Expressions of

frequency, Prepositions of time (AT, ON, IN), Expressions with

HAVE.

Dialogue: We never go out on Saturday nights!

Lesson 4 SCHOOL LIFE

Functions: Talking school

Talking about temporary actions

Talking about your life at the moment.

Vocabulary: School subjects Grammar: Present Continuous

Present Continuous or Present Simple?

Dialogues: I'm waiting for the bus

He isn't concentrating in class

Lesson 5 DIFFICULT DAYS

Functions: Talking about dates

Talking about ability

Vocabulary: Ordinal numbers

Months and dates

Abilities

Grammar: CAN ability

Dialogue: Can you play an instrument?

Lesson 6 IN TOWN

Functions: Talking about places in your town

Asking for and giving directions

Vocabulary: Places in a town

City adjectives

Grammar: Prepositions of place

There is/there are + some/any





Controllo del servizio

Rif. Norma UNI EN ISO 9001:2008		
Ediz. MQ 01	Pag. 3 di 4	_
Rev. 01	Del 18-12-2015	

The Imperative

Prepositions and adverbs of movement. Reading: There are some great clubs in Belfast!

Dialogue: How do I get to the library?

Lesson 7 LET'S EAT

Functions: Talking about your favourite food

Talking about quantities

Talking about diet

Vocabulary: Food and drink

Food quantities and containers

Shops

Grammar: Countable and uncountable nouns

Some/any; much/many/ a lot of/ lots of/(a) little/(a)few/

a bit of/ too much/ too many, (not) enough.

Dialogues: How much pasta have we got?

There aren't enough young people.

Lesson 8 TAKE A BREAK

Functions: Talking about holidays

Talking about the past

Vocabulary: Holidays

Grammar: Past simple verb to be

Be born

Past time expressions

Past Simple: regular and irregular verbs (affirmative and

negative forms)

Prepositions of place: in (the), at (the).

Dialogues: He was OK yesterday

Where did you go?

Lesson 9 CONNECT

Functions: Talking about your media habits

Vocabulary: The media

Grammar: Past Simple interrogative form and short answers

Dialogue: Did you see Luke yesterday?

Alcuni argomenti grammaticali precedentemente elencati sono stati approfonditi sul testo: NEW GRAMMAR REFERENCE, Petrini.





Procedura	822
1 100ccuuia	0.2.2

Rif. Norma UNI EN ISO 9001:2008	
Ediz. MQ 01	Pag. 4 di 4
Rev. 01	Del 18-12-2015

NB: Tutti gli argomenti sopraelencati saranno oggetto di prova di verifica per l'assolvimento del debito formativo.

Luino, 3 Giugno 2018

IL DOCENTE

GLI ALUNNI

María Giovanna Pedroni

Secolarodia Traverso

RIS MARIN





Controllo del servizio

Rif. Norma UNI EN ISO 9001:2008		
Ediz. MQ 01	Pag. 1 di 2	
Rev. 01	Del 18-12-2015	





MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SUPERIORE "Città di Luino – Carlo Volonté"

Sede centrale: via Lugano, 24/A 21016 LUINO (VA) tel.: 0332.530387 Sito: <u>www.isisluino.gav.it</u> e-mail: <u>vais003001@istruziane.it</u> vais003001@pec.istruzione.it

C.F.: 84002750127 - c/c postale n. 18840215

Sede associata: via Cervinia, 54 21016 LUINO (VA) Tel.: 0332.511643



Mod. 8.2.2.4: Scheda programma svolto dai docenti.

Anno Scolastico 2017/2018

Docente: PASSERA ILARIA

Materia: MATEMATICA

Classe: 1B AFM

<u>Programma svolto</u>

Numeri naturali

- Introduzione al linguaggio degli insiemi e modi di rappresentazione
- Cosa sono i numeri naturali
- Le quattro operazioni e le loro proprietà
- Potenze e le relative proprietà
- Scomposizione in fattori primi di un numero, massimo comune divisore e minimo comune multiplo. Numeri primi e numeri composti
- Traduzione di una frase in linguaggio italiano in una espressione matematica

Numeri interi

- Cosa sono i numeri interi
- Operazioni nell'insieme dei numeri interi
- Potenze con i numeri interi e relative proprietà
- Traduzione di una frase in linguaggio italiano in una espressione matematica

Numeri razionali

- Frazioni e loro rappresentazione sulla retta
- Frazioni equivalenti, proprietà invariantiva e confronto tra frazioni
- Cosa sono i numeri razionali
- Operazioni con i numeri razionali
- Potenze con esponente negativo
- Traduzione di una frase in linguaggio italiano in una espressione matematica
- Sostituzione di valori numerici alle lettere di una espressione



Approvazione DS	Emissione RSGQ	Data 18-12-2015



Controllo del servizio

Rif. Norma UNI EN ISO 9001:2008	
Ediz. MQ 01	Pag. 2 di 2
Rev. 01	Del 18-12-2015

- Percentuali
- Proporzioni e loro proprietà

Calcolo letterale

- Cosa sono i monomi
- Operazioni con i monomi
- Massimo comune divisore e minimo comune multiplo fra monomi
- Cosa sono i polinomi e relative operazioni
- Prodotti notevoli: prodotto di una somma per una differenza, quadrato di binomio, cubo di binomio
- Scomposizione in fattori dei polinomi: raccoglimento totale a fattore comune, raccoglimento parziale a fattore comune, scomposizione mediante le regole sui prodotti notevoli, trinomio di 2° grado
- Frazioni algebriche
- Semplificazione di frazioni algebriche
- Operazioni con le frazioni algebriche

Equazioni

- Importanza delle equazioni per la soluzione di determinati problemi
- Equazioni di primo grado
- Equazioni fratte
- 1° e 2° principio di equivalenza delle equazioni
- Significato della soluzione di un equazione
- Soluzione di una equazione in modo intuitivo
- Verifica della soluzione di una equazione
- Equazioni determinate, indeterminate e impossibili
- Problemi risolubili con le equazioni

Poligoni, aree e perimetri

- Classificazione dei triangoli in base ai lati ed agli angoli
- Quadrati, rettangoli, rombi e trapezi

Luino, 05 Maggio 2018

IL DOCENTE: Ilaria PASSERA

GLI ALUNNI: Socolomphio France



Approvazione DS

Emissione RSGQ



Controllo del servizio

Rif. NormaUNI EN ISO 9001:2008	
Ediz. MQ 01	Pag. 1 di 1
Rev. 01	Del 18-12-2015



Sede centrale: Via Lugano 24/A 21016 LUINO (VA) Tel.: 0332.530387 FAX: 0332.534523

Sito: <u>www.isisluino.it</u>
E-mail: <u>VAIS003001@istruzione.it</u>
segreteria@isisluino.it
vais003001@pec.istruzione.it
C.F.:84002750127
c/c postale n. 18840215

Sede associata: Via Cervinia 54 21016 LUINO (VA) Tel.: 0332.511643 FAX:0332.511643

Anno Scolastico 2017/2018

Docente: Cogliandro Diego Alessio

Materia: Scienze integrate - scienze della Terra

Classe: 1B AFM

Programma svolto

La Terra nello spazio

- Il sistema solare
- Il pianeta Terra e la Luna
- La rappresentazione della superficie terrestre

Il sistema Terra

- Atmosfera ed effetto serra
- Il tempo e il clima
- Idrosfera
- Struttura interna della Terra e tipologie di rocce

Le dinamiche della Terra

- Il ciclo delle rocce
- I fenomeni vulcanici
- I fenomeni sismici

Luino_20/05/2218

IL DOCENTE Diego Alexis Capialo

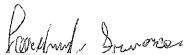


Approvazione DS

Emissione RSGQ

Data 18-12-2015

Kiss HWH





Controllo del servizio

Rif. Norma UNI EN ISO 9001:2008	
Ediz. MQ 01	Pag. 1 di 2
Rev. 01	Del 18-12-2015





MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SUPERIORE "Città di Luino – Carlo Volonté"

Sede centrale: via Lugano, 24/A 21016 LUINO (VA) Sito: www.isisluino.gov.it e-mail: <u>vais003001@istruzione.it</u> vais003001@pec.istruzione.it Sede associata: via Cervinia, 54 21016 LUINO (VA)

Tel.: 0332,511643

Cervinia, 54 CENTRO 6 LUINO (VA)

Mod. 8.2.2.4: Scheda programma svolto dai docenti.

	Anno Scolastico	2017/2018	
Docente:	Zanichell	li Elena	
Materia: AF	Scienze Motorie	e Sportive	Classe:

Programma svolto

Potenziamento fisiologico

forza mobilità articolare resistenza velocità

Affinamento delle funzioni neuro-muscolari

coordinazione dinamica generale equilibrio statico e dinamico percezione dello spazio e del tempo

Tutela della salute e prevenzione degli infortuni

avviamento motorio stretching ginnastica posturale assistenza reciproca utilizzo degli attrezzi in condizioni di sicurezza



Approvazione DS	Emissione RSGQ	Data 18-12-2015



Controllo del servizio

Rif. Norma UNI EN ISO 9001:2008	
Ediz. MQ 01	Pag. 2 di 2
Rev. 01	Del 18-12-2015

Consolidamento del carattere e sviluppo del senso civico

conosc	ione alla sportività enza e rispetto dei regolamenti enza e pratica delle attività sportive :tennis allamano e unihockey, AT Utica JupintA-
o,panavoio,basket, pa	anamano e uninockey, a vencu juggeta -
31-5-2018	RAPP.CL: Rocolombi Francisco
	DADDOL & Book A: Transpore.





Rif. Norma UNI EN ISO 9001:2008		
Ediz. MQ 01	Pag. 1 di 1	
Rev. 01	Del 18-12-2015	





MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SUPERIORE "Città di Luino – Carlo Volonté"

Sede centrale: via Lugano, 24/A 21016 LUINO (VA)

tel.: 0332.530387

Sito: www.isisluino.gov.it e-mail: vais003001@istruzione.it vais003001@pec.istruzione.it

C.F.: 84002750127 - c/c postale n. 18840215

Sede associata: via Cervinia, 54 21016 LUINO (VA)

Tel.: 0332.511643



Mod. 8.2.2.4: Scheda programma svolto dai docenti.

Anno Scolastico 2017/'18

Docente: prof. PAOLO BELLINTANI

Disciplina: IRC

Classi: PRIME

TUR (sez. A-B) / AFM (sez. A-B) / CAT (sez. A)

Programma svolto

Sono state individuate e svolte unità di apprendimento attorno ai seguenti obiettivi didatticoeducativi specifici:

- Portare gli alunni a identificare correttamente il contenuto del senso religioso e la sua dimensione.
- Conoscere le caratteristiche e i fatti essenziali della storia del popolo ebraico, dalla sua origine fino ai nostri giorni.
- Comprendere e ricercare il significato della vita e del "vivere" con particolare attenzione al messaggio di Cristo e del Vangelo.

Luino, 07-06-2018

IL DOCENTE, prof. Paolo Bellintani.

Tolo Belline



Approvazione DS

Emissione RSGQ