



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

"Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU"



ISTITUTO COMPRESIVO STATALE
"V. MARTELLOTTA"

Via Scoglio del Tonno 4 – Tel./Fax 0997761045 – 74121 TARANTO
C.F. 90123360738 - Codice Univoco: UFH512
e-mail: taic81900d@istruzione.it – Sito Web: www.martellotta.edu.it



Al Dirigente Scolastico

Al Consiglio di classe

Al Collegio docenti

RELAZIONE PER NUOVA ADOZIONE LIBRO DI TESTO

Dopo un'attenta verifica dei libri di testo in uso e un'approfondita disamina delle proposte editoriali disponibili, per l'a.s.2022/2023, per la materia e per le classi sotto indicate:

MATERIA	CLASSI	DIPARTIMENTO
MATEMATICA	PRIME (TUTTE LE SEZIONI)	SCIENTIFICO-TECNOLOGICO

SI PROPONE l'adozione del seguente testo:

Anno scolastico	2024-2025
Editore	Fabbri editori
Autore	Luciana Ferri, Angela Matteo, Eleonora Pellegrini
Titolo	Assi in matematica

Composizione	Codice per l'adozione	Prezzo
Aritmetica 1 (pp. 480) + Geometria 1 (pp. 408) + Quaderno per gli esercizi 1 (pp. 120) + HUB Young + HUB Kit	978-88-915-6746-8	26,50 €
Geometria 2 (pp. 360) + Aritmetica 2 (pp. 312) + Quaderno per gli esercizi 2 (pp. 120) + HUB Young + HUB Kit	978-88-915-6747-5	26,50 €



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

"Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU"

	<p>ISTITUTO COMPRESIVO STATALE "V. MARTELLOTTA" Via Scoglio del Tonno 4 – Tel./Fax 0997761045 – 74121 TARANTO C.F. 90123360738 - Codice Univoco: UFH512 e-mail: taic81900d@istruzione.it – Sito Web: www.martellotta.edu.it</p>	<p>FUTURA LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI</p> <p>Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU Ministero dell'Istruzione e del Merito Italiadomani</p>
--	---	---

Algebra (pp. 480) + Geometria 3 (pp. 288) + Quaderno per gli esercizi 3 (pp. 144) + HUB Young + HUB Kit	978-88-915-6748-2	26,50 €
---	-------------------	---------

In sostituzione del testo

ISBN	9788851157616
AUTORE	Anna Montemurro
TITOLO	Esatto! Edizione tematica
VOLUME	Aritmetica 1 + Geometria 1 + Quaderno operativo 1 + Prontuario 1 + Easy eBook (su DVD) + eBook
EDITORE	De Agostini
PREZZO	27,70

Indicare i motivi per cui si ritiene superato il testo in adozione:

Si precisa che si propone la nuova edizione del libro di testo per obiettive necessità determinate da:

- Sostanziali innovazioni scientifiche / didattiche;
- Scarsità di contenuti e materiali orientati alla didattica inclusiva;
- Parte teorica del testo eccessivamente schematica, riduttiva e talvolta poco comprensibile

Indicare i motivi della scelta effettuata, con particolare riferimento agli aspetti contenutistici, metodologici, digitali, ecc.:

Si propone l'adozione del corso Assi in matematica per le seguenti ragioni.

Il testo è **accessibile, chiaro e rigoroso**. Propone un percorso triennale **completo** e adatto a tutte le **fasce di livello**, con una forte attenzione non solo agli aspetti procedurali della matematica, ma anche a quelli logici, di competenza e interdisciplinari, anche in ottica **STEM**. La **teoria**, su doppia pagina con spiegazioni ed esercizi di prima applicazione, è semplice ma completa, ricca di spunti reali, supporti digitali (GeoGebra, videolezioni, Kahoot), esempi e visualizzazioni grafiche. Accanto alla spiegazione è possibile usare un **approccio laboratoriale** grazie alle schede *Esploriamo*.

Grazie alla collaborazione con **Erickson**, il testo prevede delle pagine di **sintesi** e **mappa** pensate appositamente per essere facilmente accessibili da tutti gli strumenti, anche grazie ai supporti digitali (audiosintesi, mappa e sintesi modificabile, glossario multilingue).

L'**eserciziaro** è molto ricco e vario, con esercizi di realtà, STEAM, educazione finanziaria, gare matematiche. La proposta è molto **guidata**, con esercizi di **varia difficoltà, esercizi svolti, attività cooperative** e materiali per le **eccellenze**. Viene proposto anche un percorso specifico sui **problemi**, per imparare ad affrontare contesti problematici più o meno noti. In classe terza vengono segnalati anche gli esercizi di particolare interesse in vista dell'**esame di Stato**. Grazie ai molti **esercizi**



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

"Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU"

	<p>ISTITUTO COMPRESIVO STATALE "V. MARTELLOTTA" Via Scoglio del Tonno 4 – Tel./Fax 0997761045 – 74121 TARANTO C.F. 90123360738 - Codice Univoco: UFN5J2 e-mail: taic81900d@istruzione.it – Sito Web: www.martellotta.edu.it</p>	<p>FUTURA LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI</p> <p>Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU Ministero dell'Istruzione e del Merito Italiadomani</p>
---	---	---

autocorrettivi viene data la possibilità allo studente di autovalutarsi e verificare anche in autonomia il suo livello di apprendimento.

Ogni capitolo propone anche materiali specifici per allenare alle competenze, tra cui un **compito di realtà** e schede di **competenze digitali** con foglio elettronico e GeoGebra.

L'allenamento all'**INVALSI** è presente in modo capillare, con pagine dedicate in tutti i capitoli e simulazioni complete nei quaderni.

Ogni capitolo presenta materiali in **preparazione alla verifica** con anche uno spazio per l'**autovalutazione** dello studente.

Tutti i volumi contengono spazi specifici per attività **STEAM**, sia di coding sia di laboratorio interdisciplinare. I **quaderni** arricchiscono la proposta fornendo **esercizi aggiuntivi**, anche per la didattica **CLIL**, **simulazioni INVALSI** complete, **prove d'esame** e attività di **gioco cooperativo MateMotoria** realizzate in collaborazione con Erickson.

La proposta **digitale** è molto ricca e integrata nel testo e permette di realizzare una didattica mista e attenta alle esigenze e ai linguaggi di tutti gli studenti. In particolare, è disponibile una ricca proposta di attività con **GeoGebra**. La piattaforma HUB Scuola rende facilmente accessibili tutti gli strumenti digitali.

Taranto, 05/05/2024

IL COORDINATORE DI DIPARTIMENTO

Prof.ssa Fabrizia Marchesino

Per il prossimo anno scolastico propongo l'adozione del testo:

M. J. José Quaglia –N. Zarka

Toujours en balade

Lang Lingue e Futuro, Sanoma Italia, 2024

Edizione leggera		
Toujours en balade 1 - Edizione leggera	Toujours en balade 2 - Edizione leggera	Toujours en balade 3 - Edizione leggera
Volume 1 + Apprendre pour tous 1 + MyApp + Libro digitale + Libro digitale liquido + KmZero pp. 192 + 24 ISBN 9791255810360 Prezzo 18,30€	Volume 2 + Apprendre pour tous 2 + MyApp + Libro digitale + Libro digitale liquido + KmZero pp. 192 + 24 ISBN 9791255810377 Prezzo 18,30€	Volume 3 + Apprendre pour tous 3 + MyApp + Libro digitale + Libro digitale liquido + KmZero pp. 192 + 24 ISBN 9791255810384 Prezzo 18,30€

Il costo di *Toujours en balade* edizione leggera 1-2-3, è più basso rispetto al costo dell'attuale testo *Paris découverte*, Pearson, in uso presso la nostra scuola secondaria di primo grado. Oltre al corso cartaceo, è presente anche la versione digitale, sia nel formato *Libro digitale*, che riproduce in modo fedele l'esperienza di lettura su carta e consente di scaricare offline i contenuti tramite l'app dedicata, che nel formato *Libro digitale liquido*, uno strumento pensato per l'inclusione, in quanto contiene la lettura automatica del testo e un pannello per l'accessibilità (caratteri ad alta leggibilità, dimensione dei caratteri, testo tutto maiuscolo, possibilità di modificare il contrasto). E' presente la versione semplificata *Apprendre pour tous* specifica per l'inclusione di alunni Bes e DSA oltre al testo per docenti dedicato ad alunni stranieri e disabili, con un linguaggio semplice e chiaro, frasi brevi, carattere adeguato, mappe, schemi, immagini, video, audio, consegne chiare, progressione nella difficoltà, attività ludiche e comunicative in contesti quotidiani. L'offerta digitale è arricchita dalla piattaforma *KmZero*, un ambiente online, con tanti materiali integrativi e risorse digitali per studiare, esercitarsi e approfondire, e, per i docenti, strumenti per creare lezioni, verificare i progressi degli studenti e accedere alla Guida del libro in adozione e a una selezione di contenuti di formazione Learning Academy. Infine, l'applicazione *MyApp* per poter accedere, ovunque e in qualsiasi momento, ai contenuti digitali integrativi inquadrando i QRcode presenti nei libri.

Un viaggio appassionante attraverso la Francia e le sue curiosità, un linguaggio semplice e un approccio visuale fatto di video, sketch di comunicazione, vignette e mappe inclusive, focus culturali anche in formato podcast, sezioni DELF aggiornate e strategie per orientamento, metodo di studio e consapevolezza di sé.

Le principali caratteristiche dell'opera

- **Più immersivo:** un viaggio attraverso tutte le regioni della Francia, con una nuova ambientazione in ogni unità, raccontata con un linguaggio semplice insieme alle curiosità dei luoghi e personaggi celebri. Un viaggio che continua anche a fine volume con approfondimenti culturali raccontati nel podcast di Alex Dumas, il protagonista e approfondimenti di civiltà.
- **Più inclusivo:** contenuti graduali, guidati e presentati con semplicità, una grafica chiara e accessibile e un approccio visuale con molti video, sketch di comunicazione, vignette, schemi e tabelle. Mappe visuali e interattive di fine unità e un *Cahier* ad alta leggibilità. Sezioni DELF aggiornate accompagnate da suggerimenti e strategie che guidano gli studenti. Fascicoli semplificati e sintesi ad alta leggibilità per il ripasso di studenti con DSA e attività commisurate alle loro esigenze.
- **Orientativo:** strategie e suggerimenti per il metodo di studio, la consapevolezza di sé e l'autovalutazione nei box *Pour t'orienter* e per il proprio futuro nel fascicolo *Prépare ton avenir*. Per sviluppare competenze cognitive e relazionali e scoprire punti di forza e aree di miglioramento, oltre a prepararsi all'Esame di stato.
- **Più semplice con il nuovo digitale:** audio, tanti video di diverse tipologie, lessico interattivo con audio e immagini, esercizi interattivi, audiolibro, mappe interattive, karaoke, giochi, ripasso inclusivo, percorsi in Google Earth.

Per la Didattica con il Digitale

- **Libro digitale:** è la versione digitale del libro, per docente e studente, disponibile online e offline. Il libro digitale riproduce in modo fedele l'esperienza di lettura su carta e consente la sottolineatura, l'inserimento di note e segnalibri, l'accesso, per l'insegnante, al pannello con strumenti per la LIM (scrivi, evidenzia, cerchia, riquadra) e la possibilità di scaricare offline i contenuti con app desktop dedicata. Inoltre, permette di accedere ai materiali digitali integrativi, tra cui:
 - video, 70 tra videodialoghi, sketch di comunicazione, video di civiltà, di grammatica, di cittadinanza e Agenda 2030;
 - audio, 300 tracce fra attività di ascolto, funzioni comunicative, liste di vocaboli, verbi e podcast;
 - karaoke, 14 videodialoghi con audio e testo sincronizzati e la possibilità di interpretare uno o più personaggi;
 - esercizi interattivi, gli esercizi del corso in versione interattiva;
 - lessico visuale e giochi, *Mots en ligne* con 19 aree lessicali con audio e immagini;
 - PowerPoint *Pour réviser*, sintesi visuali di tutte le unità per il ripasso a colpo d'occhio;
 - 14 mappe di sintesi interattive con audio per l'inclusione e 11 videomappe di grammatica
 - percorsi in Google Earth attraverso le regioni e i luoghi citati nel testo
- **Libro digitale liquido:** la versione digitale del libro che si adatta a qualsiasi dispositivo, per docente e studente, disponibile online e offline. Il libro digitale liquido permette di:
 - inserire note e segnalibri;
 - studiare e ripassare scegliendo carattere e sfondo preferiti;
 - accedere alla modalità di lettura automatica e ai materiali digitali integrativi.
- **MyApp:** la app per studiare e ripassare, che grazie a un sistema di Qr Code presenti all'interno delle pagine del libro attiva i contenuti multimediali e le risorse digitali del libro in particolare: audio, video, *Mots en ligne* attività mirate.
- **Piattaforma KmZero:** l'ambiente online per docenti e studenti, con migliaia di materiali digitali integrativi di qualità, disponibili online e offline. In particolare, l'insegnante può:
 - accedere alla guida del libro in adozione, a proposte di programmazione, a lezioni e verifiche pronte per l'uso, a griglie di valutazione e a una selezione di contenuti di formazione Learning Academy;
 - costruire la propria lezione e le proprie verifiche personalizzate;
 - assegnare attività didattiche attraverso Google Classroom™, Microsoft Teams® e Classe virtuale.
- **LaboF:** la piattaforma per l'apprendimento e il monitoraggio dei progressi e degli obiettivi raggiunti nella Lingua francese.
- **EspaceF:** per l'édition Orange, la piattaforma digitale adattiva fondata sui pilastri delle scienze cognitive e dell'intelligenza artificiale per l'apprendimento personalizzato della Lingua francese che si adatta alle reali competenze linguistiche degli studenti e delle studentesse della Scuola Secondaria di primo e secondo grado grazie a un percorso adattivo. EspaceF permette di:
 - sviluppare progressivamente le competenze di studenti e studentesse;
 - esercitarsi con migliaia di esercizi in più e una grande varietà di attività scritte e orali, volte allo sviluppo del vocabolario e della pronuncia e alla comprensione delle strutture grammaticali;
 - avere accesso al pannello di controllo, semplice e intuitivo a disposizione del docente;
 - fornire supporto al docente nella didattica differenziata.

n fede

Stefano Liso
 MG Camerile

Pier Luigi Del Nista, Andrea Tasselli

Corriamo insieme

L'educazione fisica per il benessere e la cultura sportiva

Configurazione del corso	CARTA + DIGITALE (TIPOLOGIA B)	SOLO DIGITALE (TIPOLOGIA C)
IL CORSO		
CORRIAMO INSIEME pp. 312	9788857793320 € 15,20	9788857735351 € 11,070
PER IL DOCENTE		
RISORSE PER L'INSEGNANTE, pp. 240	9788857792798 Gratuito	9788857735276 Gratuito
ATTIVITÀ FISICA ADATTATA, pp. 80	9788857791241 Gratuito	9788857722139 Gratuito
7 POSTER PER LA CLASSE	9788857793276 Gratuito	
LIBRO IN DIGITALE INTERATTIVO OFFLINE	9788857793405 Gratuito	

- Risorse online ad accesso riservato per chi ha in adozione il testo: www.imparosulweb.eu
- Risorse online ad accesso libero: edusport.loescher.it

G. D'Anna Casa editrice – Torino, 2024

I prezzi indicati sono soggetti a variazioni negli anni successivi all'anno di pubblicazione. Vi preghiamo, pertanto, di effettuare una verifica, consultando il nostro catalogo dell'anno di adozione, il sito www.loescher.it o il sito www.adozioniaie.it.

Si consiglia l'adozione di

Corriamo insieme

L'educazione fisica per il benessere e la cultura sportiva

per le seguenti caratteristiche dell'opera.

- Un profilo **completo di tutti gli argomenti ed estremamente approfondito** e un ricco apparato iconografico che accompagna puntualmente il testo, illustrandolo e approfondendolo.
- Le schede dedicate all'**Educazione civica** e all'**Agenda 2030**, presenti alla fine di ogni sezione, con approfondimenti e attività collegati all'argomento appena studiato.
- La sezione «**So fare**» alla fine del volume dedicata allo **sviluppo delle competenze**, con i test di autovalutazione motoria per gli schemi motori di base e i fondamentali dei giochi sportivi.
- **78 nuove videolezioni** che **sintetizzano tutto il corso**, 23 video commentati sui giochi sportivi, 14 videolezioni di medici specialisti e numerose videoanimazioni dedicate agli schemi motori di base e ai fondamentali dei giochi sportivi: una **ricchissima dotazione multimediale** che agevola il docente nell'**inclusione**, nell'**organizzazione della Didattica Digitale Integrata** e della didattica in modalità **rovesciata (flipped classroom)**: a casa si studia sui materiali forniti dall'insegnante, in classe si approfondisce sul manuale.
- Sintesi e mappe concettuali modificabili nel libro in digitale interattivo per la **didattica inclusiva**.

Questo libro, nella sua dotazione di base e multimediale, sostiene una **didattica digitale integrata**, con proposte per lo studio autonomo, contenuti per il consolidamento, il ripasso e l'inclusione, spazi di approfondimento.

RISORSE MULTIMEDIALI E LIBRO IN DIGITALE

Effettuando la registrazione nel sito www.imparosulweb.eu si può scaricare il libro in digitale (utilizzabile anche offline su computer, tablet e smartphone) e accedere, **in un unico luogo**, a tutte le risorse multimediali collegate. www.imparosulweb.eu .

AUMENTO

Inquadrando con la fotocamera del proprio smartphone o tablet i codici QR stampati sulle pagine del libro, si accede immediatamente alle risorse digitali associate (audio, video...) fruibili online. La app si scarica dagli store di Apple e Google e non richiede credenziali di accesso.

Le risorse per il docente: il FaiDaTest

L'insegnante ha a disposizione materiali per la verifica e la valutazione, modificabili e personalizzabili, somministrabili in varie modalità: su carta, su pdf, online.

faidatest.loescher.it

Le risorse per il docente: il FaiDaTest+

Una applicazione web per somministrare verifiche personalizzate alla classe in modo rapido, senza creare una classe virtuale, ma solo inviando un link o un *game pin*. Fruibile online da qualsiasi dispositivo e con report di valutazione automatico.

faidatestplus.loescher.it

Tutor e palestre

Proposte di lavoro con un tutor adattivo e palestre per ripassare e allenarsi.

www.cloudschooling.it

WebTV e webinar

Video in streaming, accompagnati da schede di lavoro, e webinar di autori ed esperti su contenuti disciplinari, temi trasversali, argomenti di didattica.

webtv.loescher.it

www.formazione.loescher.it

I portali

Portali in costante aggiornamento con risorse liberamente accessibili e gratuite, dedicati alle singole materie oppure a temi ed esigenze specifiche, quali l'inclusione, la didattica a distanza, l'Esame di Stato ecc.

loescher.it/portali

Tutte le piattaforme online di quest'opera **si integrano con i più diffusi ambienti per la gestione della classe virtuale** (quali Google Classroom e Microsoft Teams).

Sara Petzold

Roberto Ziferus