



Chiamami...

Storia, Geografia, Scienze, Matematica

Destinazione

Ordine e indirizzo di scuola	Materia
Scuola primaria	Secondo ciclo

La proposta culturale e didattica

Il progetto culturale

Un sussidiario delle discipline fondato sulla narrazione, per uno studio appassionante che stimola l'intelligenza emotiva dei bambini e delle bambine.

Gli obiettivi didattici e gli strumenti per raggiungerli

- * Nel sussidiario *Chiamami...* la Storia, la Geografia, le Scienze e la Matematica parlano attraverso la voce diretta di Daniele Aristarco, invitando alunne e alunni a interrogarsi sull'importanza dello studio e della ricerca.
- * Altre venti storie inedite di donne e uomini famosi, dall'antica Mesopotamia fino ai giorni nostri, raccontano in prima persona eventi cruciali della loro vita.
- * I vari argomenti, scritti da specialisti delle discipline, sono completati da sintesi visive personalizzabili, per riorganizzare gli apprendimenti usando codici diversi e valorizzando le diverse intelligenze.
- * Cartelloni, lapbook, laboratori per attivare la manipolazione, la creatività e il pensiero laterale.
- * Attenzione allo sviluppo delle competenze digitali.
- * Verifiche con esercizi su tre livelli di difficoltà.
- * Percorso di educazione civica "Destinazione futuro" per sviluppare le life skills e il pensiero critico.
- * Laboratori di STEAM, anche con attività di coding.
- * Quaderni "Impero a imparare" con strategie per il metodo di studio.
- * Vocabolario Devoto-Oli Junior integrato per lavorare sul lessico in modo approfondito.

Gli autori

Daniele Aristarco è autore di racconti e saggi divulgativi, pubblicati sia in Italia che in Francia e tradotti in molte lingue. Ha insegnato lettere nella scuola media e ora scrive libri per ragazzi. Si occupa di laboratori di scrittura e di teatro e incontra quotidianamente i suoi lettori nelle scuole, nelle librerie, nelle biblioteche e nei festival italiani. Ogni anno incontra migliaia di bambini, ragazzi e insegnanti nelle scuole di tutta Italia. Per Mondadori Education ha curato e realizzato gli incontri *PrimariaMente 2020* e il progetto *Educazione Civica in pratica 2020-2024*.

Simona Locatelli: insegnante di scuola primaria e tutor coordinatore presso l'Università Bicocca di Milano per la Facoltà di Scienze della Formazione Primaria. Ricercatrice di nuove metodologie didattiche; autrice per Mondadori Education: *Get ready! Preparati per la prova Invalsi di Inglese* e *English training for Invalsi*. È coautrice del corso per il primo ciclo *GiocAmici* e dei compiti per le vacanze di quinta: *Preparati alla secondaria*.

Francesca Locatelli: insegnante di scuola primaria. Game trainer qualificata, utilizza il gioco nella didattica per potenziare le funzioni esecutive di base. Specializzata in didattica digitale integrata e formata sul metodo Feuerstein, è costantemente alla ricerca di metodi e strumenti all'avanguardia. È coautrice del corso per il primo ciclo *GiocAmici* e per le guide per l'insegnante: *Obiettivo Storia e Geografia 1^a e 2^a*.

Marta Berogno: egittologa e divulgatrice. Dal 2007 collabora con il Museo Egizio di Torino nell'ambito della didattica. Dal 2015 è direttrice del Centro Studi Petrie. Ha partecipato a diverse missioni archeologiche in Egitto. Svolge attività di conferenziere, è autrice di programmi radiofonici a tema storico archeologico e di diverse pubblicazioni sia di carattere scientifico sia divulgativo.

Sergio Rossi è laureato in fisica e lavora come divulgatore e redattore scolastico per la scuola primaria. È anche autore di romanzi e fumetti per bambini e ragazzi, in particolare ambientati in epoche storiche, oltre che di articoli e libri di divulgazione scientifica nei quali racconta la storia delle grandi scoperte scientifiche e le biografie degli scienziati che ne sono stati protagonisti. Il suo graphic novel "Nikola Tesla" (disegni di Giovanni Scarduelli) è stato il primo libro a fumetti italiano a vincere un premio per la divulgazione scientifica.

Andrea Raboni: con una laurea in Scienze Umane dell'Ambiente, del Territorio e del Paesaggio, Andrea Raboni da anni lavora come autore, redattore, divulgatore sui temi delle scienze geografiche e antropologiche. Da sempre osserva il mondo per provare a raccontarne la complessità attraverso le storie.

L'opera

I nuovi contenuti. Conformità al Codice di Autoregolamentazione AIE - Settore educativo

Questa opera risponde all'articolo 25 del Codice di Autoregolamentazione del settore editoriale educativo, vincolante per i soci AIE (Associazione Italiana Editori), che prevede che "La nuova edizione di un libro deve caratterizzarsi per sostanziali aggiornamenti scientifici o didattici e comunque deve differire dalla precedente per almeno il 20% dei contenuti".

Composizione dell'offerta

Per lo studente

Articolazione dei volumi	Pagine	Contenuti digitali	ISBN	Prezzo	ISBN	Prezzo
Descrizione dell'offerta			Carta + Versione digitale		Versione digitale	
Classe 4 ^a : Storia + Geografia + Matematica + Scienze + Imparo a imparare. Storia Geografia + Imparo a imparare. Scienze Matematica + Quaderni per la valutazione. Storia e Geografia - Scienze e Matematica su Libro digitale	144 + 120 + 216 + 120 + 96 + 96	HUB Young + HUB Scuola	979-12-2041-195-0	20,61	979-12-2041-1967	20,61
Classe 4 ^a : Storia + Geografia + Imparo a imparare. Storia Geografia + Quaderno per la valutazione. Storia Geografia su Libro digitale	144 + 120 + 96	HUB Young + HUB Scuola	979-12-2041-205-6	10,31	979-12-2041-206-3	10,31
Classe 4 ^a : Matematica + Scienze + Imparo a imparare. Scienze Matematica + Quaderno per la valutazione. Scienze Matematica su Libro digitale	216 + 120 + 96	HUB Young + HUB Scuola	979-12-2041-209-4	10,30	979-12-2041-210-0	10,30
Classe 5 ^a : Storia + Geografia + Matematica + Scienze + Quaderno valutazione Storia e Geografia e Quaderno valutazione Matematica e Scienze su Libro digitale	144 + 120 + 216 + 120	HUB Young + HUB Scuola	979-12-2041-213-1	24,01	979-12-2041-214-8	24,01

Composizione dell'offerta

Per lo studente

Articolazione dei volumi	Pagine	Contenuti digitali	ISBN	Prezzo	Prezzo	Prezzo
Descrizione dell'offerta			Carta + Versione digitale		Versione digitale	
Classe 5 ^a : Storia + Geografia + Quaderno valutazione Storia e Geografia su Libro digitale	144 + 120	HUB Young + HUB Scuola	979-12-2041-223-0	12,01	979-12-2041-224-7	12,01
Classe 5 ^a : Matematica + Scienze + Quaderno valutazione Matematica e Scienze su Libro digitale	216 + 120	HUB Young + HUB Scuola	979-12-2041-227-8	12,00	979-12-2041-228-5	12,00

- I dati sono aggiornati al mese di marzo 2024 e sono validi al 31/12/2024.

Per l'insegnante e la classe

Guida per l'insegnante	pagine	Contenuti digitali
Guida per l'insegnante con Didattica Digitale Integrata Plus - Storia e Geografia - Classe 4 ^a	216	HUB Young online e offline
Guida per l'insegnante con Didattica Digitale Integrata Plus - Scienze e Matematica - Classe 4 ^a	240	HUB Young online e offline
Guida per l'insegnante con Didattica Digitale Integrata Plus - Storia e Geografia - Classe 5 ^a	IN USCITA NEL 2025	HUB Young online e offline
Guida per l'insegnante con Didattica Digitale Integrata Plus - Scienze e Matematica - Classe 5 ^a	IN USCITA NEL 2025	HUB Young online e offline
Testi semplificati e studio assistito - Storia Geografia - Libro digitale con contenuti digitali integrativi - Classe 4 ^a	120	HUB Young online e offline
Testi semplificati e studio assistito - Scienze Matematica - Libro digitale con contenuti digitali integrativi - Classe 4 ^a	120	HUB Young online e offline
Chiavetta USB per l'insegnante - Classi 4 ^a e 5 ^a		
8 Poster per la classe		

Il digitale integrativo

Tipologia di digitale	Tipo di piattaforma utilizzata	Per quali devices	Con quali modalità di accesso per gli utenti	Contenuti integrativi
HUB Kids ONLINE/OFFLINE (docente e studente)	App HUB Young (online e offline) e visore web da piattaforma HUB Scuola (online)	Desktop (Win, Mac e Linux); Tablet (Android e iOS); LIM; Videoproiettore	Docente: registrazione a www.hubscuola.it e richiesta attivazione saggio digitale Studente: registrazione a www.hubscuola.it e attivazione PIN	Videoanimazioni, podcast e webinar condotti da Daniele Aristarco; applicazioni ludico-didattiche: carte gioco, equivalenze, incolonnatore, Escape room; esercizi interattivi; audio, mappe modificabili e versione accessibile dei testi per la didattica inclusiva; ampia scelta di video disciplinari; immagini interattive; bacheche digitali; atlante interattivo di storia e geografia HUB Maps; software Geogebra per la matematica; vocabolario Devoto-Oli Junior integrato In più per il docente: guida con materiali per la programmazione e per la valutazione; lezioni digitali; verifiche pronte per l'uso in Moduli Google
HUB Kit ONLINE/OFFLINE (docente e studente)	Piattaforma HUB Scuola	Desktop (Win, Mac e Linux); Tablet (Android e iOS); LIM; Videoproiettore	Docente: registrazione a www.hubscuola.it e richiesta attivazione saggio digitale Studente: registrazione a www.hubscuola.it e attivazione PIN	Videoanimazioni, podcast e webinar condotti da Daniele Aristarco; applicazioni ludico-didattiche: carte gioco, equivalenze, incolonnatore, Escape room; esercizi interattivi; audio, mappe modificabili e versione accessibile dei testi per la didattica inclusiva; ampia scelta di video disciplinari; immagini interattive; bacheche digitali; atlante interattivo di storia e geografia HUB Maps; software Geogebra per la matematica; vocabolario Devoto-Oli Junior integrato In più per il docente: guida con materiali per la programmazione e per la valutazione; lezioni digitali; verifiche pronte per l'uso in Moduli Google
HUB Smart ONLINE	App HUB Smart	Smartphone e Tablet (Android e iOS)	Accesso libero	Video, audio e test
HUB Scuola ONLINE	Piattaforma HUB Scuola	Desktop (Win, Mac e Linux); Tablet (Android e iOS); LIM; Videoproiettore	Registrazione a www.hubscuola.it	Gestione classi, Calendario, Notifiche, Lesson Plan, Blog, Test, Campus
Campus Primaria ONLINE (docente)	Piattaforma HUB Scuola	Desktop (Win, Mac e Linux); Tablet (Android e iOS); LIM; Videoproiettore	Area ad accesso libero e area riservata con registrazione a www.hubscuola.it	Materiali per la Didattica Digitale Integrata Materiali per la spiegazione e la verifica, spunti per attività e percorsi didattici

[LEGENDA]

HUB Scuola

La piattaforma di apprendimento che raccoglie i libri digitali, i **contenuti multimediali**, gli strumenti per la creazione di risorse e i canali per la formazione. Al suo interno: contenuti d'autore, servizi innovativi e una nuova generazione di funzioni per favorire la **didattica inclusiva** e costruire **percorsi disciplinari personalizzati**.

HUB Kids

L'App per consultare il **libro di testo digitale** e stimolare l'apprendimento.

HUB Kit

Per consultare tutti i **contenuti digitali** del libro di testo.

HUB Smart

L'App per accedere a video, audio e test del libro direttamente da **smartphone** o **tablet**, senza necessità di login!

HUB Campus

Il **portale** con numerosi materiali utili alla formazione e all'**aggiornamento** e per trovare spunti didattici originali e ingaggianti.

HUB Test

La piattaforma per l'**autovalutazione** e la **valutazione**.

HUB Maps

Un unico **atlante**, con centinaia di carte, per la Geografia e la Storia.

HUB Invalsi

L'ambiente in cui lo studente può prepararsi alle **prove ufficiali**.

Canale Youtube HUB Scuola

Più di 2500 **video originali** con contenuti d'autore, raggruppati in più di 40 playlist disciplinari a disposizione di tutti e senza necessità di registrazione, pensati per insegnare anche in modo più dinamico e moderno.

Geogebra

Il **software** per l'apprendimento e l'insegnamento della matematica

Sito del Devoto-Oli Junior

DJ Club

Google Drive

Moduli Google

Altri siti Internet istituzionali

Caratteristiche tecniche dell'edizione a stampa

Formato	Colori	Tipo carta	Grammatura minima carta	Copertina	Legatura
23 cm x 28,5 cm	quattro	Uso mano S/L PEFC + Uno prime satin PEFC	80 grammi	4 colori	brossura cucita

Rapporto con il cliente

Condizioni contrattuali

I libri di testo in versione a stampa sono pienamente fruibili dall'acquirente, nei limiti della normativa sulla protezione del diritto d'autore.

Le fotocopie per uso personale del lettore possono essere effettuate nei limiti del 15% di ciascun volume dietro pagamento alla SIAE del compenso previsto dall'art. 68, commi 4 e 5, della legge 22 aprile 1941 n. 633. Le riproduzioni effettuate per finalità di carattere professionale, economico o commerciale o comunque per uso diverso da quello personale possono essere effettuate a seguito di specifica autorizzazione rilasciata da CLEARedi, Centro Licenze e autorizzazioni per le Riproduzioni Editoriali, corso di Porta Romana n. 108, 20122 Milano, e-mail autorizzazioni@clearedi.org e sito web www.clearedi.org.

I libri di testo in versione digitale interattiva e i contenuti digitali integrativi online sono usufruibili, oltre che con limiti indicati dalla normativa sul diritto d'autore, anche con quelli evidenziati nella loro rispettiva licenza d'uso, le cui condizioni sono chiaramente fornite dall'editore sul sito www.hubscuola.it.

Customer care

Il servizio di Customer Care di Mondadori Education è attivo dal lunedì al venerdì dalle 10 alle 19 per fornire supporto a tutti coloro che vogliono mettersi in contatto con Mondadori Education.

Il cliente può contattare il Customer Care per informazioni sui prodotti, sulla loro disponibilità a magazzino, per assistenza nel processo di registrazione al sito o nell'attivazione dei prodotti digitali e per molto altro: i nostri referenti sono dedicati a rispondere alle specifiche esigenze di docenti, scuole, studenti, genitori e librerie.

È possibile contattare il Customer Care sia dall'Italia che dall'Estero.
Numero Verde del Customer Care dall'Italia: 800.12.39.31.
Numero del Customer Care dall'estero: +39.02.86896175.
eMail: servizioclienti.edu@mondadorieducation.it.

Verifica della qualità

Prodotti da parte di azienda con certificazione di qualità secondo la norma ISO 9001:2015.
Ente di certificazione Bureau Veritas SpA.

La sigla ISO 9001 identifica gli standard stabiliti dall'Organizzazione internazionale per la normazione (ISO) per assicurare che il processo produttivo di una azienda sia organizzato per garantire la massima qualità del prodotto e del servizio, in modo da soddisfare e migliorare le attese del cliente.

Osservanza di norme e di comportamenti

Proprietà intellettuale

La proprietà intellettuale, nei diversi ambiti di applicazione, viene tutelata con le seguenti modalità:

- * Contratto a diritto d'autore
- * Diritti assolti sulla riproduzione dei testi
- * Diritti assolti sulla riproduzione delle immagini
- * Diritti assolti sulla riproduzione di brani musicali, filmati, diritti connessi
- * Parte dei materiali di proprietà della casa editrice

Le indicazioni del curriculum

L'opera risponde alle Indicazioni nazionali del Ministero dell'istruzione per il curriculum della scuola primaria.

Norme riguardanti il libro di testo

L'opera risponde alle prescrizioni del Ministero dell'istruzione secondo quanto indicato nel D.M. n. 781 del 27 settembre 2013 riguardante le diverse tipologie di libri di testo, le risorse digitali integrative e i criteri pedagogici generali.

Disponibilità del libro per Diversamente abili

La maggior parte dei libri contenuti nel catalogo Mondadori Education è disponibile per la riproduzione a favore di studenti non vedenti, ipovedenti o con disturbi specifici di apprendimento. Per effettuare le richieste è necessario rivolgersi alle associazioni competenti:

Biblioteca Italiana per i Ciechi "Regina Margherita" Onlus – sito web www.bibciechi.it; email: bic@bibciechi.it;

Biblioteca Digitale Associazione Italiana Dislessia – sito web www.libroid.it; email: libroid@dislessia.it.

Codice Etico

Il Codice Etico del Gruppo Mondadori ai sensi della legge 231/2001 nasce dalla sempre maggiore attenzione del Gruppo al tema della responsabilità sociale d'impresa e definisce l'insieme dei principi che caratterizzano le relazioni interne e i rapporti con l'esterno dell'azienda.

La consapevolezza di questi rapporti e delle responsabilità che essi comportano è da sempre parte della cultura aziendale del Gruppo Mondadori.

Il rispetto dei diritti inviolabili dell'uomo è essenziale. Per questo il Gruppo promuove e difende questi diritti in ogni circostanza e ripudia qualsiasi discriminazione fondata sul sesso, sull'etnia, sulla lingua, sul credo religioso e politico e sulle condizioni sociali e personali.

Per saperne di più: http://www.mondadorieducation.it/media/contenuti/pdf/codice_etico.pdf.

Codice di autoregolamentazione del settore editoriale educativo

Il Codice, approvato nel 2011 dall'Associazione italiana editori, impegna tutti gli operatori del settore all'osservanza di norme e di comportamenti ispirati ai criteri di trasparenza, corretta concorrenza e tutela del consumatore, particolarmente rilevanti per un bene sociale come il libro di testo.

Il Codice è consultabile sul sito dell'AIE: www.aie.it

Codice Polite Pari Opportunità Libri di Testo

Il Codice, approvato nel 1999 dall'Associazione italiana editori, impegna i produttori di strumenti didattici a evitare messaggi anche implicitamente portatori di discriminazioni di genere ed anzi a favorire una cultura delle pari opportunità nella scuola. Il Codice è consultabile sul sito dell'AIE: www.aie.it

Certificazione di bilancio – Sistemi di controllo contabile

La revisione contabile del bilancio d'impresa è effettuata da una società specializzata che ne attesta la veridicità e l'attendibilità secondo la corretta applicazione dei principi e delle scritture contabili e il rispetto delle norme di legge previste in materia.

Il nostro bilancio è certificato da EY S.p.A.