

Materiale Didattico Italiano per la scuola secondaria di II° grado con esercitazioni e pillole formative



- Aula01 è una piattaforma interamente progettata da Skillonline
- Ad oggi sono presenti circa 700 scuole attive

Gli studenti possono:

- Studiare tramite e-book,
- Esercitarsi con esercizi interattivi, test e pillole formative
- Conseguire l'attestato digitale
- Potenziare le loro competenze con i materiali didattici

I docenti possono:

- monitorare l'andamento studenti con statistiche dettagliate e grafici riassuntivi
- assegnare verifiche
- assegnare compiti
- Personalizzare i percorsi didattici

Per accedere ad aula01 è sufficiente registrarsi sul sito www.aula01.it con un codice E-book Card

La homepage pubblica





LO STUDENTE



Materie Scolastiche



Aula01© 2019 - SkillOnLine - P.I. 07962400011

SKILLINE Patrocinato e validato da AICA

La homepage dello studente – Contenuti Italiano



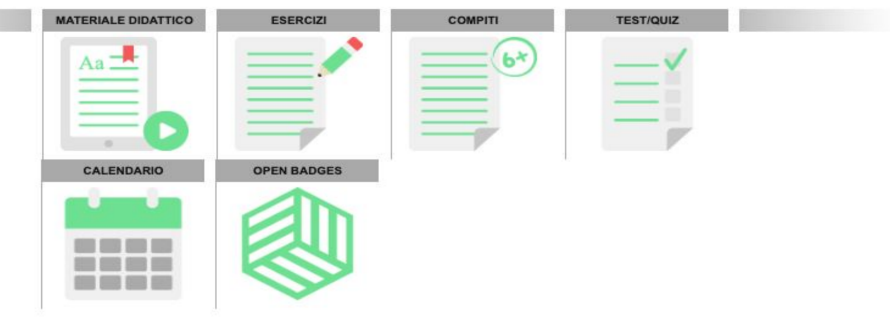
HOME





ESCI





PROMEMORIA

30/10/2019 09:00:00 - Consegna compito compito aggiuntivo di ottobre

I servizi per lo STUDENTE

La homepage dello studente – Sezione Materiale Didattico

Elenco delle unità suddivise per argomenti

Con pianificazione delle attività



La homepage dello studente – Sezione Eserciziario

Esercitati sulle unità didattiche

Ortografia

- Ortografia Regole d'uso di maiuscole e minuscole
 - 2. Ortografia Regole d'uso di accenti e apostrofi
 - 3. Ortografia La sillaba e la divisione delle parole
 - 4. Ortografia Regole ed errori ortografici

Morfologia

- 5. Morfologia Parole variabili e parole invariabili
- 6. Morfologia Riconoscere le categorie lessicali (parti del discorso)
- 7. Morfologia Riconoscere le sottocategorie lessicali
- 8. Morfologia Riconoscere le forme verbali
- 9. Morfologia Riconoscere e saper usare le forme verbali (modi e tempi) in contesti dati
- 10. Morfologia Riconoscere la diversa categoria morfologica di due forme omografe

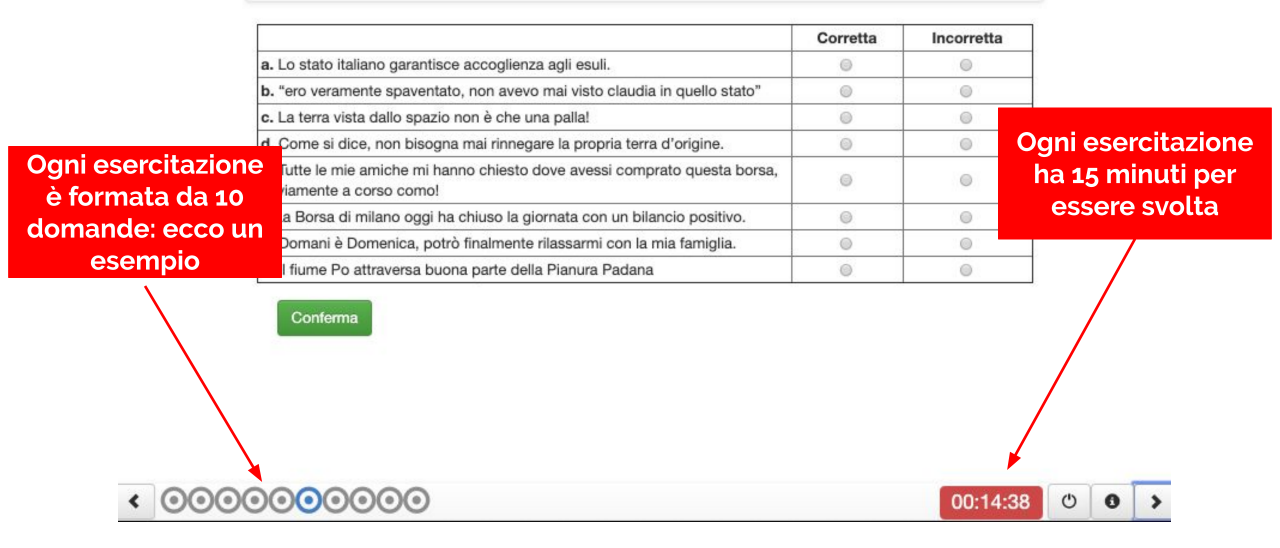
Formazione delle Parole

- 11. Formazione delle Parole Meccanismi di derivazione delle parole (prefissi e suffissi)
- 12. Formazione delle Parole Meccanismi di alterazione delle parole
- 13. Formazione delle Parole Meccanismi di composizione delle parole
- 14. Formazione delle Parole Espressioni polirematiche

Lo studente sceglie le unità didattiche spiegate in classe o a casa, su cui esercitarsi

La homepage dello studente – Sezione Eserciziario, la domanda

Alcune delle seguenti frasi sono scritte senza tenere conto delle regole d'uso della lettera maiuscola. Per ciascun caso, segna con una X la casella opportuna (corretta/incorretta):



La homepage dello studente - Sezione Eserciziario, la domanda

Rispondi alla domanda.



Quale è il tema di fondo del testo?

- L'immigrazione in Italia
- I tassi di disoccupazione in Europa
- Il terrorismo
- I conflitti in Medio-Oriente

Conferma





La homepage dello studente - Sezione Eserciziario, il report

Esito del test eseguito il 24/10/2019 17:15:28

Test non superato

- 0 domande corrette su 10 (sufficienza: 6)

Le pillole formative mostrano la risposta corretta alle domande che non hanno avuto buon esito e consente di visualizzare le schede di approfondimento tratte dall'ebook

Dettagli

- In un negozio un abito è messo in vendita con uno sconto del 30% sul prezzo originario. Durante la stagione dei saldi il prezzo già scontato viene ancora abbassato del 10%. (La tua risposta: 40%)
- 2. Un turista italiano in viaggio in Svizzera, prima di cambiare i suoi euro in franchi, esamina le seguenti proposte fatte da due banche: (La tua risposta: No)
- 3. Si sa che 210 = 1024. Quale fra le seguenti potenze del 10 è quella che più si avvicina a 270? (La tua risposta: 107)
- 4. Marco vuole acquistare un nuovo motorino e un amico gli offre 400 euro per il vecchio. Due rivenditori gli fanno le seguenti offerte per lo stesso modello di motorino: Offerta A: prezzo di 2500 euro e il 10% di sconto se consegna al rivenditore il vecchio motorino. Offerta B: prezzo di 2950 euro, sul quale è praticato uno sconto del 20%.
- 5. Se a è un numero reale compreso tra 0 e 1 (0 < a < 1), allora
- 6. Se k è un numero intero negativo, qual è il maggiore tra i seguenti numeri?
- 7. Lorenza afferma: "La disequazione \({1\over 2} x< x\) è soddisfatta per ogni numero reale \(x\)".
- 8. Nelle seguenti frazioni n è un numero naturale maggiore di 1.
- 9. Completa la seguente espressione in modo da ottenere il quadrato di un binomio:
- 10. Indica se clascuna delle seguenti affermazioni relative a numeri interi è vera (V) o falsa (F).

Legenda

Risposta corretta | Risposta errata | Risposta saltata

Visualizza le pillole

Torna alla Home

La homepage dello studente – Sezione Eserciziario, pillole

Alcune delle seguenti frasi sono scritte senza tenere conto delle regole d'uso della lettera maiuscola. Per ciascun caso, segna con una X la casella opportuna (corretta/incorretta):

Consulta l'approfondimento

Avanti

	Corretta	Incorretta
a. Lo stato italiano garantisce accoglienza agli esuli.	0	•
b. "ero veramente spaventato, non avevo mai visto claudia in quello stato"	0	•
c. La terra vista dallo spazio non è che una palla!	0	•
d. Come si dice, non bisogna mai rinnegare la propria terra d'origine.	•	9
Tutte le mie amiche mi hanno chiesto dove avessi comprato questa borsa, ovviamente a corso como!	0	•
f. La Borsa di milano oggi ha chiuso la giornata con un bilancio positivo.	0	•
g. Domani è Domenica, potrò finalmente rilassarmi con la mia famiglia.	0	•
h. Il fiume Po attraversa buona parte della Pianura Padana	•	0

La risposta esatta

Scheda di approfondimento

La homepage dello studente – Sezione Eserciziario, pillole - approfondimento

1	Numeri	
1.18	Utilizzare procedure del calcolo	aritmetico aritmetico

Un turista italiano in viaggio in Svizzera, prima di cambiare i suoi euro in franchi, esamina le seguenti proposte fatte da due banche:

Banca A: 1 euro viene scambiato con 1,412 franchi senza spese.

Banca B: 1 euro viene scambiato con 1,416 franchi con una commissione fissa di 2 franchi.

a. Se il turista cambia 300 euro, quanti franchi ottiene presso la banca A?

Risposta: franchi

Per rispondere correttamente basta osservare che per ogni euro si ricevono 1,412 franchi pertanto per conoscere quanti franchi si ricevono in cambio di 300 euro occorre moltiplicare il numero degli euro per l'indice di cambio (1,412), cioè:

300 euro X 1,412 = 423,6 franchi

Carlo afferma che, qualunque sia la somma che si vuole cambiare, è sempre più conveniente la banca A.

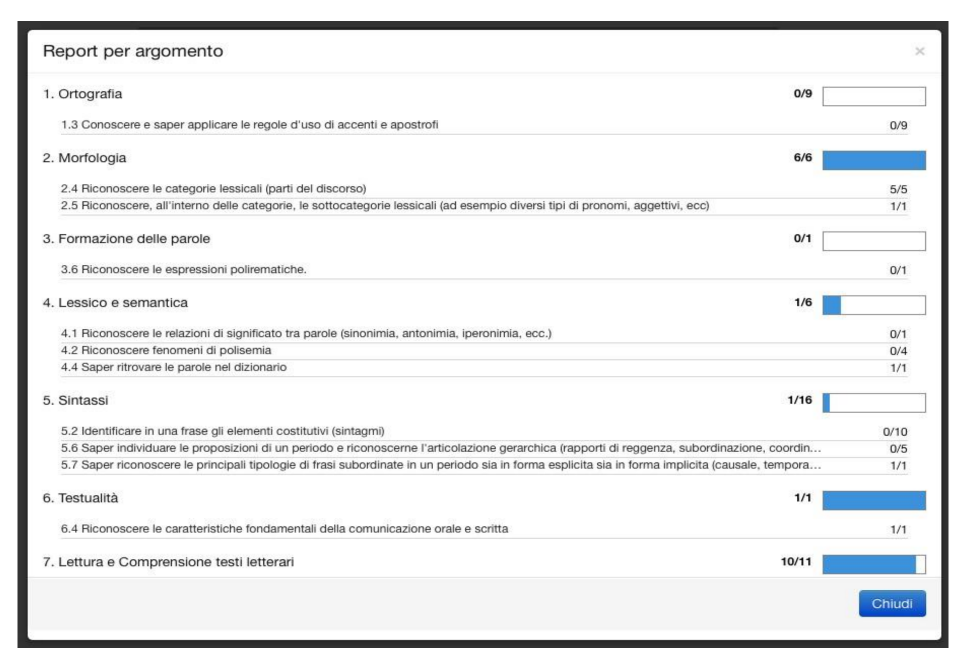
scheda di La approfondimento consente di scoprire in autonomia ragionamento che lo studente deve fare per la risposta ottenere corretta.

La homepage dello studente – Sezione Test e Quiz

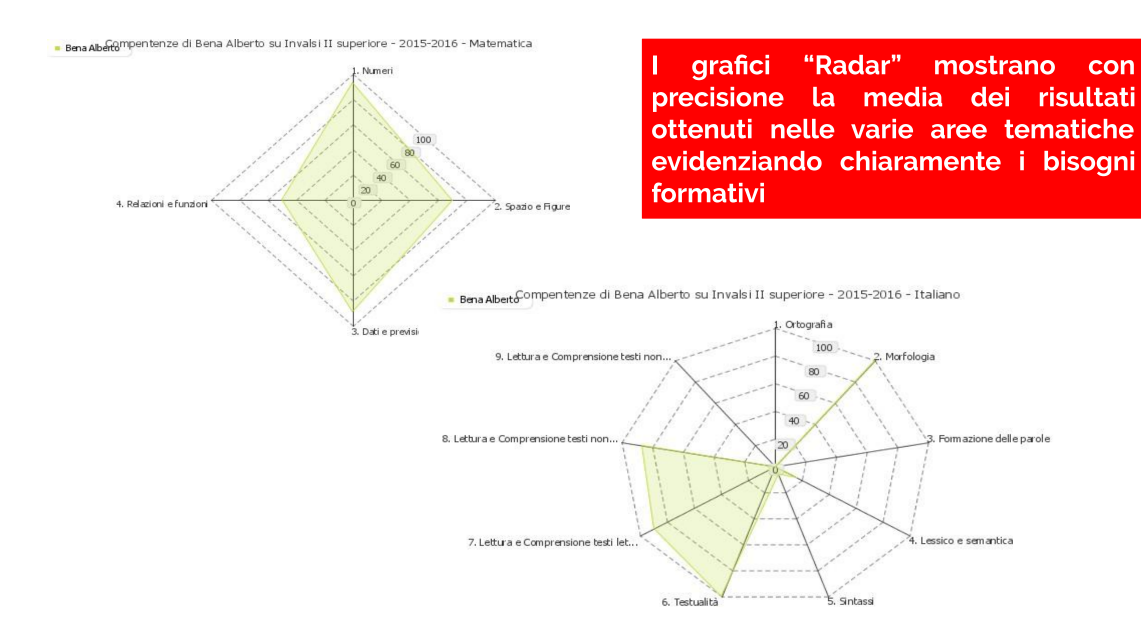
Lo studente può visualizzare la tabella con punteggi e risultati delle sue prove



La homepage dello studente – Sezione Test e Quiz - Dettaglio Test



La homepage dello studente – Sezione Test e Quiz - Dettaglio Test



La homepage dello studente – Sezione Simulazione – Attestato



Si attesta che

Bena Alberto

in data 12/12/2016



ha superato con successo la prova relativa

Invalsi II superiore - 2015-2016

con un punteggio di 84/100

ha ottenuto il relativo Open Badge

Il presente attestato è stato ottenuto affrontando la prova in modalità "Autovalutazione". Il Badge relativo alla competenza acquisita è stato spedito alla casella email di:

L'attestato che dimostra lo svolgimento della prova di simulazione



IL DOCENTE

La homepage del docente – I contenuti di matematica

Il docente effettua il login con username e password ed accede alla libreria delle sua classi.

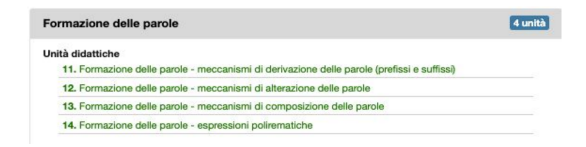
Seleziona il contenuto di ITALIANO e ottiene una vista molto simile a quella studente, ma con alcune funzioni specifiche

- ASSEGNARE COMPITI - ASSEGNARE VERIFICHE – PIANIFICARE LE LEZIONI – INTEGRARE I CONTENUTI

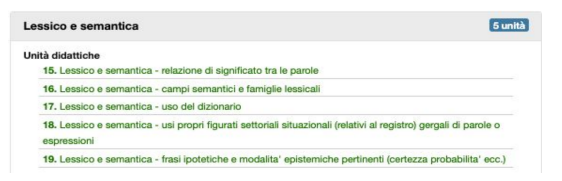


La homepage del docente – La sezione Unità didattiche









Le unità didattiche contengono i materiali di studio per i ragazzi, la loro disposizione può essere modificata e impostata come meglio si preferisce.

La homepage del docente – La sezione Unità didattiche







Le unità didattiche contengono i materiali di studio per i ragazzi, la loro disposizione può essere modificata e impostata come meglio si preferisce.

La homepage del docente – Le unità didattiche

Scheda unità 9 Morfologia - 6. Morfologia - Riconoscere le categorie lessicali (parti del discorso) - Italiano Capovolto - Biennio Superiori Argomenti Trattati Titolo Tipo di pagina Contenuto Morfologia Dispensa Cos'è la morfologia? Breve prospetto riassuntivo. Le nove parti del discorso Dispensa Un riassunto sulle parti del discorso Le parti del discorso Dispensa Una utile mappa concettuale sulle parti del discorso Articolo Dispensa Una breve introduzione agli articoli dal blog "Scuolissima" Nome Dispensa Una breve introduzione ai nomi dal blog "Scuolissima" Aggettivo Dispensa Una breve introduzione agli aggettivi dal blog "Scuolissima" Dispensa Una breve introduzione sui pronomi dal blog "Scuolissima" Pronome Avverbio Dispensa Una breve introduzione sugli avverbi dal blog "Scuolissima" Congiunzione Una breve introduzione sulle congiunzioni dal blog "Scuolissima" Dispensa Congiunzione Video Youtube - Schooltoon Interiezione Dispensa Una breve introduzione sulle interiezioni dal blog "Scuolissima" Esercizi Titolo Tipo di pagina Contenuto Esercizi Morfologia Esercizi non interattivi Esercizi svolti o da svolgere Articoli Partitivi Esercizi non interattivi Esercizi svolti o da svolgere Distinguere aggettivi, pronomi, congiunzioni Esercizi interattivi Esercizi svolti o da svolgere Esercizi sulle parti del discorso Esercizi non interattivi Esercizi svolti o da svolgere (sito d'Italiano per stranieri, utile per il ripasso) Schede per recupero e potenziamento (vedi parte Esercizi non interattivi Esercizi svolti o da svolgere morfologia) Especial Di Grammatica (vedi morfologia) Fearcizi interattivi Fearcizi evalti a da evalgara Scheda unità 6/39 Avvia Test Stampa M Inizio ◀ Indietro Successivo N Fine

Argomenti della unità

Esercizi

La homepage del docente – Personalizzare le unità didattiche



Tramite la «chiave inglese» è possibile cambiare lo stato delle unità didattiche



Organizzazione moduli

Moduli disponibili.

Riorganizza l'ordine delle unità trascinando i moduli a tuo piacimento, ed infine premi il bottone 'Salva Ordinamento'.

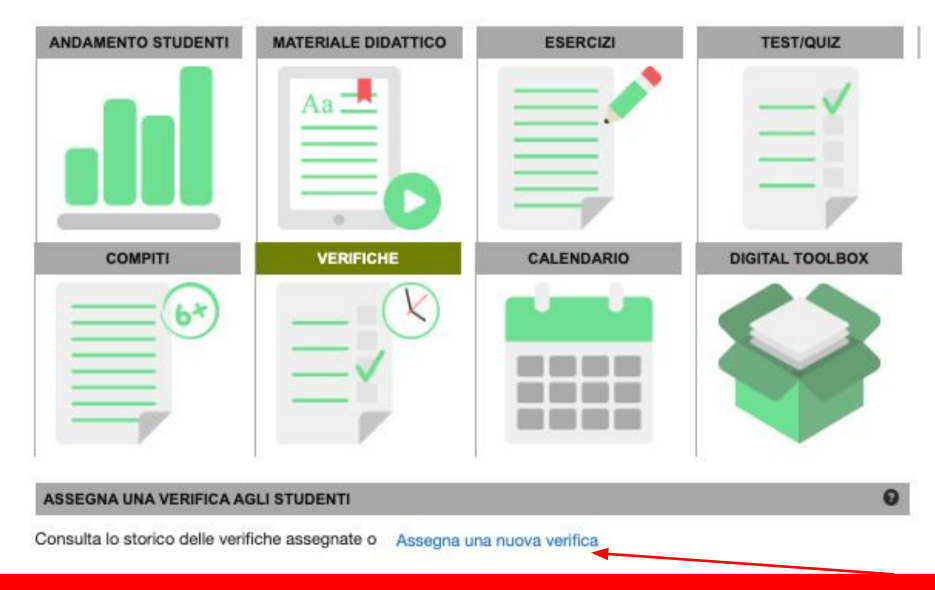
* Ortografia
 * Morfologia
 * Formazione delle Parole
 * Lessico e Semantica
 * Sintassi
 * Testualita'
 * Comprensione del testo

Inserisci i tuoi contenuti tramite Google Drive e Dropbox

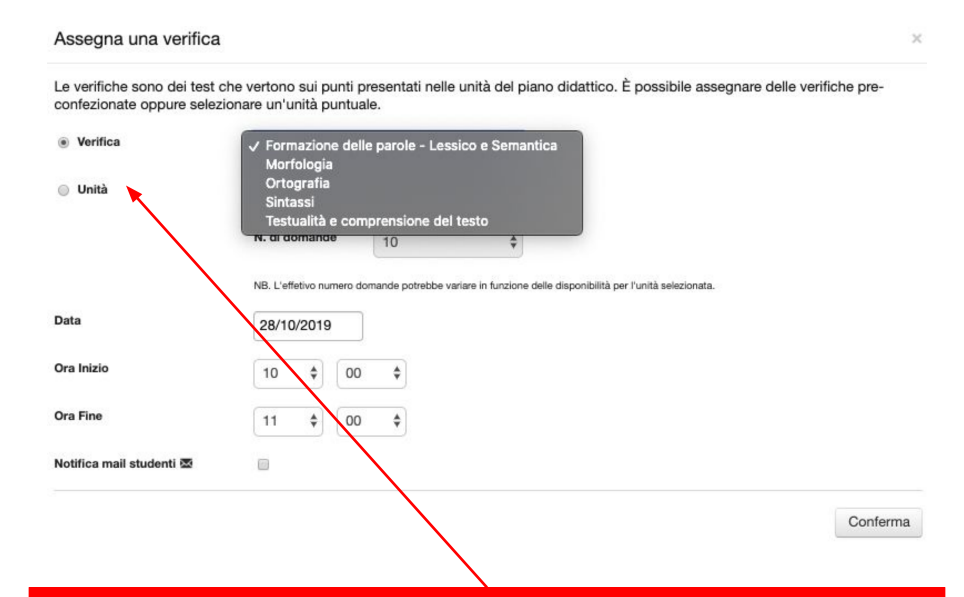
Possibilità di cambiare l'ordine degli argomenti proposti

La homepage del docente – La sezione Compiti





Con la funzione VERIFICA è possibile assegnare all'intera classe test composto da domane specifiche delle unità didattiche oppure un test complessivo di argomento



1. Il docente seleziona la prova o l'argomento che intende assegnare



2. Seleziona la data e l'orario entro cui lo studente può avviare il test

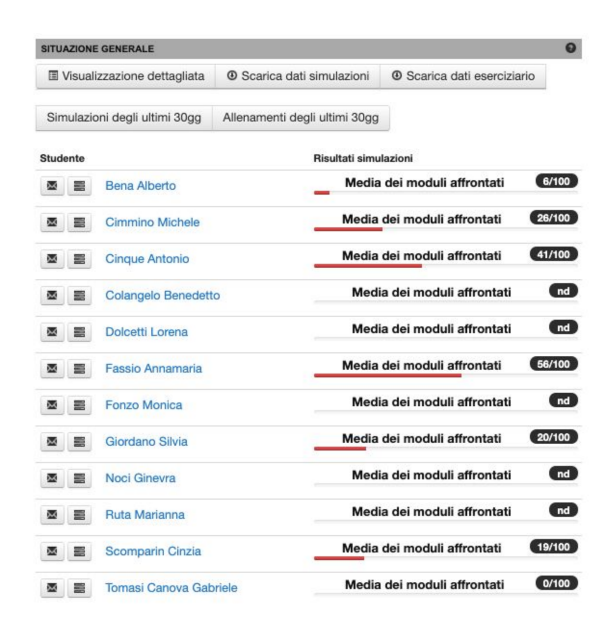
Cancella la Verifica		
Studente	Esecuzioni	Punteggio
Bena Alberto	0	0/100
Cimmino Michele	0	0/100
Cinque Antonio	0	0/100
Colangelo Benedetto	0	0/100
Dolcetti Lorena	0	0/100
Fassio Annamaria	0	0/100
Fonzo Monica	0	0/100
Giordano Silvia	0	0/100
Margarita Sergio	0	0/100
Noci Ginevra	0	0/100

Una tabella mostrerà i risultati dei ragazzi in tempo reale

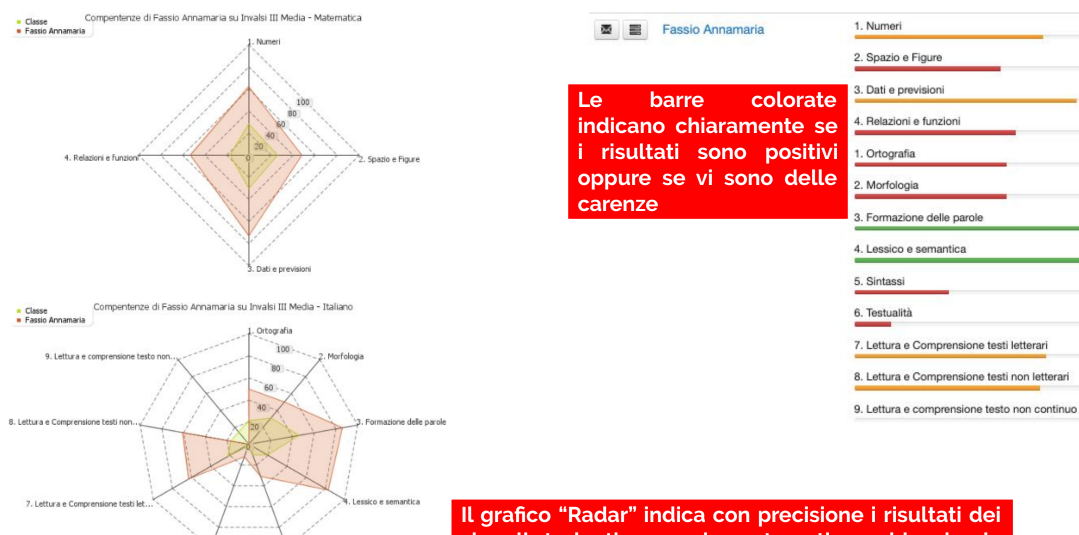
La homepage del docente - La sezione Andamento Studenti

Vista d'insieme della classe: le barre colorate indicano chiaramente se i risultati sono positivi oppure se vi sono delle carenze.

In questo modo si può identificare al «volo» come si muovono le risposte degli studenti.



La homepage del docente - La sezione Andamento Studenti



6. Testualità

Il grafico "Radar" indica con precisione i risultati dei singoli studenti per ogni area tematica, evidenziando chiaramente i bisogni formativi e confrontandoli con la media di tutta la classe. 62/100

48/100

73/100

53/100

50/100

50/100

86/100

83/100

31/100

12/100

63/100

61/100

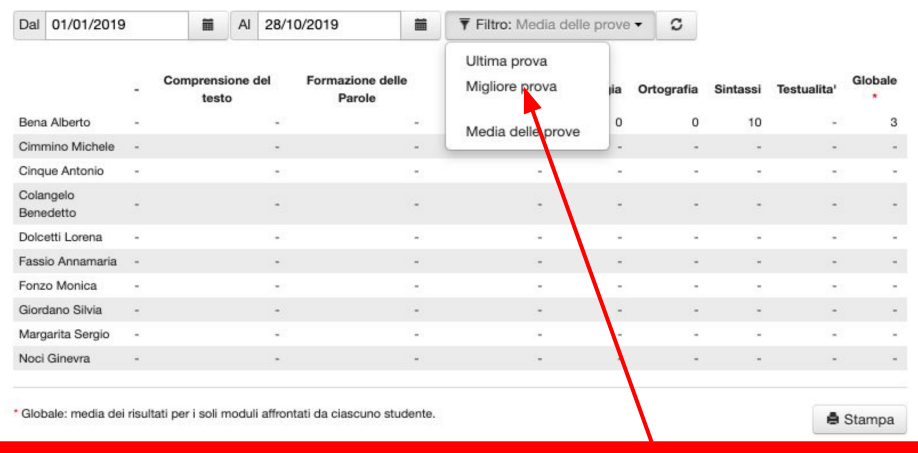
La homepage del docente – La sezione Dettaglio Votazioni

Statistiche dettagliate

×

Seleziona l'intervallo di tempo relativo al quale vuoi monitorare l'andamento della classe.

Puoi filtrare i risultati mostrando il risultato medio delle prove svolte, la sola ultima prova, o il miglior risultato ottenuto. Premi il pulsante 🗸 per aggiornare i dati



Statistiche dettagliate divise per materia sull'ultima prova, la migliore prova o la media delle prove svolte



GRAZIE www.aula01.it