

Materiali utili già pronti da utilizzare per la tua didattica a distanza

Materiale pubblicato su orizzontescuola.it

Scienze

Francesco Pasquariello Lezioni per classi prime e seconde istituto tecnico [Vai al canale](#)

Scienze motorie

Prof. Alberto Locatelli [Vai al canale](#)

Giuliano Brunazzi ha inviato il [video Elementi di primo soccorso](#)

Cecilia Marchegiani Lezioni per la didattica on-line delle Scienze Motorie e Sportive per la scuola Secondaria. [Vai al canale](#)

Daniele Basso docente di Scienze Motorie e Sportive dell'Istituto Mario Rigoni Stern Di Asiago e membro del Direttivo di Avief Associazione Vicentina Insegnanti Educazione Fisica <http://profsportivodigitale.it/>

Materiale didattico per i docenti di sostegno che seguono alunni con un PEI ad obiettivi differenziati

A. Picot Docente di Sostegno presso Liceo Artistico "Preziotti-Licini" di Fermo [Vai al sito](#)

Alessandro Conti, Liceo Maffei (Verona).

[Letteratura greca e latina](#)

[Didattica delle lingue classiche](#)

Storia dell'arte

Patrizia Murro docente presso

IIS Norberto Bobbio di Carignano, Torino

<https://youtu.be/B8y1LqdqgOk>

<https://youtu.be/-9te0qA-beY>

Filosofia, storia e scienze umane per i Licei

Giuseppe A. Perri – Lezioni di filosofia [Vai al canale](#)

Bernardo Croci-ISIS Galilei di Firenze

Guarda i video su: <http://www.youtube.com/storiadelleidee>

Scarica i testi da: <http://www.storiadelleidee.it/>

Mirko Nistoro

Docente di ruolo di Filosofia e Scienze Umane presso il Liceo Bocchi di Adria (Ro) con completamento presso il Liceo Celio Roccati di Rovigo

<https://youtu.be/YRUilK2qdvU> (Kant Pace perpetua)

Platone Repubblica – prima parte

<https://www.youtube.com/watch?v=pPnDdwcV5sM&feature=youtu.be>

https://www.youtube.com/watch?v=ygE4_G_oxvc&feature=youtu.be

Globalizzazione economica e politica

<https://www.youtube.com/watch?v=QAHcr8N1zww&feature=youtu.be>

<https://www.youtube.com/watch?v=ipPuw2hcTOc&feature=youtu.be>

<https://www.youtube.com/watch?v=5vrdOqFUAAA&feature=youtu.be>

Freud

<https://www.youtube.com/watch?v=UadkCW1McIY&feature=youtu.be>

Spagnolo

Di Biasi Silvana e Varchetta Jacopo, docenti di Lingua Spagnola, Scuola Secondaria di II Grado, Pomigliano d'Arco (NA). [Scarica documento PDF](#)

Matematica e fisica

Michela Pauletti dell'Itis Girolamo Segato di Belluno mette a disposizione le lezioni di matematica per il triennio.

[Vai al canale](#)

Prof. Lucia Maria Lanzafame docente di Fisica del Politecnico del mare 'Duca degli Abruzzi' di Catania: ho aperto un podcast ascoltabile in molte piattaforme, compreso Spotify, con le mie lezioni di fisica per i ragazzi del biennio superiore

<https://anchor.fm/lucia-maria-lanzafame>

E su Spotify:

<https://open.spotify.com/show/2cQydxlhVAZdu5qI5mrqJX?si=mbLxM3gDQa-0bFeXhLpz3g>

Lezioni Matematica e fisica per le scuole superiori. Prof. Maurizio Medina [Vai al canale](#)

Ruggiero Balice, docente di Matematica e Fisica nel Liceo “A.Casardi” di Barletta [Vai al canale](#)

I video sono sul mio canale YouTube “Un quarto d’ora con il Prof” e si possono condividere con un link senza utilizzare la memoria richiesta dalle varie estensioni video. **Rocco Dedda** [Vai al canale](#)

Metto a disposizione dei colleghi le proprie lezioni, preparate in “tempi non sospetti” e adesso utili per la didattica a distanza. [Vai alla pagina](#)

Volevo segnalare il mio canale su youtube dove sono presenti alcune videolezioni di matematica e in questi giorni sto preparando tutto il corso di matematica diviso in moduli. **Pasquale Vitalone**. [Vai al canale](#)

Raccolta di lezioni di matematica per istruzione professionale. **Alessandra Sia**

Le lezioni sono state realizzate negli anni durante la normale attività didattica e ora possono essere fruite dagli allievi per la didattica a Distanza

IIS Petrucci Ferraris Maresca Catanzaro- sede Ferraris. [Vai al canale](#)

Liceo scientifico paritario di Milano. **Michele Alberi**. [Vai al canale](#)

Professore di matematica Agostino Perna [Vai al canale](#)

Francese

La prof. ssa Chiara Schiavi ci segnala il [blog “Le français... mon amour !”](#)