

Il presente elenco è ordinato per annualità.

Il numero con cui inizia ciascun titolo fa riferimento alla classe di riferimento di ciascun argomento.

Sotto molti video è presente il link del collegamento diretto.

Per i video privi di link, per visualizzare un video su STREAM l'indicazione è quella di digitare nel motore di ricerca alcune parole chiave presenti nel titolo (escludendo però il numero con cui inizia il nome di ciascun video)

Calcolatrice scientifica 1 - Inizializzazione e menù calcolo (biennio)

<https://web.microsoftstream.com/video/e97d0ffd-512a-4bb1-b7b8-b42843da4403>

Calcolatrice scientifica 2

<https://web.microsoftstream.com/video/e011f5eb-1c1a-4f65-8f93-4f7aa496dfa5>

Calcolatrice scientifica 3 equazioni

<https://web.microsoftstream.com/video/5949a4aa-0700-4393-8bc1-63316d89d2c6>

Calcolatrice scientifica 4 grafici

<https://web.microsoftstream.com/video/475932f4-25f9-4343-8212-1235eb9f7f1a>

Calcolatrice scientifica 5 ancora alcune funzionalità e considerazioni sull'utilizzo

<https://web.microsoftstream.com/video/e0a301f8-4ec1-4b64-83b0-77c6c34c0e0b>

Calcolatrice scientifica 6 - Geometria (biennio)

<https://web.microsoftstream.com/video/66627007-ca72-4d79-8547-bc9a783d1140>

Classe prima

1- Insiemi 01 - Introduzione, simboli e sottoinsiemi

<https://web.microsoftstream.com/video/255cdb5d-5f67-4ddb-a4f2-85699bbbb2bc>

1- Insiemi 02 - Rappresentazione di un insieme

<https://web.microsoftstream.com/video/8183bb3b-4265-48aa-9163-8ace87d6652e>

1- Insiemi 03 - Intersezione e unione

<https://web.microsoftstream.com/video/75c65a71-b162-4fdf-b362-631bad82c9b8>

1- Insiemi 04 - Insieme delle parti

<https://web.microsoftstream.com/video/b5503700-bedf-4636-b90d-b491a5969942>

1- Insiemi 05 - Differenza tra due insiemi

<https://web.microsoftstream.com/video/a9c99ad7-e92b-4964-ac47-b5abd8942e51>

1- Insiemi 06 - Prodotto cartesiano

<https://web.microsoftstream.com/video/ae6628d9-9796-4c6d-9307-8fe5a19087dd>

1- Insiemi 07 - Partizione di un insieme

<https://web.microsoftstream.com/video/9184fbe3-8617-4035-8b5d-6c40ccd53a86>

1- Insiemi 08 - Complementare di un insieme

<https://web.microsoftstream.com/video/79c39df7-e404-448f-ba67-c63fa37b0355>

1- Insiemi 09 - Risolvere problemi con gli insiemi

<https://web.microsoftstream.com/video/b0cab616-46fb-4ea9-865b-a8d3c91b26cd>

- 1- Logica degli enunciati
<https://web.microsoftstream.com/video/7ac68ccb-7a8f-441a-b874-f64faf583ae7>
- 1- Logica degli enunciati - Il connettivo xor
<https://web.microsoftstream.com/video/fa2a33d9-67b9-4db0-8de7-e62a60f15d87>
- 1- Logica degli enunciati - Enunciati aperti
<https://web.microsoftstream.com/video/d0b6da59-20db-4500-b15c-97b2697405a3>
- 1- Aritmetica 01 - Sistemi di numerazione
<https://web.microsoftstream.com/video/118522cb-39b2-4d55-8935-a6f4e5c2317a>
- 1- Aritmetica 02 - Sistemi di numerazione
<https://web.microsoftstream.com/video/10a75a73-f5f4-447e-96aa-1a1a5b55d6c0>
- 1- Aritmetica 03 - Sistemi di numerazione. Basi maggiori di 10
<https://web.microsoftstream.com/video/86dde99e-7d8d-4be7-bc33-0a59e69ac86f>
- 1- Aritmetica 04 - La divisione (zero)
<https://web.microsoftstream.com/video/d20edcb7-49e2-46da-aa42-e64f4d6f51db>
- 1- Aritmetica 05 - Scomporre in fattori primi
<https://web.microsoftstream.com/video/9e21610b-434d-487e-9436-6730d8052683>
- 1- Aritmetica 06 - MCD e mcm
<https://web.microsoftstream.com/video/dfd9e4ca-a651-42ad-9993-2b221591dd63>
- 1- Aritmetica 07 - Potenze e proprietà. Potenze con base negativa
<https://web.microsoftstream.com/video/139c88f4-d8df-4378-b174-831cfeaaa91b>
- 1- Aritmetica 08 - Potenze ad esponente negativo
<https://web.microsoftstream.com/video/990ac727-79b7-441f-b3c5-f8a16f521aba>
- 1- Aritmetica 09 - Proporzioni
<https://web.microsoftstream.com/video/1d995289-a9f6-41e6-889f-0f7e02e9c463>
- 1- Aritmetica 10 - Leggi di monotonia e proporzioni con incognita
<https://web.microsoftstream.com/video/e70b71c8-ffd0-4895-8526-fc64297888ef>
- 1- Aritmetica 11 - Proprietà delle proporzioni
<https://web.microsoftstream.com/video/42ff35ed-8070-4038-a823-2817ce7cbda5>
- 1- Aritmetica 12 - Percentuali
<https://web.microsoftstream.com/video/cbdf69a2-2cfc-427d-b5b6-1a3b0400c1b3>
- 1- Aritmetica 13 - Numeri decimali e frazioni generatrici
<https://web.microsoftstream.com/video/5ed2f7e6-4104-4d82-9d85-d824dced3ed0>
- 1- Algebra 01 - Definizione di monomio
<https://web.microsoftstream.com/video/346b2f94-3c33-4b81-aecf-851df61aa277>
- 1- Algebra 02 - Grado di un monomio
<https://web.microsoftstream.com/video/bed2d984-469d-4d66-b29e-56e91eef3713>

- 1- Algebra 03 - Monomi simili, uguali e opposti
<https://web.microsoftstream.com/video/d824a8f8-dab0-42cb-bbc5-ee2618c0c914>
- 1- Algebra 04 - Somma e prodotto di monomi
<https://web.microsoftstream.com/video/e12f4f27-1f80-4bec-8db3-695630f61ad3>
- 1- Algebra 05 - Quoziente di monomi
<https://web.microsoftstream.com/video/7634aab8-071a-40cc-8de2-0601e6d48279>
- 1- Algebra 06 - Potenza di un monomio
<https://web.microsoftstream.com/video/295353e1-f2d7-43ea-96e7-99dcc4707334>
- 1- Algebra 07 - MCD e mcm tra monomi
<https://web.microsoftstream.com/video/c984294e-6fcb-40b8-8cdb-bf486c6b8ec3>
- 1- Algebra 08 - Esercizi sui monomi
<https://web.microsoftstream.com/video/dbbb0969-700b-469f-90a2-038447caba57>
- 1- Algebra 09 - Definizione di polinomio e terminologia
<https://web.microsoftstream.com/video/c271d448-ec2f-47c9-860b-f6bbdbfbfb08>
- 1- Algebra 10 - Grado di un polinomio
<https://web.microsoftstream.com/video/6f2a26db-f3f0-463a-9557-53ed52327512>
- 1- Algebra 11 - Polinomi ordinati e completi
<https://web.microsoftstream.com/video/4fbeda49-37c8-4969-b1f6-6cea0b546b87>
- 1- Algebra 12 - Somma algebrica di polinomi
<https://web.microsoftstream.com/video/d9733206-5613-4563-af68-38b6c145a7da>
- 1- Algebra 13 - Prodotto di un monomio per un polinomio
<https://web.microsoftstream.com/video/bf8300f0-0d07-434e-87fa-1ed6d29c91da>
- 1- Algebra 14 - Prodotto di polinomi
<https://web.microsoftstream.com/video/d0ed95a6-eb61-4c05-b138-386c8166e17d>
- 1- Algebra 15 - Operazioni tra polinomi: esercizi
<https://web.microsoftstream.com/video/e3a312f8-5ea2-441f-a435-12ba6d34a582>
- 1- Algebra 16 - Prodotti notevoli - Quadrato di binomio
<https://web.microsoftstream.com/video/95054154-6a30-4342-92e9-e960c87ff1a8>
- 1- Algebra 17 - Prodotti notevoli - Quadrato di trinomio
<https://web.microsoftstream.com/video/f24bc45c-e086-47eb-9575-7a121a192343>
- 1- Algebra 18 - Prodotti notevoli - Somma per differenza
<https://web.microsoftstream.com/video/53f9b7ed-c0b6-4a11-bf9f-99ae84412bae>
- 1- Algebra 19 - Prodotti notevoli - Cubo di binomio
<https://web.microsoftstream.com/video/19a0de14-4059-4adc-9c27-473ec6d27e54>
- 1- Algebra 20 - Potenza di binomio - Triangolo di Tartaglia
<https://web.microsoftstream.com/video/474b6ee4-ce96-4bcf-8e63-a394591e80fa>

- 1- Algebra 21 - Divisione di un monomio per un polinomio
<https://web.microsoftstream.com/video/4c3a42a5-ef86-4e07-b64b-90110ebefe42>
- 1- Algebra 22 - Divisione tra due polinomi
<https://web.microsoftstream.com/video/61840fb2-56b0-4e27-9bc2-5571b70ebdf9>
- 1 - Algebra 23 - Divisione con la regola di Ruffini
<https://web.microsoftstream.com/video/98cfe59d-0bbb-4e19-9652-01314d225a45>
- 1- Algebra 24 - Regola di Ruffini con divisore del tipo $ax+b$
<https://web.microsoftstream.com/video/dd06d839-efa9-42dd-98ff-dda4a3770dc0>
- 1- Algebra 25 - Teorema del resto
<https://web.microsoftstream.com/video/f30b97e0-0b9d-4f4c-8099-f64e18ce6c51>
- 1- Algebra 26 - Teorema di Ruffini
<https://web.microsoftstream.com/video/b6e696bd-a4d7-45eb-8a87-4e53cc50d932>
- 1- Scomposizioni 01
<https://web.microsoftstream.com/video/02bcfb52-9c67-41e4-8879-ba8a240eb725>
- 1- Scomposizioni 02 - Raccogliemento a fattor comune
<https://web.microsoftstream.com/video/e65dc526-5e76-44ca-9e84-32b91719c5b7>
- 1- Scomposizioni 03 - Raccoglimento parziale
<https://web.microsoftstream.com/video/86f96d85-e779-4710-a774-45d7f83d74db>
- 1- Scomposizioni 04 - Binomio scomposto come somma per differenza
<https://web.microsoftstream.com/video/9dda2798-ff09-4a7e-9dd9-4b18e7181a33>
- 1- Scomposizioni 05 - Trinomio scomposto come quadrato di binomio
<https://web.microsoftstream.com/video/7cbdaec7-7c18-4c20-8330-2678fe164c89>
- 1- Scomposizioni 06 - Quadrinomio scomposto come cubo di binomio
<https://web.microsoftstream.com/video/618cc895-c411-40d7-8f34-a9c5b5f6a778>
- 1- Scomposizioni 07 - Polinomio scomposto come quadrato di trinomio
<https://web.microsoftstream.com/video/04bab95c-0428-48ff-9d64-fffc283ca5e6>
- 1- Scomposizioni 08 - Somma o differenza di cubi
<https://web.microsoftstream.com/video/4fe2123b-9600-492c-9c7f-713a2054070e>
- 1- Scomposizioni 09 - Trinomio speciale
<https://web.microsoftstream.com/video/abc9594b-c856-4951-9538-6b7c4aefe132>
- 1- Scomposizioni 10 - Ruffini con zero intero
<https://web.microsoftstream.com/video/6416e03f-6830-4819-b311-65c821ed81f7>
- 1- Scomposizioni 11 - Ruffini con zero razionale
<https://web.microsoftstream.com/video/5e482fb3-49f4-407b-9016-71ddf28e12d3>

- 1- Scomposizioni 12 - Riassunto scomposizioni
<https://web.microsoftstream.com/video/d70456f5-f069-4325-8d18-889ad2566fb5>
- 1- Scomposizioni 13 - MCD e mcm di polinomi
<https://web.microsoftstream.com/video/e90347a7-99fe-4353-a316-9d50b2fa1302>
- 1- Equazioni 01 - Equazioni e identità
<https://web.microsoftstream.com/video/f004958b-1357-4f91-94b3-4cfe16caff45>
- 1- Equazioni 02 - Classificare un'equazione
<https://web.microsoftstream.com/video/fc5218aa-1ea2-4fd2-9bb7-f17b0f7a4024>
- 1- Equazioni 03 - Principi equivalenza
<https://web.microsoftstream.com/video/ce5489e2-1235-4d0b-9a8d-d8892b2104c6>
- 1- Equazioni 04 - Risolvere un'equazione lineare
<https://web.microsoftstream.com/video/785a0124-0274-4abe-bb4c-09741f6f19d5>
- 1- Equazioni 05 - Esercizi di risoluzione
<https://web.microsoftstream.com/video/6fdde1ca-b335-4fe4-af0c-9031d28fad81>
- 1- Equazioni 06 - La legge di annullamento del prodotto
<https://web.microsoftstream.com/video/ec0a10e8-6496-4b0b-97e4-22a596cb2823>
- 1- Equazioni 07 - Frazioni algebriche
<https://web.microsoftstream.com/video/4064b886-67fc-4571-8724-a59531be486e>
- 1- Equazioni 08 - Equazioni frazionarie
<https://web.microsoftstream.com/video/ce9acfc1-eeb6-4c10-87a7-2f73e8709fcf>
- 1- Equazioni 09 - Esercizi equazioni frazionarie 1
<https://web.microsoftstream.com/video/96e86d18-59ff-4ff2-90c0-28f840891045>
- 1- Equazioni 10 - Esercizi equazioni frazionarie 2
<https://web.microsoftstream.com/video/4e67c228-8b5b-4fea-ad9a-1ac84e81898e>
- 1- Equazioni 11 - Problemi risolvibili con equazioni
<https://web.microsoftstream.com/video/441fbd6c-a6fc-493a-ae92-fd0f34dc626c>
- 1- Disequazioni 1 - Intervalli
- 1- Disequazioni 2 - Risoluzione
- 1- Disequazioni 3 - Disequazioni non determinate
- 1- Disequazioni 4 - Sistemi
- 1- Disequazioni 5 - Sistemi 2
- 1- Disequazioni 6 - Sistemi 3
- 1- Disequazioni 7- Segno del prodotto
- 1- Disequazioni 8 - Segno del prodotto, grafico dei segni
- 1- Disequazioni 9 - Segno del prodotto esercizi
- 1- Disequazioni fratte
- 1- Disequazioni fratte parte 2
- 1- Geometria 01 - Prime dimostrazioni

<https://web.microsoftstream.com/video/c6c9751d-2a15-40af-b2fd-fda6c7a480e2>

1- Geometria 02 - Dimostrazioni primo criterio di congruenza

<https://web.microsoftstream.com/video/c8f66232-6217-4c5a-8b77-d1cfd73f234>

1- Geometria 03 - Dimostrazioni con criteri congruenza

<https://web.microsoftstream.com/video/50a15c8a-11df-4d3c-8116-7d61b928bb8e>

1- Geometria 04 - Dimostrazioni con criteri congruenza

<https://web.microsoftstream.com/video/89578ea3-c72a-4ae4-a17c-05768a33caec>

1- Geometria 05 - Dimostrazioni con criteri congruenza

<https://web.microsoftstream.com/video/a62f1809-a51b-4b53-b3f4-aebef4df979c>

1- Dimostrazioni per assurdo - Irrazionalità di radice2

<https://web.microsoftstream.com/video/e0559f41-aaae-4d7d-a33d-203a2f73b0f9>

1- Geometria - Teorema di Talete

1- Scheda scomposizioni soluzioni es 1-5

1- Scheda scomposizioni soluzioni es 6-10

1- Scheda scomposizioni soluzioni es 11-14

1- Valori assoluti 01

1- Valori assoluti 02 - equazioni

1- Valori assoluti 03 - equazioni

1- Valori assoluti 04 - equazioni

1- Valori assoluti 05 - disequazioni

1- Valori assoluti 06 - disequazioni

1- Valori assoluti 07 - disequazioni: una piccola perla

Classe seconda

2- Sistemi lineari 01 - Introduzione

<https://web.microsoftstream.com/video/f515e8e9-ed1-4982-a65d-cc0f6f694464>

2- Sistemi lineari 02 - Forma normale. Riconoscere sistemi impossibili e indeterminati

<https://web.microsoftstream.com/video/4a360cc8-6a30-40b5-945a-5948dc234f1f>

2- Sistemi lineari 03 - Metodo di sostituzione

<https://web.microsoftstream.com/video/ba3fab49-1918-4f01-a83b-7148a131518e>

2- Sistemi lineari 04 - Metodo di riduzione

<https://web.microsoftstream.com/video/ae956f0f-4be4-4761-9ffa-2034ca663437>

2- Sistemi lineari 05 - Metodo di riduzione

<https://web.microsoftstream.com/video/6d26b1b2-355b-4dcc-84ed-65ede23e5f81>

2- Sistemi lineari 06 - Metodo del confronto

<https://web.microsoftstream.com/video/e2a7bead-a201-4ce7-89c9-69bcccf614c5>

2- Sistemi lineari 07 - Determinante di una matrice

<https://web.microsoftstream.com/video/ab86c70e-9cd7-43ee-a02e-3f5396b18b64>

2- Sistemi lineari 08 - Metodo di Cramer

<https://web.microsoftstream.com/video/b6a7791e-08ea-4cd3-b987-2f639aacc2a1>

- 2- Sistemi lineari 09 - Sistemi frazionari
<https://web.microsoftstream.com/video/d66a5640-6700-45a3-9387-a3c96b62bbfa>
- 2- Sistemi lineari 10 - Sistemi 3x3
<https://web.microsoftstream.com/video/9f0a6696-6ee2-466b-9c95-3f85ff63c63b>
- 2- Sistemi lineari 11 - Sistemi 3x3 metodo di Cramer
<https://web.microsoftstream.com/video/4a56d4fb-cf33-4227-baa9-659f0dab8567>
- 2- Radicali 01 - Introduzione
<https://web.microsoftstream.com/video/b1a82bc2-7087-43b1-b7c3-4c7225fdac2a>
- 2- Radicali 02 - Indice pari e dispari
<https://web.microsoftstream.com/video/5f9fa6c8-e5ef-42f1-a592-f48177b9ed40>
- 2- Radicali 03 - Radicali algebrici condizioni di esistenza
<https://web.microsoftstream.com/video/b4d0f633-8391-417e-90b6-1ff67aae29b4>
- 2- Radicali 04 - Condizioni di esistenza esercizi
<https://web.microsoftstream.com/video/1b15730f-10cd-4f7a-88c1-55c795388b7e>
- 2- Radicali 05 - Segno di un radicale
<https://web.microsoftstream.com/video/dfef877b-8538-4572-88bd-608fcf3f335a>
- 2- Radicali 06 - Proprietà invariante
<https://web.microsoftstream.com/video/c411d75d-5802-44e6-9f02-5459aa8e6f95>
- 2- Radicali 07 - Semplificazione
<https://web.microsoftstream.com/video/ad93a206-ca27-4490-9342-b4f11ff017c6>
- 2- Radicali 08 - Confronto tra radicali
<https://web.microsoftstream.com/video/df0a8d78-af5f-4450-bbba-698ed32ba618>
- 2- Radicali 09 - Prodotto e quoziente tra radicali
<https://web.microsoftstream.com/video/82221bc4-d1e8-48bc-8dfa-78b04538e480>
- 2- Radicali 10 - Portare un fattore dentro il segno di radice
<https://web.microsoftstream.com/video/40f48b27-18ba-48c8-a96a-51aa5f4f56f3>
- 2- Radicali 11 - Portare un fattore fuori dal segno di radice
<https://web.microsoftstream.com/video/e0f2bb2f-57be-44d6-bc64-77ec035741b0>
- 2- Radicali 12 - Portare un fattore fuori dal segno di radice
<https://web.microsoftstream.com/video/f2edb5d2-57ed-4f37-8766-9120e1460f76>
- 2- Radicali 13 - Potenza e radice di un radicale
<https://web.microsoftstream.com/video/29d38323-c955-4fdf-9966-b36e85d6c002>
- 2- Radicali 14 - Somma algebrica di radicali
<https://web.microsoftstream.com/video/49b1305c-201a-42d2-8eec-134e7d20619f>
- 2- Radicali 15 - Razionalizzare denominatore radicale quadratico

<https://web.microsoftstream.com/video/e3e8461b-a5df-46cd-b24d-d66048c01062>

- 2- Radicali 16 - Razionalizzare denominatore radicale indice n di a^m
<https://web.microsoftstream.com/video/232c4377-6d69-4907-8473-7be4e4ce6e09>
- 2- Radicali 17 - Razionalizzare denominatore somma di radicali quadratici
<https://web.microsoftstream.com/video/9fd81b17-26cf-46dc-af88-88a0402ef529>
- 2- Radicali 18 - Razionalizzare denominatore somma di radicali cubici
<https://web.microsoftstream.com/video/d1b680d6-7a93-46a4-af18-689b0445edf6>
- 2- Radicali 19 - Potenze ad esponente razionale
<https://web.microsoftstream.com/video/3fefc2c8-8319-45a6-93a8-ff44f45ad030>
- 2- Radicali 20 - Scomporre espressioni con radicali
<https://web.microsoftstream.com/video/2d257176-2a3f-46f9-aa9d-2b77ce7498b1>
- 2- Radicali 21 - Radicali doppi
<https://web.microsoftstream.com/video/09bf612b-af09-4fee-861d-c769a1b06e4d>
- 2- Radicali 22- Osservazioni su equazioni e disequazioni a coefficienti irrazionali
<https://web.microsoftstream.com/video/59aa183f-3438-4d33-9bbd-443be8dc6f10>
- 2- Piano cartesiano 01 - Introduzione
<https://web.microsoftstream.com/video/69f3ba68-2036-42f2-8f6e-1c0641c47efd>
- 2- Piano cartesiano 02 - Distanza tra due punti
<https://web.microsoftstream.com/video/c49170e8-4e77-4c09-a1b8-7b6858492366>
- 2- Piano cartesiano 03 - Distanza tra due punti esercizi
<https://web.microsoftstream.com/video/1731cb1b-959b-404b-befd-e44d0d41a539>
- 2- Piano cartesiano 04 - Punto medio di un segmento
<https://web.microsoftstream.com/video/134bce8a-1957-47e4-a49a-cb8113980248>
- 2- Piano cartesiano 05 - Introduzione rette
<https://web.microsoftstream.com/video/07e00e68-0ac4-45a5-943d-10422513680e>
- 2- Piano cartesiano 06 - Equazione retta in forma implicita ed esplicita
<https://web.microsoftstream.com/video/f60d273f-86bf-4acb-b946-1594e90861ef>
- 2- Piano cartesiano 07 - Forma esplicita significato di m e q
<https://web.microsoftstream.com/video/7a7845a3-2729-48ce-9a48-1b00ee0551b6>
- 2- Piano cartesiano 08 - Rappresentazione di una retta nel piano cartesiano
<https://web.microsoftstream.com/video/bb95f583-ba78-482c-ae3b-b507cd712185>
- 2- Piano cartesiano 09 - Rette parallele agli assi cartesiani
<https://web.microsoftstream.com/video/115e2e80-bf4c-4229-af1e-45864f79eb7a>
- 2- Piano cartesiano 10 - Bisettrici degli assi cartesiani
<https://web.microsoftstream.com/video/ff82c326-eb15-4e76-9f1f-63c807380e93>
- 2- Piano cartesiano 11 - Coefficiente angolare di una retta passante per due punti

<https://web.microsoftstream.com/video/7fe56fc5-ee81-40a5-a13e-f8a14ba30177>

- 2- Piano cartesiano 12 - Rette parallele e rette perpendicolari
<https://web.microsoftstream.com/video/e526fa27-22eb-4faa-a349-0cfbb5ebc084>
- 2- Piano cartesiano 13 - Come trovare l'equazione di una retta
<https://web.microsoftstream.com/video/9a95a42e-2359-4124-9cd1-09a1caa4a931>
- 2- Piano cartesiano 14 - Esercizi
<https://web.microsoftstream.com/video/19975c20-4af6-40a8-8a72-d1da1624d637>
- 2- Piano cartesiano 15 - Distanza punto-retta
<https://web.microsoftstream.com/video/f222f73f-e0dc-48aa-bcc2-ebf6922ca871>
- 2- Piano cartesiano 16 - Disequazioni a due incognite
<https://web.microsoftstream.com/video/3afee5f8-8a7b-4f24-bdb5-0d709e72a8e5>
- 2- Piano cartesiano 17 - Problemi di scelta
<https://web.microsoftstream.com/video/89b64af4-10e7-4f0b-a879-15a6f5c2999b>
- 2- Equazioni di secondo grado 01 - Introduzione
<https://web.microsoftstream.com/video/c4cf38ae-621e-43bc-8bb1-5bdc1e585484>
- 2- Equazioni di secondo grado 02 - Monomie
<https://web.microsoftstream.com/video/7c049861-f1db-456d-9958-5f14a60937be>
- 2- Equazioni di secondo grado 03 - Spurie
<https://web.microsoftstream.com/video/e2f56cb5-65b8-439c-add8-194e3fc28a18>
- 2- Equazioni di secondo grado 04 - Pure
<https://web.microsoftstream.com/video/71eac6b7-d3b3-4fef-ae92-645536f4a01d>
- 2- Equazioni di secondo grado 05 - Complete
<https://web.microsoftstream.com/video/22442e6b-8b7c-49df-a180-670c841e8a93>
- 2- Equazioni di secondo grado 06 - Dimostrazione formula
<https://web.microsoftstream.com/video/e6d5a8f9-a55c-4392-bcad-b5699a17d231>
- 2- Equazioni di secondo grado 07 - Formula ridotta
<https://web.microsoftstream.com/video/cda54307-5d87-4d84-a163-abf9ada11f86>
- 2- Equazioni di secondo grado 08 - Relazione tra soluzioni e coefficienti
<https://web.microsoftstream.com/video/4fcb1367-6fb1-4463-a94c-df2e6ca3109f>
- 2- Equazioni di secondo grado 09 - Scomposizione di un trinomio di secondo grado
<https://web.microsoftstream.com/video/e36f92fc-addf-4258-a0b7-ef1dfe177b48>
- 2- Sistemi di secondo grado
<https://web.microsoftstream.com/video/a75fbb99-3dde-4565-acfa-42202dc70cd3>
- 2- Sistemi di secondo grado frazionari
<https://web.microsoftstream.com/video/b448062e-a85f-4e49-a4a6-441837bd2d96>
- 2- Sistemi di secondo grado simmetrici 1

<https://web.microsoftstream.com/video/4bb88213-1777-4297-a6dd-48a54e8667b8>

- 2- Sistemi di secondo grado simmetrici 2
<https://web.microsoftstream.com/video/54834f9a-8a2e-4945-8fd7-c997086e09ef>
- 2- Sistemi di secondo grado simmetrici 3- un caso particolare
<https://web.microsoftstream.com/video/e6aae59f-f428-449d-b313-72f5038f166d>
- 2- Sistemi di secondo grado simmetrici 4
<https://web.microsoftstream.com/video/a7e6beee-c8db-4d71-b32f-7686f2857382>
- 2- Equazioni di grado superiore al secondo 01 - Binomie
<https://web.microsoftstream.com/video/7a9bb887-036f-42aa-a1a2-ffcb40402543>
- 2- Equazioni di grado superiore al secondo 02 - Trinomie
<https://web.microsoftstream.com/video/0a63b1bf-ea2f-4b41-8796-f1ec651a513e>
- 2- Equazioni di grado superiore al secondo 03 - Scomponibili in fattori
<https://web.microsoftstream.com/video/df0e9e95-4bdb-4a6d-a1b7-3f25a2fb047b>
- 2- Disequazioni 01 - Introduzione parabole
- 2- Disequazioni 02 - Intro parabole le risposte
- 2- Disequazioni 03 - Parabole
- 2- Disequazioni 04 - Risolvere disequazioni di secondo grado 1
- 2- Disequazioni 05 - Risolvere disequazioni di secondo grado 2
- 2- Disequazioni 06 - Risolvere disequazioni di secondo grado 3
- 2- Disequazioni 07 - Risolvere disequazioni di secondo grado 4
- 2- Disequazioni 08 - Fratte 1
- 2- Disequazioni 09 - Fratte 2
- 2- Disequazioni 10 - Disequazioni di grado superiore al secondo
- 2- Disequazioni irrazionali 1
- 2- Disequazioni irrazionali 2
- 2- Disequazioni irrazionali 3
- 2- Equazioni irrazionali 1
- 2- Equazioni irrazionali 2
- 2- Equazioni irrazionali 3
- 2- Equazioni irrazionali 4
- 2- Geometria 1 - Pitagora problemi algebrici
- 2- Geometria 2 - Teoremi di Euclide
- 2- Geometria 3 - Esercizio Euclide
- 2- Geometria 4 - Terne pitagoriche
- 2- Geometria 5 - Triangoli rettangoli notevoli
<https://web.microsoftstream.com/video/4a3fa3cd-a96f-4006-89d4-f12e92f6d36e>
- 2- Probabilità 1
- 2- Probabilità 2
- 2- Probabilità 3
- 2- Valori assoluti ripasso
- 2- Valori assoluti ripasso esercizi

Classe terza

- 3- Successioni 01 - Definizione e rappresentazioni

<https://web.microsoftstream.com/video/7c37764d-297f-41b4-84f3-72168c57c202>

3- Successioni 02 - Esercizi

<https://web.microsoftstream.com/video/66088e25-0ac9-401a-aff8-7fa45b736dac>

3- Successioni 03 - Principio di induzione

<https://web.microsoftstream.com/video/e02ce53a-f517-4add-a8c4-c726d114cdc7>

3- Successioni 04 - Progressioni aritmetiche teoria

<https://web.microsoftstream.com/video/5ace13a4-f9cc-4f97-82f2-10f70f939502>

3- Successioni 05 - Progressioni aritmetiche esercizi

<https://web.microsoftstream.com/video/34730c64-4ac3-4735-a266-492dc5a83dda>

3- Successioni 06 - Progressioni geometriche teoria

<https://web.microsoftstream.com/video/d297177d-8a0d-4d83-af48-92c09c133122>

3- Successioni 07 - Progressioni geometriche esercizi

<https://web.microsoftstream.com/video/2664e86c-46d2-48c8-a22d-b7e0e0bcd4fa>

3- Circonferenze 01 - Circonferenza dato centro e raggio

<https://web.microsoftstream.com/video/c4ff8a1a-36d8-458b-b122-cac40f69ec41>

3- Circonferenze 02 - Equazione canonica della circonferenza

<https://web.microsoftstream.com/video/49b33bf6-76ea-4058-b2a1-5109a8cfbfa2>

3- Circonferenze 03 - Equazione circonferenza - considerazioni grafiche sui coefficienti

<https://web.microsoftstream.com/video/52228f8f-3cae-47c5-95cb-e9b1ccef72bc>

3- Circonferenze 04 - Posizione reciproca di retta e circonferenza

<https://web.microsoftstream.com/video/4bfa7c76-3bd8-4174-9e31-d5e855a371f0>

3- Circonferenze 05 - Retta tangente a una circonferenza in un suo punto

<https://web.microsoftstream.com/video/caa6b6d5-a7a7-4257-aeed-971299346e58>

3- Circonferenze 06 - Rette tangenti a una circonferenza da un punto esterno

<https://web.microsoftstream.com/video/993a50a8-f650-4b64-8a07-454d0a2e42c5>

3- Circonferenze 07 - Determinare l'equazione di una circonferenza

<https://web.microsoftstream.com/video/2e90c843-5cab-463a-be34-e3d5d8c80ad3>

3- Circonferenze 08 - Determinare l'equazione di una circonferenza passante per tre punti

<https://web.microsoftstream.com/video/0121b741-a16b-44ba-94d1-9a6059ef6fbe>

3- Circonferenze 09 - Det l'eq di una circonferenza tangente a una retta e con centro su retta data

<https://web.microsoftstream.com/video/e6966508-6271-4c21-b013-b8386e875aa4>

3- Circonferenze 10 - Grafici di alcune funzioni irrazionali

<https://web.microsoftstream.com/video/a26172eb-be4e-459d-89c7-fa23cbf075e2>

3- Grafici e trasformazioni 01 - Simmetrie e valori assoluti

<https://web.microsoftstream.com/video/b09075b3-25f0-4533-91f2-830afa45b6c8>

3- Grafici e trasformazioni 02 - Traslazioni e dilatazioni

<https://web.microsoftstream.com/video/8be5089b-dbb8-4ff1-95f4-9c1a9310df21>

- 3- Grafici e trasformazioni 03 - Riassunto finale
<https://web.microsoftstream.com/video/b53bfa74-c7e8-42a4-b046-259f45db41e3>
- 3- Goniometria 01 - Gradi
<https://web.microsoftstream.com/video/9598e310-3ee9-4869-aaa7-30714ad5b8e7>
- 3- Goniometria 02 - Radianti
<https://web.microsoftstream.com/video/8893a3ae-f03f-4c00-acd0-bb7c89f7b47e>
- 3- Goniometria 03 - Circonferenza goniometrica
<https://web.microsoftstream.com/video/6a384635-cc07-48a7-8bb5-ba1b6038fc02>
- 3- Goniometria 04 - Definizione di coseno e seno
<https://web.microsoftstream.com/video/eba2f785-8037-48b6-91aa-67050554fbff>
- 3- Goniometria 05 - Periodicità di coseno e seno
<https://web.microsoftstream.com/video/8d095881-f0ba-429a-a1c0-dab42fb1f74b>
- 3- Goniometria 06 - Funzioni goniometriche e calcolatrice
<https://web.microsoftstream.com/video/99eafa9f-48e6-4faa-8d7c-ff18956b9473>
- 3- Goniometria 07 - Coseno e seno primi esercizi
<https://web.microsoftstream.com/video/0300025b-fc97-4033-ae29-7863d09d6dc3>
- 3- Goniometria 08 - Coseno e seno di angoli notevoli
<https://web.microsoftstream.com/video/cf7b37d0-b7f6-407f-b5a1-051f6a231dde>
- 3- Goniometria 09 - Coseno e seno di angoli multipli di notevoli
<https://web.microsoftstream.com/video/17f8912c-593f-4654-9bc3-b9bc84979a25>
- 3- Goniometria 10 - Definizione di tangente goniometrica
<https://web.microsoftstream.com/video/22075696-2d5d-47ba-9ff3-a023d456c021>
- 3- Goniometria 11 - Seconda relazione fondamentale
<https://web.microsoftstream.com/video/953a9999-0be1-4a0e-9e9d-1ac34c9d86cc>
- 3- Goniometria 12 - I valori di coseno, seno e tangente di angoli notevoli
<https://web.microsoftstream.com/video/290f1036-9638-49a4-a01d-a4723fetc014>
- 3- Goniometria 13 - Definizione di cotangente e suoi valori
<https://web.microsoftstream.com/video/220c6a90-17af-4fc7-bc13-00f141ac8fb3>
- 3- Goniometria 14 - I grafici di seno, coseno e tangente
<https://web.microsoftstream.com/video/47864162-2caf-4e08-bc25-e174742034f4>
- 3- Goniometria 15 - Trovare coseno e seno nota la tangente
<https://web.microsoftstream.com/video/4420a660-631d-455a-b616-e4f31f31c2d1>
- 3- Goniometria 16 - Esercizi con seno, coseno e tangente
<https://web.microsoftstream.com/video/c30969fd-5148-4e9a-8abd-c5dfd329d5e1>
- 3- Goniometria 17 - Coefficiente angolare di una retta e angolo formato con asse x

<https://web.microsoftstream.com/video/d3d4c70d-337c-4c53-9e65-d3a6dae88b3d>

- 3- Goniometria 18 - Secante e cosecante di un angolo
<https://web.microsoftstream.com/video/2d5b012f-4ff5-469f-98fa-10acffb4f70a>
- 3- Goniometria 19 - Angoli associati introduzione
<https://web.microsoftstream.com/video/730296a9-2e1b-494f-bd8e-72ab6581cd8d>
- 3- Goniometria 20 - Angoli associati (-a) e (2 PIGRECO - a)
<https://web.microsoftstream.com/video/cf7e5321-20a0-4542-b892-79a99dc914fc>
- 3- Goniometria 21 - Angoli associati (PIGRECO/2 - a) e (PIGRECO/2 + a)
<https://web.microsoftstream.com/video/749a364a-4d7d-4905-bbe4-6fc20a2a6a6d>
- 3- Goniometria 22 - Angoli associati (PIGRECO - a) e (PIGRECO + a)
<https://web.microsoftstream.com/video/a21e5d1c-250a-4138-bec4-2889ca633fd8>
- 3- Goniometria 23 - Angoli associati (3/2PIGRECO - a) e (3/2 PIGRECO + a)
<https://web.microsoftstream.com/video/ed702adb-496d-4974-b302-bbab9fb42d9a>

Classe quarta

- 4- Numeri complessi 01 - Introduzione
<https://web.microsoftstream.com/video/e6ed6976-a8a6-4b5e-bef9-4c856f03d4a4>
- 4- Numeri complessi 02 - Definizione e nomenclatura
<https://web.microsoftstream.com/video/034ea5f2-e3cd-4b89-bdc0-9edd3b0c8572>
- 4- Numeri complessi 03 - Operazioni in forma algebrica
<https://web.microsoftstream.com/video/5c4031aa-f0aa-43b1-b09f-3f825bd60f20>
- 4- Numeri complessi 04 - Forma trigonometrica
<https://web.microsoftstream.com/video/c40022bc-734c-42c4-a7f2-15ff30a53b7e>
- 4- Numeri complessi 05 - Piano di Gauss esercizi
<https://web.microsoftstream.com/video/73f26271-44ca-42c5-a9b5-cda0394ef1fb>
- 4- Numeri complessi 06 - Prodotto di numeri complessi in forma trigonometrica
<https://web.microsoftstream.com/video/c116621a-4a75-4b25-a902-67a35c6c4876>
- 4- Numeri complessi 07 - Quoziente di numeri complessi in forma trigonometrica
<https://web.microsoftstream.com/video/332309e0-c0f5-46ea-b352-1a2c940cdc7a>
- 4- Numeri complessi 08 - Formula di De Moivre (potenze)
<https://web.microsoftstream.com/video/00a4cb60-bce8-4cbd-ae9f-a20c4583d9a3>
- 4- Numeri complessi 09 - Radice n-esima di un numero complesso
<https://web.microsoftstream.com/video/291d06b3-b40b-47b5-95de-198f574f7fb6>
- 4- Numeri complessi 10 - Radice ennesima dell'unità
<https://web.microsoftstream.com/video/232ed973-63ab-4d4e-ae33-6adc8d0be1b0>
- 4- Geometria analitica nello spazio 01 - Coordinate

<https://web.microsoftstream.com/video/e14d6543-bb96-41a0-ae23-b7f4fae8976e>

- 4- Geometria analitica nello spazio 02 - Vettori
<https://web.microsoftstream.com/video/53eeff65-d0cd-4196-af4a-5b4bead70aa1>
- 4- Geometria analitica nello spazio 03 - Vettori paralleli e perpendicolari
<https://web.microsoftstream.com/video/bb667a13-b849-44f0-ba52-49c84dc7f274>
- 4- Geometria analitica nello spazio 04 - Piano e sua equazione
<https://web.microsoftstream.com/video/b396d097-b487-40ba-b022-8b8b92de4fcf>
- 4- Geometria analitica nello spazio 05 - Equazione piano per tre punti
<https://web.microsoftstream.com/video/2b8e1610-852e-4268-9d30-48e1f4ce26ac>
- 4- Geometria analitica nello spazio 06 - Piani paralleli e perpendicolari
<https://web.microsoftstream.com/video/f8d877d2-791b-4360-964d-b0c942bf6251>
- 4- Geometria analitica nello spazio 07 - Retta equazione parametrica
<https://web.microsoftstream.com/video/64d383ce-0104-49f2-aff2-aa77dc7f4cdf>
- 4- Geometria analitica nello spazio 08 - Retta equazione cartesiana
<https://web.microsoftstream.com/video/1d07eaac-b57b-4ed8-80d3-47c2db69b0b4>
- 4- Geometria analitica nello spazio 09 - Retta per due punti e condizione di allineamento
<https://web.microsoftstream.com/video/08bee2cd-cb35-434e-8206-ef72e868093a>
- 4- Geometria analitica nello spazio 10 - Retta come intersezione di piani
<https://web.microsoftstream.com/video/65d70b82-9b23-4833-8f4b-fc91cdf91fa0>
- 4- Geometria analitica nello spazio 11 - Posizione reciproca di due rette
<https://web.microsoftstream.com/video/5f483e39-2055-49ed-86e9-5584cda97680>
- 4- Geometria analitica nello spazio 12 - Posizione reciproca di retta e piano
<https://web.microsoftstream.com/video/0f402376-78d0-4cec-813d-105b310cf787>
- 4- Geometria analitica nello spazio 13 - Distanza punto-retta intro
<https://web.microsoftstream.com/video/edf748b4-ec2b-4a1c-a295-0f0b6c242fcc>
- 4- Geometria analitica nello spazio 14 - Distanza punto-retta
<https://web.microsoftstream.com/video/9dcba350-ace1-4021-bc0b-bdff9eacda3>
- 4- Geometria analitica nello spazio 15 - Distanza rette sghembe
<https://web.microsoftstream.com/video/7eb1b0be-918f-4e72-bb79-7f2d5a3dad3a>
- 4- Geometria analitica nello spazio 16 - Superficie sferica
<https://web.microsoftstream.com/video/f70a6d46-61e9-4163-ad05-8fe6fe5ae895>
- 4- Calcolo combinatorio 01
<https://web.microsoftstream.com/video/438fcf3f-4b48-4ff5-a258-28bfbc04ce5f>
- 4- Calcolo combinatorio 02 - Disposizioni semplici
<https://web.microsoftstream.com/video/5e86d27b-e1ab-45d0-8584-2ea71ac8b10c>
- 4- Calcolo combinatorio 03 - Disposizioni semplici esercizi

<https://web.microsoftstream.com/video/2cbc6638-09c8-4871-83ae-170bd18841e6>

- 4- Calcolo combinatorio 04 - Permutazioni e fattoriale di un numero
<https://web.microsoftstream.com/video/7d7ad7e5-0b0f-4193-af0e-48fd37ad91f6>
- 4- Calcolo combinatorio 05 - Anagrammi
<https://web.microsoftstream.com/video/4b5e3765-96ed-4b7b-b708-53450c7090db>
- 4- Calcolo combinatorio 06 - Disposizioni con ripetizione
<https://web.microsoftstream.com/video/1c6b32f1-9bd4-44b1-b835-2958ce96e5b4>
- 4- Calcolo combinatorio 07 - Combinazioni semplici
<https://web.microsoftstream.com/video/a0a08cc1-628a-47e2-8851-1f0958ac8af4>
- 4- Calcolo combinatorio 08 - Combinazioni semplici esercizi
<https://web.microsoftstream.com/video/8019ebd9-b6ec-48be-9fcd-3115b0b22a88>
- 4- Calcolo combinatorio 09 - Coefficienti binomiali proprietà e identità
<https://web.microsoftstream.com/video/52ce2ddd-71a1-422c-91fb-34bd25cddab8>
- 4- Calcolo combinatorio 10 - Coefficienti binomiali equazioni e disequazioni
<https://web.microsoftstream.com/video/d3241ebf-f83c-460d-a0ad-06020bff264b>
- 4- Calcolo combinatorio 11 - Combinazioni con ripetizione
<https://web.microsoftstream.com/video/0420261c-9f19-48de-852d-63c5626ac8ee>
- 4- Calcolo combinatorio 12 - Binomio di Newton
<https://web.microsoftstream.com/video/347fd530-399c-4f88-9343-4f1f3cfaf385>
- 4- Funzioni 01 - Definizione di funzione e rappresentazione grafica *
<https://web.microsoftstream.com/video/3e326191-450c-4d1d-9fc4-496697d6d3f5>
* i video contraddistinti da questo simbolo sono stati realizzati da alunni
- 4- Funzioni 02 - Dominio di funzione *
<https://web.microsoftstream.com/video/f7151429-170c-47c9-8e3d-6b329f306441>
- 4- Funzioni 03 - Dominio di funzione 2 *
<https://web.microsoftstream.com/video/b697cb52-f15b-439e-b92f-3e76547db9af>
- 4- Funzioni 04 - Dominio di funzione 3 *
<https://web.microsoftstream.com/video/f5f4bd44-587b-4fbc-b7e3-95ac4a732011>
- 4- Funzioni 05 - Classificazione delle funzioni *
<https://web.microsoftstream.com/video/c19865f9-145a-4ea7-acd9-372d77969c76>
- 4- Funzioni 06 - Funzioni composte
<https://web.microsoftstream.com/video/cc9de01a-5123-414e-ab02-1153e3982b27>
- 4- Funzioni 07 - Scrittura di intervalli
<https://web.microsoftstream.com/video/bcb9c4c9-ef66-4505-b27c-3b0ec0f755e9>
- 4- Funzioni 08 - Zeri di una funzione
<https://web.microsoftstream.com/video/1756e84f-e54d-4e62-9187-06efb576d999>
- 4- Funzioni 09 - Intersezione con gli assi cartesiani

<https://web.microsoftstream.com/video/bf54b456-d507-45cb-bbe7-cb140e55ab7c>

4- Funzioni 10 - Segno di una funzione

<https://web.microsoftstream.com/video/05831c8a-79f8-43b4-a676-1ddfa568ca0>

4- Funzioni 11 - Esercizio riassuntivo

<https://web.microsoftstream.com/video/8d4e5f33-c794-4bbb-ad07-87eeeb061e4c>

4- Funzioni 12 - Pari e dispari intro grafica

<https://web.microsoftstream.com/video/d75b5611-c8d7-491f-bada-560ceff61aa0>

4- Funzioni 13 - Pari e dispari definizione

<https://web.microsoftstream.com/video/63c2be85-1e83-4d7a-a7ac-63801a7004b5>

4- Funzioni 14 - Studio di funzione fino al segno

<https://web.microsoftstream.com/video/97ab4d72-bd14-4ca4-89b9-54053fdcf20f>

4- Continuità 01

4- Continuità 02 - Punti di discontinuità

4- Continuità 03 - esercizi

4- Continuità 04 - esercizi

4- Limiti 01 - intorni

4- Limiti 02 intro

4- Limiti 03 intro

4- Limiti 04 intro

4- Limiti 05 - Verifica limite

4- Limiti 06- Verifica limite

4- Limiti 07 - Definizione continuità

4- Limiti 08 - Concetto di limite per via grafica

4- Limiti 09 - Concetto di limite per via grafica

4- Limiti 10 - Verifica limite destro o sinistro

4- Limiti 11 - Verifica limite destro o sinistro

4- Limiti 12 - Limite per x che tende a infinito

4- Limiti 13 - Limiti infiniti

4- Limiti 14 - Limite della somma

4- Limiti 15 - Limite della somma parte 2

4- Limiti 16 - Teoremi per il calcolo

4- Limiti 17 - Calcolo di limiti esercizi

4- Limiti 18 - Calcolo limiti con teorema del confronto

4- Limiti 19 - Forma indeterminata $+\infty - \infty$

4- Limiti 20 - Forma indeterminata $+\infty - \infty$

4- Limiti 21- Forma indeterminata infinito su infinito

4- Limiti 22 - Forma indeterminata infinito su infinito

4- Limiti 23 - Forma indeterminata 0 su 0

4- Limiti 23bis - Esercizi

4- Limiti 24 - Limite notevole $\sin x$ su x

4- Limiti 25 - Limite notevole $\sin x$ su x parte 2

4- Limiti 26 - Limite notevole $\sin x$ su x parte 3

4- Limiti 27 - Limite notevole $(1+1/x)^x$

Classe quinta

5- Studio di funzione fino agli asintoti

<https://web.microsoftstream.com/video/b400c0ec-4df3-456b-a4d0-ed0b052630e4>

- 5- Derivate 01 - Rapporto incrementale
<https://web.microsoftstream.com/video/72e29f8d-296f-4288-9cdf-19c28411d714>
- 5- Derivate 02 - Definizione di derivata
<https://web.microsoftstream.com/video/b982014b-d93c-467c-a2ce-bcd740fb86b0>
- 5- Derivate 03 - Esercizi sulla definizione di derivata
<https://web.microsoftstream.com/video/080e9aed-02e1-4911-a943-c8c90930f66e>
- 5- Derivate 04 - Derivate destra e sinistra
<https://web.microsoftstream.com/video/3f66ff49-b088-48ff-92d0-763aa9f6a8fd>
- 5- Derivate 05 - Derivate fondamentali (con dim e esercizi finali)
<https://web.microsoftstream.com/video/9e240123-9298-4921-9c5a-69bdf2b40500>
- 5- Derivate 06 - Derivata della somma di funzioni
<https://web.microsoftstream.com/video/b2b407a1-157a-408c-bf00-676f07af1909>
- 5- Derivate 07 - Derivata del prodotto di una costante per una funzione
<https://web.microsoftstream.com/video/4e832a8d-f3c8-495e-8c7f-2eb2cd7bea24>
- 5- Derivate 08 - Derivata del prodotto di due o più funzioni
<https://web.microsoftstream.com/video/732bd8e9-15f9-4206-9e13-a8f22cb295b6>
- 5- Derivate 09 - Derivata del quoziente di due funzioni
<https://web.microsoftstream.com/video/318a4131-3ff1-4142-b294-0be753edee13>
- 5- Derivate 10 - Derivata di una funzione composta
<https://web.microsoftstream.com/video/9c9c7272-8f14-45bf-b414-6f122d7b6b8f>
- 5- Derivate 11 - Derivata di $f(x)^g(x)$
<https://web.microsoftstream.com/video/b82cbf4b-7a1c-4389-9ea6-c3cbe98f403c>
- 5- Derivate 12 - Derivate di ordine superiore al primo
<https://web.microsoftstream.com/video/772a5f6c-2e3b-46c3-864a-5bd7f4285fcf>
- 5- Derivate 13 - Punti stazionari
<https://web.microsoftstream.com/video/66c23b7e-7838-4453-8d3b-cb32bbf75a77>
- 5- Derivate 14 - Derivata della funzione inversa
<https://web.microsoftstream.com/video/32aeb36c-a39a-4b7e-bc71-3e5209f64d41>
- 5- Derivate 15 - Normale a una curva
<https://web.microsoftstream.com/video/763a6c81-5c5a-4720-a1dc-01e04e8d0a21>
- 5- Derivate 16 - Grafici tangenti
<https://web.microsoftstream.com/video/0c38d362-8f67-4a9c-86e7-ff3b7197d403>
- 5- Derivate 17 - Applicazioni alla fisica
<https://web.microsoftstream.com/video/cf8f2785-d2c8-4e69-9b9a-2487d32f6340>
- 5- Derivate 18 - Punti di non derivabilità

<https://web.microsoftstream.com/video/4c678334-601a-4edf-b821-4d6e091f5a08>

5- Derivate 19 - Punti di non derivabilità esercizi

<https://web.microsoftstream.com/video/72507382-4f0c-4311-9697-4a7e49c186fd>

5- Derivate 20 - Teorema di Rolle

<https://web.microsoftstream.com/video/7a74d754-4146-41bd-8abe-efa342274004>

5- Derivate 21- Teorema di Lagrange

<https://web.microsoftstream.com/video/aef4d27f-894d-4ac6-891b-a3fdad422211>

5- Derivate 22 - Teorema di Lagrange esercizi

<https://web.microsoftstream.com/video/5c531777-aad8-4b6c-961e-41e7474dd38a>

5- Derivate 23 - Funzioni crescenti, decrescenti e derivate

<https://web.microsoftstream.com/video/f21d6a35-2a31-4364-b853-28b486b6e041>

5- Derivate 24 - Teorema di De L'Hopital

<https://web.microsoftstream.com/video/27cd6b25-5359-4756-90a9-acb340b7bf50>

5- Derivate 25 - Teorema di De L'Hopital, altre forme indeterminate

<https://web.microsoftstream.com/video/981f9381-aa22-414b-94a2-b393ca4f2e0a>

5- Derivate 26 - Teorema di Fermat

<https://web.microsoftstream.com/video/0b79a72c-e697-4d5d-a033-b4ab5a09f38b>

5- Derivate 27 - Punti di max e min relativi in funzioni non ovunque derivabili

<https://web.microsoftstream.com/video/2a0bfc82-78a6-4de0-82ba-77bc9159a5a1>

5- Derivate 28 - Massimi e minimi assoluti

<https://web.microsoftstream.com/video/9c3c5076-30e1-4d7d-a056-d40684795f5d>

5- Derivate 29 - Massimi e minimi assoluti parte 2

<https://web.microsoftstream.com/video/b3c9a204-2661-41e6-a0fd-56fda57ace55>

5- Derivate 30 - Problemi di ottimizzazione

<https://web.microsoftstream.com/video/39d3bea8-8bf0-468e-a313-1db912f655cc>

5- Studio di funzione

<https://web.microsoftstream.com/video/46f49b25-40d0-4ae7-8f4d-a967599e64cf>

5- Integrali 01 - Introduzione

<https://web.microsoftstream.com/video/d31288eb-a736-4a5d-a700-56e584863aa7>

5- Integrali 02

<https://web.microsoftstream.com/video/af5b64b6-da9b-4b87-a28d-13602ff2386c>

5- Integrali 03 - Primitive di funzioni elementari

<https://web.microsoftstream.com/video/773d1cd4-f804-493c-8e59-948640217ded>

5- Integrali 04 - Funzioni composte

<https://web.microsoftstream.com/video/32f776ac-df42-45dd-a670-0f707b9d9030>

5- Integrali 05 - Funzioni composte esercizi

<https://web.microsoftstream.com/video/86dd3076-5c0a-4044-97c9-ef9c50961364>

5- Integrali 06 - Funzioni composte esercizi

<https://web.microsoftstream.com/video/70db5c4e-2b87-49a6-8007-dfa626a4c945>

5- Integrali 07 - Funzioni razionali fratte 1

<https://web.microsoftstream.com/video/4123e52a-faec-46b7-bd09-75a1fb6777cc>

5- Integrali 08 - Funzioni razionali fratte 2

<https://web.microsoftstream.com/video/2b4821dd-188b-431a-a04f-1fab9c72e231>

5- Integrali 09 - Funzioni razionali fratte 3 (denominatore di secondo grado)

<https://web.microsoftstream.com/video/49b852f0-a855-4e9d-bebb-ce185cbf833d>

5- Integrali 10 - Funzioni razionali fratte 4 (denominatore di secondo grado)

<https://web.microsoftstream.com/video/3d458b4a-d7f2-425b-87b3-b44dfd2a104e>

5- Integrali 11 - Funzioni razionali fratte 5 (decomporre una frazione)

<https://web.microsoftstream.com/video/9a45b957-cf5f-42da-b4c9-68e28bb4622d>

5- Integrali 12 - Funzioni razionali fratte (Delta = 0)

<https://web.microsoftstream.com/video/96d0f5f1-8498-4259-8682-866b78157274>

5- Integrali 13 - Funzioni razionali fratte - Completare un quadrato

<https://web.microsoftstream.com/video/bc1591f3-5ca8-4281-a45b-3a743e1a9125>

5- Integrali 14 - Funzioni razionali fratte (Delta < 0)

<https://web.microsoftstream.com/video/2007cc1f-de66-4618-92c4-8f5d77d98e77>

5- Integrali 15 - Funzioni razionali fratte esercizio finale

<https://web.microsoftstream.com/video/66113845-bd15-440b-9c89-7056c8b359a0>

5- Integrali 16 - Per parti 1

<https://web.microsoftstream.com/video/c6b4f9d7-848a-4e51-b1cc-de2c33615a99>

5- Integrali 17 - Per parti 2

<https://web.microsoftstream.com/video/2259ec97-35f5-4362-a999-54fe01e0cff7>

5- Integrali 18 - Per parti 3

<https://web.microsoftstream.com/video/aef824da-8b2e-4f08-a497-d1832f47effc>

5- Integrali definiti 01 - Introduzione

<https://web.microsoftstream.com/video/d93b2706-3192-46f2-968f-85ae3b051de8>

5- Integrali definiti 02 - Definizione

<https://web.microsoftstream.com/video/e5c2435d-507a-42e5-990c-b4133493ae3b>

5- Integrali definiti 03 - Interpretazione geometrica

<https://web.microsoftstream.com/video/06783c5a-ce3e-4d44-94a6-db3afbc26a03>

5- Integrali definiti 04 - Proprietà

<https://web.microsoftstream.com/video/67948883-17db-4e14-a609-34439b1be55b>

5- Integrali definiti 05 - Teorema fondamentale del calcolo integrale

<https://web.microsoftstream.com/video/e0760b1e-1472-4866-8f33-8d48ad8bed79>

- 5- Integrali definiti 06 - Teorema fondamentale scelta della primitiva
<https://web.microsoftstream.com/video/20123d8e-f04e-443d-bda3-cf140ed8beda>
- 5- Integrali definiti 07 - Esempi di calcolo di un integrale definito
<https://web.microsoftstream.com/video/8a77a816-f996-49d9-b6d3-f3ef76b4271c>
- 5- Integrali definiti 08 - Sostituzione
<https://web.microsoftstream.com/video/02269f72-658e-42a8-9f05-4bbbd3b6cf3d>
- 5- Integrali definiti 09 - Sostituzione esercizi
<https://web.microsoftstream.com/video/0d4bcc14-8b06-46cc-bb95-08888b9b3f1b>
- 5- Integrali definiti 10 - Calcolo di aree
<https://web.microsoftstream.com/video/5c7584b2-da39-4472-8075-e4a089675333>
- 5- Integrali definiti 11 - Area limitata da due funzioni
<https://web.microsoftstream.com/video/8487b551-6f05-4767-b3ce-6d099cc5972e>
- 5- Integrali definiti 12 - Area limitata da due funzioni esercizio
<https://web.microsoftstream.com/video/ed2fbdc4-a18d-4d20-8180-62b73566ec00>
- 5- Integrali definiti 13 - Teorema del valor medio
<https://web.microsoftstream.com/video/024e1d18-b8c0-42a3-9565-cf61876839be>
- 5- Equazioni differenziali 01 - Introduzione
- 5- Equazioni differenziali 02 - Lineari del primo ordine
- 5- Equazioni differenziali 03 - Variabili separabili
- 5- Equazioni differenziali 04 - Variabili separabili esercizi
- 5- Equazioni differenziali 05 - Variabili separabili pb di Cauchy
- 5- Equazioni differenziali 06 - Secondo ordine
- 5- Equazioni differenziali 07 - Secondo ordine non omogenee
- 5- Equazioni differenziali 08 - Secondo ordine non omogenee esercizi
- 5- Equazioni differenziali 09 - Secondo ordine non omogenee pd di Cauchy
- 5- Equazioni differenziali 10 - Secondo ordine non omogenee con $f(x)$ goniometrica
- 5- Integrali di funzioni illimitate 1
- 5- Integrali di funzioni illimitate 2
- 5- Integrali di funzioni illimitate 3

Altri video

- Logica 01 Sudoku e problemi con dati abbondanti
- Logica 02 Kendoku
- Logica 03 Crittografia
- Logica 04 Crittografia musicale
- Logica 05 Veritieri e mentitori
- Logica 06 Veritieri e mentitori 2
- Logica 07 Veritieri e mentitori 3