



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

IIS "Giulio Casiraghi" – Liceo classico, linguistico e scientifico

Via Gorkj, 106 – Parco Nord - 20092 Cinisello Balsamo (Milano)



Metodi e strumenti digitali utilizzati

Articolazione per classe

CLASSE 1AC	
metodi	Video lezioni tramite Google Meet (presentazioni attraverso l'uso di PowerPoint o attraverso l'uso della tavoletta grafica per gli esercizi); materiali e indicazione attività svolte su Registro Elettronico; Audiolezioni o files audio di correzione tramite Registro Elettronico;
strumenti digitali utilizzati	Google Meet; registro elettronico; Google Classroom
CLASSE 1BC 2BC	
metodi	Correzione a distanza (a campione), tramite Registro elettronico o con report dalle piattaforme Registro elettronico per assegnazione compiti e caricamento materiale; Video-lezioni attraverso Google Meet. Video da Youtube. Files con esercizi caricati sul materiale didattico del registro elettronico. Google Classroom Test auto valutati e corretti dall'insegnante classe capovolta con materiale di diverso tipo inviato richiesta di attività da discutere e analizzare durante le video conferenze.
strumenti digitali utilizzati	Piattaforme online (Poesialatina; Alatin) Mail istituzionale; Google Meet per lezioni online Libro di testo. Libri di testo da book tab Youtube.
CLASSE 1AL	
metodi	Video-lezioni Assegnazione letture e compiti e correzione in presenza o tramite invio su posta istituzionale o funzione materiali del Registro elettronico



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

IIS "Giulio Casiraghi" – Liceo classico, linguistico e scientifico

Via Gorkj, 106 – Parco Nord - 20092 Cinisello Balsamo (Milano)

	Invio materiale didattico (schede sintetiche, letture facoltative, presentazioni ppt) Interrogazioni orali Condivisione Power Point Condivisione schermo per segnalare punti salienti del manuale
strumenti digitali utilizzati	Mail istituzionale; Registro elettronico (messaggistica, materiali, quaderno); Google meet (con utilizzo doppia lavagna per materie scientifiche); libro di testo; Openboard

CLASSE 1BL	
metodi	assegnazioni compiti: correzione durante la lezione virtuale o tramite invio su posta istituzionale o registro elettronico; lezioni on line; classe capovolta o flipped learning.
strumenti digitali utilizzati	mail istituzionale; registro elettronico per assegnazione compiti e caricamento materiale; Google Meet per lezioni on line; libri di testo.

CLASSE 1CL 3CL 4CL	
metodi	Video-lezioni attraverso Google Meet. rassegna stampa scientifica su COVID-19; Ppt fornito dall'insegnante; esercizi inviati e corretti via mail Video da Youtube. Files con esercizi caricati sul materiale didattico del registro elettronico. Google Classroom; assegnazione compiti e correzione durante videolezioni o con materiale sul registro elettronico
strumenti digitali utilizzati	mail istituzionale registro elettronico per assegnazione compiti e caricamento materiale, messenger; GMeet per videolezioni con l'utilizzo doppia lavagna (bianca e con gesso); libro di testo interattivi

CLASSE 1DL	
metodi	interrogazioni "informali" ossia domande durante la videolezione, e formali sotto forma di interrogazioni sempre tramite Gmeet ma dopo la lezione (2 o 3 studenti alla volta)
strumenti digitali utilizzati	Mail istituzionale; Registro elettronico per assegnazione compiti e caricamento materiale; Google meet per lezioni in Line; apparati digitali libro di testo; google form; Power Point

CLASSE 1AS	
metodi	Classe capovolta; Video-lezioni con ppt; Video-lezioni con correzione di esercizi e compiti assegnati



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

IIS "Giulio Casiraghi" – Liceo classico, linguistico e scientifico

Via Gorkj, 106 – Parco Nord - 20092 Cinisello Balsamo (Milano)

	Invio materiale didattico tramite registro elettronico Condivisione cartella Drive con approfondimenti e attività. Link a video di approfondimento, tutorial (disegno) Ricerche on line; Creazione di mappe
strumenti digitali utilizzati	Video presi dalla rete (youtube) per introdurre gli argomenti e per la classe capovolta, Google Meet per video lezioni di spiegazioni con ppt, video lezioni per la correzione degli esercizi e risposta alle domande degli studenti, G Suite, Registro elettronico per video lezioni (funziona malissimo) e scambio materiali. Libro digitale. In programma l'uso di Classroom appena sarà attiva la G Suite.

CLASSE 1BS	
metodi	Classe capovolta. Video-lezioni testo digitale e video-lezioni con correzione di esercizi. Indicazioni per lavori operativi; Lezione online, materiali didattici in formato ppt, file video e audio. Verifica questionario; approfondimento. Indicazioni per ricerche e suggerimenti di letture. Documenti tratti dalle espansioni digitali dei libri di testo.
strumenti digitali utilizzati	Google Meet, Screen Master (Web Launch Recorder), Youtube; Video scaricati dalla rete (Youtube) oppure dal testo digitale, per introdurre gli argomenti o proporre risoluzione di esercizi;

CLASSE 1CS 1DS 2DS	
metodi	Invio di materiale sul registro elettronico indicazioni di lavoro on line con gli apparati didattici dei libri di testo e assegnazione di esercizi uso di piattaforme dedicate video-lezioni dei docenti o disponibili in rete indicazioni di letture esercizi di consolidamento e potenziamento su argomenti già trattati in classe di cui poi vengono inviate le soluzioni esercizi di reading comprehension e listening invio di video o link link a video con richiesta di schematizzazione inviati via mail o caricati sul registro elettronico utilizzo di presentazioni in PowerPoint assegnazione di compiti/esercizi di cui farsi poi inviare via mail la soluzione
strumenti digitali utilizzati	registro elettronico interrogazioni test esercizi

CLASSE 1ES	
metodi	assegnazione compiti; correzione durante le lezioni a distanza oppure tramite invio su posta istituzionale / registro elettronico; lezioni online; registrazione degli interventi degli alunni e monitoraggio



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

IIS "Giulio Casiraghi" – Liceo classico, linguistico e scientifico

Via Gorkj, 106 – Parco Nord - 20092 Cinisello Balsamo (Milano)

	della partecipazione al dialogo educativo; interrogazioni discorsive.
strumenti digitali utilizzati	registro elettronico per assegnazione compiti e caricamento materiale; mail istituzionale; Google Meet per lezioni online; condivisione con la classe di materiale su cartella Drive; libri di testo.

CLASSE 1FS	
metodi	lezione in streaming attraverso il registro elettronico o la piattaforma GSuite,(app MEET); uso del registro elettronico per il caricamento di materiali, l'assegnazione dei compiti. somministrazione di video per lezioni in modalità capovolta (matematica)
strumenti digitali utilizzati	tablet, computer

CLASSE 1GS	
metodi	Video-lezioni Trasmissione materiale didattico, condivisione Power Point, immagini, grafici, link, documenti word e pdf Condivisione schermo per segnalare punti salienti da trattare Assegnazione letture autonome; assegnazione letture da discutere successivamente in videolezione Assegnazione compiti (correzione in video o tramite invio su posta istituzionale o tramite la funzione Materiali del Registro elettronico o via GClassroom); assegnazione esercizi su piattaforma digitale (per i libri in adozione che la prevedono) Assegnazione di semplici esperimenti (ove la disciplina lo richieda) Interrogazioni orali; verifiche su materiali assegnati Diario di riflessione (in condivisione con IRC)
strumenti digitali utilizzati	

CLASSE 1HS	
metodi	Lezione online con G meet o Mastervoice Video e audio lezioni registrate Link a video e audio lezioni online Flipped classroom Realizzazione di power point uso di piattaforme dedicate Trasmissione di esercizi e relativa correzione Indicazioni di lavoro on line con gli apparati didattici dei libri di testo e assegnazione di esercizi Consigli di lettura Distribuzione di schemi e materiali appositamente realizzati
strumenti digitali utilizzati	Google meet e Mastervoice Registro elettronico per le comunicazioni (messenger) e distribuzione di materiale didattico



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

IIS "Giulio Casiraghi" – Liceo classico, linguistico e scientifico

Via Gorkj, 106 – Parco Nord - 20092 Cinisello Balsamo (Milano)

	Casella di posta istituzionale Test, questionari, esercizi, testi scritti inviati all'insegnante per la correzione, autocorretti tramite supporti forniti dal docente o corretti in comune durante le lezioni online
--	---

CLASSE 2AC	
metodi	Videolezioni Assegnazioni compiti Videolezioni con correzione di esercizi invio materiali.
strumenti digitali utilizzati	mail/ registro per assegnazione compiti e caricamento materiali Google Meet per lezioni on line Piattaforma Zanichelli per italiano sito libro di testo e WeSchool per inglese

CLASSE 2AL	
metodi	Assegnazioni compiti di cui si manda correzione o che vengono corretti o dall'insegnante o nella lezione on line Lezione on line
strumenti digitali utilizzati	mail/ registro per assegnazione compiti e caricamento materiali; Google Meet per lezioni on line; Libro di testo

CLASSE 2BL	
metodi	Lezioni on line; assegnazione compiti e correzione in presenza o tramite invio su posta istituzionale o materiale sul registro elettronico (per una docente, power point e letture di riflessione)
strumenti digitali utilizzati	mail istituzionale; registro elettronico per assegnazione compiti e caricamento materiale; GMeet per videolezioni (raramente, segnalato da una sola docente, le audiolezioni del registro) e invio di file audio e altro materiale (tradizionale o multimediale); Modalità di classe capovolta, per una docente, a partire dalla prossima settimana; libro di testo

CLASSE 2CL	
metodi	Video-lezioni attraverso Google Meet. Video da Youtube. Files con esercizi caricati sul materiale didattico del registro elettronico. Test auto valutati e corretti dall'insegnante testi di riflessione caricati su materiale didattico del registro elettronico
strumenti digitali utilizzati	Google Meet e registro elettronico, Power point Libro di testo interattivo. Google Classroom

CLASSE 2DL	
metodi	Video Lezione con Google Meet; Utilizzo di App per lezione capovolta (ascolti, video); Utilizzo di piattaforme per esercitazioni on line; Caricamento materiali sul



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

IIS "Giulio Casiraghi" – Liceo classico, linguistico e scientifico

Via Gorkj, 106 – Parco Nord - 20092 Cinisello Balsamo (Milano)

	registro; Lezione condivisa con conversatore (lingue straniere)
strumenti digitali utilizzati	Interrogazione in Google Meet; Questionario on line; Assegnazione esercizi da svolgere a casa e conseguente correzione; Registrazione dei progressi in itinere; Compito di realtà

CLASSE 2AS	
metodi	Lezioni on line; Link a video di approfondimento, video-documentari, materiali didattici di approfondimento, tutorial (disegno) Presentazioni in power point Classe capovolta (Inglese) Assegnazioni compiti: correzione durante la lezione virtuale (con discussione della risoluzione) o tramite invio su posta istituzionale o registro elettronico Ricerche on line; Creazione di mappe
strumenti digitali utilizzati	Meet per le lezioni on line Classroom per le attività a distanza (Disegno e Storia dell'Arte; Scienze; Matematica) Test a risposta chiusa e aperta, a scelta multipla, completamenti... Tramite piattaforma Classroom/GSuite; Relazioni, ricerche; Elaborati grafici Registro elettronico per l'aggiornamento quotidiano delle attività e dei compiti, le comunicazioni agli studenti e alle famiglie e il caricamento materiale mail istituzionale libri di testo versione digitale e relativi materiali integrativi (es. Piattaforma Zanichelli per Inglese)

CLASSE 2BS	
metodi	Invio di materiale sul registro elettronico Indicazioni di lavoro on line con gli apparati didattici dei libri di testo e assegnazione di esercizi Video-lezioni dei docenti registrate Lezioni on line Esercizi di consolidamento e potenziamento su argomenti già trattati in classe di cui poi vengono inviate le soluzioni Utilizzo di presentazioni in PowerPoint Assegnazione di compiti/esercizi di cui farsi poi inviare via mail la soluzione; Elaborati di produzione scritta a cadenza settimanale che vengono controllati e corretti
strumenti digitali utilizzati	Google Meet per lezioni online Registro elettronico per assegnazione compiti e caricamento materiale; Mail istituzionale; Libri di testo.

CLASSE 2CS	
metodi	Video-lezioni Assegnazione letture, compiti e percorsi di approfondimento /analisi



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

IIS "Giulio Casiraghi" – Liceo classico, linguistico e scientifico

Via Gorkj, 106 – Parco Nord - 20092 Cinisello Balsamo (Milano)

	correzione attività assegnate in presenza (durante la videolezione) o tramite invio di attività scritte su messaggistica del Registro elettronico - Invio materiale didattico (schede, Power point, documenti, audio) Interrogazioni orali Diario di riflessione (in condivisione con IRC)
strumenti digitali utilizzati	mail istituzionale registro elettronico (funzioni di messaggistica, materiali, videolezioni) Gmeet(con utilizzo doppia lavagna per materie scientifiche); libro di testo utilizzo siti ufficiali di approfondimento (es. Raiscuola) visione di filmati documentari a supporto dei contenuti teorici

CLASSE 2ES	
metodi	Video-lezioni Assegnazione letture e compiti e correzione in presenza o tramite invio su posta istituzionale o funzione materiali del Registro elettronico Invio materiale didattico Interrogazioni orali in video-conferenza Condivisione di documenti Condivisione schermo per segnalare punti salienti dei documenti inviati o del manuale in uso Diario di riflessione (in condivisione con IRC)
strumenti digitali utilizzati	Mail istituzionale Registro elettronico (messaggistica, materiali) Gmeet Risorse digitali associate al libro di testo Link a siti didattici e a video in rete Documenti digitalizzati (foto, PDF) Questionari e test on line

CLASSE 2FS	
metodi	Video-lezioni Assegnazione letture e compiti e correzione in presenza o tramite invio su posta istituzionale o funzione materiali del Registro elettronico Invio materiale didattico Interrogazioni orali Condivisione Power Point Condivisione schermo per segnalare punti salienti del manuale Diario di riflessione (in condivisione con IRC)
strumenti digitali utilizzati	mail istituzionale; Registro elettronico (messaggistica, materiali, quaderno, videolezioni) Gmeet(con utilizzo doppia lavagna per materie scientifiche); libro di testo

CLASSE 2GS	
-------------------	--



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

IIS "Giulio Casiraghi" – Liceo classico, linguistico e scientifico

Via Gorkj, 106 – Parco Nord - 20092 Cinisello Balsamo (Milano)

metodi	lezioni online e materiali inviati sul registro; moderato uso di video-lezioni registrate.
strumenti digitali utilizzati	spiegazioni, risposte a dubbi e domande e correzione esercizi nelle lezioni online; materiali offline a supporto

CLASSE 3AC	
metodi	Invio di testi di tipo argomentativo e Report su audio, lezioni, letture e pagine del manuale (italiano) Interrogazioni online a partire dal 17 marzo con domande di collegamento tra autori o argomenti (non nozionistiche) a piccoli gruppi fuori orario(greco) Interrogazioni online a partire da domande di collegamento tra autori o argomenti (non nozionistiche) a piccoli gruppi fuori orario dopo la trattazione di Catullo (latino) Interrogazioni online dal 23 a partire dalla parafrasi della tragedia a cui seguiranno domande su elementi linguistici, tematici (inglese)
strumenti digitali utilizzati	Video-lezioni con Google Meet per g suite; invio di file audio con Weschool.

CLASSE 3BC	
metodi	Videolezioni Audio-lezioni Invio materiali (file, link a siti opiatteforme: RAI letteratura, Weschool) Invio materiali (video autoprodotti, PPT, link a video, esercizi) Invio materiali (letteratura:slides corredate di spiegazioni audio, video autoprodotti, link a canali video inglesi...) Assegnazione / ricezione /correzione compiti
strumenti digitali utilizzati	Google Meet per lezioni on-line mail/registro per assegnazione compiti, caricamento materiali, correzione dei lavori assegnati App (Registratore vocale o Audacity) per audio-lezioni. Google Meet per lezioni on-line; Powerpoint, tavoletta grafica (Actinspire). Classroom.

CLASSE 3AL	
metodi	Video lezioni Funzione "condivisione schermo" durante le video lezioni per leggere un testo o condividere un'immagine assegnazione di compiti (letture, esercizi) e correzione in presenza e/o tramite invio su posta istituzionale o funzione "materiale" del registro elettronico invio materiale didattico diario di riflessione (in condivisione con IRC) interrogazioni orali
strumenti digitali utilizzati	indirizzo e-mail istituzionale registro elettronico (messaggistica, materiali, quaderno, agenda) Google meet per le video lezioni



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

IIS "Giulio Casiraghi" – Liceo classico, linguistico e scientifico

Via Gorkj, 106 – Parco Nord - 20092 Cinisello Balsamo (Milano)

	libro di testo (versione cartacea e digitale) pacchetto G Suite (drive, documenti) Google Classroom
--	---

CLASSE 3BL	
metodi	Video-lezioni Assegnazione letture e compiti e correzione in presenza o tramite invio su posta istituzionale o funzione materiali del Registro elettronico Invio materiale didattico Interrogazioni orali Condivisione Power Point Condivisione schermo per segnalare punti salienti del manuale Diario di riflessione(in condivisione con IRC)
strumenti digitali utilizzati	mail istituzionale; Registro elettronico (messaggistica, materiali, quaderno, videolezioni) Gmeet(con utilizzo doppia lavagna per materie scientifiche); libro di testo utilizzo sito Miur materiali RAI Cultura (Letteratura italiana); utilizzo sito Didatticarte.it(Storia dell'arte)

CLASSE 3AS	
metodi	Classe capovolta Video-lezioni testo digitale Video-lezioni con correzione di esercizi e esercizi svolti Video conferenze con correzione di esercizi e risposta alle domande di chiarimento degli studenti. Lezione on line Link a video di approfondimento, tutorial Presentazioni in power point
strumenti digitali utilizzati	mail/ registro per assegnazione compiti e caricamento materiali Google Meet per lezioni on line Videolezioni di siti dedicati Libro di testo e sue risorse in formato digitale, Classroom per tutte le attività a distanza: registrazioni interventi Test a risposta chiusa e aperta, a scelta multipla, completamenti...Tramite piattaforma Classroom Relazioni, ricerche, elaborati grafici

CLASSE 3BS	
metodi	Videolezioni - Link a video di approfondimento, tutorial (disegno) - Presentazioni in power point - Ricerche on line - Creazione di mappe
strumenti digitali utilizzati	Meet per le Videolezioni - Classroom per tutte le attività a distanza: registrazioni interventi - Test a risposta chiusa e aperta, a scelta multipla, completamenti tramite Classroom/GSuite Registro elettronico per l'aggiornamento quotidiano delle attività e dei compiti e le comunicazioni agli studenti e alle famiglie.



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

IIS "Giulio Casiraghi" – Liceo classico, linguistico e scientifico

Via Gorkj, 106 – Parco Nord - 20092 Cinisello Balsamo (Milano)

CLASSE 3CS 5ES	
metodi	Assegnazione compiti; correzione durante le lezioni a distanza oppure tramite invio su posta istituzionale/registro elettronico; Lezioni online; Registrazione degli interventi degli alunni e monitoraggio della partecipazione al dialogo educativo.
strumenti digitali utilizzati	Registro elettronico per assegnazione compiti e caricamento materiale; Mail istituzionale; Google Meet per lezioni online; Libri di testo.

CLASSE 3DS	
metodi	Invio materiali (link, video, Ppt), Assegnazione di esercizi e studio domestico Correzione esercizi o prove assegnate. Interrogazioni orali, Moduli Google.
strumenti digitali utilizzati	Registro elettronico (videolezioni, messaggistica, materiali, quaderno elettronico) G Suite (Hangouts Meet; etc., Classroom appena possibile).

CLASSE 3ES	
metodi	Assegnazione compiti; correzione durante le lezioni a distanza oppure tramite invio su posta istituzionale/registro elettronico; Lezioni online; Registrazione degli interventi degli alunni e monitoraggio della partecipazione al dialogo educativo.
strumenti digitali utilizzati	Registro elettronico per assegnazioni compiti e caricamento materiale; Mail istituzionale; Google Meet per lezioni online; libri di testo.

CLASSE 3FS	
metodi	Video-lezioni Assegnazione letture e compiti e correzione in presenza; Assegnazione attività tramite funzione materiali del Registro elettronico/ Moodle; Interrogazioni orali; Condivisione o invio di documenti/materiale didattico; Invio link per video; Correzione esercizi classe capovolta
strumenti digitali utilizzati	mail istituzionale; Registro elettronico (messaggistica, materiali, quaderno, videolezioni, Moodle) Gmeet; libro di testo (online) Openboard (per lavagna durante la videolezione) Altri strumenti per la creazione di test (Drive)

CLASSE 3GS	
metodi	Videolezioni



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

IIS "Giulio Casiraghi" – Liceo classico, linguistico e scientifico

Via Gorkj, 106 – Parco Nord - 20092 Cinisello Balsamo (Milano)

	Assegnazione letture e compiti e correzione in presenza o tramite invio su posta istituzionale o funzione materiali del Registro elettronico Invio materiale didattico Interrogazioni orali Condivisione Power Point Condivisione schermo per segnalare punti salienti del manuale Diario di riflessione (in condivisione con IRC)
strumenti digitali utilizzati	mail istituzionale; Registro elettronico (messaggistica, materiali, quaderno, videolezioni) Gmeet(con utilizzo doppia lavagna per materie scientifiche); libro di testo utilizzo sito Miur materiali RAI Cultura (Letteratura italiana); utilizzo sito Didatticarte.it(Storia dell'arte)

CLASSE 3HS	
metodi	Trasmissione di esercizi e di relativa correzione; Video-lezioni pre-registrate dal docente; Link di video on line; invio schemi/materiali; Video-conferenze; classe capovolta
strumenti digitali utilizzati	Uso di piattaforme dedicate; Uso di strumenti digitali associati ai testi in adozione; Presentazioni PowerPoint; Contatti mediante registro

CLASSE 4AC	
metodi	Documenti (ppt e video) sul registro e su Dropbox; lezioni on line con Google Meet Video lezioni tramite Google Meet; Invio materiali e assegnazione/ricezione lavori tramite Google Classroom; presentazioni attraverso l'uso di PowerPoint o attraverso l'uso della tavoletta grafica per gli esercizi di matematica Audio lezioni su Weschool; Materiali, files, ppt e link a interventi di studiosi, tutto postato su Weschool audio lezioni (correzione versioni, argomenti), files tramite registro elettronico; lezioni on line tramite Google Meet per chiarimenti, domande, e parti opportunamente selezionate; sintesi delle attività svolte su registro elettronico (Condivisione documenti e file audio di feedback per analisi testuale sul registro elettronico (Materiale Didattico), video-lezione tramite Google Meet (inglese) Invio materiale in power point o pdf via mail ai rappresentanti. Gli argomenti inviati sono segnati sul registro elettronico e alla voce "compiti" alla scadenza della consegna(arte).
strumenti digitali utilizzati	Registro elettronico, Dropbox, WeSchool, GoogleMeet, Classroom
CLASSE 4AL	
metodi	Assegnazioni compiti di cui si manda correzione o che vengono corretti nella lezione on line; Lezione on line



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

IIS "Giulio Casiraghi" – Liceo classico, linguistico e scientifico

Via Gorkj, 106 – Parco Nord - 20092 Cinisello Balsamo (Milano)

strumenti digitali utilizzati	Mail/ registro per assegnazione compiti e caricamento materiali e link a vide Google Meet per lezioni on line;Libro di testo
--------------------------------------	---

CLASSE 4BL	
metodi	Assegnazioni compiti: correzione durante la lezione virtuale o tramite invio su posta istituzionale/registro elettronico; Lezioni on line; Classe capovolta
strumenti digitali utilizzati	Mail istituzionale; Registro Elettronico per assegnazione compiti e caricamento materiale; Google Meet per lezioni on line; video lezione registrata di circa 20 minuti a supporto della lezione online applicazioni per l'utilizzo di lavagne digitali (come openboard); libri di testo

CLASSE 4AS	
metodi	classe capovolta; video-lezioni con ppt e correzione di esercizi; invio materiali; link a video di approfondimento, tutorial; ricerche on line; creazione di mappe.
strumenti digitali utilizzati	Registro elettronico per assegnazione compiti e caricamento materiale;Mail istituzionale; Google Meet per lezioni online; creazione classi virtuali su Classroom Libri di testo in formato digitale.

CLASSE 4CS	
metodi	invio di materiale di supporto sul registro elettronico, di sintesi o approfondimento utilizzo diversificato di apparati didattici dei libri di testo e assegnazione di esercizi – per inglese tasks di listening che non è possibile supportare tramite piattaforme; uso di piattaforme dedicate video-lezioni dei docenti o disponibili in rete video-lezioni con soluzione /feedback degli esercizi assegnati (matematica, fisica) o di analisi testuali (inglese); indicazioni di letture esercizi di consolidamento e potenziamento su argomenti già trattati in classe, di cui poi vengono inviate le soluzioni invio file audio (es. storia e filosofia, circa 50 minuti) link a video con richiesta di schematizzazione inviati via mail o caricati sul registro elettronico utilizzo di presentazioni in PowerPoint, generalmente di facile ed autonoma consultazione assegnazione di compiti/esercizi di cui farsi poi inviare via mail la soluzione
strumenti digitali utilizzati	Registro elettronico, Dropbox, GoogleMeet, Moodle, Classroom; per matematica e fisica tavoletta grafica e lavagna



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

IIS "Giulio Casiraghi" – Liceo classico, linguistico e scientifico

Via Gorkj, 106 – Parco Nord - 20092 Cinisello Balsamo (Milano)

CLASSE 4DS	
metodi	Video-conferenze (docente-alunni); Video-lezioni del docente; Invio di esercizi e di relativa correzione; Invio di link di video; Invio di file di audio- registrazioni Invio di materiale vario (documenti, PP)
strumenti digitali utilizzati	Uso di strumenti digitali associati ai testi in adozione Registro elettronico Uso di piattaforme dedicate

CLASSE 4ES	
metodi	Video-lezioni Assegnazione letture e compiti e correzione in presenza o tramite invio su posta istituzionale o funzione materiali del Registro elettronico Invio materiale didattico Interrogazioni orali Condivisione Power Point Condivisione schermo per segnalare punti salienti del manuale Diario di riflessione(in condivisione con IRC)
strumenti digitali utilizzati	mail istituzionale; Registro elettronico (messaggistica, materiali, quaderno, videolezioni) Gmeet(con utilizzo doppia lavagna per materie scientifiche); libro di testo utilizzo sito Miur materiali RAI Cultura (Letteratura italiana); utilizzo sito Didatticarte.it(Storia dell'arte)

CLASSE 4FS	
metodi	Invio di esercizi e di relativa correzione Invio di link di video Invio di materiale vario (documenti, PP ...) Video-conferenze (docente-alunni) Video-lezioni del docente Contatti mediante messaggistica del registro.
strumenti digitali utilizzati	Registro elettronico Uso di piattaforme dedicate Uso di strumenti digitali associati ai testi in adozione

CLASSE 4GS	
metodi	Invio di materiali di supporto/approfondimento e assegnazione di compiti ed esercizi Lezioni audio e video registrate con spiegazioni, indicazioni, correzioni Lezioni on line in presenza (registro di classe o Gmeet): per spiegazioni frontali, traduzioni guidate, correzione di esercizi e compiti, ma anche per sintesi, relazioni, interventi e domande degli studenti (flipped classroom)
strumenti digitali utilizzati	Registro elettronico per assegnazione compiti, caricamento materiale e messaggi; Mail istituzionale; Registro elettronico e Gsuite (Google Meet) per lezioni online;



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

IIS "Giulio Casiraghi" – Liceo classico, linguistico e scientifico

Via Gorkj, 106 – Parco Nord - 20092 Cinisello Balsamo (Milano)

	videolezione con selezione doppia lavagna (Gmeet) Libri di testo (anche con apparato digitale)
--	---

CLASSE 5AC	
metodi	Documenti (ppt e video) sul registro e su Dropbox; lezioni on line con Google Meet Video lezioni tramite Google Meet; Invio materiali e assegnazione/ricezione lavori tramite Google Classroom; presentazioni attraverso l'uso di PowerPoint o attraverso l'uso della tavoletta grafica per gli esercizi di matematica Audio lezioni su Weschool; Materiali, files, ppt e link a interventi di studiosi, tutto postato su Weschool audio lezioni (correzione versioni, argomenti), files tramite registro elettronico; lezioni on line tramite Google Meet per chiarimenti, domande, e parti opportunamente selezionate; sintesi delle attività svolte su registro elettronico (Condivisione documenti e file audio di feedback per analisi testuale sul registro elettronico (Materiale Didattico), video-lezione tramite Google Meet (inglese) Invio materiale in power point o pdf via mail ai rappresentanti. Gli argomenti inviati sono segnati sul registro elettronico e alla voce "compiti" alla scadenza della consegna(arte).
strumenti digitali utilizzati	Registro elettronico, Dropbox, WeSchool, GoogleMeet, Classroom

CLASSE 5AL	
metodi	Assegnazione di esercizi e di lavori di comprensione e riflessione. La correzione viene inviata alla classe o fatta durante la lezione on line Lezione on line
strumenti digitali utilizzati	Utilizzo della mail, del registro elettronico e di Classroom per comunicare con la classe, caricare materiali, assegnare e correggere compiti Uso di Google Meet per lezioni on line Uso del libro di testo

CLASSE 5BL	
metodi	Caricamento materiali o link su registro elettronico o google suite; assegnazione studio e compiti poi verificati con restituzioni scritte o dialoghi in videoconferenza; lezioni on line; verifiche scritte nelle tipologie dell'esame Di Stato
strumenti digitali utilizzati	Mail istituzionale; registro elettronico per assegnazione compiti, caricamento materiale e avvisi; Google Classroom per comunicazioni e caricamento materiali; Lavagna interattiva openboard; Google Meet per lezioni on line; Videolezioni registrate appositamente e materiali in Rete;libri di testo;



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

IIS "Giulio Casiraghi" – Liceo classico, linguistico e scientifico

Via Gorkj, 106 – Parco Nord - 20092 Cinisello Balsamo (Milano)

CLASSE 5CL	
metodi	Video-lezioni con google meet Caricamento files nel materiale didattico Svolgimento esercizi presente nel materiale didattico.Google Classroom. Test auto valutati e corretti dall'insegnante Correzione esercizi e essay inviati per e-mail Relazioni/approfondimenti sui temi trattati
strumenti digitali utilizzati	Libro di testo. Video da Youtube. Mail istituzionale; registro elettronico

CLASSE 5AS	
metodi	Video- lezioni con Google Meet Caricamento files nel materiale didattico del registro elettronico Svolgimento esercizi presenti nel materiale didattico Flipped Classroom Link a video di approfondimento, tutorial (disegno) Presentazioni in power point.Ricerche on-line Creazioni di mappe
strumenti digitali utilizzati	Registro elettronico. Google Meet, Screen Master (Web Launch recorder), Youtube. Classroom. Libri di testo in formato digitale, ppt, video

CLASSE 5CS	
metodi	Videolezioni Assegnazione letture e compiti e correzione in presenza o tramite invio su posta istituzionale o funzione materiali del registro elettronico Invio materiale didattico Interrogazioni orali e prove online Condivisione powerpoint Classe capovolta Registrazione orale di lezioni Diario di riflessione (IRC)
strumenti digitali utilizzati	Mail istituzionale; registro elettronico (messaggistica, materiali, quaderno, videolezioni); wetransfer (documenti "pesanti") Gmeet (anche doppia lavagna); libri di testo; filmati da enti culturali accreditati, siti di Arte, Letteratura, Storia, Lingua ... ; opere cinematografiche e teatrali

CLASSE 5DS	
metodi	Assegnazione compiti Caricamento materiale video e audio del docente mediante piattaforma Classroom o registro elettronico. Lezioni online Monitoraggio della partecipazione al dialogo educativo.
strumenti digitali utilizzati	Registro elettronico per assegnazione compiti e caricamento materiale;Mail istituzionale; Google Meet per lezioni online; Libri di testo. Google classroom per caricamento materiale , raccolta compiti degli studenti



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

IIS "Giulio Casiraghi" – Liceo classico, linguistico e scientifico

Via Gorkj, 106 – Parco Nord - 20092 Cinisello Balsamo (Milano)

CLASSE 5FS	
metodi	Assegnazione compiti; correzione durante le lezioni a distanza oppure tramite invio su posta istituzionale/registro elettronico (con eventuale valutazione a distanza) Lezioni online: spiegazione, correzione compiti, esercitazioni, Registrazione degli interventi degli alunni e monitoraggio della partecipazione al dialogo educativo.
strumenti digitali utilizzati	Registro elettronico per assegnazione compiti e caricamento materiale; Mail istituzionale; Google Meet per lezioni online Videolezioni Audiolezioni Modalità di classe capovolta Interrogazioni e valutazioni in modalità a distanza Utilizzo di Classroom per assegnazione dei compiti, caricamento compiti e correzione

CLASSE 5GS	
metodi	Lezioni a distanza che sono precedute o seguite da file audio o documenti di vario tipo caricati sul materiale didattico del registro elettronico o inviati tramite la posta istituzionale. Nel corso di tali lezioni: 1) vengono spiegati nuovi o ripresi vecchi argomenti su richiesta degli alunni privilegiando (dove la disciplina lo consente) la lezione partecipata rispetto a quella frontale; 2) si registrano gli interventi degli alunni e viene monitorata la loro partecipazione al dialogo educativo; 3) si assegnano compiti o si danno indicazioni per compiti che sono stati già caricati o verranno caricati dopo la lezione sul materiale didattico o inviati tramite la posta istituzionale e le cui correzioni verranno effettuate durante le lezioni successive o inviate tramite la posta istituzionale.
strumenti digitali utilizzati	Registro elettronico: in particolare le voci Argomenti e Compiti e Materiale didattico; Mail istituzionale; Google Meet per lezioni online; Libri di testo (sfruttando dove possibile anche le loro risorse digitali).