



REPUBBLICA ITALIANA - REGIONE SICILIA
ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "Q. CATAUDELLA"

Viale dei Fiori n° 13 - 97018 Scicli (RG) - C.F. 90012100880 - COD. MIN. RGIS00800B

Liceo Scientifico e Liceo Classico RGPS00801T

Istituto Tecnico Economico RGTD00801N - Istituto Tecnico Agrario RGTA008017

Istituto Professionale Enogastronomia e Ospitalità Alberghiera RGRH00801G

Tel. 0932/831962 - Email: rgis00800b@istruzione.it - Pec: rgis00800b@pec.istruzione.it

Sito web: www.istitutocataudella.edu.it

I.I.S. "Q. CATAUDELLA" - Scicli (Rg)
Prot. 0001317 del 15/02/2024
II-5 (Uscita)

Scicli, 15/02/2023

CIRCOLARE N. 143

Ai docenti, alunni e loro famiglie delle classi:
Liceo Scientifico: 1A, 1B, 1C, 2A, 2B, 2C, 3A, 3B, 3C
Liceo Classico: 1A, 2B
Istituto Tecnico Economico: 1A, 1B, 2A, 2TA
Istituto Tecnico Agrario: 1A, 2A, 3A
IPSSEO: 1A, 1B, 2A, 2B, 3A

Al D.s.g.a. e al personale ATA
Al Sito web
Al registro elettronico
SEDE

Oggetto: Avvio attività recupero e sostegno finalizzate al recupero di insufficienze emerse nello scrutinio del primo quadrimestre, a.s. 2023/2024.

CORSI DI RECUPERO POMERIDIANI

Si comunica che a partire da mercoledì 21/02/2024, secondo calendario allegato alla presente, avranno inizio i corsi di recupero pomeridiani (15 ore per disciplina) per gli alunni individuati dai consigli di classe nello scrutinio del primo quadrimestre, mirati a colmare le lacune e insufficienze evidenziate da parte degli alunni, nella preparazione nelle seguenti discipline:

LICEO SCIENTIFICO: Latino, Inglese, Matematica, Fisica

LICEO CLASSICO: Latino, Inglese

I.T.E.: Inglese, Matematica, Fisica, Economia Aziendale

I.T.A.: Inglese, Matematica, Fisica, Scienze Applicate

IPSSEO: Matematica, Italiano;

La maggior parte dei corsi di recupero sono stati affidati ai docenti di potenziamento che, per tutta la durata del corso, completeranno il loro orario nei pomeriggi in cui saranno impegnati.

Il docente della classe, al quale restano affidati l'accertamento e la valutazione dei risultati, dovrà fornire, al docente che terrà il corso di recupero, nel caso non sia lo stesso, informazioni ed indicazioni operative sulle carenze da recuperare.

I docenti interessati devono ritirare presso gli uffici di Vicepresidenza delle varie sedi i registri da compilare e riconsegnare, alla fine delle attività di recupero.

Si raccomanda agli studenti interessati la massima puntualità nella frequenza dei corsi. Gli alunni che per mera coincidenza dovessero essere impegnati contestualmente in attività extracurricolari e nei corsi di recupero, sono obbligati alla frequenza prioritaria dei corsi di recupero. Per gli alunni impegnati nelle attività di alternanza scuola – lavoro l'eventuale coincidenza del corso di recupero non sarà considerata assenza.

RECUPERO IN CLASSE

Si comunica inoltre che sono già stati avviati, i corsi di recupero in classe di almeno due settimane nelle altre discipline ove gli alunni hanno presentato lacune e insufficienze diffuse, secondo le modalità specifiche d'intervento che comunque non comporteranno il blocco della normale attività curricolare programmata. L'attività svolta dai singoli docenti per il percorso di recupero in classe dovrà essere riportata nella apposita parte del Registro personale del docente dedicata alle attività svolte in classe nonché sul Giornale di classe.

Recupero in classe- Obiettivi specifici

- colmare le lacune evidenziate e migliorare il processo di apprendimento;
- sviluppare le capacità di osservazione, di analisi e di sintesi;
- ampliare le conoscenze dell'allievo, guidandolo ad una crescente autonomia;
- perfezionare l'uso dei linguaggi specifici;
- perfezionare il metodo di studio.

Metodologie di lavoro nel recupero in classe

Il docente potrà rallentare e adattare la propria programmazione didattica e adottare una o più tra le seguenti forme di recupero:

- flessibilità didattica;
- lavoro differenziato;
- gruppi di lavoro;
- coppie di aiuto (peer education);
- assiduo controllo dell'apprendimento.

STUDIO AUTONOMO

Per alcune discipline e per alcune classi, in cui le insufficienze sono dovute a mancanza di impegno e studio da parte degli alunni, i Consigli di classe hanno deliberato che tali insufficienze debbano essere colmate dagli alunni con lo studio da svolgersi autonomamente a casa.

PROGETTO PNRR

Altre forme di recupero sono previste attraverso i corsi inseriti nel progetto PNRR - Azioni di prevenzione e contrasto alla dispersione scolastica:

- 1) percorsi di mentoring e orientamento in cui ogni alunno segnalato segue un corso individuale con il docente della disciplina, in Matematica, Fisica, Economia Aziendale, Latino, Greco;
- 2) percorsi di potenziamento delle competenze di base, di motivazione e accompagnamento in cui gli alunni, a gruppi, seguono le lezioni relativamente alle competenze di base della singola disciplina, in Italiano, Inglese, Matematica, Fisica, Economia Aziendale, Latino, Greco.

Il progetto PNRR - Azioni di prevenzione e contrasto alla dispersione scolastica ha avuto inizio nel mese di Ottobre 2023 e terminerà nel mese di Maggio 2024.

VERIFICHE

A conclusione dei predetti cicli di attività di recupero, pomeridiani e in classe, saranno effettuate dai docenti le verifiche per valutare il recupero o meno delle lacune. La valutazione dei risultati raggiunti dall'alunno sarà effettuata dal docente della classe, unico responsabile dell'attività di recupero.

La verifica dei risultati è obbligatoria per gli alunni anche quando abbiano deciso di non avvalersi delle iniziative organizzate dalla scuola o quando i Consigli di classe li abbiano indirizzati allo studio autonomo.

Le prove di verifica sono disposte e valutate, con voto numerico e relativo giudizio, dal docente di classe della disciplina interessata dalle iniziative di recupero. Tale esito sarà registrato nei Consigli di classe dei mesi di marzo e aprile.

Gli esiti delle attività di recupero saranno certificati, da parte del docente della disciplina, con una relazione in duplice copia sull'avvenuto/non avvenuto saldo, utilizzando l'apposita scheda da scaricare dal sito della scuola **sul registro elettronico**. Le suddette **schede** dovranno essere consegnate dai docenti alla Segreteria - Ufficio alunni, per essere caricate sulla bacheca alunno del registro elettronico, dove possono essere visionate e scaricate dai genitori e dagli alunni.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Vincenzo Giannone



REPUBBLICA ITALIANA - REGIONE SICILIA
ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "Q. CATAUDELLA"

Viale dei Fiori n° 13 - 97018 Scicli (RG) - C.F. 90012100880 - COD. MIN. RGIS00800B

Liceo Scientifico e Liceo Classico RGPS00801T

Istituto Tecnico Economico RGTD00801N - Istituto Tecnico Agrario RGTA008017

Istituto Professionale Enogastronomia e Ospitalità Alberghiera RGRH00801G

Tel. 0932/831962 - Email: rgis00800b@istruzione.it - Pec: rgis00800b@pec.istruzione.it

Sito web: www.istitutocataudella.edu.it

Scicli, 15/02/2024

Al Sito web

Al registro elettronico

SEDE

Oggetto: Calendario corsi di recupero per insufficienze del primo quadrimestre, a.s. 2023/2024.

Si comunica il calendario dei corsi di recupero per gli alunni che durante lo scrutinio del primo quadrimestre hanno registrato insufficienze in alcune discipline. Tali corsi, della durata di n. 15 ore ciascuno, inizieranno a partire da mercoledì 21/02/2024 e si svolgeranno presso la sede centrale di Viale dei Fiori n. 13.

CORSI DI RECUPERO: Liceo Scientifico, Liceo Classico, Istituto Tecnico Agrario, IPSSEOA

ORARIO	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
15:00-16:30	<u>Matematica</u> 1 A + 1 B + 1 C scientifico Prof. Monaco <u>Matematica</u> 3 A Agrario + 3 A IPSSEOA Prof. Di Martino	<u>Latino</u> 3 A scientifico Prof.ssa Spadaro <u>Inglese</u> 1 A + 1 B scientifico + 1 A classico Prof. ssa Vittoria	<u>Matematica</u> 2 A + 2 B + 2 C scientifico Prof. Monaco <u>Matematica</u> 3 A Agrario + 3 A IPSSEOA Prof. Di Martino <u>Fisica</u> 3 B + 3 C scientifico Prof. Galfo <u>Latino</u> 1 A + 1 B + 1 C scientifico + 1 A classico Prof Agosta G.	<u>Latino</u> 3 A scientifico Prof.ssa Spadaro	<u>Fisica</u> 3 B + 3 C scientifico Prof. Galfo <u>Latino</u> 1 A + 1 B + 1 C scientifico + 1 A classico Prof Agosta G
16:30-18:00	<u>Matematica</u> 3 A + 3 B + 3 C scientifico Prof. Di Martino	<u>Latino</u> 2 B classico Prof.ssa Spadaro	<u>Matematica</u> 3 A + 3 B + 3 C scientifico Prof. Di Martino	<u>Latino</u> 2 B classico Prof.ssa Spadaro	<u>Inglese</u> 1 A + 1 B scientifico +1 A classico Prof. ssa Vittoria

CORSI DI RECUPERO: Istituto Tecnico Agrario, IPSSEOA

ORARIO	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
15:00-17:00	<u>Italiano</u> 2 A + 2 B IPSSEOA Prof. Cataldi F.	<u>Scienze</u> <u>Applicate</u> 2 A Agrario Prof. Frasca Polara	<u>Inglese</u> 1 A + 2 A Agrario Prof. Sessa <u>Matematica</u> 1 B IPSSEOA Prof. Aprile	<u>Matematica</u> 2 A + 2 B IPSSEOA + 2 A Agrario Prof. Aprile <u>Italiano</u> 1 A + 1 B IPSSEOA Prof.ssa Occhipinti Sonia	<u>Matematica</u> 1 A Agrario +1 A IPSSEOA Prof.ssa Cerruto <u>Fisica</u> 2 A Agrario Prof.ssa Cerruto

CORSI DI RECUPERO: Istituto Tecnico Economico, Istituto Tecnico Agrario

ORARIO	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLED	GIOVEDI	VENERDI
15:00-16:00	<u>Matematica</u> 2 A + 2TA Economico Prof.ssa Occhipinti C.				
15:00-17:00	<u>Inglese</u> 1B Economico Prof.ssa Arrabito	<u>Inglese</u> 2 A + 2TA Economico Prof.ssa Arrabito <u>Fisica</u> 1 A ITE +1 A Agrario Prof.ssa Pecorella <u>Matematica</u> 1 B Economico + 1 A Agrario Prof. Aprile			
16:00-17:00	<u>Matematica</u> 3 A + 3TA Economico Prof.ssa Occhipinti C.				<u>Matematica</u> 3 A + 3TA Economico Prof.ssa Occhipinti C.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Vincenzo Giannone

