



Istituto di Istruzione Superiore S. Ten. Vasc. "A. BADONI"
Via Rivolta, 10 – 23900 LECCO - Tel. 0341/365339 - Fax 0341/286589
Cod. Fisc. 83007840131 - Casella Postale n. 279

[e-mail: lcis00900x@istruzione.it](mailto:lcis00900x@istruzione.it)

Meccanica, Meccatronica ed Energia – Elettronica, Elettrotecnica e Automazione
Informatica e Telecomunicazioni – Liceo Scientifico delle Scienze Applicate



Unione Europea

**FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI**

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle
Risorse Umane, Finanziarie e Strutturali
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

PROGETTO PRIME

METODICAMENTE

Ritmo e tenacia: studiare è come un rap

FINALITA'

- Aggredire la dispersione scolastica che incide pesantemente nell'istituto nel corso del primo anno, soprattutto nei primi mesi
- Favorire un sereno inserimento dei nuovi studenti nell'istituto, attraverso la creazione di una positiva relazione con i docenti e con i compagni
- Guidare i nuovi studenti nell'assunzione di adeguate abitudini di lavoro: organizzazione dei tempi e dei modi dello studio, distribuzione degli impegni, adeguamento alle nuove e più impegnative richieste della scuola
- Fornire ai nuovi studenti indicazioni e strumenti per sviluppare gli interessi, rafforzare la motivazione e l'autostima, incoraggiare un'adeguata ambizione
- Preparare gli studenti a confrontarsi con le inevitabili frustrazioni, sviluppando capacità di reazione, adattamento del metodo, capacità di chiedere aiuto
- Lavorare con gli studenti sulla capacità di concentrazione, intensificandola attraverso esperienze mirate
- Educare all'uso controllato e critico dei dispositivi elettronici, privilegiando il reale rispetto al virtuale e sviluppando capacità di comunicazione e relazione diretta fra le persone

DESTINATARI

Tutti gli studenti delle classi prime (iscrizione libera on-line da parte delle famiglie)

SOGGETTI COINVOLTI

- Le 12 classi prime dell'istituto (gruppi-classe di studenti iscritti)
- 24 docenti (adesione volontaria al progetto) che mettono a disposizione un monte-ore; questo può configurarsi come servizio aggiuntivo, oppure come completamento cattedra/potenziamento, oppure come orario disponibile per assenza della propria classe nel caso dei docenti delle classi in alternanza. Uno dei 2 docenti appartiene alla classe (possibilmente il coordinatore), 1 altro docente è di provenienza diversa, anche dal triennio
- 1 docente coordinatore del progetto
- Alcuni alunni del triennio che interverranno a supporto in alcuni momenti
- Genitori: vengono informati preventivamente di ogni aspetto del progetto e, dopo l'elezione dei rappresentanti, vengono coinvolti nella gestione e nel monitoraggio



Istituto di Istruzione Superiore S. Ten. Vasc. "A. BADONI"
Via Rivolta, 10 – 23900 LECCO - Tel. 0341/365339 - Fax 0341/286589
Cod. Fisc.83007840131 - Casella Postale n. 279



e-mail: lcis00900x@istruzione.it

Meccanica, Meccatronica ed Energia – Elettronica, Elettrotecnica e Automazione
Informatica e Telecomunicazioni – Liceo Scientifico delle Scienze Applicate



Unione Europea

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle
Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

METODOLOGIA

- Accompagnamento degli studenti attraverso un incontro settimanale del gruppo-classe con 2 docenti tutori nei primi 2 mesi di scuola; in seguito vi saranno incontri di monitoraggio a cadenza circa mensile
- Programmazione individuale guidata della settimana, in particolare dei pomeriggi
- Approfondimento, attraverso concrete esperienze guidate, di alcune tematiche che caratterizzano la vita dello studente-adolescente (vedi tabella)
-

CALENDARIO

All'atto della conferma dell'iscrizione alla classe prima, i genitori riceveranno una brochure con una presentazione di massima del progetto.

Sabato 8 settembre, ore 10.00: incontro di presentazione ai genitori

Da sabato 8 settembre a sabato 15 settembre: iscrizioni on-line

Data - ora	Ambiente	Alunni - docenti	Attività
Ven. 21 settembre 13.30/ 14.45	Aula/laboratorio	Classe... n°... studenti iscritti Docente 1 Docente 2 Classe... n°... studenti iscritti Docente 1 Docente 2 Classe... n°... studenti iscritti Docente 1 Docente 2 Classe... n°... studenti iscritti Docente 1 Docente 2 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Lavoro a scuola e lavoro a casa: orario scolastico settimanale come tabella di marcia, orario pomeridiano personale come indicazione di metodo ➤ Il luogo di lavoro a casa: spazio, ordine, condizioni ambientali ➤ I materiali di lavoro: quali, dove/come tenerli, che cosa portare a scuola, come prepararli ➤ Che cosa vuol dire concentrarsi ➤ Cellulare e relative applicazioni, social, computer, play station, tablet, televisione...: regole d'uso ➤ Il riposo, i pasti... ➤ <u>Elaborazione della propria agenda personale settimanale</u> (attraverso app "diario-scuola"): ➤ quanti e quali impegni (a scuola e a casa) ➤ scala di priorità ➤ quali tempi, come distribuirli sui vari impegni, come fare la spunta
Ven. 28 settembre 13.30/ 14.45	Aula/laboratorio	Classe... n°... studenti iscritti	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Feed back: monitorare i risultati e correggere il tiro



Istituto di Istruzione Superiore S. Ten. Vasc. "A. BADONI"
Via Rivolta, 10 – 23900 LECCO - Tel. 0341/365339 - Fax 0341/286589
Cod. Fisc.83007840131 - Casella Postale n. 279



e-mail: lcis00900x@istruzione.it

Meccanica, Meccatronica ed Energia – Elettronica, Elettrotecnica e Automazione
Informatica e Telecomunicazioni – Liceo Scientifico delle Scienze Applicate



Unione Europea

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle
Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

		<p>Docente 1 Docente 2</p> <p>Classe... n°... studenti iscritti Docente 1 Docente 2</p> <p>Classe... n°... studenti iscritti Docente 1 Docente 2</p> <p>Classe... n°... studenti iscritti Docente 1 Docente 2</p> <p>...</p> <p>...</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Quali difficoltà e come fronteggiarle; come chiedere aiuto ➤ Come faccio a fare i compiti? ➤ Come faccio a studiare? ➤ Come verifico di aver fatto bene? ➤ Cellulare e relative applicazioni, social, computer, play station, tablet, televisione...: regole d'uso (monitoraggio) ➤ <u>Elaborazione della propria agenda personale settimanale: poi si inizia a svolgere insieme il lavoro programmato</u>
Venerdì 5 ottobre 13.30/ 14.45		<p>Classe... n°... studenti iscritti Docente 1 Docente 2</p> <p>...</p> <p>...</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ <u>Elaborazione della propria agenda personale settimanale: poi si inizia a svolgere insieme il lavoro programmato</u> ➤ I contenuti emergono dal monitoraggio fatto dal gruppo di progetto; per esempio: come ottimizzare le lezioni al mattino, come collaborare coi compagni...; come lavorare sui punti di forza, come superare le fragilità...
Venerdì 12 ottobre 13.30/ 14.45		<p>Classe... n°... studenti iscritti Docente 1 Docente 2</p> <p>Classe... n°... studenti iscritti Docente 1 Docente 2</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ <u>Elaborazione della propria agenda personale settimanale: poi si inizia a svolgere insieme il lavoro programmato</u> ➤ I contenuti emergono dal monitoraggio fatto dal gruppo di progetto; per esempio: come ottimizzare le lezioni al mattino, come collaborare coi compagni...;



Istituto di Istruzione Superiore S. Ten. Vasc. "A. BADONI"
Via Rivolta, 10 – 23900 LECCO - Tel. 0341/365339 - Fax 0341/286589
Cod. Fisc. 83007840131 - Casella Postale n. 279



e-mail: lcis00900x@istruzione.it

Meccanica, Meccatronica ed Energia – Elettronica, Elettrotecnica e Automazione
Informatica e Telecomunicazioni – Liceo Scientifico delle Scienze Applicate



Unione Europea

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle
Risorse Umane, Finanziarie e Strutturali
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

		<p>Classe... n°... studenti iscritti Docente 1 Docente 2</p> <p>Classe... n°... studenti iscritti Docente 1 Docente 2</p> <p>...</p> <p>...</p>	<p>come lavorare sui punti di forza, come superare le fragilità...</p>
<p>Venerdì 19 ottobre 13.30/ 14.45</p>		<p>Classe... n°... studenti iscritti Docente 1 Docente 2</p> <p>...</p> <p>...</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ <u>Elaborazione della propria agenda personale settimanale: poi si inizia a svolgere insieme il lavoro programmato</u> ➤ I contenuti emergono dal monitoraggio fatto dal gruppo di progetto; per esempio: come ottimizzare le lezioni al mattino, come collaborare coi compagni...; come lavorare sui punti di forza, come superare le fragilità...
<p>Venerdì 26 ottobre 13.30/ 14.45</p>		<p>Classe... n°... studenti iscritti Docente 1 Docente 2</p> <p>Classe... n°... studenti iscritti Docente 1 Docente 2</p> <p>Classe... n°... studenti iscritti Docente 1 Docente 2</p> <p>Classe...</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ <u>Elaborazione della propria agenda personale settimanale: poi si inizia a svolgere insieme il lavoro programmato</u> ➤ I contenuti emergono dal monitoraggio fatto dal gruppo di progetto; per esempio: come ottimizzare le lezioni al mattino, come collaborare coi compagni...; come lavorare sui punti di forza, come superare le fragilità...



Istituto di Istruzione Superiore S. Ten. Vasc. "A. BADONI"
 Via Rivolta, 10 – 23900 LECCO - Tel. 0341/365339 - Fax 0341/286589
 Cod. Fisc. 83007840131 - Casella Postale n. 279



e-mail: lcis00900x@istruzione.it

Meccanica, Meccatronica ed Energia – Elettronica, Elettrotecnica e Automazione
 Informatica e Telecomunicazioni – Liceo Scientifico delle Scienze Applicate



Unione Europea

**FONDI
 STRUTTURALI
 EUROPEI**

**pon
 2014-2020**



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
 Dipartimento per la Programmazione e la Gestione delle
 Risorse Umane, Finanziarie e Strutturali
 Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia
 Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per
 l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
 Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

		n°... studenti iscritti Docente 1 Docente 2 	
--	--	---	--

Dalla fine di novembre saranno programmati alcuni incontri, sempre al venerdì, di monitoraggio e verifica dei risultati (cadenza circa mensile).

Per gli alunni iscritti la frequenza si configura come obbligatoria (attività opzionale obbligatoria); pertanto le assenze devono essere giustificate.

Al venerdì gli studenti delle prime terminano le lezioni alle 13.00. Potranno fruire di un pasto leggero portato da casa presso un locale predisposto prima di recarsi nell'aula assegnata.

IL GRUPPO DI PROGETTO

Si forma con l'adesione volontaria dei docenti (entro la fine di questo anno scolastico). Prevede alcuni incontri di programmazione collegiale e monitoraggio (5 ore individuali), può tenersi in contatto attraverso strumenti informatici; ha un coordinatore.

A elezione avvenuta, può comprendere anche rappresentanti dei genitori. I docenti potranno individuare alcuni studenti del triennio da coinvolgere in qualche momento delle attività.

COINVOLGIMENTO DEI CONSIGLI DI CLASSE DELLE CLASSI PRIME

La comunicazione è a cura del coordinatore di classe (se coinvolto nel progetto). Sono allo studio degli strumenti per informare e coinvolgere il consiglio di classe, anche attraverso alcune richieste: per es. esplicitare e segnalare sempre a registro, almeno nel periodo interessato, compiti e lezioni assegnati; indicare chiaramente i materiali da procurare e da portare; verificare regolarmente il lavoro svolto a casa; dare indicazioni di studio e di lavoro...

Un utile supporto al conseguimento delle finalità del progetto sono la riflessione e la ricerca didattica nell'istituto, per adeguare l'insegnamento alle caratteristiche cognitive e psicologiche degli adolescenti di oggi, senza per questo rinunciare ad uno standard alto degli apprendimenti.