



## ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE RAMACCA - PALAGONIA

Via Fastucheria, 48 – 95040 Ramacca (CT) - Tel. 095 653329 – Fax 095 654544  
Via Pitagora s.n.c. – 95046 Palagonia (CT) – Tel. 0957955421 – Fax: 0957945401  
C.F.: 91019770873 – Codice Ufficio: UFH84X web [www.iisramacca-palagonia.edu.it](http://www.iisramacca-palagonia.edu.it)  
E-mail [ctis04200g@istruzione.it](mailto:ctis04200g@istruzione.it) E-mail certificata [ctis04200g@pec.istruzione.it](mailto:ctis04200g@pec.istruzione.it)



### CIRCOLARE N. 189

Ramacca, li 20/01/2025

Alle Alunne e agli Alunni  
Alle famiglie  
Alle Docenti e ai Docenti  
Al Personale ATA

Alla sezione Amministrazione Trasparente del sito web

#### **OGGETTO: Avvio Percorsi di Potenziamento delle competenze di base, di motivazione e accompagnamento-prima tranche**

Lo Scrivente informa le SS.LL. che da martedì 21 gennaio 2025 saranno avviati, secondo il calendario allegato, i "Percorsi di Potenziamento delle competenze di base, di motivazione e accompagnamento" rivolti agli studenti che a fine scrutinio trimestrale hanno riportato valutazioni insufficienti nelle discipline in oggetto. Si precisa che tali percorsi si svolgeranno in orario extracurricolare quindi pomeridiano e che la frequenza è obbligatoria per gli alunni individuati. La frequenza attiva e consapevole dei suddetti corsi è una grande opportunità per gli alunni al fine di colmare i debiti prima della valutazione infrapentamestrale.

**Sarà cura dei coordinatori di classe assicurarsi che le famiglie degli alunni interessati siano informate dell'avvio dei corsi.**

Per poter partecipare ai corsi gli studenti dovranno consegnare ai docenti degli stessi il primo giorno di lezione l'autorizzazione, allegata alla presente, firmata dai genitori.

Per ulteriori informazioni e/o chiarimenti rivolgersi ai docenti del Team per la Dispersione.

Sede di Ramacca

Corso	Lezione n.°1	Lezione n.°2	Lezione n.°3	Lezione n.°4	Lezione n.°5	Lezione n.°6
<b>Italiano</b> <b>Classi 3C-3D</b> <b>Prof.ssa Guzzardi</b>	Martedì 21-01-25 Ore 14-17	Martedì 28-01-25 Ore 14-17	Martedì 04-02-25 Ore 14-17	Martedì 11-02-25 Ore 14-17	/	/
<b>Matematica</b> <b>Classi 2C-2D</b> <b>Prof. Renda</b>	Martedì 21-01-25 Ore 14-16	Martedì 28-01-25 Ore 14-16	Martedì 04-02-25 Ore 14-16	Martedì 11-02-25 Ore 14-16	Martedì 18-02-25 Ore 14-16	Martedì 25-02-25 Ore 14-16
<b>Informatica</b> <b>Classi 4C-4D</b> <b>Prof.ssa Passalacqua</b>	Martedì 21-01-25 Ore 14-17	Giovedì 23-01-25 Ore 14-16	Martedì 28-01-25 Ore 14-16	Giovedì 30-01-25 Ore 14-17	Giovedì 06-02-25 Ore 14-16	/
<b>Informatica</b> <b>Classi 5C-5D</b> <b>Prof. Umata</b>	Martedì 21-01-25 Ore 14-17	Martedì 28-01-25 Ore 14-17	Martedì 04-02-25 Ore 14-17	Martedì 11-02-25 Ore 14-17	/	/
<b>Inglese</b> <b>Classi 3G-3H</b> <b>Prof.ssa Di Quattro</b>	Giovedì 23-01-25 Ore 14-17	Giovedì 30-01-25 Ore 14-17	Giovedì 06-02-25 Ore 14-17	Giovedì 13-02-25 Ore 14-17	/	/
<b>Matematica</b> <b>Classi 1G-1H</b> <b>Prof. Renda</b>	Giovedì 23-01-25 Ore 14-16	Giovedì 30-01-25 Ore 14-16	Giovedì 06-02-25 Ore 14-16	Giovedì 13-02-25 Ore 14-16	Giovedì 20-01-25 Ore 14-16	Giovedì 27-02-25 Ore 14-16
<b>Italiano</b> <b>Classi 2C-2D</b> <b>Prof.ssa Maggiore</b>	Giovedì 23-01-25 Ore 14-17	Giovedì 30-01-25 Ore 14-17	Giovedì 06-02-25 Ore 14-17	Giovedì 13-02-25 Ore 14-17	/	/
<b>Italiano</b> <b>Classi 1C-1D</b> <b>Prof.ssa Guzzardi</b>	Giovedì 23-01-25 Ore 14-17	Giovedì 30-01-25 Ore 14-17	Giovedì 06-02-25 Ore 14-17	Giovedì 13-02-25 Ore 14-17	/	/
<b>Telecomunicazioni</b> <b>Classi 3C-3D-4C-4D</b> <b>Prof.ssa Sipala</b>	Giovedì 23-01-25 Ore 14-17	Giovedì 30-01-25 Ore 14-17	Lunedì 10-02-25 Ore 15-18	Giovedì 27-02-25 Ore 14-17	/	/
<b>Inglese</b> <b>Classi 1C-1D</b> <b>Prof.ssa Giglio</b>	Lunedì 27-01-25 Ore 15-17	Lunedì 03-02-25 Ore 15-17	Lunedì 10-02-25 Ore 15-17	Lunedì 17-02-25 Ore 15-17	Lunedì 24-02-25 Ore 15-17	Lunedì 03-03-25 Ore 15-17

<b>Sistemi e reti Classi 3C-3D</b> <i>Prof. Evangelista</i>	Lunedì 27-01-25 Ore 15-17	Lunedì 03-02-25 Ore 15-17	Lunedì 17-02-25 Ore 15-17	Lunedì 24-02-25 Ore 15-17	Martedì 11-03-25 Ore 14-18	/
<b>Matematica Classi 3G-3H</b> <i>Prof.ssa Palestro</i>	Martedì 28-01-25 Ore 14-17	Martedì 04-02-25 Ore 14-17	Martedì 11-02-25 Ore 14-17	Martedì 18-02-25 Ore 14-17	/	/
<b>Matematica Classe 4G</b> <i>Prof. Di Stefano S.</i>	Giovedì 30-01-25 Ore 14-17	Giovedì 06-02-25 Ore 14-17	Giovedì 13-02-25 Ore 14-17	Giovedì 20-02-25 Ore 14-17	/	/
<b>Italiano Classe 4G</b> <i>Prof.ssa Maggiore</i>	Martedì 04-02-25 Ore 14-17	Martedì 11-02-25 Ore 14-17	Martedì 18-02-25 Ore 14-17	Martedì 25-02-25 Ore 14-17	/	/
<b>Matematica Classi 3C-3D</b> <i>Prof.ssa Palestro</i>	Mercoledì 05-02-25 Ore 15-17	Mercoledì 12-02-25 Ore 15-17	Mercoledì 19-02-25 Ore 15-17	Martedì 25-02-25 Ore 14-17	Giovedì 06-03-25 Ore 14-17	/

Sede di Palagonia – via Battisti

Corso	Lezione n.°1	Lezione n.°2	Lezione n.°3	Lezione n.°4	Lezione n.°5	Lezione n.°6
<b>Matematica Classi 2A-2R</b> <i>Prof.ssa Margarone</i>	Lunedì 27-01-25 Ore 15-17	Lunedì 03-02-25 Ore 15-17	Lunedì 10-02-25 Ore 15-17	Giovedì 20-02-25 Ore 14-17	Martedì 25-02-25 Ore 14-17	/
<b>Matematica Classi 1B-1S</b> <i>Prof.ssa Mangiaratii</i>	Giovedì 30-01-25 Ore 15-17	Giovedì 06-02-25 Ore 15-17	Giovedì 13-02-25 Ore 15-17	Giovedì 20-02-25 Ore 15-17	Martedì 25-02-25 Ore 15-17	Giovedì 27-02-25 Ore 15-17

Il calendario potrà subire variazioni per sopravvenute esigenze.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
F.to\* Prof. Ing. Emanuele Dilettoso