

| Laboratorio | Nome del Team | Scuole |
|---|--|--|
| Aritmetica Modulare e Crittografia (Celentani) | PLS: Aritmetica modulare e crittografia | Barsanti, Colombo, Siani |
| Frattali (Brandolini) | PLS: Frattali | Cuoco Campanella, Di Giacomo, Europa |
| Matematica e Musica (Della Pietra – Nitsch) | PLS: Matematica e Musica | Calamandrei, Flacco, Vittorini |
| Geometria Proiettiva e Prospettiva (Donati) | PLS: Geometria Proiettiva e Prospettiva | Bixio, de' Liguori, Durante, Segrè |
| Estrarre conoscenza e imparare dai dati (Cuomo – Piccialli) | PLS: Estrarre conoscenza e imparare dai dati | Fermi Gadda, Jommelli, Labriola, Levi |
| Una, nessuna e centomila rette parallele (Di Gennaro) | PLS: Una, nessuna e centomila rette parallele | Cartesio, De Nicola, Silvestri |
| Logica e matematica (Cutolo) | PLS: Logica e matematica | Kant, Morante, Nobel |
| Modelli e risoluzione computazionale (De Luca – Messina) | PLS: Modelli e risoluzione computazionale | Caccioppoli, Da Vinci, Maria Ausiliatrice, Vico |
| Calcolo combinatorio e calcolo delle probabilità (aula 1) (Buonocore) | PLS: Calcolo combinatorio e calcolo delle probabilità (aula 1) | Bassi, Torricelli, Urbani |
| Calcolo combinatorio e calcolo delle probabilità (aula 2) (Caputo) | PLS: Calcolo combinatorio e calcolo delle probabilità (aula 2) | Alberti, Ischia |
| | | |
| Introduzione all'algebra (aula 1) (D'Aniello) | PLS: Introduzione all'algebra (aula 1) | Bassi, Braucci, Cartesio, de' Liguori, Labriola, Urbani |
| Introduzione all'algebra (aula 2) (Dardano – Terzo) | PLS: Introduzione all'algebra (aula 2) | Alberti, Flacco, Ischia, Jommelli |
| Introduzione all'analisi matematica (aula 1) (Giannetti) | PLS: Introduzione all'analisi matematica (aula 1) | Di Giacomo, Fermi Gadda, Segrè |
| Introduzione all'analisi matematica (aula 2) (Posteraro) | PLS: Introduzione all'analisi matematica (aula 2) | De Nicola, Livatino, Morante, Nobel |
| Introduzione all'analisi matematica (aula 3) (Volpicelli) | PLS: Introduzione all'analisi matematica (aula 3) | Braucci, Da Vinci, Kant, Siani |
| Introduzione all'analisi matematica (aula 4) (Schiattearella) | PLS: Introduzione all'analisi matematica (aula 4) | Barsanti, Bixio, Caccioppoli, Durante, Levi |
| Introduzione alla geometria (aula 1) (Trombetti) | PLS: Introduzione alla geometria (aula 1) | Braucci, Calamandrei, Colombo, Maria Ausiliatrice, Vittorini |
| Introduzione alla geometria (aula 2) (Zampini) | PLS: Introduzione alla geometria (aula 2) | Cuoco Campanella, Silvestri, Torricelli, Vico |