

LUNEDÌ 2022/23 (turno ALPHA)			13-gen	23-gen	27-feb	07-mar	13-mar	20-mar	27-mar	03-apr	17-apr	26-apr	08-mag
			14:00-18:00	14:00-18:00	10:30-12:30 13:30-17:30	10:30-12:30 13:30-17:30	10:30-12:30 13:30-17:30	10:30-12:30 13:30-17:30	10:30-12:30 13:30-17:30	10:30-12:30 13:30-17:30	10:30-12:30 13:30-17:30	8:30-13:30	13:30-17:30
gruppo	Nome	Cognome											
1	Jacopo	Barat	viscosità	viscosità	Kater	Calorime- tro	Torsione	Oscillazioni forzate	Venturi	Urti	Tubo risonanza	Corda	relazioni
1	Lorenzo Fran	Ciudinu											
1	Valerio	De Pasquale											
2	Francesca	Cavalcabó	viscosità	viscosità	Corda	Kater	Calorime- tro	Torsione	Oscillazioni forzate	Venturi	Urti	Tubo risonanza	relazioni
2	Maria Chiara	De Astis											
2	Tommaso	Digonzelli											
3	Marta	Arnoldi	viscosità	viscosità	Coulomb	Corda	Kater	Calorime- tro	Torsione	Oscillazioni forzate	Venturi	Urti	relazioni
3	Giovanni	Carminati											
3	Cecilia	Guzzon											
4	Lara	Carotenuto	viscosità	viscosità	Urti	Coulomb	Corda	Kater	Calorime- tro	Torsione	Oscillazioni forzate	Venturi	relazioni
4	Salvatore	Disisto											
4	Michele	Facciano											
5	Rizan Irshad	Ali	viscosità	viscosità	Molla	Urti	Coulomb	Corda	Kater	Calorime- tro	Torsione	Oscillazioni forzate	relazioni
5	Doina	Anton											
5	Sara	Infantino											
6	Andrea	Boldetti	viscosità	viscosità	Tubo risonanza	Molla	Urti	Coulomb	Corda	Kater	Calorime- tro	Torsione	relazioni
6	Massimo	Bollini											
6	Matteo	Coz											
7	Filippo	Casandrini	viscosità	viscosità	Oscillazioni forzate	Tubo risonanza	Molla	Urti	Coulomb	Corda	Kater	Calorime- tro	relazioni
7	Alice	Citterio											
7	Vittoria	Della Corna											
8	Pablo	Basta	viscosità	viscosità	Banco ottico	Oscillazioni forzate	Tubo risonanza	Molla	Urti	Coulomb	Corda	Kater	relazioni
8	Andrea	Danti											
8	Beatrice	Donvito											
9	Filippo	Carpaneto	pendolo	pendolo	Cavendish	Banco ottico	Oscillazioni forzate	Tubo risonanza	Molla	Urti	Coulomb	Corda	relazioni
9	Giorgio	Cividini											
9	Daniele	Ghezzi											
10	Gianluca	Bonanno	pendolo	pendolo	Termo- dinamica	Cavendish	Banco ottico	Oscillazioni forzate	Tubo risonanza	Molla	Urti	Coulomb	relazioni
10	Chiara	Brambilla											
10	Vanessa	Argenti											
11	Lorenzo	Abelli	pendolo	pendolo	Stokes	Termo- dinamica	Cavendish	Banco ottico	Oscillazioni forzate	Tubo risonanza	Molla	Urti	relazioni
11	Marco	Belotti											
11	Leonardo	Galimberti											
12	Caterina	Abbotto	pendolo	pendolo	Calorime- tro	Stokes	Termo- dinamica	Cavendish	Banco ottico	Oscillazioni forzate	Tubo risonanza	Molla	relazioni
12	Stefano	Bassotto											
12	Elisa	Bianchi											
13	Paolo	Andrioli	pendolo	pendolo	Molla	Calorime- tro	Stokes	Termo- dinamica	Cavendish	Banco ottico	Oscillazioni forzate	Tubo risonanza	relazioni
13	Marco	Bertoni											
13	Chiara	Codini											
14	Luca	Brambilla	pendolo	pendolo	Coulomb	Molla	Calorime- tro	Stokes	Termo- dinamica	Cavendish	Banco ottico	Oscillazioni forzate	relazioni
14	Davide	Caprini											
14	Sara	De Simone											
15	Giacomo	Brambilla	pendolo	pendolo	Corda	Coulomb	Molla	Calorime- tro	Stokes	Termo- dinamica	Cavendish	Banco ottico	relazioni
15	Riccardo	Colombo											
15	Giulio Maria	Cremonesi											
16	Andrea	Bertolino	pendolo	pendolo	Tubo risonanza	Corda	Coulomb	Molla	Calorime- tro	Stokes	Termo- dinamica	Cavendish	relazioni
16	Simone	Bottino											
16	Matilde	Carvelli											
17	Margherita	Colombo	pendolo	pendolo	Urti	Tubo risonanza	Corda	Coulomb	Molla	Calorime- tro	Stokes	Termo- dinamica	relazioni
17	Giorgia	Condonato											
17	Giulia	Ghiringhelli											
18	Jaira	Carpeggiani	pendolo	pendolo	Venturi	Urti	Tubo risonanza	Corda	Coulomb	Molla	Calorime- tro	Stokes	relazioni
18	Sara	Di Lernia											
18	Irene	Dossena											
19	Martina	Arroni	pendolo	pendolo	Oscillazioni forzate	Venturi	Urti	Tubo risonanza	Corda	Coulomb	Molla	Calorime- tro	relazioni
19	Jacopo Carlo	Biffi											
19	Francesco	Chirico											
20	Miriam	Albano	pendolo	pendolo	Stokes	Oscillazioni forzate	Venturi	Urti	Tubo risonanza	Corda	Coulomb	Molla	relazioni
20	Sara	Ben Smail											
20	Asia	Bersani											
21	Giammarco	Ciacconi	pendolo	pendolo	Calorime- tro	Stokes	Oscillazioni forzate	Venturi	Urti	Tubo risonanza	Corda	Coulomb	relazioni
21	Matteo	Coppola											
21	Dennis	Angelon											