

Organizzazione giornate 14 e 15 dicembre

Turno 1 PARI: gruppo A 8 studenti

Studente	14/12	15/12
Pes Martina	Inizio registrazione spettri UV-Vis + sintesi 3	spettri UV-Vis esp 3 + IR
De Cecco Maira	sintesi 3 + IR	spettri UV-Vis esp 3 + IR
Lezuo Nicoletta	sintesi 3 + UV-Vis mancanti	spettri UV-Vis esp 3 + IR
Milos Leonardo	Inizio registrazione spettri UV-Vis + sintesi 3	spettri UV-Vis esp 3 + IR
Piasentier Enrico	sintesi 3 + UV-Vis mancanti	spettri UV-Vis esp 3 + IR
Quattrin Daniele	sintesi 3 + UV-Vis mancanti	spettri UV-Vis esp 3 + IR
Sfreddo Enrico	sintesi 3 + UV-Vis mancante 1	spettri UV-Vis esp 3 + IR
Sgobba Luca	sintesi 3 + IR	spettri UV-Vis esp 3 + IR

Turno 1 PARI: gruppo B 9 studenti

Studente	14/12	15/12
Anzolin Giovanni	?	?
Della Rovere Davide	Sintesi $[\text{Cr}(\text{acac})_3]$ + 2 UV-Vis esp 1	Sintesi esp 3
Donaggio Leonardo	?	?
Gori Steven	Sintesi legante + IR	templata
Marcazzan Leonardo	Sintesi legante + IR	templata
Mersini Brus	Sintesi legante + UV-Vis mancanti esp 1	templata
Natale Pietro Rodolfo	Spettri UV-Vis mancanti esp 1 + IR esp mancanti	templata
Orlic' Dario	Sintesi legante + UV-Vis mancanti esp 1	templata
Tramontini Michela	Sintesi legante + templata	Sintesi complesso Ni con legante + UV-Vis- mancante esp 2