

## Laboratori Blocco D - Area Chimica

<b>CODICE VANO</b>	<b>DENOMINAZIONE</b>	<b>Responsabile</b>	<b>Preposto</b>
1B18	Sintesi Network supramolecolari inorganici	M.C. Aragoni	A. Pintus
1B19	Sintesi e cristallizzazione	M. Arca	A. Pintus
2B20	Locale tecnico server		
0B06	Elettrochimica e Corrosione I	D. Atzei	-
2A32	Chimica Organica I	M.G. Cabiddu	-
2A20	Locale ausiliario		
0C36	Gas Massa	E. Cadoni	-
1A33	Laboratorio Sintesi organica		
2B14	Chimica Inorganica supramolecolare	C. Caltagirone	-
2B15	Locale strumenti: spettrofluorimetri, Spettr. UV-Vis,		
0B27	IR, potenziostato, microscopio, pressa, impasticcatrice		
2B17	Locale deposito vetreria IR, Fluorimetro, UV		
0C32	Microscopia elettronica materiali	C. Cannas	-
1A17	Laboratorio "T" Stato Solido Materiali		
0A37	Laboratorio chimico Risonanza Magnetica Nucleare 1	F. Cesare Marincola	-
0B20	Polimeri	A. Chiappone	
0B24	Laboratorio strumentale	A. Salis	-
0B32**	Elettrochimica e Corrosione II	B. Elsener	-
0A32	Locale ausiliario (Bilance)	G. Ennas	D. Meloni(0A34)
0A35	FORNI		
0A34	MULINI e TGA		
0C13	SQUID		
0C14	Diffrattometria Raggi X		
2A15	Materiali Micro e Nano Strutt. II		
2A17	Materiali Micro e Nano Strutt. I		
0C37	Locali ausiliari	M. Fantauzzi	-
0C39	Locali ausiliari		
2A33	Chimica Organica II	C. Fattuoni	-
2A11A	Carbocicli	A. Frongia	-
2A10	Carbocicli – sala strumenti		
2A08-09	Locale ausiliario		
2A25	Locale ausiliario		
1B17	Sintesi e caratterizzazione di sensori molecolari	V. Lippolis	A. Garau
2B11A	Sintesi di Nanomateriali	M.L. Mercuri	-
2B11B	Materiali molecolari		
2B12	Elettrocristallizzazione		
2B13	Locale bilance		

<b>CODICE VANO</b>	<b>DENOMINAZIONE</b>	<b>Responsabile</b>	<b>Preposto</b>
0A48	Chimica Computazionale - Locale Macchine	F. Mocci	-
0C10 *	Colloidi	S. Murgia	-
0C11 *	Locale microscopi		
0C12 *	Locale bilance		
0C15 *	Risonanza Magnetica Nucleare 2		
1B12	Laboratorio termodinamica dei complessi/ Analisi delle acque (utilizzato da docente in quiescenza <b>Valeria Nurchi</b> fino ad aprile 2024)	T. Pivetta	-
1B13	Laboratorio Molecole Biologicamente attive	T. Pivetta	-
1B14	Locale ausiliario		
1A18	Laboratorio "O" Fluidi Supercritici	S. Porcedda	-
1A19	Laboratorio "P" Termodinamica		
1A32	Chimica Fisica Organica	A. Porcheddu	-
2A14	Laboratorio Comune		
0A36	Locale ausiliario mulini		
0A20	Laboratorio TPD e BET -Lab H	E. Rombi	-
0A21	Deposito		
0A22	Sintesi e caratterizzazione di solidi nanostrutturati micro e mesoporosi		
0A29	Sala Bilance Centrifuga		
0A27	Locale calorimetria		
SE05	Deposito Gas		
0B09	Chimica Analitica delle Superfici ESCA	A. Rossi	-
0A15/16	BioNanoInterfasi	A. Salis	-
0C35	Locale FT-IR		
0A43	Spettroscopia Applicata	A. Scorciapino	-
2A11B	Sintesi molecolare e sviluppo di processi catalitici	F. Secci	-
SA32/33	Locale ausiliario		
1A13	Sintesi organica	G. Sforazzini	-
1B07	Geopedologia	A. Vacca	-