

Breve descrizione delle attività	
Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione	Le attività proposte conferenze, laboratori e progetti presso le scuole pavese si trovano dettagliate alla seguente pagina: http://www-3.unipv.it/vacchi/orientamento/Offerta_DIII_web.pdf
Dipartimento di Biologia e Biotecnologie	Le attività proposte si trovano dettagliate alla seguente pagina: alternanza scuola/lavoro-DBB
Dipartimento di Matematica	Le attività prevedono una descrizione del Corso di Laurea in Matematica e dei suoi sbocchi professionali, conferenze plenarie e laboratori a scelta, secondo le modalità specificate al link sottostante. I laboratori prevedono sia momenti di didattica frontale sia momenti di lavoro individuale e di gruppo, consultabile alla seguente pagina: alternanza scuola/lavoro-Maths
Dipartimento di Fisica	Le diverse attività di alternanza proposte prevedono spaziano dalla partecipazione ad esperienze di fisica, ad attività di laboratorio e progetti di monitoraggio ambientale, fino alla collaborazione con il Sistema Museale d'Ateneo. Le attività proposte si trovano dettagliate alla seguente pagina: alternanza scuola/lavoro-Fisica
Dipartimento di Scienze del Farmaco	Uno dei progetti è incentrato sul mondo fantastico e affascinante delle piante aromatiche, medicinali e delle spezie. L'altro vede la possibilità parteciperà alle fasi di estrazione, purificazione e dosaggio di RNA. Le attività proposte si trovano dettagliate alla seguente pagina: alternanza scuola/lavoro-Farmacia
Dipartimento del Sistema Nervoso e del Comportamento – Sez. di Psicologia	Le attività prevedono input dati, analisi dei risultati, stesura relazioni e partecipazione a progetti. Le attività proposte si trovano dettagliate alla seguente pagina: alternanza scuola/lavoro-Brain
Dipartimento di Musicologia e Beni Culturali Cremona	Le attività prevedono la collaborazione degli studenti nelle attività di gestione delle risorse librerie, audiovisivi e nella gestione della collezione degli strumenti musicali. Tutte le attività proposte sono indicate alla seguente pagina: alternanza scuola/lavoro-Cremona
Dipartimento di Scienze della Terra e dell'Ambiente	Il corso di Laurea in Scienze e Tecnologie per la Natura: uno sguardo d'insieme al mondo vegetale, il seme come grande invenzione delle piante per diffondersi nell'ambiente; lo studio della genetica dei vegetali, un esempio in laboratorio. Le attività proposte si trovano dettagliate alla seguente pagina: alternanza scuola/lavoro-SN Le attività prevedono attività di laboratorio, lezioni e visite museali che verteranno sulle seguenti discipline: geologia stratigrafica e paleogeografia, paleontologia, geologia strutturale, mineralogia, cristallografia, petrografia, petrologia, geomorfologia, geochimica, geotecnica, idrologia, idrogeologia, idrochimica, geofisica. Le attività proposte si trovano dettagliate alla seguente pagina: alternanza scuola/lavoro-Geo
Dipartimento di Studi Umanistici – Sezione Arte	Le attività prevedono il coinvolgimento degli studenti nella catalogazione di reperti tre/quattrocenteschi depositati presso il Museo di Archeologia dell'Università, la partecipazione ai progetti di allestimento di un lapidarium, e la valorizzazione del materiale fotografico, librario e didattico presente sia in Museo che nella Biblioteca di Storia dell'Arte. Le attività proposte si trovano dettagliate alla seguente pagina: alternanza scuola/lavoro-Arte