



PROGETTI FORMATIVI dell'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA PER ALTERNANZA SCUOLA/LAVORO 2018-2019 - consuntivo	
Dipartimento/struttura ospitante	Dipartimento SMFI
Titolo del progetto formativo	Stage di Orientamento di Matematica e Informatica Attività di laboratorio e orientamento alla scelta universitaria nell'ambito delle Scienze Matematiche e Informatiche, rivolte agli studenti della classe IV.
Referente del progetto formativo e contatti	Prof. Maria Groppi (SMFI) maria.groppi@unipr.it Prof. Federico Bergenti (SMFI) federico.bergenti@unipr.it
Luogo di svolgimento	Dipartimento SMFI
Durata (n. ore)	35 ore
Periodo di svolgimento	10-14 giugno 2019
Scuole di provenienza, numero di studenti accolti e anno di frequenza	Si riportano solo gli studenti in alternanza (su un totale di 37 iscritti allo stage, tutti di quarta superiore) Liceo Russell - Guastalla (RE) (2 studenti) Liceo Ulivi – Parma (1 studente) IS Sanfelice – Viadana (MN) (3 studenti) IS Mattei – Fiorenzuola d'Arda (PC) (2 studenti) Liceo Moro – Reggio Emilia (1 studente) Liceo San Benedetto – Parma (1 studente) Liceo Romani –Casalmaggiore (CR) (5 studenti) Istituto Zappa Fermi – Borgotaro (PR) (2 studenti) Liceo Bertolucci – Parma (1 studente)
Solo ASL oppure anche PLS o stage orientamento	ASL e Stage Orientamento
Test di gradimento	SI



PROGETTI FORMATIVI dell'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA PER ALTERNANZA SCUOLA/LAVORO 2018-2019 – consuntivo	
Dipartimento/struttura ospitante	Dipartimento SMFI
Titolo del progetto formativo	Stage di Informatica con laboratorio Attività di laboratorio nell'ambito dell'Informatica, rivolte agli studenti della classe IV.
Referente del progetto formativo e contatti	Prof. Federico Bergenti (SMFI) federico.bergenti@unipr.it
Luogo di svolgimento	Dipartimento SMFI
Durata (n. ore)	35 ore
Periodo di svolgimento	1-5 luglio 2019
Scuole di provenienza, numero di studenti accolti e anno di frequenza	Si riportano solo gli studenti in alternanza (su un totale di 24 partecipanti allo stage, tutti di quarta superiore) Liceo Ulivi – Parma (1 studente) Liceo Russell - Guastalla (RE) (1 studente) Liceo Moro – Reggio Emilia (1 studente) Liceo Romani –Casalmaggiore (CR) (4 studenti)
Solo ASL oppure anche PLS o stage orientamento	ASL e Stage Orientamento
Test di gradimento	No



PROGETTI FORMATIVI dell'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA PER ALTERNANZA SCUOLA/LAVORO 2018-2019 – consuntivo	
Dipartimento/struttura ospitante	Dipartimento SMFI
Titolo del progetto formativo	Progetto CORDA di Matematica Percorso di approfondimento guidato sui punti fondamentali della formazione di base (in Matematica o in Informatica) che consentono un migliore accesso all'università e danno un accrescimento della consapevolezza dei propri mezzi.
Referente del progetto formativo e contatti	Prof. Emilio Acerbi (SMFI) emilio.acerbi@unipr.it
Luogo di svolgimento	-Scuole Superiori convenzionate con il Progetto - Prova finale: Dipartimento SMFI e Campus Universitario
Durata (n. ore)	40 ore
Periodo di svolgimento	tra Ottobre 2018 e Febbraio 2019
Scuole di provenienza, numero di studenti accolti e anno di frequenza	Studenti di quarta e quinta superiore dei seguenti istituti: IISS Berenini – Fidenza (PR) (31) Liceo Mattei – Fiorenzuola (PC) (41) Liceo Ulivi- Parma (63)
Solo ASL oppure anche PLS o stage orientamento	ASL e Orientamento
Test di gradimento	No