

I.I.S. "A.Volta"	DIPARTIMENTO DI FISICA	Anno Scolastico 2018/19
	LAVORI DEL DIPARTIMENTO	
	ATTIVITA' LABORATORIALI DELL'ACCOGLIENZA	DDF-1.1.18

Di seguito vengono raccolte le attività laboratoriali elaborate durante la riunione di dipartimento volte all'accoglienza delle prime classi nell'istituto, in particolare nel primo giorno di scuola.

<i>Laboratorio</i>	<i>Titolo</i>	<i>Descrizione</i>
Fisica	OSSERVAZIONI E GIOCHI CON IL MAGNETISMO	Stimolare la curiosità scientifica e l'interesse verso fenomeni quotidiani vedendoli da un punto di vista anche ludico.
Fisica	MISURA	Misura dello spessore di un foglio di carta utilizzando una tecnica indiretta.
Fisica	ESPERIENZE DI OTTICA	Vari esperimenti di ottica con l'uso del laser: <ul style="list-style-type: none"> - osservazione del pennello di luce monocromatica coerente; - osservazione dei fenomeni della riflessione e della trasmissione della luce nei corpi trasparenti; - osservazione del fenomeno della dispersione della luce e della sua scomposizione nelle componenti cromatiche.