

1. Record Nr.	UNINA9910825427403321
Titolo	Lecons de Marie Curie // Recueillies par Isabelle Chavannes en 1907 ; Preface d'Yves Quere ; Postface d'Helene Gispert ; Avant-propos d'Helene Langevin-Joliot et Remi Langevin
Pubbl/distr/stampa	Les Ulis, France, : EDP Sciences, 2003
ISBN	1-280-96192-9 9786610961924 1-4175-6153-X 2-7598-0227-2
Edizione	[1st ed.]
Descrizione fisica	1 online resource (129 p.)
Collana	Hors collection
Altri autori (Persone)	LeclercqBenedicte CurieEve <1904-2007.> ChavannesIsabelle
Disciplina	530.9
Soggetti	Women physicists Physics
Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	"Extrait de Madame Curie, par Eve Curie." Includes index. "Physique elementaire pour les enfants de nos amis"--Cover.
Nota di contenuto	Préface; Avant-propos; La coopérative d'enseignement; Première leçon: Où l'on distingue le vide de l'air.; Deuxième leçon: Où l'on découvre que l'air pèse sur les épaules.; Troisième leçon: Où l'on comprend comment l'eau arrive au robinet.; Quatrième leçon: Où l'on apprend à peser.; Cinquième leçon: Où l'on mesure la densité de solides et de liquides.; Sixième leçon: Où l'on mesure la densité d'objets de formes quelconques.; Septième leçon: Où l'on revoit le principe d'Archimède.; Huitième leçon: Où l'on découvre comment faire flotter les bateaux.; Neuvième leçon: Où l'on fait flotter un œuf. Dixième leçon: Où l'on fabrique un baromètre.Postface; Index; Table des matières;
Sommario/riassunto	In 1907 Marie Curie doubted that her ten year old daughter Irene could get a proper education from the National Education system. Therefore

she created a teaching co-op with some of her colleagues from the Sorbonne, among whom Jean Perrin and Paul Langevin. She devised and taught the elementary classes in physics and chemistry which were founded on experimentation and questioning. The lessons were taken down by Isabelle Chavannes her student, whose notes are the only records, left of Marie Curie's teachings.
