

N° progetto	1147_406
Area Tematica principale	Energia: trasformazioni, impieghi, fonti primarie
Titolo	Luce, colore, energia
URL	http://www5.indire.it:8080/set/luce/index.html
Scuola capofila	S.M.S. "V. Zanelli" Cusano Milanino (MI) Coordinatore: Loredana Zanni Prencipe
Scuole partner	1 - S.M.S. "via Maffucci" Milano
	2- S.M.S. "Arioli - Pascoli" Milano
	3- S.M.S. "C. Colombo" Milano
	4- S.M.S. "via Tiziano" Buccinasco (MI)
	5- S.M.S. "P. Sarpi" Settimo Milanese (MI)
	6- S.M.S. "L. da Vinci" Cesano Boscone (MI)
	7- S.M.S. "A. Stoppani" Lecco
	8- S.M.S. "F. Cazzulani" Lodi

Il progetto si rivolge principalmente ad allievi di scuola media inferiore, è costituito da un percorso didattico che coinvolge più discipline (Biologia, Fisica, Ed. Tecnica, Disegno) si divide in 6 unità di lavoro:

1. Luce:
 - Luce
 - Intensità luminosa
2. Colore
 - Il colore della luce
 - Il colore delle tinte
3. L'occhio: funzionamento e visione
4. Immagini...
5. L'energia dal sole

Catturare l'energia solare