

**PROGETTI EDUCATIVI A.S. 2019 / 2020**  
**SCHEDA PROGETTO**

**Area di interesse** (barrare una sola casella)

<input checked="" type="checkbox"/> ambiente e sviluppo sostenibile	<input type="checkbox"/> promozione della salute
<input type="checkbox"/> intercultura	<input type="checkbox"/> legalità e cittadinanza
<input type="checkbox"/> linguaggi dell' arte e dello spettacolo	<input type="checkbox"/> pari opportunità
<input type="checkbox"/> luoghi dell'arte e della storia	<input type="checkbox"/> corpo, movimento e sport
<input type="checkbox"/> lettura e narrazione	<input type="checkbox"/> altro (specificare): _____

*Tutti i campi sono obbligatori , si prega di non modificare la formattazione della pagina*

<b>Titolo</b>	<b>Per aspera ad astra</b>
<b>Soggetto proponente</b>	<b>Ludoteca Riù</b>
<b>Titolarità</b>	<input type="checkbox"/> privata                      x pubblica                      Comune di Pesaro, Regione Marche
<b>Referente e contatti</b> (tel e email)	<b>Pirazzoli Stefano</b> <b>0721/53704 Riù sede</b> <b>333/4824225 referente Pirazzoli Stefano</b> <b>ludotecariu@labirinto.coop</b> <b>ludorecariu@comune.pesaro.pu.it</b>
<b>Destinatari:</b> barrare le caselle che interessano	<input type="checkbox"/> scuola dell'infanzia                      x scuola primaria x scuola secondaria di 1° grado <input type="checkbox"/> scuola secondaria di 2° grado
<b>Tempi e modalità di attuazione</b>	2 incontri a scuola 2 h circa Disponibile per n 7 classi <b>Riservato per 7 classi tra le 4 e 5 primaria e 1,2 e 3 secondaria di 1 grado</b>
<b>Breve descrizione del progetto</b> (max 500 caratteri)	I bambini e le bambine sono invitati a realizzare un piccolo sistema solare con materiali di recupero, assemblabile.
<b>Costi a carico dei partecipanti</b>	<b>nessuno</b>
<b>Scadenza iscrizione</b> (per le scuole aderenti)	<b>31-10-2019</b>
<b>Il progetto è già stato attuato nelle scuole di Pesaro?</b> (se sì, specificare anno scolastico e scuole aderenti)	Sì , anno 2018 Villa ceccolini, papa giovanni XXIII, classi 3, 4 e 5 Primaria sacro cuore classe 5 Via fermi classe 3° Mascarucci 5b Olivieri 2b

**PROGETTI EDUCATIVI A.S. 2019 / 2020**  
**SCHEDA PROGETTO**

**SCHEDA PROGETTO DETTAGLIATA**

**Titolo:** *“per aspera ad astra”*

**Progetto:** il laboratorio propone lo studio e l'esplorazione dello spazio circostante e vicino. Dopo un'introduzione documentata e giocata sulle forme e i numeri del nostro sistema solare i bambini realizzano un piccolo sistema solare in proporzioni reali su scala esatta, portatile, servendosi di materiali di recupero quali tappi, stoffe, cartone, residui di lavorazioni plastiche e cordino.

**Obbiettivi**

- Approfondire temi legati alla condizione di specificità e isolamento del pianeta
- Sviluppare sensibilità ambientale
- Approfondire argomenti scientifici

**Tempi e modalità:**

2 incontri a scuola della durata di un'ora e quaranta ciascuno circa.

**1 incontro:** introduzione documentata ai temi di riù, introduzione specifica ai temi proposti.

Distribuzione supporti, preparazione dello sfondo stellato.

**2 incontro:** creazione e posizionamento pianeti, riflessioni e saluti

**Destinatari:** quarte e quinte della scuola primaria e tutte le classi di secondaria di primo grado.