



# FROM THE WASTE BASKET

European Comenius project of school partnership

School Years 2009/2010 – 2010/2011



Il presente progetto è finanziato con il sostegno della Commissione europea.  
L'autore è il solo responsabile di questa pubblicazione e la Commissione declina ogni  
responsabilità sull'uso che potrà essere fatto delle informazioni in essa contenute.

## INDICE

**Il Progetto** pag. 3

**Le scuole coinvolte** pag. 5

**Lavoriamo con:**

**La Carta e il Cartone** pag. 17

**La Plastica** pag. 26

**La Lana e la Stoffa** pag. 33

**Il Metallo** pag. 42

## Argomento del progetto

Il nostro vecchio mondo è stata la casa di molte creature per milioni di anni. Sfortunatamente, la maggior parte delle forme di vita si sono estinte a causa della razza umana. La deforestazione, la riduzione delle aree verdi, l'inquinamento ambientale, l'eccessivo consumo di energia, i disastri nucleari... ogni giorno gli uomini danneggiano il mondo. Milioni di persone producono tonnellate di rifiuti senza preoccuparsi di capire se potrebbero essere riciclati. Lo scopo del nostro progetto è insegnare ai bambini della scuola dell'infanzia come proteggere il nostro ambiente attraverso il riciclaggio dei materiali di rifiuto. Per far questo, i bambini costruiranno giocattoli e oggetti vari con materiali riciclati con l'aiuto dei loro insegnanti. Impareranno il nome dei materiali e cosa accade loro una volta che vengono gettati via. Impareranno storie e filastrocche sull'argomento e diverranno consapevoli di ciò che consumano e di ciò che gettano via. Quando getteranno via qualcosa, penseranno se può avere una seconda vita e se può essere riciclato. Quindi, impareranno a proteggere il nostro ambiente e a risparmiare il denaro.

## Obiettivi

Lo scopo principale del partenariato è insegnare la procedura del riciclaggio ai bambini della scuola dell'infanzia a un livello molto elementare, con l'aiuto di genitori, insegnanti e personale scolastico.

Prima di tutto, si faranno un'idea di ciò che la gente consuma e di ciò che butta via. Impareranno dove vanno a finire i materiali e cosa accade.

Scopriranno se qualcosa danneggia il nostro ambiente e che tipo di rifiuti danneggiano l'ambiente. Impareranno a classificare il materiale di rifiuto e poi impareranno cos'è il riciclaggio.

Seguiremo metodi molto semplici, in modo che loro partecipino volentieri, come giochi, storie e filastrocche sul riciclaggio degli oggetti, lavoretti artigianali come giocattoli, cartoline, illustrazioni, burattini e souvenir fatti con materiali di scarto.

I bambini di ogni partner saranno amici di penna. Avranno informazioni sul loro amico/a di penna e sul suo paese. Si

scambieranno le immagini di ciò che faranno con il materiale di recupero. Si manderanno cartoline fatte con materiali di recupero. Tutti gli oggetti che verranno realizzati con materiali di recupero verranno messi in mostra sia nella propria scuola che nelle scuole dei partner. I bambini vedranno il lavoro dei loro amici e si faranno un'idea di come è stato fatto.

Ci saranno diversi tipi di cestini in ogni classe e i bambini saranno capaci di gettare i rifiuti in quello giusto.

Ai genitori saranno distribuiti due questionari per aumentare la loro attenzione sul riciclaggio e coinvolgerli nel progetto.

Lungo la realizzazione del progetto, lavoreremo principalmente con questi materiali: carta, cartone, plastica, lana, stoffa, metallo e filo di ferro.

Alla fine del progetto, tutte le immagini degli oggetti, le storie e le filastrocche sugli oggetti riciclati, i materiali occorrenti e le procedure saranno raccolti per produrre un libretto e in un cd.

Tutto il lavoro sarà presentato anche sul sito web del progetto

( [www.from-the-waste-basket.eu](http://www.from-the-waste-basket.eu)) e sui siti delle scuole

([www.scuolerignanoincisa.it](http://www.scuolerignanoincisa.it)).



## BULGARIA



### La città di Vidin

La regione di Vidin è la porta d'entrata della Bulgaria in Europa. La città di Vidin è situata sul fiume Danubio, nella parte nord-occidentale della Bulgaria. E' una città ricca di patrimonio culturale e storico, la cui origine risale a 23 secoli fa. Dall'antichità ad oggi il nome della città è cambiato più volte. Nei tempi antichi era chiamata Bononia. Durante il Medioevo fu chiamato Budin e Bdin. Il nome di Vidin è stato utilizzato nelle fonti greche durante il XIV secolo. A causa della crisi economica lo sviluppo industriale nella regione di Vidin è limitato. Le aziende leader sono "KNAUF Gipsfazer", "Gips" JSC per l'estrazione e la produzione di gesso, "Aihov" LTD per i componenti elettrici. Ci sono fabbriche per la trasformazione dei prodotti agricoli e la produzione di alimenti. Al momento è in corso la costruzione di un nuovo ponte sul fiume Danubio, per collegare la Bulgaria e la Romania e sarà dotato di una strada e di una ferrovia. La previsione per il futuro del distretto di Vidin è quella di trasformarlo in un centro di trasporto multi-modale che offre soluzioni logistiche integrate. La zona è anche di interesse naturale, culturale e storico, il che costituisce una solida base per lo sviluppo del turismo e garantisce un ambiente piacevole e suggestivo per il tempo libero.



[www.vidin.government.bg](http://www.vidin.government.bg)



**ARABELLA  
KINDERGARTEN  
Vidin - Bulgaria**



Arabella è una scuola materna pubblica bulgara che è stata istituita nel 1971. Recentemente i nostri edifici sono stati ristrutturati in conformità con la nuova strategia nazionale di efficienza energetica per gli edifici vecchi. La scuola materna Arabella ha 110 alunni, di età compresa tra 3 e 7 anni. Gli alunni sono suddivisi in quattro gruppi, a seconda dell'età. Ci sono 9 insegnanti e 8 membri del personale. Questo numero relativamente piccolo è il fattore che contribuisce a fornire un'atmosfera di "famiglia felice", per la quale siamo noti. La nostra scuola è aperta dal Lunedì al Venerdì, dalle ore 8 del mattino alle 18 del pomeriggio. Circa 25 ore alla settimana vengono spese esclusivamente per la didattica. Dal 1997 la scuola materna Arabella ha seguito con successo l'attuazione del metodo educativo internazionale dal Programma Step. Dal 1999, a seguito di una valutazione dell'attuazione del programma, la struttura è stata individuata come scuola modello. I membri del personale hanno partecipato a diversi workshop e seminari con i colleghi bulgari e di altri paesi. Gli insegnanti hanno partecipato a tre conferenze internazionali per i rappresentanti dell'Europa centrale e orientale e i paesi europei in cui il programma di Step-By-Step è in corso di attuazione. L'idea principale è quella di fornire le condizioni favorevoli per i bambini di godersi l'infanzia e di prepararli per le sfide del XXI secolo. La nostra "Mission":

Fornire un ambiente caldo di cura, in cui ogni bambino ha la libertà di sviluppare le sue potenzialità, rispettando il valore unico di ogni altro;

Promuovere lo sviluppo spirituale, sociale, culturale degli alunni, nonché elevati standard di apprendimento;

Consentire ai bambini di muoversi con sicurezza a scuola, con desiderio di successo e amore per l'apprendimento;

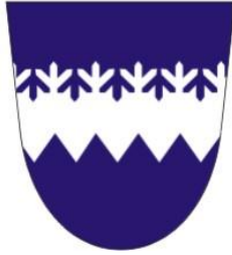
Fornire un'istruzione in cui i bambini sono in grado di riflettere da soli attraverso varie attività;

Fornire alla comunità locale una scuola, aperta a tutti i bambini a Vidin, in un edificio curato;

Favorire i collegamenti tra tutti i soggetti coinvolti nella gestione.



<http://www.arabella-kindergarten.com>



## ESTONIA

COMUNE DI KÕUE



### Habaja

Raggio di sole - Kõue gleam

**Storia del comune di Kõue:** Fu fondato alla fine del XIX secolo con il nome di Aleksandri. Più tardi è stato chiamato Triigi, come l'edificio più famoso dell'epoca. Dalla fine del XX secolo il Comune ha il nuovo nome di Kõue.

**Storia del paese di Habaja:** Il villaggio risale al 1419. Inizialmente conosciuto come "Appa", il borgo ha oggi una propria associazione locale senza fini di lucro e un proprio piano di sviluppo. Il distretto di Habaja è composto da dieci frazioni vicine, nelle quali vivono in totale circa 600 persone. Non ci sono abbastanza aziende che possano fornire alla gente del luogo un posto di lavoro, perciò molte persone lavorano nella capitale Tallin. Habaja è situata in una bella località circondata da boschi e campi, con poco traffico, in un ambiente sicuro e tranquillo. L'associazione per lo sviluppo del luogo ha ottenuto finanziamenti con molti progetti finalizzati a migliorare le condizioni di vita degli abitanti. Come risultato di questi progetti il villaggio dispone adesso di un centro per il tempo libero con campo di gioco, campo da calcio, campo da pallavolo e centro per la musica. Grazie all'amministrazione del villaggio e all'associazione locale è stato installato il nuovo sistema informativo unificato di segnali stradali. Nel villaggio esiste un edificio antico, ma non è in buone condizioni a causa del nuovo proprietario. Il paese dispone anche di una biblioteca, che è conosciuta in tutta l'Estonia per i suoi famosi affreschi. Ad Habaja si trova anche un'azienda che commercia bandiere in tutto il mondo.





## Habaja Kindergarten

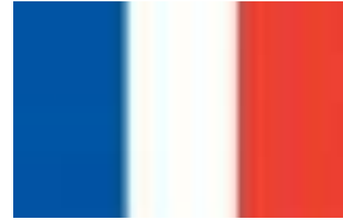


Nel 1958 è stata aperta la prima scuola dell'infanzia di Habaja con due classi. Inizialmente funzionava come istituto aperto giorno e notte. Nel 1965 iniziò l'ampliamento della scuola, terminato nel 1966. Nello stesso anno la scuola iniziò a lavorare con quattro classi: due gruppi di asilo nido e due gruppi di scuola materna. Nel 1987 fu chiuso il servizio notturno, ma la scuola continuò a funzionare di giorno per quattro classi. Nella primavera del 1991 la scuola fu chiusa e iniziò a funzionare di nuovo in autunno, come asilo privato con una sola classe. Nel 1992 la scuola dell'infanzia di Habaja Kindergarten ha iniziato a lavorare di nuovo come istituto pubblico gestito dal comune di Kõue. Nel 1993 la scuola aveva una sola classe con 23 bambini. Nel 1996 ha aperto la seconda classe, per un totale di 31 bambini. Poiché il numero dei bambini è diminuito rispetto al passato, una parte dell'edificio è stata trasformata in biblioteca. Nel maggio del 2002 è iniziata la ristrutturazione delle sale destinate alla biblioteca. Nello stesso anno è stato rinnovato il tetto. I lavori di rinnovamento generale, interno ed esterno, sono iniziati nell'estate del 2003 e terminati nel mese di settembre 2003. Il cortile e il parco giochi sono stati rinnovati nell'estate del 2005. Al momento, nell'anno 2011, Habaja Kindergarten opera con due classi, in totale 30 bambini.





## FRANCIA



## Nouzonville

### Un po' di storia...

**1200** La città fu fondata nella seconda metà del 12° secolo. **1800** Scelta del motto di Nouzon: «**omnia est labore**», tutto è lavoro. Con l'avvento della ferrovia, Nouzon divenne nota come "la città nera", infatti i vagoni e il ferro per le costruzioni erano principalmente prodotti qui. **1921** Il nome Nouzon è stato modificato in Nouzonville a causa della confusione con Mouzon, altro centro delle Ardenne.

sito web : [www.nouzonville.com](http://www.nouzonville.com)

**Popolazione:** 6447 abitanti **Superficie :** 10.92 km<sup>2</sup> **Nome degli abitanti:** Nouzonnais, Nouzonnaise

### Nouzonville oggi

Nouzonville ha sofferto del recente declino delle sue fabbriche di acciaio, e la conseguente disoccupazione, e sta ora cercando di risollevarsi dalla crisi. La futura apertura di un Parco Naturale potrebbe essere una soluzione, poiché porterebbe alla città risorse dal turismo. Un percorso verde lungo il fiume Mosa sta già richiamando ciclisti ed escursionisti provenienti da tutta Europa. A Nouzonville, ci sono diverse associazioni che permettono a tutti i cittadini di praticare attività sportive, culturali o di svago. Nouzonville è una città con molti centri sportivi: ginnastica, judo, boxe, calcio, una piscina all'aperto, un parco di pattinaggio, un campo da bowling ... Qualche anno fa è stata aperto un Centro Culturale, composto da una biblioteca multimediale e uno sala per spettacoli. La foresta circostante e il piacevole parco di Le Pachy danno agli abitanti la possibilità di numerose passeggiate. Un vasto piano di ricostruzione del centro della città è stato lanciato qualche anno fa, a partire dal restauro del municipio. La ricostruzione della piazza del municipio e la piazza della Chiesa sono già state terminate



## La Cachee

La scuola La Cachee è stata costruita nel 1988. Gli architetti hanno lavorato con insegnanti e genitori e hanno costruito una scuola molto originale, ma comoda e pratica. Originale a causa della struttura della scuola stessa, i colori accesi utilizzati per l'esterno e i due grandi cortili all'interno della scuola (dove sono stati piantati degli alberi), che portano molta luce all'interno dell'edificio.

Pratica perché dotata di stanze molto ben progettate, come una grande sala giochi per praticare sport, una sala per dormire per i più piccoli e una bella biblioteca costruita al piano di sopra. C'è anche una sala computer con moderne attrezzature per fare videoconferenze con i nostri amici di penna da tutto il mondo. Infine, una classe vuota accoglie ora le attività extrascolastiche (aperto prima e dopo la scuola e anche durante l'ora di pranzo). Al momento ci sono circa 120 alunni (dai 3 ai 11 anni) suddivisi in 5 sezioni. Molti progetti ambiziosi sono stati realizzati nella scuola, come la creazione di "bin La Cachee" a forma di fungo, costruito con l'aiuto degli studenti della Scuola IFTS di Charleville-Mézières, così come l'area attrezzata nella zona circostante la scuola con l'aiuto della società OPAC. La scuola è molto lontano dal centro del paese, comunque gli alunni si recano a diversi centri sportivi o alla mediateca della città in autobus. Frequentano anche il pattinaggio su ghiaccio e, a partire da quest'anno, il nuoto nel centro sportivo Charleville-Mézières. Abbiamo anche allacciato amicizie con molte scuole di tutto il mondo (Canada, Stati Uniti, Australia, Inghilterra, Romania...) La nostra scuola cerca sempre di offrire ai suoi alunni nuovi progetti ed esperienze diverse per aiutarli ad aprire la loro mente al vasto mondo.



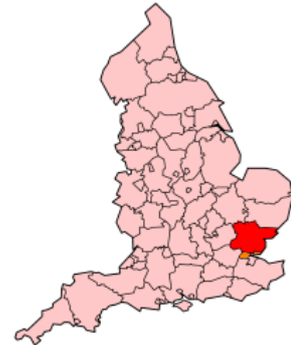
<http://xxi.ac-reims.fr/ec-la-cachee/>



## INGHILTERRA



## Rayleigh - Essex

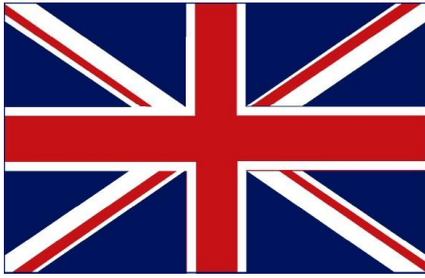


L'**Essex** è una contea dell'Inghilterra orientale. Confina con la contea della Grande Londra a sud-ovest, con lo Hertfordshire a ovest, il Cambridgeshire e il Suffolk a nord e il Kent a sud. Se ufficialmente comprende 14 distretti, nella realtà come contea amministrativa ne possiede solo 12, essendo Thurrock e Southend-on-Sea autorità unitarie che godono di una gestione separata.

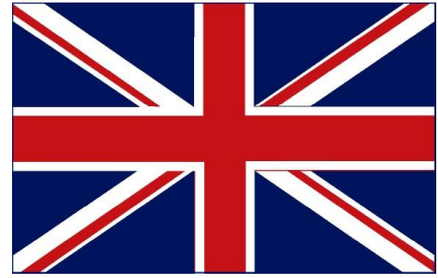
Il nome "Rayleigh" è di origine sassone, ed è affine al nome Rehlach tedesco.

Secondo la società inglese Place Names, "Rayleigh" deriva da "raege", e "Lia", che significa "flusso di capriolo femmina" o "flusso di capra". Secondo la Civic Rayleigh Society, "Roa" è una parola sassone per Roebuck e "Lea", probabilmente un pascolo per le capre. In ogni caso, la connessione con il cervo continua attraverso i secoli. Le terre attorno Rayleigh sono state usate come foreste di caccia reale per molte centinaia di anni. Un cervo è stato incluso nel stemma di Rayleigh Urban District Council, e nei primi anni 2000, un pub è stato chiamato "Il nuovo Roebuck".





## Rayleigh Primary School



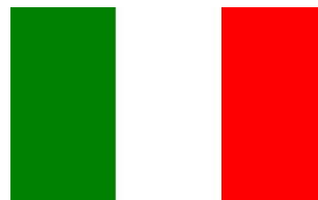
La **Scuola Primaria Rayleigh** si trova in Love Lane da oltre cento anni e gli edifici vittoriani ne fanno rivivere la storia e riecheggiano da lungo tempo di voci felici. Nel parlare con gli ex alunni ci rendiamo conto che la scuola ha tutte le virtù per essere ricordata come un posto speciale nella memoria di tanti nostri cittadini. Gli alti standard del passato continuano ad oggi e la scuola raggiunge un elevato punteggio nei test, che costantemente supera la media nazionale. Sulla base delle solide fondamenta stabilite dal nostro insegnamento fin dai primi anni di scuola, vogliamo sottolineare che nella nostra scuola lavoriamo per garantire ad ogni bambino la crescita a livello personale, sociale, di educazione sanitaria, creatività e capacità di apprendimento. Questi elementi vengono tratti dal nostro esemplare progetto educativo e dal gradevole ambiente di apprendimento, che portano ad un persistente 'desiderio di apprendimento' in tutta la scuola. Questa "voglia di imparare" è incrementata dalla modernità della scuola, che investe in risorse di alta qualità tra cui la hall, le classi di accoglienza, le lezioni di danza e teatro, l'attrezzatura informatica, la biblioteca, la sala della musica e la piscina. Per garantire che i bambini possano fruire di un'istruzione a tutto tondo, ci avvaliamo, in aggiunta al nostro personale docente, di specialisti di educazione fisica, danza, teatro e musica. A Rayleigh crediamo che ogni bambino sia speciale, in possesso di una miscela di talenti. Ci sforziamo di promuovere questi talenti e siamo orgogliosi di aver giocato un ruolo nella vita dei bambini che si avviano a cose più grandi. Per celebrare questa visione olistica del bambino siamo lieti di aver conseguito il prestigioso Healthy School Award, il Premio International School, il Premio Eco-School e l'UNICEF Rights Respecting School Award. Vedendo ogni bambino come un individuo unico, la scuola primaria Rayleigh accoglie felicemente tutti i bambini e li aiuta a realizzare i loro sogni.



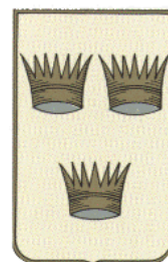
[www.rayleighprimary.org.uk](http://www.rayleighprimary.org.uk)



## ITALIA



## Rignano sull'Arno



La nostra nazione è l'Italia, è simile a un grande stivale. In Italia ci sono 20 regioni, noi viviamo in Toscana, a circa 30 km da Firenze.

**Abitanti:** 8000 circa

**Superficie:** 54,21 Km<sup>2</sup>

**Altitudine:** Punto più basso, Rosano 80 metri sul livello del mare; punto più alto, Poggio di Firenze, 694 m.

### Un po' di storia

Pare che il nome di Rignano derivi da Arinianum, nome latino di una colonia romana come ce ne erano nel territorio. Infatti lo rivelano i nomi delle località che terminano in "ano" o in "ana" come Rignano, Pagnana, Moriano, Volognano... Nel territorio si ritrovano anche toponimi (nomi di località) di insediamenti longobardi che dominarono la zona dagli inizi del 600 (settimo secolo).

### Economia

Le risorse economiche del passato erano essenzialmente incentrate sull'agricoltura (vino, olio, frutta). Ancora oggi l'ulivo e la vite costituiscono le risorse agricole principali di Rignano. Accanto a queste devono essere ricordate numerose imprese industriali soprattutto nel settore edile: cementifici, manifatture del cotto, fabbriche di laterizi, lavorazione di materie plastiche; vi è inoltre una fabbrica di moto. Il settore delle confezioni ha ultimamente incrementato la sua importanza ha con la nascita di outlets di alcune famose griffes italiane.



[www.comune.rignano-sullarno.fi.it](http://www.comune.rignano-sullarno.fi.it)



## Scuole dell'infanzia Rignano Capoluogo e Troghi



In Italia, la scuola dell'infanzia accoglie I bambini da 3 a 6 anni.

**Scuola dell'infanzia di Rignano :** La nostra scuola e' situata in un piccolo paese, di circa 3200 abitanti. La scuola ha un grande giardino, per giocare. Nella nostra scuola ci sono 5 sezioni, 10 maestre, circa 140 bambini. Noi stiamo a scuola da lunedì al venerdì dalle 8,30 alle 16,30.

**Scuola dell'infanzia di Troghi :** La nostra scuola e' situata in un piccolo paese, di 510 abitanti. Nella nostra scuola ci sono 2 classi ad orario intero, 1 antimeridiana, 5 maestre, 67 bambini. Stiamo a scuola dal Lunedì al venerdì dalle 8,30 alle 16,30. Nelle nostre scuole ci sono il giardino, il laboratorio di pittura, la mensa, il laboratorio di psicomotricità, la biblioteca e le classi.

### Finalità educative delle nostre scuole:

- **Considerare il bambino come Soggetto attivo dei suoi apprendimenti**
- **Rafforzamento dell'autonomia nella gestione personale e nell'utilizzo di materiali**
- **Maturazione della propria identità**
- **Potenziamento del bagaglio di conoscenze e competenze personali**
- **Sostenere l'approccio alla relazione sociale ed emotivo-affettiva tra bambini**
- **Lavorare sull' apprendimento delle regole sia per la gestione delle attività sia per la relazione tra coetanei ed adulti**

### Metodologia di riferimento:

- Utilizzo di uno sfondo integratore per rafforzare la motivazione nelle attività
- Rispetto dei ritmi di apprendimento di ciascun bambino
- Utilizzo dell'ascolto attivo nella comunicazione con i bambini
- Organizzazione di contesti d'apprendimento per stimolare l'interesse e lo scambio di competenze tra coetanei
- Lavoro prevalentemente a piccolo gruppo
- Preparazione dei materiali ed esperienze di volta in volta calibrati sul contesto e sui bambini



[www.scuolerignanoincisa.it](http://www.scuolerignanoincisa.it)



## Slovenia



## Gornja Radgona



La storia di Gornja Radgona risale al 12° secolo, quando fu stipulato un accordo è stato istituito sul castello Ratigoj. Grazie alla sua posizione importante sul fiume Mura, nei secoli 12° e 13° la città ha subito molteplici assalti da parte degli ungheresi e, nei secoli 15° e 16°, attacchi da parte dei turchi ottomani. Nel corso della Ten-Day- la guerra per l'indipendenza della Slovenia nel 1991, I combattimenti maggiori si sono verificati al confine per l'attraversamento di Gornja Radgona. Famosa per le sue vigne e la produzione di vino, Gornja Radgona è sempre stata un importante centro commerciale. Nel 1962 è iniziata la coltivazione delle piante da parte di quella che in seguito è divenuta l'azienda Radgonske, famosa per la produzione di vini bianchi e frizzanti, soprattutto lo Zlata Radgonska Penina, ottenuti con l'antico metodo champagne. Dal 1963 si svolge anche una tradizionale fiera internazionale agro-alimentare. Gornja Radgona è uno dei comuni nella parte nord-est della Slovenia. Una volta era una roccaforte difensiva per la regione e la sua città gemella, Bad Radkersburg, dall'altra parte del fiume Mura, si trova in Austria. Le città sono state divise nel 1919 quando la regione della Stiria è stato diviso tra l'Austria e la Slovenia. Successivamente si sono sviluppate separatamente e Gornja Radgona è cresciuta come nuovo centro cittadino.





**Scuola  
dell'Infanzia  
Manka Golarja -  
Gornja Radgona**



La Scuola dell'Infanzia Manka Golarja di Gornja Radgona è una scuola pubblica, che opera dal 1935 ed è stata istituita dal Comune di Gornja Radgona. Oggi la scuola dispone di quattro plessi, circa 50 membri di personale ed è attualmente frequentata da circa 260 bambini. La scuola è aperta da lunedì a venerdì, dalle 5.30 del mattino alle 16,30. La scuola dell'Infanzia Manka Golarja di Gornja Radgona è stata recentemente dotata di due unità completamente ristrutturate con criteri eco-compatibili, che rispettano gli standard di basso consumo energetico. Questo è il primo esempio di completa ristrutturazione energetica di un edificio pubblico in Slovenia. L'unità "Kocljeva 4 " (operativa dal 1984) è stata consegnata alla scuola nel settembre 2008, seguita nell'ottobre 2009 dall'unità "Kocljeva 2 " (operativo dal 1976). Con questo rinnovamento, i bambini e tutti i dipendenti vivono in un ambiente di lavoro adeguato, sano e piacevole. Siamo felici di questo e al tempo stesso consapevoli dell'importanza di pensare al futuro. Seguiamo un curriculum con particolare attenzione per l'ecologia, che cerchiamo di attuare nel nostro programma tutti i giorni. Dal 2008 abbiamo eseguito numerosi progetti ecologici e abbiamo presentato alcuni di loro al grande pubblico attraverso i media, manifesti e seminari. A giugno 2010 siamo diventati un asilo ECO. Come risultato del proficuo lavoro di squadra con un biologo, è stato pubblicato un manuale intitolato "Gocce giocose", destinato al grande pubblico sloveno. L'ecologia ci collega al Kindergarten Städtischer a Bad Radkersburg in Austria. La collaborazione è il risultato del progetto di innovazione dell'Istituzione per l'Istruzione della Slovenia. Abbiamo anche deciso di partecipare al progetto Comenius "Dal cestino dei rifiuti", in cui abbiamo a che fare con problemi legati all'ecologia (riciclo e raccolta differenziata), insieme con insegnanti provenienti da Estonia, Italia, Inghilterra, Bulgaria e Francia. Il nostro motto è "L'unione dei nostri passi ci porta alla perfezione! "



[www.vrtec-radgona.si](http://www.vrtec-radgona.si)

# Lavoriamo Con la carta e il cartone



# ITALIA

## Biglietti auguri in carta riciclata



### Occorrente

vecchi giornali  
acqua  
frullatore  
setaccio/telaio  
catino  
un piccolo matterello

### Procedimento

1. Spezzettare la carta dei giornali in un catino
2. Aggiungere acqua
3. Tenere in ammollo tre o quattro giorni
4. Frullare bene la carta
5. Prendere il composto con il telaio
6. Spianare la carta con il matterello
7. Togliere il foglio dal telaio e lasciarlo asciugare.

La carta riciclata è pronta!

### Occorrente:

Pezzi di vecchi puzzle  
Disco di cartone ricavato da scatole  
Bottoni colorati  
Tempera verde  
Colla  
Nastri

### Procedimento:

Ritagliare dei dischi di cartone a seconda della grandezza desiderata.  
Incollarci sopra i pezzi di puzzle dalla parte cartonata.  
Una volta asciutti colorarli con tempera verde.  
Una volta asciutta la tempera incollarci dei bottoni colorati per decorazione.  
Infine applicare un fiocchetto fatto con il nastro.

## Addoppi natalizi di cartone



## FRANCIA



**Carotte il Robot**

### Occorrente

- 9 scatole da formaggini (di diverse forme e grandezze)
- 2 scatole rotonde
- cartone
- pittura
- un pennello
- un rotolo di cartone lungo
- carta

### Procedimento

Dipingere le scatole e decorarle con delle forme.

Dipingere il cartone, disegnarci un cappellino, i piedi e le orecchie e ritagliarli.

Far forare le scatole da un adulto, infilarle nel rotolo di cartone nel modo che si preferisce.

Incollare la testa, le orecchie, i piedi e il cappello. Disegnare la faccia. Fare delle palline di carta e incollarle sulla testa in modo da fare i capelli.

### Occorrente :

- una scatola da fazzoletti
- carta
- 3 rotoli di cartone ( 2 medi e uno lungo)
- 1 scatola da formaggini
- 1 scatola dello zucchero
- due coperchi rotondi
- giornali
- pittura
- cartone per fare le scarpe
- 2 palline

### Procedimento

Dipingere il materiale in questo modo:

- la scatola da fazzoletti: rosa scuro
- il rotolo di cartone lungo: giallo
- i due rotoli medi: verdi
- la scatola da formaggini: rosa chiaro
- la scatola dello zucchero: rossa
- i due coperchi rotondi: rosa chiaro
- il cartone per fare le scarpe: marrone .

Un adulto deve fare i fori nella scatola da fazzoletti e dello zucchero. Inserire le braccia (il rotolo giallo) nei fori della scatola dei fazzoletti e incollare le mani (i coperchi).

Inserire le gambe (i rotoli verdi) nei fori della scatola dello zucchero aggiungendo del giornale dentro le gambe.

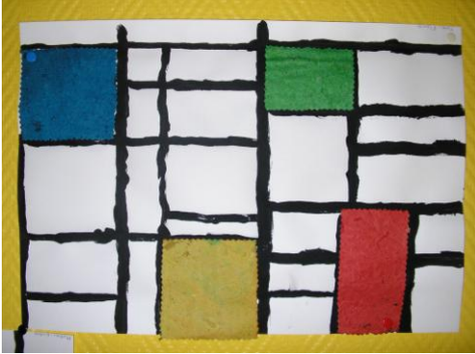
Incollare la testa (la scatola dei formaggini) sulla scatola dei fazzoletti. Incollare gli occhi (le palline) e disegnare il naso e la bocca.

Fare delle palline di carta e incollarle sul retro della scatola da formaggini per fare i capelli. Incollare la scatola da fazzoletti su quella dello zucchero e aggiungere il cartoncino tagliato e piegato in modo da fare le scarpe.

Incollare un foglio con un disegno sul foro della scatola per fazzoletti.

**Aurèle la ragazza robot**





**Mondrian con la carta riciclata**

**Occorrente:**  
giornali  
acqua  
un secchio  
un colino/setaccio  
un mixer  
una spugna  
un pezzo di stoffa  
uno stendino

### **Prima fase: la carta riciclata**

Mettere l'acqua nel secchio.  
Strappare i giornali a pezzetti e metterli nell'acqua  
Mescolare con il mixer.  
Mettere il composto sul setaccio, in modo da scolare l'acqua.  
Usare la spugna per asciugare più acqua possibile. Prendere un pezzo di stoffa, metterlo sul setaccio e capovolgerlo, in modo che il foglio di carta riciclata resti sulla stoffa.  
Appendere i pezzi di stoffa con la carta riciclata ad uno stendino per panni e lasciar asciugare.

### **Seconda fase: il lavoro su Mondrian**

Abbiamo osservato le opere del pittore Mondrian e poi abbiamo fatto questi lavori con carta, carta riciclata, tempere e inchiostro colorato.  
Prima abbiamo ritagliato i nostri fogli di carta riciclata, poi abbiamo aggiunto inchiostro colorato sulla carta.  
Una volta asciutta, abbiamo sistemato i fogli di carta colorata su un grande foglio di carta bianca e ci abbiamo disegnato delle linee.  
Abbiamo ripassato le linee con la tempera nera e abbiamo incollato i fogli di carta riciclata colorata.

## INGHILTERRA



**Orsetto realizzato con scatole di  
Corn Flakes**

### **Occorrente:**

Scatole di cereali aperte  
Modello del corpo dell'orso  
Modelli per le braccia dell'orso  
Modelli per le gambe dell'orso  
Fermacampioni  
Ritagli di carta colorata  
Forbici e colla

### **Istruzioni:**

Disegnare il corpo dell'orso, le braccia e le gambe sui pezzi della scatola, seguendo il modello  
Forare il corpo, le braccia e le gambe e unirli con i fermacampioni.  
Decorare l'orsetto con i pezzi di carta colorata.  
Legare al collo dell'orso un'etichetta con la foto del bambino che ha fatto il lavoro e scrivere il nome sul retro.

# SLOVENIA

## Materiale

6 cartoni - case con 4 cerchi (finestre) da diversi tipi di rifiuti incollati sopra (carta, sacchetto di plastica, lana, tappo di metallo, carta, cartone da bevanda),

24 gettoni, un dado con diversi tipi di rifiuti incollati sulle facce, una tabella con diversi materiali di scarto (che sono utilizzati nel gioco) incollati.

I materiali di scarto sui dadi e sulle finestre delle case sono gli stessi.



**Eco gioco**

## Regole del gioco

Ogni giocatore riceve un cartoncino - una casa con 4 ambienti diversi (finestre) incollati su di esso. Al centro del tavolo si mettono le carte coperte e un dado con diversi tipi di rifiuti incollati sulle facce. I giocatori a turno lanciare il dado. Se il materiale sui dadi corrisponde con il materiale sulla finestra, il giocatore può mettere un gettone sulla finestra, ovvero chiudere la finestra e può lanciare i dadi di nuovo. Il giocatore che chiude tutte le finestre della sua casa per primo vince la partita. La partita finisce quando tutti i giocatori riescono a chiudere le finestre sulle loro case.

Il vincitore prende in esame le sue finestre, definisce il materiale di scarto su di esse e lo classifica nel grafico. Quando il gioco finisce, noi controlliamo che tipo di rifiuti ha "vinto", e coloriamo il quadrato con il colore del cestino dell'immondizia nella quale va il tipo vincente dei rifiuti. Ad esempio, la carta sul quadratino rosso.

## Materiale

2-3 pezzi di formato A4 in cartone, vari tipi di carta di recupero (carta vetrata, giornali, carta da regalo...), spago

## Regole del gioco

Ogni bambino ritaglia e incolla diversi tipi di carta su ogni cartone, creando così una storia. Poi collega cartoni con lo spago. Alla fine, ogni bambino presenta la sua storia.



**Storie di cartone**



## Il drago Mangia-immondizia

### Istruzioni

Al centro di una grande scatola di cartone disegnare un cerchio e ritagiarlo con il coltello, ottenendo un buco. Cospargere la scatola con la colla e mettere pezzi di carta da pacchi su di essa. Sull'altro lato della scatola tagliare un'apertura attraverso la quale introdurre il tubo di cartone (collo del drago) e fissarlo alla scatola con nastro adesivo. Per la testa del drago usare due parti di uguale dimensione della parte superiore dell'imballaggio superiore per le uova e incollarci sopra dei pezzi di giornale,

ottenendo così la testa del drago, da collegare al tubo con colla e nastro adesivo bianco. Utilizzare due parti inferiori di imballaggi per uova, incollate sulla testa del drago, per fare i denti del drago. Usare il giornale per fare due palline e incollarle su entrambi i lati della testa del drago per gli occhi e colorarle con il pennarello.

Utilizzare altro cartone per le ali del drago. Disegnare le ali sul cartone e ritagiarle. Ricoprire le ali con giornale e colla. Collegare le ali alla scatola con la colla e il nastro adesivo. Per la coda del drago usare diversi strati di giornale attaccati sul cartone con il nastro adesivo.

### Materiale

una scatola grande di cartone, un tubo, pezzi di cartone, carta da pacchi, giornale, imballaggio per le uova, colla vinilica, nastro adesivo, matita, coltello per carta da parati, forbici, pennarello nero

## BULGARIA



**Bamboline di cartone**

**Occorrente:**

Cartone  
Forbici  
Colla  
Matite colorate  
Filo  
Pezzetti di stoffa  
Carta colorata

**Istruzioni:**

Disegnare il modello della bambola sul cartone. Fare modelli diversi per il ragazzo e la ragazza.  
Tagliare il contorno.  
Incollare dei fili di lana per fare i capelli.  
Fare mani alla bambola.  
Disegnare il volto.  
Vestire la bambola con la carta colorata e i pezzetti.  
Si possono fare tante bambole e giocare con loro!

**Occorrente:**

Due tappi piccoli e uno grande  
Pennarelli  
Un foglio di carta formato A4  
Forbici  
Colla

**Istruzioni:**

Con i tappi disegnare due cerchi sul foglio di carta.  
Tagliare i due cerchi.  
Disegnare un volto su quello più piccolo.  
Tagliare metà del più grande dal bordo verso il centro.  
Piegare e incollare le estremità in modo che assomiglia a cono.  
Ora incollare il volto al corpo.  
Dal foglio di carta avanzato ritagliare i capelli o un cappello e incollarli sulla testa.



**Bambole Fiocco di neve**



**Farfalle di carta**

**Occorrente:**

Carta colorata  
Carta crespa  
Spazzolini pulisci-pipa  
Forbici  
Colla

**Istruzioni:**

Tagliare un pezzo rettangolare di carta crespa.  
Piegarlo a metà con lo spazzolino pulisci-pipa.  
Regolare lo scovolino per formare le antenne.  
Ritagliare dei pezzetti di carta colorata e incollarli sulle ali della farfalla.

## ESTONIA



**Macchinine di cartone**

### **Occorrente:**

- scatoline di cartone
- carta colorata
- tappi di bottiglia
- forbici
- colla
- nastro adesivo
- pennarelli

### **Istruzioni :**

Collegare le scatoline con colla e nastro adesivo, cercando di creare la forma di automobiline. Decorare le scatoline con la carta colorata e i pennarelli. Attaccare con la colla le ruote fatte di cartone o di tappi di bottiglia.

# Lavoriamo Con la Plastica



## ITALIA



### I Polpi

#### Occorrente:

- Interno ovetti di cioccolato con sorpresa
- Bottoni
- Strisce di pelle nera
- Bottiglie di plastica
- Cannucce
- Pennarelli indelebili
- Filo trasparente
- Colla a caldo

#### Istruzioni

Attaccare le strisce di pelle sugli involucri di plastica, disegnare la bocca e attaccare i bottoni come occhi, tagliare un pezzettino di cannuccia e attaccarla come naso; sul dietro attaccare un bottone per pungiglione. Ritagliare delle piccole ali dalle bottiglie di plastica e incollare sull'ape.

#### Istruzioni

prendere una bottiglia e togliere la parte inferiore, tagliare la bottiglia formando dei tentacoli.

Disegnare sopra i tentacoli le ventose, attaccare i tappi per formare gli occhi infine disegnare la bocca.



### Le Api



### Quadri fantasia

#### Occorrente:

- Un foglio di plastica dura come base
- Colla a caldo
- Bottoni, cannucce, vecchi pennarelli

#### Istruzioni

I bambini compongono un disegno con il materiale che hanno a disposizione, poi incollano gli oggetti con la colla a caldo, aiutati da un adulto.

## FRANCIA



**Quadri di bottoni**

### Occorrente

bottoni  
un foglio di plastica  
colla  
cannucce

### Istruzioni

Scegliere i bottoni, disporli e incollarli sul foglio di plastica in modo da formare un disegno. Si possono anche incollare delle cannucce sul contorno del foglio, in modo da fare la cornice.

### Occorrente:

Tappi da bottiglia di plastica  
Filo di plastica  
Ovetti di plastica  
Contenitori di plastica (da frutta o verdura)  
Una foto  
Colla, forbici, carta, pennarelli

### Istruzioni

Raccogliere i tappi di bottiglia  
Ritagliare dei cerchi nei contenitori di plastica  
Incollare la foto del bambino tra due cerchi uguali  
Con un grosso ago, un adulto deve forare le uova di plastica e i tappi.  
I bambini preparano la sorpresa: fanno un disegno su un foglio e lo inseriscono nelle uova di plastica.  
Infine i bambini passano il filo di plastica attraverso le uova e i tappi che hanno scelto, mettendo la foto nel centro della collana.



**Collane di Plastica**



**Festoni di plastica**

### Occorrente

Bottiglie di plastica colorata  
forbici  
colla

### Istruzioni

Tagliare la parte superiore della bottiglia a forma di fiore.  
Poi tagliare la parte rimanente della bottiglia come se si stesse sbucciando un'arancia.  
Incollare i fiori sulla "buccia" ricavata dalla bottiglia.  
Non resta che appendere i festoni!

# INGHILTERRA



**I Bruchi**

## Occorrente

Contenitori di plastica per le uova  
carta velina  
occhietti di plastica  
spazzolini per pipe  
colla  
forbici

## Istruzioni

Tagliare a metà il contenitore delle uova  
Cospargerlo di colla a attaccarci sopra la carta velina. Attaccare gli occhi su un'estremità per formare il volto. Piegare uno spazzolino per pipa a metà e attaccarlo sulla testa del bruco.

## Occorrente

Contenitori di plastica per le uova  
carta velina  
occhietti di plastica  
carta colorata  
spago  
colla  
forbici  
pennarelli

## Istruzioni

Tagliare il contenitore delle uova in sezioni individuali, cospargerlo di colla a attaccarci sopra la carta velina. Incollare gli occhi. Disegnare la forma dell'ala su carta colorata e ritagliata. Decorare le ali con i pennarelli e incollarle al corpo della farfalla. Fare un foro nella parte superiore delle ali e passarci lo spago. Appendere la farfalla in qualche luogo soleggiato!



**Le Farfalle**



**Le Coccinelle**

## Occorrente

Contenitori di plastica per le uova  
carta velina  
occhietti di plastica  
spazzolini per pipe  
pittura nera  
pennello  
colla  
forbici

## Istruzioni

Tagliare il contenitore delle uova in sezioni individuali, cospargerlo di colla a attaccarci sopra la carta velina. Piegare a metà due spazzolini per pipe per fare le ali e applicarli ai lati della coccinella. Tagliare a metà un altro spazzolino per fare le antenne e attaccarle sulla testa. Incollare gli occhi sul davanti. Infine dipingere le macchie nere.

## SLOVENIA



**Bambolina di Plastica**

### **Occorrente**

molti sacchetti di plastica colorata, colla a caldo

### **Istruzioni**

Formare una piccola palla con un sacchetto di plastica per la testa della bambola e legarla. Con un altro sacchetto di plastica fare un nodo su entrambi i lati della borsa e legare le due estremità attorno al collo della bambola. Seguire la stessa procedura per le gambe della bambola, ma usando borse più grandi perché le gambe sono più lunghe.

Per vestire la bambola tagliare un intero sacchetto formando una lunga striscia, unirlo all'estremità e incollarlo con la colla a caldo sul collo. Forare il vestito per le mani della bambola. Se lo si desidera, è possibile usare nastri di plastica per fare i capelli.

### **Occorrente**

molti sacchetti di plastica colorata, bastoncini di plastica dura

### **Istruzioni**

Tagliare alcune strisce da sacchetti di plastica di diversi colori e arrotolarle insieme. Unirle ai bastoncini formando dei fiori.



**Mazzolini di Fiori**

## BULGARIA



**Il Granchio**

### Occorrente

Un Contenitore da yogurt vuoto  
Evidenziatore nero  
Colla per plastica  
Due piccoli pezzi di carta arrotolata per gli occhi  
Forbici

### Istruzioni

Tagliare la parte superiore della coppetta da yogurt.  
Disegnare le zampe del granchio con l'evidenziatore sulla coppetta.  
Tagliare le zampe e piegarle.  
Incollare gli occhi di carta sulla parte superiore della coppa.  
Disegnate la bocca del granchio con l'evidenziatore.  
Tagliare piccoli triangoli sulla parte anteriore delle zampette per fare le chele.

Ogni primavera seminiamo semi diversi e monitoriamo il grande segreto della natura, la crescita delle piante! E le bottiglie di plastica sono molto utili anche per questo.



**Piante in Bottiglia**



**Personaggi di varie storie**

Le bottiglie hanno una forma molto appropriata per realizzare bambole e personaggi delle storie preferite dei bambini. Basta riempire l'intera bottiglia con segatura di legno per una migliore stabilità. Avrete bisogno di calzini di colore adatto, alcuni pezzi di stoffa, carta e plastilina. Questi sono i personaggi dalla storia preferita dai nostri bambini, "Grandpa's Bap".

## ESTONIA



**Magiche Bottiglie**

### Occorrente

- bottiglie di plastica
- forbici
- colla a caldo
- colori
- pennelli
- perline colorate

### Istruzioni

Prendete una bottiglia e copritela con la vernice. Quindi attendere che sia asciutta. Dopo di che iniziate a decorare la bottiglia con le perle colorate.

### Occorrente

- cannuce da bibite
- perle con foro
- filo resistente
- forbici
- ago

### Istruzioni

Tagliate le cannuce in piccoli pezzi. Infilate l'ago. Cominciare a mettere in modo alternato le perle e i pezzetti di cannuccia. Ora potete farvi belli con queste collane!



**Collane**



**Le Ninfee**

### Occorrente

- contenitori per uova di plastica
- forbici
- perline di vetro colorate
- contenitori trasparenti con acqua

### Istruzioni

Ritagliate dei fiori dai contenitori per le uova e metteteci in mezzo le perline colorate. Mettete i fiori in un contenitore trasparente con dell'acqua. Ecco una bella decorazione!

# Lavoriamo Con Lana e Stoffa



# ITALIA



**Le Bamboline**

**Occorrente:**

Vecchie calze colorate di microfibra  
Bottoni, perle di misura grande,  
pezzetti di plastica o altro  
Colla a caldo  
Forbici



**Bruchi pazzi**

**Occorrente:**

lana  
ritagli di stoffa

**Istruzioni**

Tagliare tanti fili di lana della lunghezza di circa 40 cm  
Legare il mazzetto di fili nel centro con un altro filo di lana  
Ripiegarlo per formare una nappina e fare un'altra legatura a qualche cm di distanza dalla prima . Staccare due ciuffetti di lana laterali e legarli al fondo per fare le braccia.

Legare ancora all'altezza della vita della bambola  
Per fare i maschietti legare anche all'altezza dei piedi due ciuffi di lana.  
Con i ritagli di stoffe creare vestitini, fazzoletti, cappellini...

**Istruzioni**

Si prendono le calze e si tagliano in strisciole fini per tutta la lunghezza della calza  
Una volta tagliate, le strisce vengono arricciate, per ogni collana mettere tre o più strisce a seconda dell'effetto che si vuole creare. Legare insieme le strisce e successivamente applicare con la colla a caldo uno o più supporti di stoffa per applicare alla fine la/le decorazioni scelte (bottoni, perline o altro)



**Gioielli alla moda**

**Occorrente:**

Un vecchio calzino di lana colorato  
Ovatta  
Nastro  
Pezzi di stoffa per occhi e bocca  
Colla  
Forbici

**Istruzioni**

Si prende il calzino e lo si riempie con l'ovatta, poi con il nastro si legano dei segmenti per creare l'effetto bruco.  
Con le forbici si ritagliano dei pezzi di stoffa per creare gli occhi e la bocca e successivamente si incollano sul muso.

## FRANCIA



**I Paracadute**

### Occorrente

1 quadrato di stoffa di cm 28 x 28  
Lana  
Pezzi di tessuto  
Colla  
Forbici  
cartone

### Paracadute

Ritagliare un quadrato di stoffa di cm 28 x 28 da un tessuto in tinta unita

Ritagliare alcune forme in un altro pezzo di stoffa

Incollare i pezzi del secondo tessuto sul primo per decorare il paracadute

Tagliare 4 pezzi di filo di lana lunghi circa 80 centimetri

Effettuare 4 fori (uno su ogni angolo del pezzo di tessuto) e passare in ogni foro un filo di lana

### Bambola

Tagliare un quadrato di cartone di cm 18 x 18

Avvolgere un po' di lana attorno a questo cartone, riempiendolo in modo uniforme

Legare i fili di lana con un filo passandolo tra la lana e il cartone

Tagliare la lana in basso (per fare il vestito) e togliere il cartone

Formare testa e corpo, legando opportunamente la lana

Fare le braccia con qualche gomitolo di lana (circa 25 cm)

Tagliare dei pezzetti di tessuto e incollarli formando la bocca, gli

occhi, la gonna

### Confezione

Legare i fili di lana del paracadute alla parte dietro della bambola.



**Borsette di Jeans**

**Occorrente**

- un paio di vecchi jeans
- lana
- colla per tessuti
- pittura per tessuti
- pezzi di tessuto

**Istruzioni**

Tagliare la gamba o la tasca dei pantaloni. Incollare la gamba del pantalone per chiudere la borsa. Aggiungere decorazioni con lana, stoffa, pittura. Fare il manico intrecciando alcuni fili di lana, poi incollare o cucire il manico alla borsa.

**Occorrente**

2 cerchi ritagliati nel cartone con un buco dentro  
lana

**Istruzioni**

Mettere due cerchi insieme e avvolgerci attorno la lana fino a quando il foro interno è pieno. Tagliare la lana con le forbici lungo il margine esterno dei cerchi e legare i fili al centro per chiudere il pon pon.

Estrarre i cerchi di cartone.

Fare diversi pon pon e uno più piccolo per il naso  
Cucire i pon pon insieme.

Usare un pezzo di filo per fare le antenne e due pezzetti di cartone per fare gli occhi.



**Bruco Pon Pon**

## INGHILTERRA



**Sacchetti profuma biancheria**

### **Materiale:**

Un pezzo di tessuto  
Pot pourri  
Un elastico  
Un nastro

### **Istruzioni**

Tagliare un cerchio di tessuto.  
Mettere una piccola manciata di pot-pourri nel cerchio  
Piegare il tessuto intorno al pot pourri, formare una palla e mettere un elastico per chiudere il sacchetto.  
Annodare il nastro sopra l'elastico.

### **Materiale:**

Collant, calze, maglie, ecc  
ovatta  
Lana  
Elastici  
Occhi di plastica

### **Istruzioni**

Riempire un calzino o un paio di collant o la manica di una maglia con l'ovatta.  
Chiudere con un elastico.  
Formare una testa e fissarla con un elastico.  
Incollare gli occhi e la lana per i capelli e decorare a piacere.



**Giocattoli Morbidi**



**Borse**

### **Materiale:**

Jeans, maglioni o coperte  
Ritagli di stoffa, vestiti...  
Colla, ago e filo

### **Istruzioni**

Tagliare le gambe (ai jeans) o le maniche (alle maglie).  
Tagliare a listarelle le maniche per fare i manici della borsa.  
Incollare o cucire il fondo della borsa.  
Fare due fori ai lati della borsa e passarci i manici, poi legarli insieme.  
Decorare la borsa con ritagli di tessuto a piacere.

## SLOVENIA

### Occorrente

Diversi tipi e colori di lana, una tazza di vetro con coperchio, sapone, acqua



**Collane di Lana**

### Istruzioni

Tagliare fili di lana di diverse dimensioni di lana con le forbici, metterli in un bicchiere e versare detersivo e acqua (rapporto: 1 / 4 tazza di detersivo e 3 / 4 acqua).

Poi si deve lasciare riposare per almeno 10 giorni, scuotendo una volta al giorno. Dopo dieci giorni, tirare fuori la lana fuori e metterla su un piano di plastica. Stringere lana per circa mezz'ora, ci deve essere molta schiuma mentre si strizza. Formare delle palline con la lana e lasciarle asciugare sul polistirolo. Con un filo di lana e un ago infilare le palline e chiudere il filo alle estremità.

### Occorrente

Modello, stoffa e colla

### Istruzioni

Fare un modello per il fondo, i lati e il manico. Ritagliare il tessuto sul modello e incollarlo. decorare a piacere.



**tazze da The**



**Lo Scoiattolo**

### Occorrente

Contenitore tetra pack da mezzo litro, avanzi di stoffa e lana, colla

### Istruzioni

Tagliare il fondo del contenitore. Mettere la colla su tutti i lati e attaccarci la stoffa. Per la coda mettere insieme diversi fili di lana, annodarli e incollarli. Per le orecchie tagliate due pezzi di tessuto più spesso e incollarlo sulla testa, che è fatta con un gomitolo di lana. Per il muso prendere un gomitolo più piccolo di lana e incollarlo sulla testa.

## BULGARIA



**Bamboline**

### Occorrente

Fili di seta verde  
Un pezzetto di tessuto di seta bianco  
Perline e piccole pietre  
Un foglio colorato formato A4  
Pennarelli  
Colla  
Forbici

### Occorrente

1. Fazzoletto di cotone  
2. Cotone  
3. Filo  
4. Pennarelli

### Istruzioni

1. Metti un po' cotone in mezzo al fazzoletto.  
2. Piega il fazzoletto per fare una testa della bambola.  
3. Legare il filo intorno al collo della bambola.  
4. Disegna il volto della tua bambola.

### Istruzioni

Piegare il foglio A4 in due.  
Disegnare lo stelo del fiore sulla pagina con la colla;  
Mettete i fili di seta verde sulla colla e premere fino a quando non sono bloccati sulla pagina.  
Tagliare alcuni pezzi rotondi dal tessuto di seta bianca;  
Incollare i pezzi di stoffa bianco piegandoli in modo che sembrano fiori.  
Incollare le perle e le pietre piccole intorno e sui fiori.  
Tracciare un riquadro con i pennarelli colorati sulla carta.



**Cartoline Primavera**



**Bandierina Invernale**

### **Occorrente**

Un pezzo di stoffa per la base

Fili di lana verde

Fili di lana marrone

Un bastoncino di legno

Filo di canapa

Forbici

Colla

Cucitrice

### **Istruzioni**

Tagliare i fili di lana verde in piccoli pezzi.

Tagliare i fili di lana marrone. Essi dovrebbero essere di 2 cm di lunghezza.

Disegnare un triangolo con la colla sul pezzo di stoffa.

Mettere i fili di lana verde sul triangolo e premerli fino a quando non sono bloccati sulla tela.

Fare il tronco dell'albero con la colla.

Mettere in verticale alcuni dei fili di lana marrone e premere fino a quando non sono bloccati.

Mettere il bastoncino di legno nella parte superiore della bandiera.

Coprire il bastone un parte del panno e piegarlo.

Cucire il panno attorno al bastone.

Legare il filo di canapa intorno alle estremità.

## ESTONIA



**Gioco Didattico**

### Occorrente

- Carta
- Feltro
- Pennarelli
- Colla
- Forbici
- Tappi di bottiglia
- Modelli (cerchio, fiore)

### Istruzioni:

Tagliare i cerchi e i fiori nella carta o nel feltro seguendo i modelli. Tagliare un foro al centro del fiore. Incollare il cerchio di carta sul fiore, in modo da poterlo coprire con il tappo di bottiglia. Nel centro del fiore mettere il cerchio dove è scritto il numero o la lettera.

### Occorrente

- Tela
- Diversi colori di filo di lana
- Ago
- Forbici
- Decorazioni

### Ingredienti

Come base viene utilizzata una tela simile a quella per il ricamo a mezzo punto (con piccoli fori). Passare il filo con l'ago nella tela, lasciando il filo più lungo alle estremità. Si può decorare il segnalibro con materiali diversi (per esempio fiorellini di panno).



**Segnalibro**



**Gioco da Tavolo "Tic-Tac-Toe"**

### Occorrente

- Tela
- Colori o nastro
- Forbici
- Colla
- 9 segnaposto (tappi, bottoni)

### Istruzioni:

Sul panno disegnare un quadrato diviso in nove parti uguali (con i colori o con il nastro). Per giocare occorrono nove bottoni di due colori diversi, uno per ogni giocatore. I giocatori posizionano i bottoni a turno. Ogni giocatore deve cercare di riempire una linea (orizzontale, verticale o diagonale) con i suoi bottoni.

# Lavoriamo Con Il Metallo



# ITALIA

## Occorrente:

cartoncino  
foglio lucido argentato delle uova di cioccolato (di Pasqua)  
bottoni, piccole molle, bulloni piccoli  
colla stick



**Robottini**

## Istruzioni

Disegnare e ritagliare il cartoncino con due forme diverse.  
Incollare un pezzetto di carta lucida sul cartoncino e ritagliare i contorni in eccedenza.  
Unire le forme di carta argentata davanti e dietro, facendo un piccolo foro o con la spillatrice

Scegliere e incollare due bottoni uguali per gli occhi.  
Rifinire naso e bocca con cartoncino o con piccoli oggetti di metallo.  
Allungare le molle e inserirle nel cartoncino per le braccia e le gambe.  
Rifinire con bulloni o cartoncino o stoffa per i piedi e le mani.  
Chi vuole può mettere le antenne fatte con i ritagli di carta metallica accartocciata.

## Occorrente:

Barattoli di latta di varia misura  
Ritagli di scritte ricavate da vecchi giornali  
Colla  
Colla a caldo  
Forbici

## Istruzioni

Ritagliare delle scritte di vario colore e forma da vecchie riviste, incollare le scritte sui barattoli fino a coprire del tutto la parte di metallo. Una volta asciugata la colla stendere un filo di colla a caldo e unire i due barattoli di grandezza diversa.



**Porta Penne**



**Quadri in 3D**

**Occorrente:**

Una striscia di cartoncino  
misura 20cm x 50cm  
Foglio di alluminio  
Immagini di sfondi naturali  
Cartoncino bianco per i  
disegni  
Pennarelli  
Filo di lenza  
Scotch bi-adesivo  
Colla  
Spillatrice  
Forbici

**Istruzioni**

Tagliare una finestra di circa  
17cm x 14cm. Piegare il  
cartoncino in tre parti,  
incollare lo sfondo scelto in  
modo che l'immagine  
rimanga visibile nella  
finestra, mettere delle  
strisce di bi-adesivo intorno  
alla finestra e attaccare  
pezzi di carta argentata,  
chiudere l'estremità del  
cartoncino in modo da  
formare una base.  
Disegnare sull'altro  
cartoncino dei soggetti  
inerenti lo sfondo scelto,  
ritagliare i disegni e inserirli  
con il filo di lenza all'interno  
della finestra.

## FRANCIA



**Bambola di Metallo**

### Occorrente

Un cucchiaio,  
Una spugna di metallo  
Fermagli per carta  
colorati  
Fili metallico  
Due dadi

### Istruzioni

Mettere il cucchiaio dentro la spugna.  
Tirare la spugna per allargarla e allungarla.  
Tagliare un pezzo di filo metallico (circa 40 cm di lunghezza). Avvolgerlo intorno alla spugna per fare le braccia.  
Incollare i dadi per fare fuori gli occhi, un piccolo pezzo di filo metallico può fare la bocca.  
Incollare le graffette sulla parte superiore del cucchiaio per fare i capelli  
Si possono anche disegnare le sopracciglia.

### Occorrente

Fili metallico di diversi colori e spessori  
occhi finti  
carta colorata  
forbici

### Istruzioni

Tagliare un pezzo di filo metallico, formare un cerchio e piegarlo a forma di otto per fare la testa e il corpo (più due piccoli cerchi per le orecchie).  
Ritagliare, in un filo metallico sottile, alcuni pezzi di diverse lunghezze per formare gambe, braccia, bocca e naso. Legare le diverse parti del corpo torcendo il filo intorno alla forma del corpo.  
Fermare la bocca e il naso al corpo con fili di metallo molto sottile, passando il filo dietro la carta e ritorcendolo.  
Attaccare gli occhi finti.



**Ritratti**

## INGHILTERRA



**Il Salvadanaio**

### Occorrente

Una lattina o un barattolo di alluminio  
Feltro  
Foglio di alluminio  
Nastro  
Decorazioni  
Carta  
colla a caldo  
Graffette per carta (facoltative)

### Istruzioni

Pulire il barattolo e rimuovere l'etichetta.  
Ricoprirlo con il feltro, usando la colla a caldo.  
Incollare con il nastro e le altre decorazioni.  
Incollare un foglio di carta sopra la parte superiore del barattolo e coprire con la stagnola.  
Fare una fessura nella parte superiore, attraverso la carta e la stagnola, per introdurre le monete.  
Si può fare un manico (facoltativo) usando le graffette.

### Occorrente

Un barattolo di alluminio  
Feltro  
Decorazione  
Fermagli per carta  
Colla a caldo

### Istruzioni

Pulire un barattolo di grandi dimensioni e rimuovere l'etichetta. Capovolgerlo.  
Rivestire il barattolo con il feltro, incollandolo con la colla a caldo.  
Decorare incollando nastri e altri ornamenti.  
Per fare la tracolla collegare insieme le graffette per carta e incollarla su entrambi i lati del tamburo.  
Suonare con il tamburo con le mani.



**Il Tamburo**



**Il Ragno**

### Occorrente

Due contenitori di alluminio  
Bastoncini pulisci-pipa  
Occhi di plastica  
Colla a caldo  
Spago  
Forbici

### Istruzioni

Infilare i bastoncini pulisci-pipa intorno al primo contenitore di alluminio per fare le zampe del ragno. Incollare gli occhi con la colla a caldo.  
Appiattire il secondo contenitore praticando dei tagli lungo il bordo. Passare più volte lo spago sopra il contenitore intrecciandolo e creando l'effetto ragnatela.  
Fissare il ragno alla ragnatela con un altro pezzo di spago

# SLOVENIA



**Ragnetti**

**Materiale:**

- Cubetti di polistirolo
- Foglio di alluminio
- Filo di ferro colorato (o nettapipe)

**Istruzioni:**

Tagliare i cubetti di polistirolo in piccoli pezzi, avvolgerli in carta stagnola e unire il filo di ferro colorato per fare le zampe.

**Materiale:**

- Un grande foglio di metallo
- Forbici
- Filo di ferro
- Colla
- Scarti di metallo

**Istruzioni:**

Tagliare il foglio di alluminio e arrotolarlo per dargli la forma di un cilindro. Praticare dei fori con il trapano in ciascuna estremità del cilindro e chiudere il cilindro con il filo metallico, passandolo attraverso i fori. Fare il tetto con gli scarti metallici incollati sul cilindro. Decorare la casa facendo porte e finestre con altri pezzetti metallici.



**Le casette**



**Il Millepiedi**

**Materiale:**

- Pezzi di tubo (minimo 5)
- Lattine di diverse misure
- Filo di ferro
- Pittura

**Istruzioni:**

Mettere i tubi dipinti sul prato tracciando il corpo del millepiedi. Su ogni lato mettere le lattine come zampe. Per la testa, utilizzare due barattoli di grandi dimensioni su uno sopra l'altro e aggiungere il filo di ferro

## BULGARIA



**Pittura su Metallo**

Dipingendo sul metallo con lo smalto si possono realizzare simpatici oggetti:

Una coccinella dalla coperchio di un campanello

Dei funghi da bulloni molto grandi

Un auto-ritratto sul coperchio di un barattolo di latta

### **Occorrente**

Una candela

Una spugnetta metallica

Il coperchio di un barattolo

### **Istruzioni**

Attaccare la spugnetta sul coperchio e posizionare la candela nel centro della spugnetta



**Porta Candela**



**Braccialetto "Pippi Calzelunghe"**

### **Occorrente**

Filo di rame

Una piccola catena

Dadi in formati differenti

Rondelle

### **Istruzioni**

Collegare il filo di rame a un'estremità della catenella

Mettere dadi e rondelle lungo la catenella e il filo di rame, disponendoli a piacere.

Piegare l'estremità libera del filo di rame alla fine del braccialetto, formando un fermaglio.

## ESTONIA



**Braccialetti**

### **Occorrente**

Perline  
Forbici  
Filo di rame

### **Istruzioni**

Tagliare il filo delle dimensioni desiderate, misurando il polso o le dita. Infilare le perline e chiudere attorcigliando insieme le estremità del filo.

### **Occorrente**

Filo metallico rivestito di ciniglia  
Forbici

### **Istruzioni**

Tagliare diverse lunghezze di filo di diversi colori e piegarlo formando petali, stelo e foglie. Assemblare le diverse parti del fiore.



**Fiori**



**Vasi**

### **Occorrente**

Barattoli di latta  
Forbici  
Carta colorata  
Colla  
varie decorazioni (adesivi, bottoni, perline, ecc)

### **Istruzioni**

Tagliare pezzi di carta colorata e incollarli per coprire i barattoli. Decorare a piacere.