

Cartella attuale: **Posta in arrivo****Esci**[Componi](#) [Indirizzi](#) [Cartelle](#) [Opzioni](#) [Ricerca](#) [Aiuto](#) [Calendario](#)[Lista messaggi](#) | [Non Letti](#) | [Cancella](#)[Precedente](#) | [Successivo](#) | [Inoltra](#) | [Inoltra come Allegato](#) | [Rispondi](#) | [Rispondi a tutti](#)**Oggetto:** I: PARCO DI PLATAMONA EDUCAZIONE AMBIENTALE 2015 offerta didattica**Da:** "robinson.stagno" <robinson.stagno@amistade.org>**Data:** Mer, 21 Gennaio 2015 12:01 pm**A:** robinson.stagno@amistade.org**Priorità:** Normale**Opzioni:** [Visualizza l'intestazione completa](#) | [Visualizza versione stampabile](#) | [Scarica come file](#) | [View as HTML](#) | [Add to Address Book](#)

Gentilissimi/e,

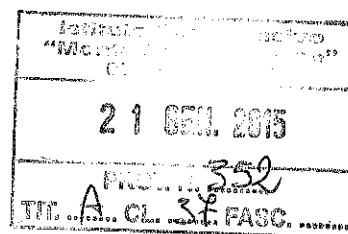
Il Consorzio di Cooperative Sociali Onlus "Andalus de Amistade" gestisce da alcuni anni, per conto del Comune di Sorso, lo Stagno e Ginepreto di Platamona. Il nostro obiettivo è quello di promuovere processi di cambiamento e sviluppo, personali e collettivi, utili a migliorare e sostenere la qualità della vita degli individui e della collettività, agendo soprattutto sulla prevenzione dei fattori che producono disagio, emarginazione e solitudine.

In virtù del grande valore ambientale dello Stagno e Ginepreto di Platamona, abbiamo scelto di proporre questa offerta formativa - specifica per le scuole e i gruppi organizzati - utilizzando il metodo "Learning by doing" al fine di facilitare e ottimizzare il funzionamento di gruppi di persone che si uniscono per imparare dall'esperienza attraverso la riflessione e l'azione.

Le attività di educazione ambientale: riconoscere e catalogare i diversi ambienti dello stagno, ricostruirli e raccontarli, utilizzare materiali di riciclo per attivare la fantasia ... queste alcune delle proposte per avvicinare i più giovani alla natura e al suo rispetto, alla coscienza attraverso la conoscenza! L'offerta è variegata e ha l'obiettivo di attivare percorsi di educazione e apprendimento attivo attraverso la scoperta e il gioco: con l'Aula Verde, dallo stile prettamente scientifico, si offre l'opportunità di scoprire e definire habitat e specie ignote e/o ignorate; con la Green TV si imparerà a comunicare attraverso immagini e video; con Officine Sostenibili si attiva la manualità e la creatività di ciascuno con l'uso e il riuso di materiali poveri, di scarto o smessi. Ogni attività sarà condotta da esperti educatori ambientali/animatori capaci di rendere la giornata trascorsa allo Stagno e Ginepreto di Platamona un'importante e divertente esperienza formativa.

Nell'attesa di avervi come ospiti,
Un cordiale saluto

Dr. Gabriele Catogno
Stagno e Ginepreto Platamona
S.P. 81 km 9
Sorso
Robinson Soc. Coop. Sociale
Email: robinson.stagno@amistade.org
Cell. 345 73 71 358/ 380 51 89 497



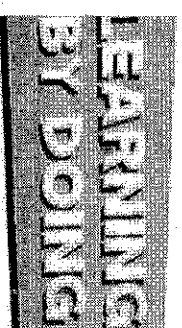
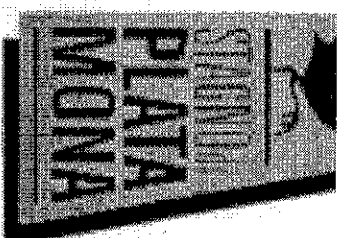
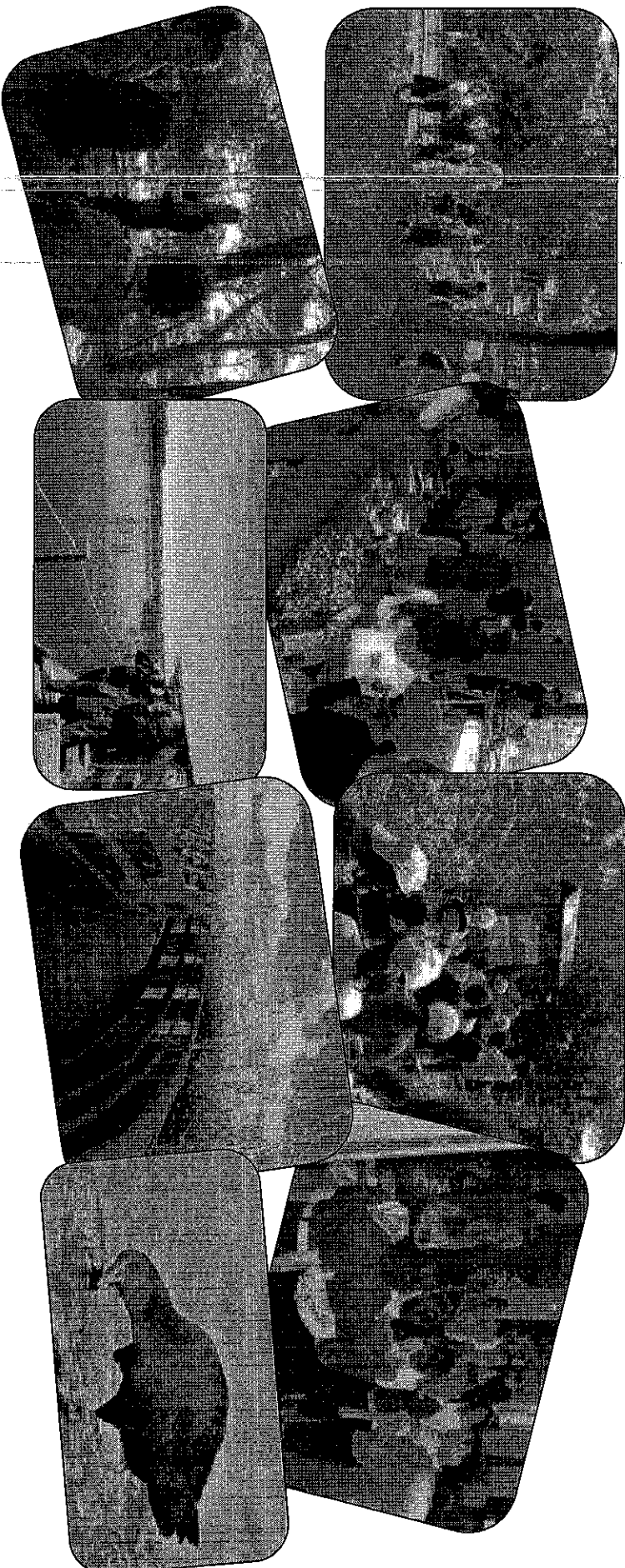
Allegati:


cid: HTML.html	4.1 k	[text/html]	Download Visualizza
1689329_647214628647138_529152052_n.png	103 k	[image/png]	Download Visualizza
01.jpg	1002 k	[image/jpeg]	Download Visualizza
platamona_fb_img_profilo-1.jpg	20 k	[image/jpeg]	Download Visualizza
manuale Stagno.pdf	6.1 M	[application/pdf]	Download
flyer03.jpeg	207 k	[image/jpeg]	Download Visualizza

[Cancella & Precedente](#) | [Cancella & Successivo](#)

Sposta in:

PROPOSTE DI ANIMAZIONE - EDUCAZIONE AMBIENTALE





Gentilissimi/e,

Il Consorzio di Cooperative Sociali Onlus "Andalas de Amistade" gestisce da alcuni anni, per conto del Comune di Sorso, lo Stagno e Ginepreto di Platamona. Il nostro obiettivo è quello di promuovere processi di cambiamento e sviluppo, personali e collettivi, utili a migliorare e sostenere la qualità della vita degli individui e della collettività, agendo soprattutto sulla prevenzione dei fattori che producono disagio, emarginazione e solitudine.

In virtù del grande valore ambientale dello Stagno e Ginepreto di Platamona, abbiamo scelto di proporre questa offerta formativa - specifica per le scuole e i gruppi organizzati - utilizzando il metodo "Learning by doing" al fine di facilitare e ottimizzare il funzionamento di gruppi di persone che si uniscono per imparare dall'esperienza attraverso la riflessione e l'azione.

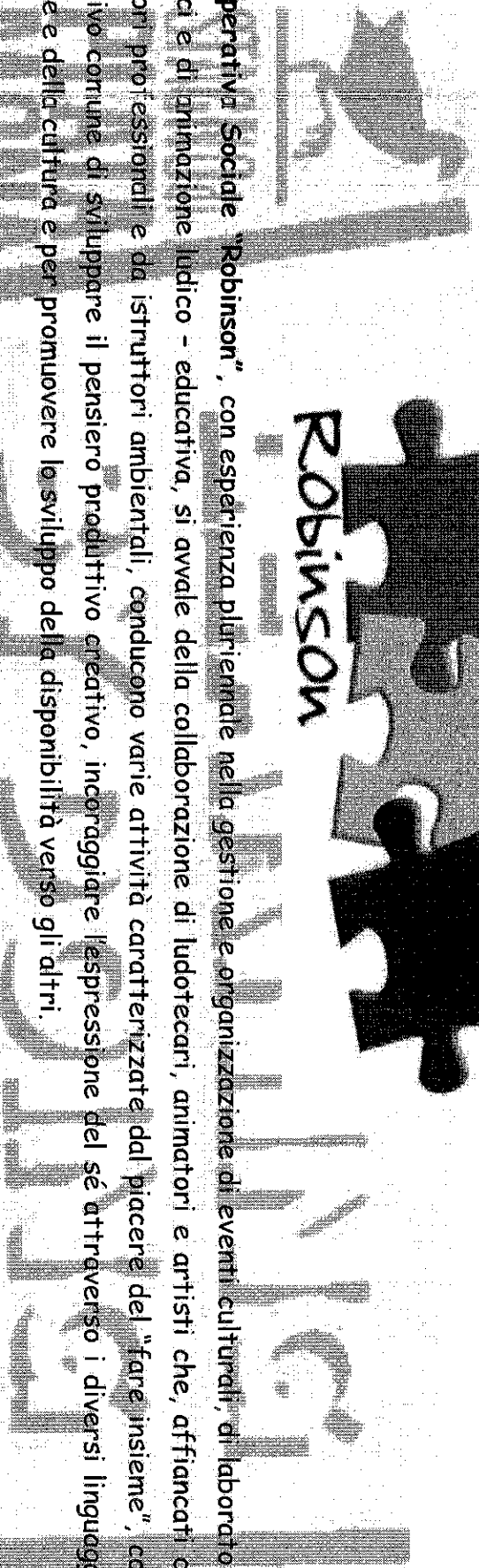
Le attività di educazione ambientale: *riconoscere e catalogare* i diversi ambienti dello stagno, *ricostruirli e raccontarli, utilizzare materiali di riciclo per attivare la fantasia*... queste alcune delle proposte per avvicinare i più giovani alla natura e al suo rispetto, alla coscienza attraverso la conoscenza. L'offerta è variegata e ha l'obiettivo di attivare percorsi di educazione e apprendimento attivo attraverso la scoperta e il gioco: con l'Aula Verde, dallo stile prettamente scientifico, si offre l'opportunità di scoprire e definire habitat e specie ignote e/o ignorate; con la Green TV si imparerà a comunicare attraverso immagini e video; con Officine Sostenibili si attiva la manualità e la creatività di ciascuno con l'uso e il riuso di materiali poveri, di scarto o smessi. Ogni attività sarà condotta da esperti educatori ambientali/animatori capaci di rendere la giornata trascorsa allo Stagno e Ginepreto di Platamona un'importante e divertente esperienza formativa.

Nell'attesa di avervi come ospiti,

Un Cordiale Saluto:

Lo staff "Stagno e Ginepreto di Platamona"





Cooperativa ROBINSON

La **Cooperativa Sociale "Robinson"**, con esperienza pluriennale nella gestione e organizzazione di eventi culturali, di laboratori didattici e di animazione ludico - educativa, si avvale della collaborazione di ludotecari, animatori e artisti che, affiancati da educatori professionali e da istruttori ambientali, conducono varie attività caratterizzate dal piacere del "fare insieme", con l'obiettivo comune di sviluppare il pensiero produttivo creativo, incoraggiare l'espressione del sé attraverso i diversi linguaggi dell'arte e della cultura e per promuovere lo sviluppo della disponibilità verso gli altri.

La **Cooperativa Sociale Robinson** fa parte del **Consorzio di Cooperative Sociali Andalus de Amistade** e, nello specifico vi collabora, insieme al Comune di Sorso, per la gestione di ogni attività di animazione educativa ambientale da svolgersi presso il **Sito di Interesse Comunitario (SIC) dello Stagno e Ginapreto di Platamona**, un prezioso ecosistema da scoprire attraverso le numerose proposte didattiche, turistiche, culturali.

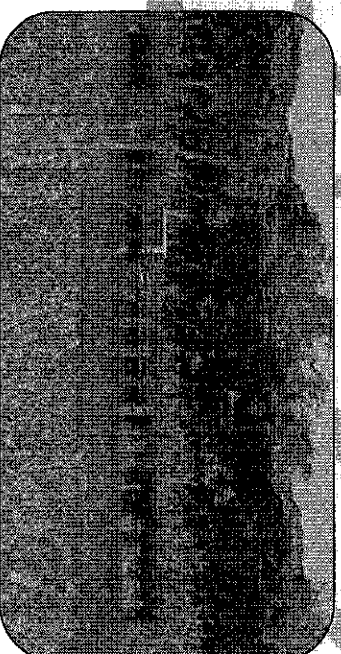
IL PARCO DI PLATAMONA

Lo Stagno e Ginepreto di Platamona è oggi, a tutti gli effetti, una risorsa per il territorio di Sorso, per Sassari e provincia e per tutto il Nord Sardegna.

Decine di visitatori, turisti e scolaresche, quotidianamente popolano un'area che fino a qualche tempo fa era abbandonata a se stessa e che, oggi, dopo un intenso lavoro di bonifica e valorizzazione, costituisce sicuramente uno dei centri nevralgici del turismo naturalistico in Sardegna.

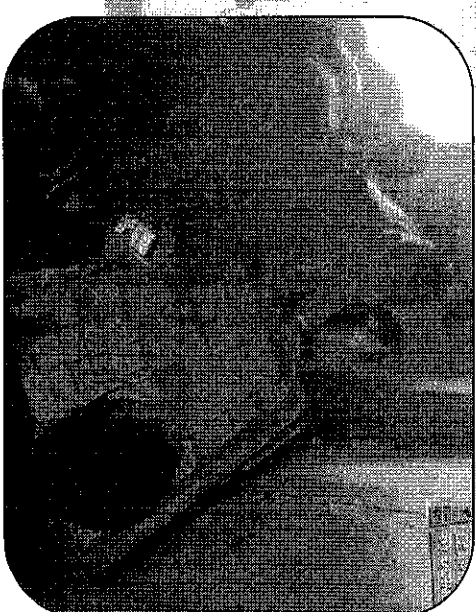
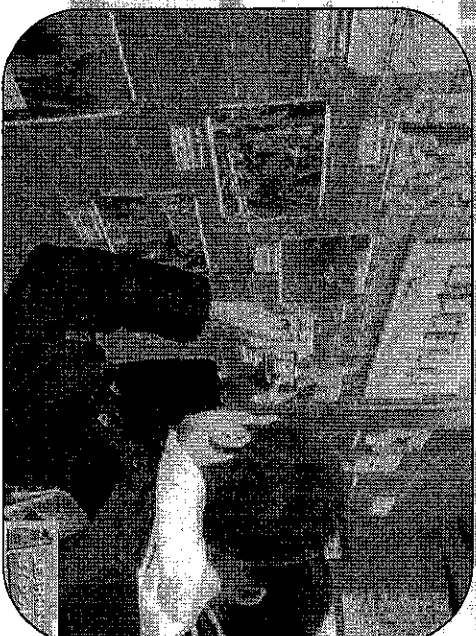
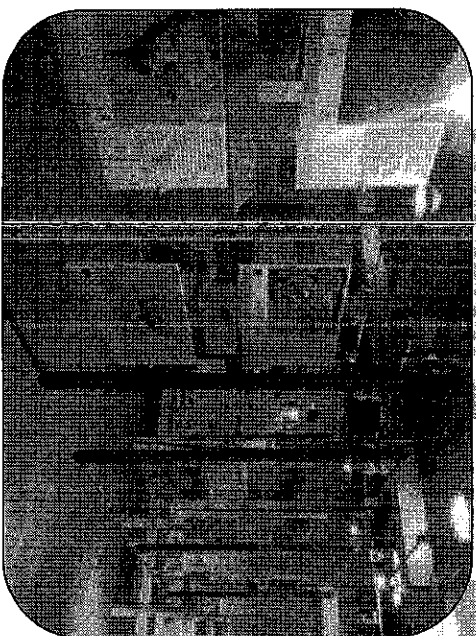
Lo Stagno di Platamona è uno specchio d'acqua, situato a ridosso del litorale di Sorso, sulla costa nord, all'altezza di Platamona. Si estende per circa 3 km di lunghezza, ed è circondato da una folta vegetazione. Questo ambiente naturale ospita una vasta gamma di animali acquatici, ed è possibile veder volare sulle sue acque varie specie (anche rare, come il pollo sultano) di uccelli stanziali o migratori.

Il Parco di Platamona inoltre fa parte di un'area più vasta che è stata riconosciuta dall'Unione Europea - nel 1996 - Sito di Interesse Comunitario (SIC). Tale area appartiene alla rete Natura 2000, il quale obiettivo è quello di preservare le specie e gli habitat per i quali i siti sono stati identificati, tenendo in considerazione le esigenze economiche, sociali e culturali delle regioni in cui sono presenti, in una logica di sviluppo sostenibile.

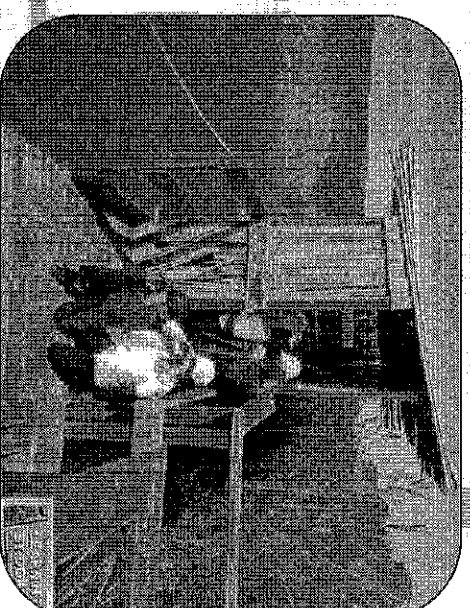


ALL'INTERNO DEL PARCO ...

IL CEAS (Centro di Educazione Ambientale e Sostenibilità): è il museo della natura e al suo interno si può visitare una ricca mostra fotografica permanente di tutte le specie presenti a Platamona. Tale mostra è ogni anno integrata dagli scatti dei fotografi che partecipano al nostro concorso "Un click allo Stagno". Il CEAS è soprattutto luogo di studio e osservazione: insettari, erbari, plastici costruiti in scala e cartografie sono utilizzati dagli educatori ambientali per raccontare gli esseri viventi presenti allo Stagno e per sensibilizzare al valore e al rispetto dell'ambiente. Con l'ausilio poi di passerelle e pontili, casotti e torrette di avvistamento, situati a ridosso dello specchio d'acqua, è possibile apprendere nella pratica e stupirsi delle bellezze naturalistiche che popolano questo luogo magico.



TORRETTE E CASOTTI DI AVVISTAMENTO: La mano dell'uomo ha contribuito a rendere più fruibile il parco, con la creazione di passerelle che si estendono lungo circa i due terzi del perimetro dello stagno e dei tre pontili (POLLO SUL TANO, FALCO DI PALUDE E AIRONE ROSSO) con i casotti e le torrette di avvistamento, utili per l'avvicinamento all'acqua e all'osservazione dall'alto delle specie animali presenti.



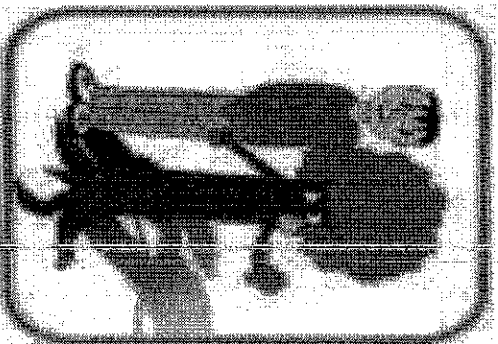
AREA GIOCHI, PICNIC e RISTORAZIONE: all'interno del Parco è possibile usufruire di un'ampia area picnic, attrezzata di tavoli e sedie e di un'area dedicata ai giochi di movimento. Libero accesso al campo di bocce e al campo polivalente in sabbia.

A breve, il parco sarà dotato di Ristorante e Bar con ampia veranda.



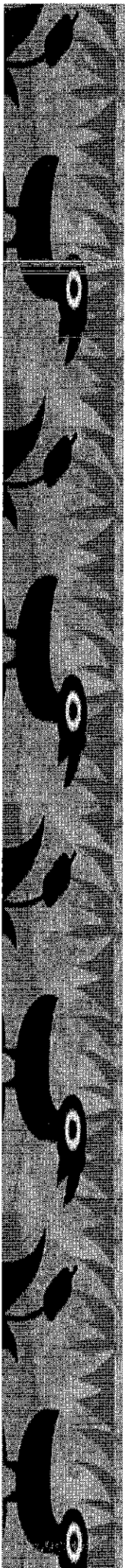
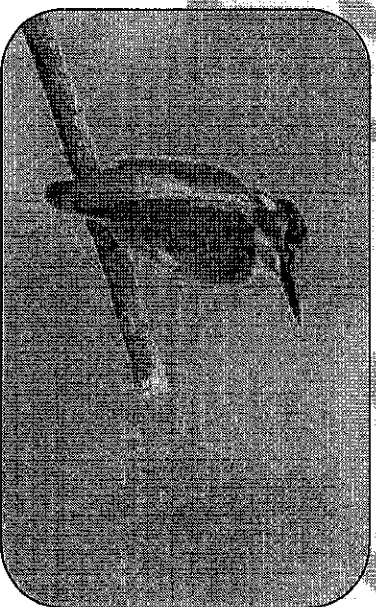
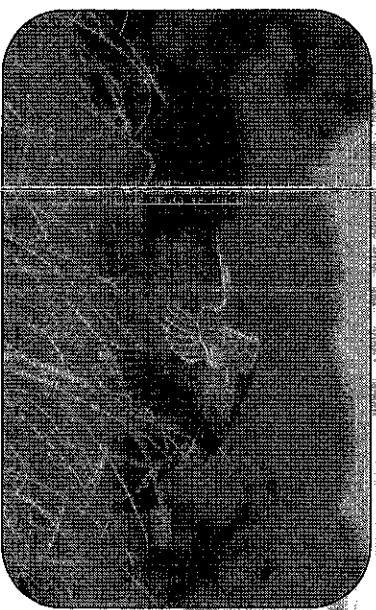
I NOSTRI PARTNER

Adotta un albero: lo Stagno e Ginepreto di Platamona collabora con il progetto "Adotta un Albero". Tale collaborazione si è rivelata preziosa nel tempo in quanto entrambi ci si prefigge l'obiettivo di contribuire a far conoscere e difendere la Natura agli studenti delle scuole di ogni ordine e grado. Diversi i lavori portati a termine con gli studenti, esposti nelle gallerie del Centro Commerciale Auchan di Sassari e presso il nostro Centro di Educazione Ambientale. L'obiettivo principale del progetto "Adotta un Albero" è quello di far prendere coscienza delle peculiarità del patrimonio naturale della Sardegna, delle inevitabili modifiche conseguenti alle alterazioni climatiche e a sempre più invadenti interventi dell'uomo. Tutto ciò richiede maggiore responsabilità e l'adozione di azioni, anche semplici e quotidiane, che portino al rispetto dell'ambiente, nell'ottica di una società sostenibile.



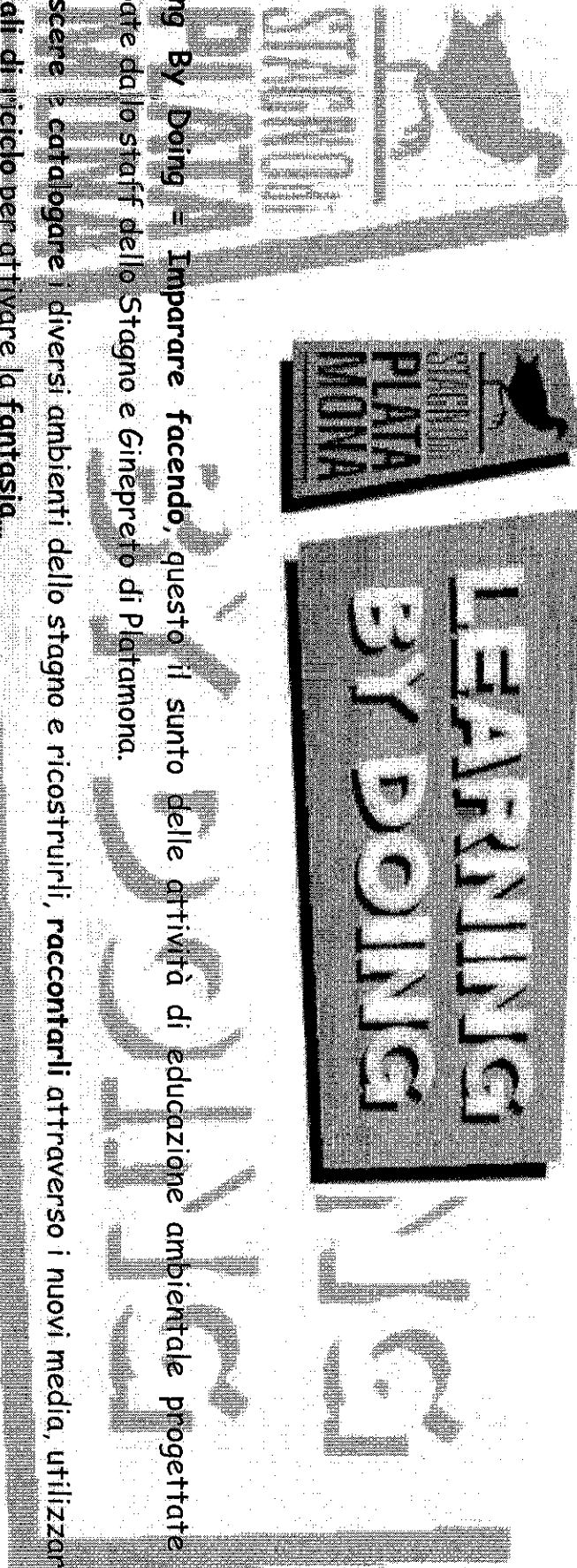


LIPU: In virtù della ricca biodiversità e ricchezza avifaunistica presente allo Stagno e Ginepreto di Platamona, la **LIPU Sardegna** ha avviato una stretta collaborazione con il nostro staff, a garanzia della valenza del nostro progetto didattico offerto alle scuole. La Lipu è un'associazione che si occupa di conservazione della natura, di tutela della biodiversità e di promozione della cultura ecologica in Italia. Con 40.000 sostenitori, quasi 100 Sezioni locali, oltre 600 volontari attivi, decine di operatori, tecnici, educatori, la Lipu è un punto di riferimento per la difesa della natura in Italia. Cura ogni anno più di 15.000 animali selvatici in difficoltà in numerosi Centri Recupero e di Primo Soccorso in varie parti d'Italia. Gestisce 30 Oasi e Riserve dove la natura è protetta e la gente può visitarla, conoscerla, innamorarsene. In **Sardegna**, gestisce l'**Oasi del Falco Regina** a Carloforte e, nel Sulcis, il **Campo Antibraconaggio**. Gli uccelli sono il simbolo, l'orizzonte della Lipu. La loro presenza, i canti, i voli, i colori rappresentano la bellissima speranza di un mondo migliore.






IL NOSTRO PROGETTO DIDATTICO...



Learning By Doing = Imparare facendo, questo il sunto delle attività di educazione ambientale progettate e sviluppate dallo staff dello Stagno e Ginepreto di Platamona.

Riconoscere e catalogare i diversi ambienti dello stagno e ricostruirli, raccontarli attraverso i nuovi media, utilizzare **materiali di riciclo per attivare la fantasia...**

Ecco le nostre proposte per avvicinare i più giovani alla natura e al suo rispetto, articolate in **visite in classe ed esperienze all'aperto** nel nostro Parco e che si adattano alle esigenze individuali di ogni scuola e ai programmi ministeriali in corso:





AULA VERDE



L'EDUCAZIONE AMBIENTALE rappresenta la materia caratterizzante e fondamentale dello Stagno di Platamona, per questo motivo l'offerta è molto ricca e articolata e può essere **personalizzata** a seconda delle esigenze dell'insegnante.

Tutti i nostri laboratori sono svolti da personale qualificato ed esperto di educazione ambientale, preparato al lavoro di gruppo con le scolaresche.

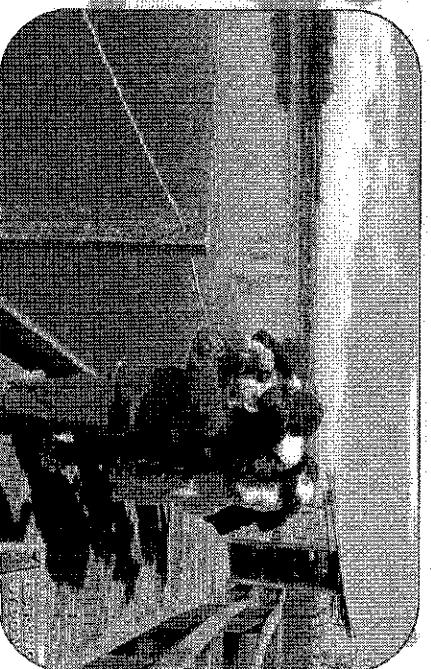
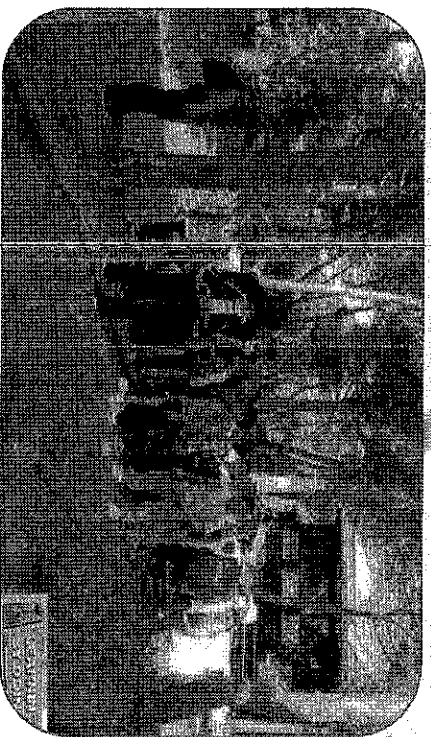
Di seguito potete scegliere la vostra attività preferita

CONOSCIAMO LO STAGNO E I SUOI ABITANTI

Passaggiata guidata allo stagno e al Parco di Platamona alla scoperta di habitat e specie protette.

Il nostro team di educatori ambientali vi accompagnerà nell'escursione, sulla torretta di avvistamento e sui panoramici pontili.

Visita guidata con esposizione dell'educatore ambientale circa la mostra fotografica del CEAS Pollo Sultano.



MULA VERDI



Tipo Laboratorio: Ed. Ambientale

Scuole indicate:

Scuola dell'infanzia

Scuola primaria

Scuola secondaria

Numero min. e max: da 10 a 25 partecipanti per turno.

Materiale in dotazione: binocoli, brochure illustrative e libro birdwatching.

(RI)CREO LA NATURA

- **Costruiamo un erbario** Non solo uccelli allo stagno ma anche flora interessante. Il laboratorio vuole essere una piccola introduzione alla botanica e ha l'obiettivo di arrivare alla costruzione di un erbario.

- **Costruiamo un insettario** Non sono per niente teneri e spesso sono anche impressionanti, alcuni sono colorati e altri no, si tratta del mondo degli insetti, non belli come i cuccioli ma fondamentali per l'ecosistema. Con questa breve introduzione alla zoologia si vuole arrivare alla costruzione di un insettario.



Tipo Laboratorio: Ed. Ambientale

Scuole indicate:

Scuola dell'infanzia

Scuola primaria

Scuola secondaria

Numero min. e max: da 10 a 25
partecipanti per turno.

Materiale in dotazione: retini, lenti
ingrandimenti, recipienti contenitori
brochure illustrative e cartelloni



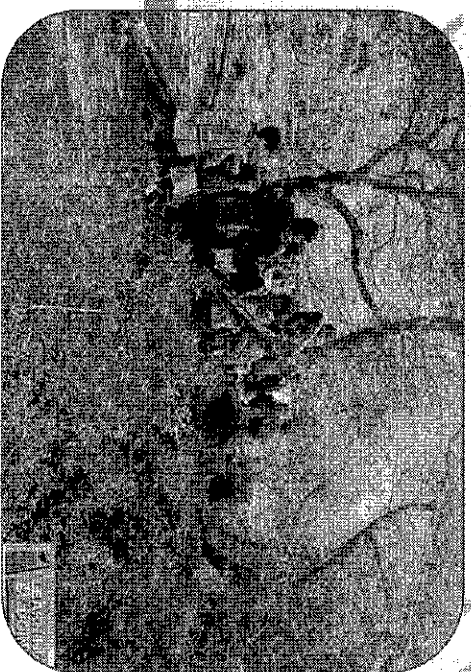
LA NATURA CON I 5 SENSI

Olfatto, vista, tatto, udito e gusto, sono i nostri 5 sensi che conosciamo appieno.

Ma immersi nella natura come funzionano?

Un laboratorio dedicato a un nuovo modo di esplorare l'ambiente usando le sensazioni del mondo attorno a noi.

I nostri educatori accompagneranno i bambini in un percorso guidato dove impareranno a interpretare i rumori e i suoni della natura, raccogliendo ogni informazione attraverso i 5 sensi.



Tipo Laboratorio: Ed. Ambientale

Scuole indicate:

Scuola dell'infanzia

Scuola primaria

Scuola secondaria

Numero min. e max: da 10 a 25 partecipanti per turno.



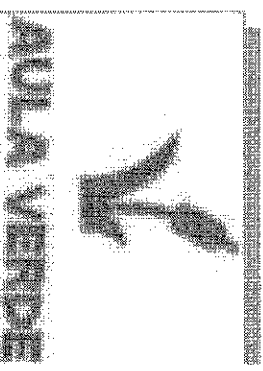
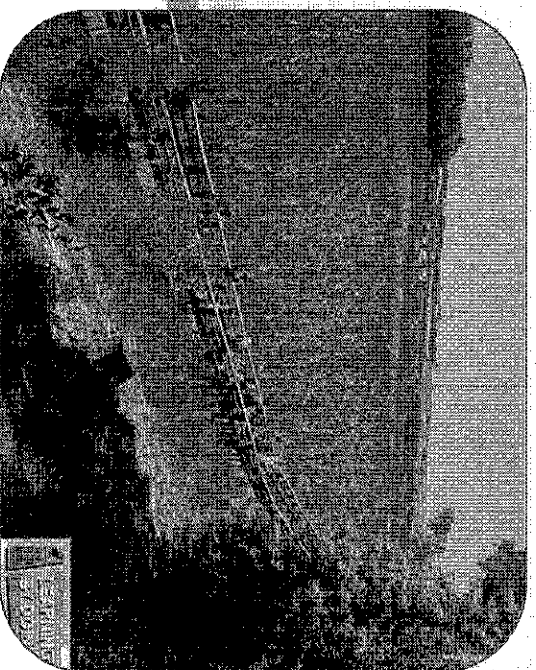
Materiale in dotazione: occhialini "vedo la natura", mollette, erbe aromatiche, lenti d'ingrandimento.



TRACCIA TRACCE

Vedere e riconoscere gli animali in natura non è mai facile, ma osservandoli con attenzione grazie anche all'aiuto del nostro team, i partecipanti potranno riconoscere e vedere tracce di vari animali e udirne e riconoscerne i richiami.

Il laboratorio prevede un primo momento di osservazione sul campo e in seguito la realizzazione del calco in plastilina delle orme o tracce trovate.



Tipo Laboratorio: Ed. Ambientale

Scuole indicate:

Scuola dell'infanzia

Scuola primaria

Scuola secondaria

Numero min. e max: da 10 a 25 partecipanti per turno.

Materiale in dotazione: richiami vari lenti ingrandimenti, plastilina.

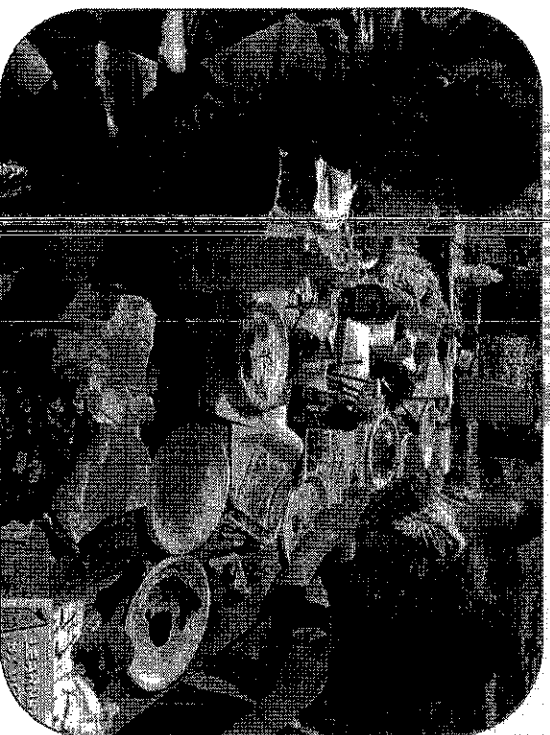


COLORA LA NATURA

Sono tante e diverse le foglie e le erbe che si trovano in natura.

I bambini saranno accompagnati alla ricerca delle foglie più caratteristiche per poi un collage.

Al termine i bambini coloreranno con le tempere il proprio lavoro.



AULA VERDE

Tipo Laboratorio: Ed. Ambientale

Scuole indicate:

Scuola dell'infanzia

Scuola primaria

Scuola secondaria

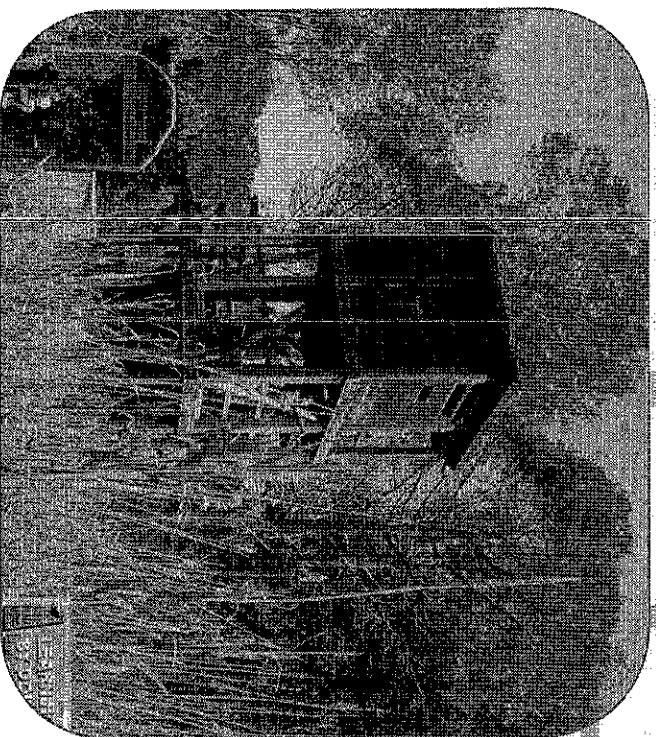


Numero min. e max: da 10 a 25
partecipanti per turno.

Materiale in dotazione: lenti di
ingrandimento, pinzette, cartellone,
pitture ad acqua

CHI C'E' ... C'E'

Si tratta di un laboratorio di Birdwatching che permette di classificare gli esseri viventi presenti in un determinato periodo. Grazie alla compilazione guidata di alcune schede sarà possibile conoscere e riconoscere gli abitanti dello Stagno di Platamona



AULA VERDE

Tipo Laboratorio: Ed. Ambientale

Scuole indicate:

Scuola dell'infanzia

Scuola primaria

Scuola secondaria

Numero min. e max: da 10 a 25
partecipanti per turno.

Materiale in dotazione: binocoli,
brochure illustrative, libro
birdwatching, schede laboratorio.

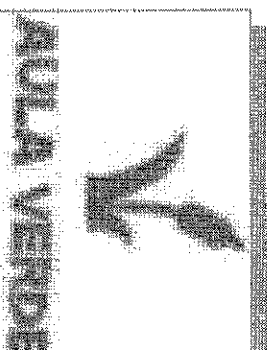
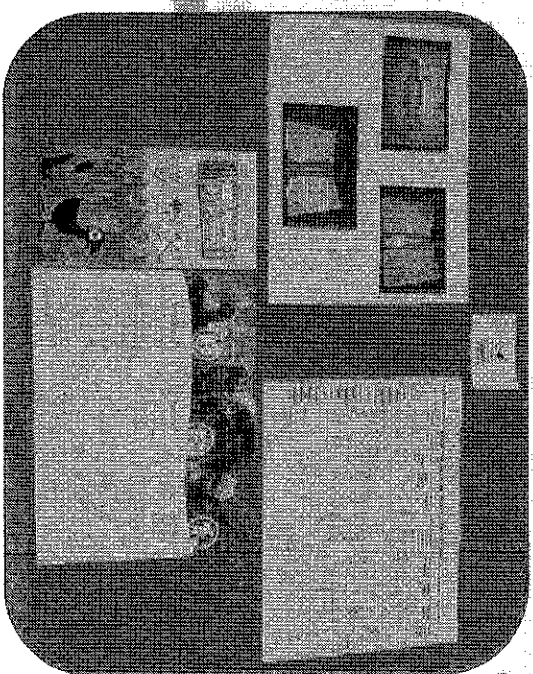
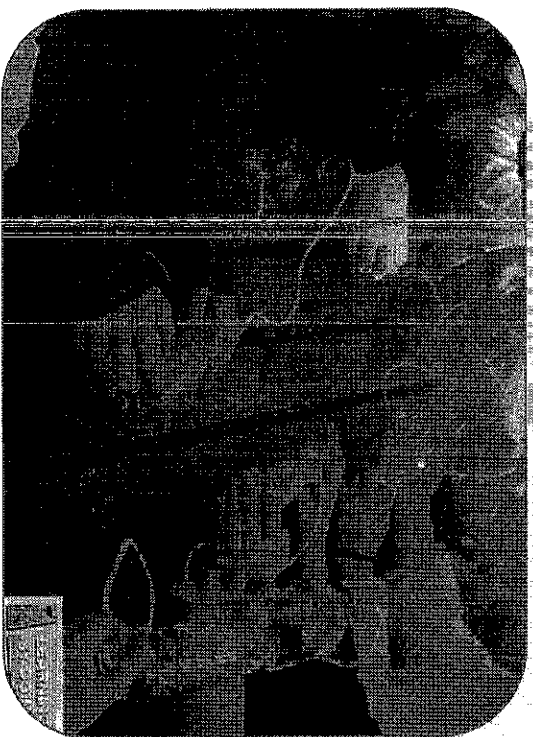


H2O

L'acqua e il suo ciclo vitale.

Spiegazione del ciclo dell'acqua utilizzando materiale riciclato e osservazione dell'evaporazione e della traspirazione delle piante.

Si realizzerà la costruzione di un sistema filtrante naturale utilizzando materiale riciclato.



Tipo Laboratorio: Ed. Ambientale

Scuole indicate:

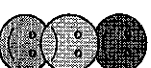
Scuola dell'infanzia

Scuola primaria

Scuola secondaria

Numero min. e max: da 10 a 25
partecipanti per turno.

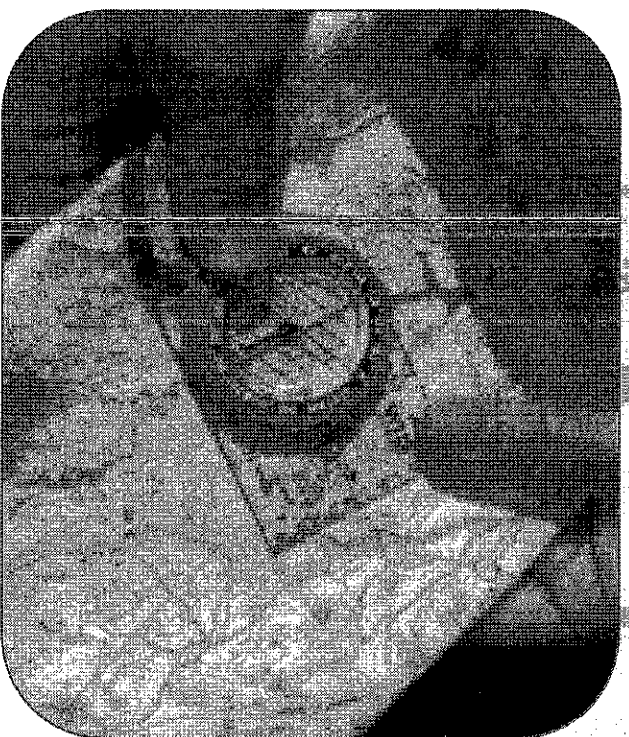
Materiale in dotazione: contenitori
provette, buste plastica.



ORIENTEERING

Il sole sorge a ??? Il muschio sugli alberi indica il ???

All'interno del Parco il nostro staff vi fornirà le indicazioni utili per imparare a consultare una cartina topografica, insegnandovi a orientarvi in tutte le situazioni e mettendovi alla prova con l'utilizzo di una bussola.



Tipo Laboratorio: Ed. Ambientale

Scuole indicate:

Scuola dell'infanzia


Scuola primaria

Scuola secondaria

Numero min. e max: da 10 a 25 partecipanti per turno.

Materiale in dotazione: bussole, mappe topografiche, gavitelli di segnalazione.



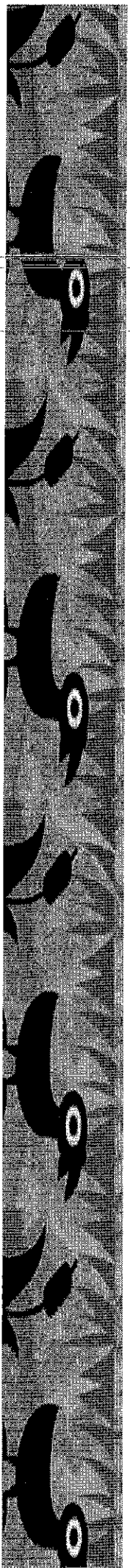


**OFFICINE
SOSTENIBILI**

Materie seconde e fantasia, sono gli elementi di questi laboratori creativi che hanno l'obiettivo di educare al "Riuso" e al "riciclo" attivando manualità e creatività.

I laboratori di riciclo creativo sono occasioni preziose per mostrare ai più piccoli il valore del recupero e del ri-uso dei materiali, educandoli a combattere gli sprechi e a rispettare l'ambiente nella vita di tutti i giorni.

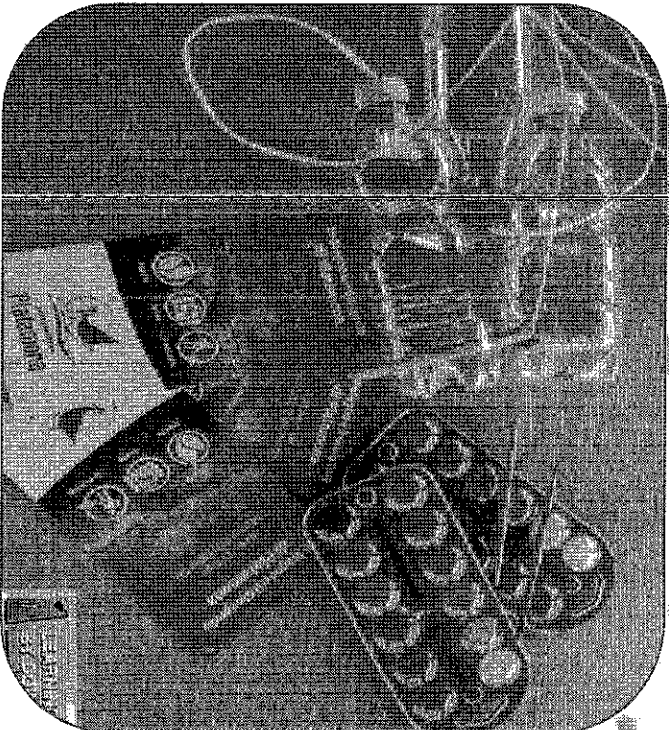
Allo stesso tempo, giocando, il bambino impara a dare libero sfogo alla propria creatività e a sperimentare diverse possibilità e varie tecniche di espressione e di comunicazione artistica. Attraverso la manipolazione creativa di vari materiali, si potranno realizzare vari personaggi originali e inventare per loro nuovi mondi eco-sostenibili in cui vivere.



ECO-FIORIERE

Con bottiglie e barattoli da decorare, con materiale di scarto e materie seconde si costruirà un'eco-fioriera da riempire con terra e semi.

Ogni eco-fioriera potrà essere colorata oppure abbellita nelle forme degli animali



Tipo: Laboratorio Officine Sostenib

Scuole indicate:

Scuola dell'infanzia

Scuola primaria

Scuola secondaria

Numero min. e max: da 10 a 25 partecipanti per turno.

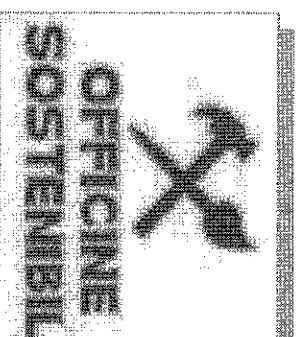
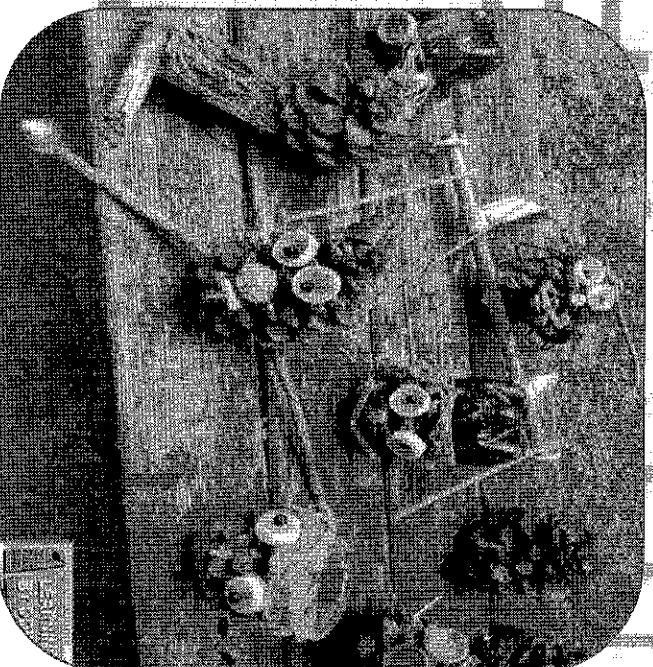
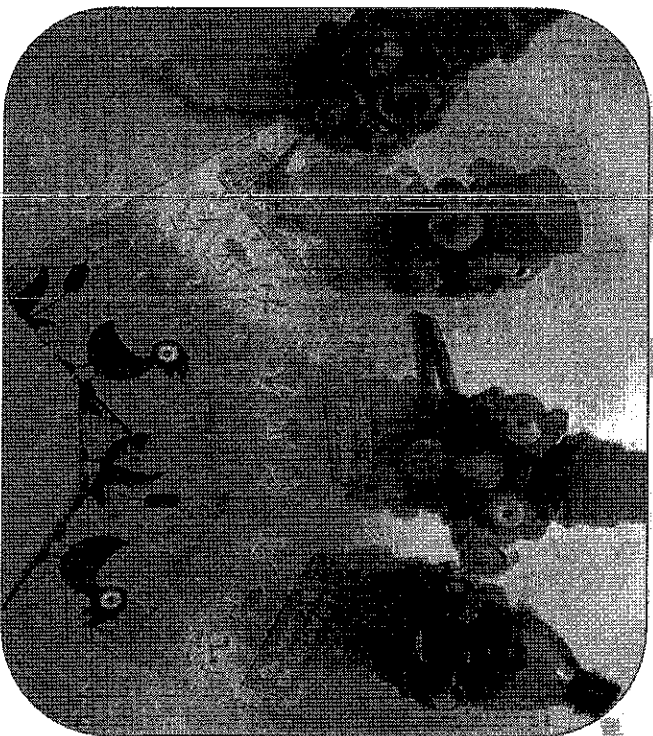
Materiale in dotazione: bottigliette di plastica, forbici, terra e semi.



P-PIGNA E IL MAGICO MONDO DELLO STAGNO

Laboratorio di riciclo creativo, mira a creare personaggi di fantasia, utilizzando materiali che altrimenti si butterebbero.

Le pigne e tutto quanto ciò la natura possa offrire si trasformeranno nei vostri compagni di giochi



Tipo Laboratorio: Officine Sostenib

Scuole indicate:

Scuola dell'infanzia

Scuola primaria

Scuola secondaria

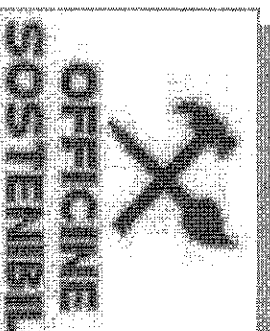


Numero min. e max: da 10 a 25
partecipanti per turno.

Materiale in dotazione: pigne,
materiali riciclati.

SCUOLA GREEN

Facciamo un tuffo nello stagno attraverso le informazioni che l'educatore ambientale fornirà ai bambini. Costruiremo insieme un manuale- libro- gioco dello stagno e degli animali che lo popolano, inventandoci per ciascuno di loro una storia di fantasia.



Tipo Laboratorio: Officine Sostenib

Scuole indicate:

Scuola dell'infanzia

Scuola primaria

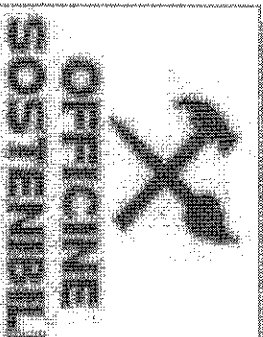
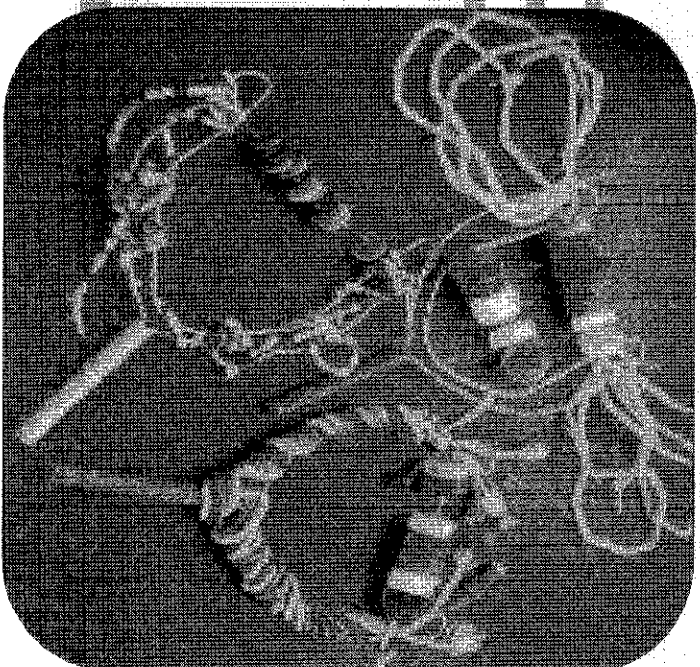
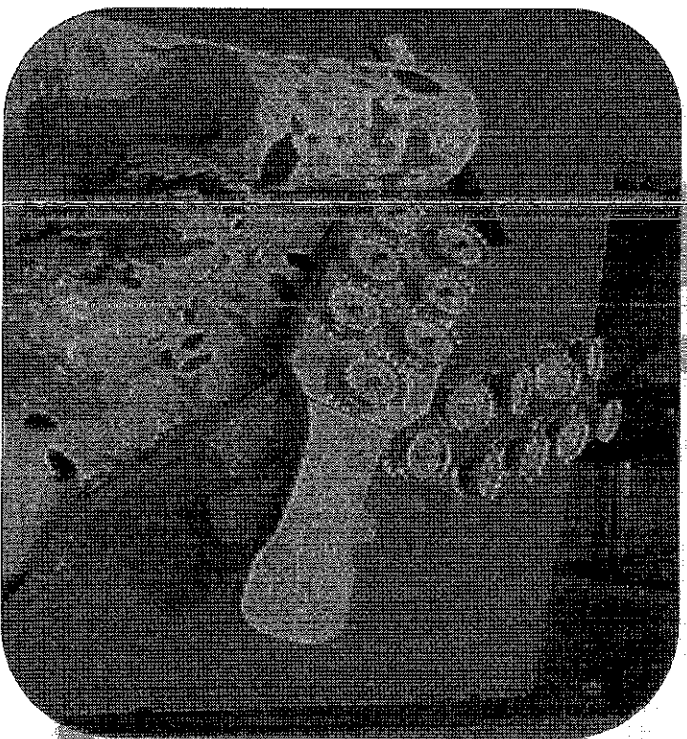
Scuola secondaria

Numero min. e max: da 10 a 25
partecipanti per turno.

Materiale in dotazione: pigne,
materiali riciclati, cartone e colla
vinilica.

COSTRUISCI IL TUO STRUMENTO MUSICALE

Aprirete le orecchie: materiale da riciclo, frutta secca e pasta ci permetteranno di dar vita a rumorosi strumenti musicali... buon divertimento!



Tipo Laboratorio: Officine Sostenib

Scuole indicate:

Scuola dell'infanzia

Scuola primaria

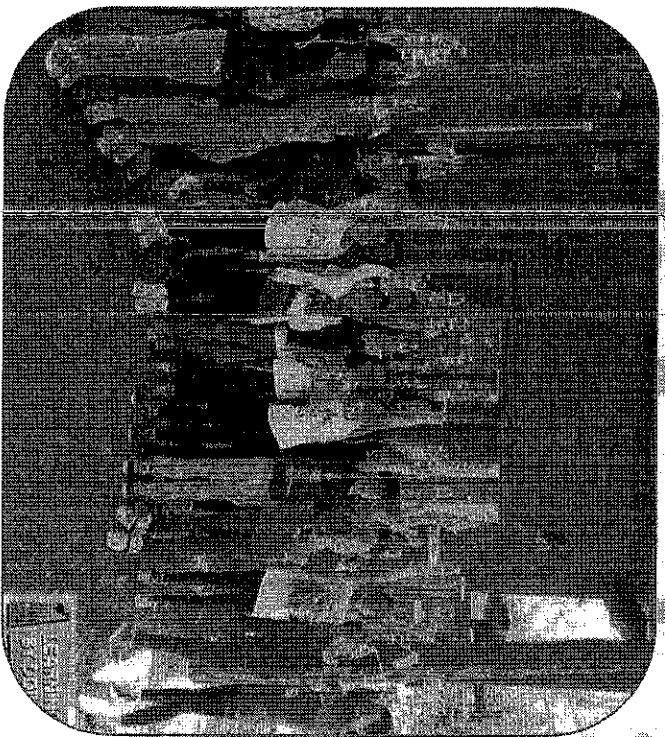
Scuola secondaria

Numero min. e max: da 10 a 25
partecipanti per turno.

Materiale in dotazione: pigne,
materiale riciclato, cartone e colla
vinilica.

COSTRUISCI LA MANGIATOIA

Un laboratorio che prevede la costruzione di una mangiatoia per uccelli utilizzando materiale recuperato (bottiglie, vasetti, ecc.). L'educatore ambientale spiegherà ai partecipanti il tipo di mangiatoia da costruire e quali alimenti inserire in base alla specie che si vuole attirare.



**OFFICINE
SOSTENIBILI**

Tipo Laboratorio Officine Sostenibili

Scuole indicate:

Scuola dell'infanzia

Scuola primaria

Scuola secondaria


Numero min. e max: da 10 a 25
partecipanti per turno.

Materiale in dotazione: bottiglie,
spago e mangime per uccelli.

DA COSA NASCE COSA

Faremo insieme un percorso originale attraverso stoffe, vecchi contenitori, forchette, lattine, tappi, bottoni... per creare opere moderne e raffinate fra profumi, colori e forme della natura. Il materiale da recupero e gli elementi naturali ci forniranno gli spunti per soluzioni nuove e creative al fine di creare complementi d'arredo con materie da riciclo




OFFICINE
SOSTENIBILI

Tipo Laboratorio: Officine Sostenib

Suole indicate:

Scuola dell'infanzia

Scuola primaria

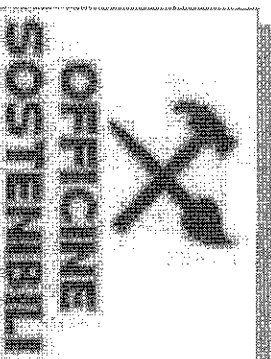
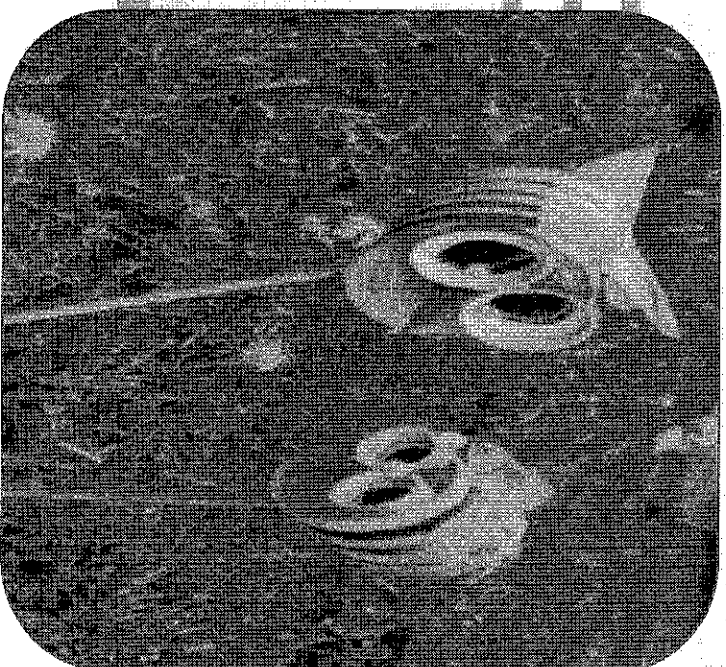
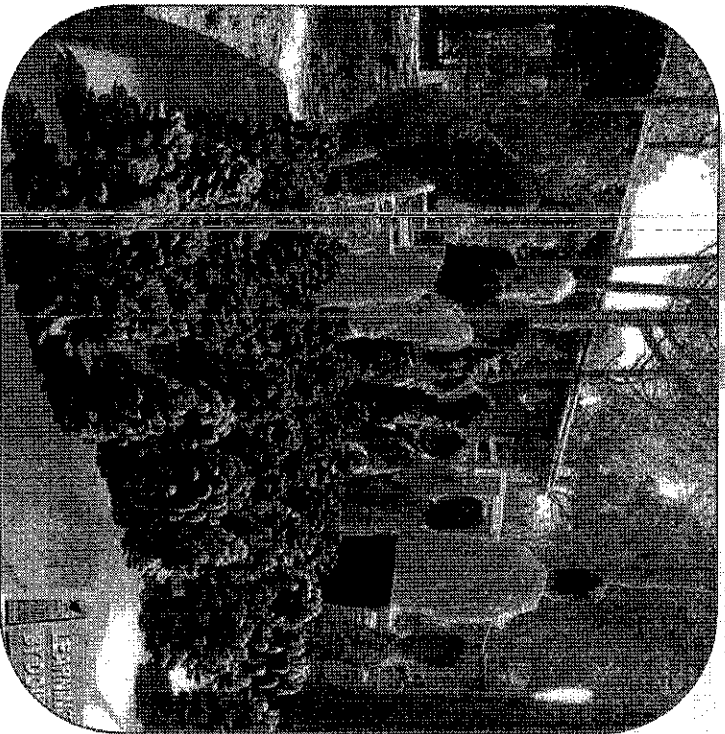
Scuola secondaria

Numero min. e max: da 10 a 25
partecipanti per turno.

Materiale in dotazione: pigne,
materiale riciclato, cartone e colla
vinilica.

ARTE E NATURA

Viaggio nel mondo dell'arte, conosciamo insieme le diverse correnti artistiche che operano in natura per creare opere d'arte e costruiamo insieme una sorta di dipinto/installazione con materiale riciclato



Tipo Laboratorio: Officine Sostenib

Scuole indicate:

Scuola dell'infanzia

Scuola primaria

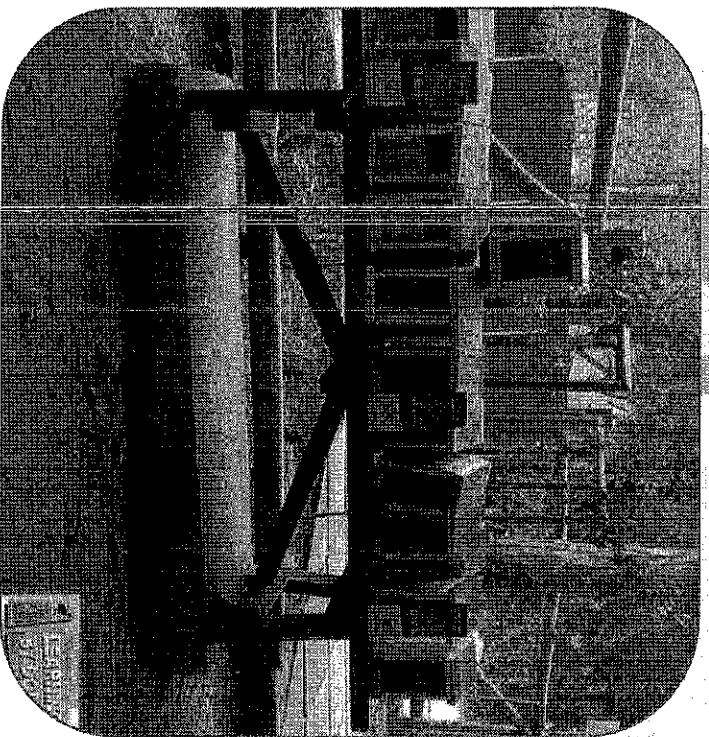
Scuola secondaria


Numero min. e max: da 10 a 25
partecipanti per turno.

Materiale in dotazione: pigne,
materiale riciclato, cartone e colla
vinilica.

COSTRUISCI LA CASETTA NIDO

Il laboratorio prevede la costruzione di una casetta nido per uccelli utilizzando legno di recupero. L'educatore ambientale spiegherà ai partecipanti il tipo di casetta nido da costruire e quali alimenti inserire a seconda della specie che si vuole attirare.




**OFFICINE
SOSTENIBILI**

Tipo Laboratorio Officine Sostenib

Scuole indicate:

Scuola dell'infanzia

Scuola primaria

Scuola secondaria

Numero min. e max: da 10 a 25
partecipanti per turno.

Materiale in dotazione: legno,
materiale riciclato, carta vetrata,
cacciavite.

POLLO SULTANO DAY

- 9:00 - Ritrovo a Patramona e accoglienza presso il "CEAS Pollo Sultano" e visita alla mostra fotografica
- 10:00 - Visita guidata al Parco con l'educatore ambientale, avvistamento delle specie presso torrette, pontili e casotti.
- 11:00 - Pausa merenda a cura dei partecipanti (a disposizione area picnic, parco giochi all'aperto, servizi igienici)
- 11:30 - Laboratorio didattico scelto dagli insegnanti
- 12:30 - Saluti e consegna Diplomi

EURO 8

La giornata comprende: escursione e visita guidata - laboratorio didattico scelto dagli insegnanti, Diploma Amico del Parco e il lavoro realizzato durante il laboratorio. Per ogni classe a disposizione gratuita copia del dvd delle foto della Giornata al Parco di Patramona.

FALCO DI PALUDE DAY

- 9:00 - Ritrovo a Patramona e accoglienza presso il "CEAS Falco di Palude" e presentazione della giornata
- 9:30 - Visita della mostra fotografica
- 10:00 - Visita guidata al Parco con l'educatore ambientale, avvistamento delle specie presso torrette, pontili e casotti.
- 11:00 - Pausa merenda a cura dei partecipanti (a disposizione area picnic, parco giochi all'aperto, servizi igienici)
- 11:30 - Laboratorio didattico scelto dagli insegnanti
- 13:00 - Pranzo libero
- 15:00 - Laboratorio didattico scelto dagli insegnanti
- 17:00 - Saluti e consegna diplomi

EURO 12

La giornata comprende: escursione e visita guidata + 2 laboratori didattici scelti dagli insegnanti, Diploma Amico del Parco e i lavori realizzati durante i 2 laboratori. Per ogni classe a disposizione gratuita copia del dvd delle foto della Giornata al Parco di Patramona.

AIRONE ROSSO DAY

- 9:00 - Ritrovo a Patramona e accoglienza presso il "CEAS Airone Rosso" e presentazione della giornata
- 9:30 - Visita della mostra fotografica
- 10:00 - Visita guidata al Parco con l'educatore ambientale, avvistamento delle specie presso torrette, pontili e casotti.
- 11:00 - Pausa merenda a cura dei partecipanti (a disposizione area picnic, parco giochi all'aperto, servizi igienici)
- 11:30 - Laboratorio didattico scelto dagli insegnanti
- 12:30 - Consegna Diplomi
- 13:00 - Pranzo libero
- 15:00 - Visita al Museo Biddas di Sorso

EURO 14

La giornata comprende: escursione e visita guidata + laboratorio didattico scelto dagli insegnanti, Diploma Amico del Parco e il lavoro realizzato durante il laboratorio. Ingresso al Museo Biddas. Per ogni classe a disposizione gratuita copia del dvd delle foto della Giornata al Parco di Patramona.

Il presente modulo va trasmesso via mail a robinson.stagno@amistade.org o tramite fax al n. 079319302

DATI per i GRUPPI (indicare tipologia e nominativo del gruppo, esempio: scout, birdwatchers, parrocchia, famiglia, ecc.)

DATI per le SCUOLE

Prenotazione per: SC. INFANZIA SC. PRIMARIA SC. SECONDARIA di 1° grado

Indirizzo e città:

Tel. e Fax:

Email

Cell.

Nome Referente:

Ora prevista di arrivo:

e di partenza:

Gruppo (indicare numero persone) 11/13 ANNI 3/5 ANNI 6/10 ANNI

14/18 ANNI > 18 ANNI

Classi (in caso di scuole): **Totale Studenti**

Giornata tipo prescelta: POLLO SULTANO FALCO DI PALUDE AIRONE ROSSO

Conosciamo lo stagno e i suoi abitanti (Ri) Crea La Natura

H2O La natura con i 5 Sensi Orienteering Chi c'è, c'è!

Traccia Tracce Colora la natura

Eco-fioriere

Costruisci la mangiatoia Da cosa nasce cosa

Arte e natura

P-Pigna e il magico mondo dello stagno Cassetta nido

Scuola Green

Costruisci il tuo strumento musicale

Modalità Pagamento: Contanti Bonifico Fattura

Intestata a: P. Iva/C. Fisc. Intestata a: P. Iva/C. Fisc.

La prenotazione si intende confermata al pagamento totale da effettuarsi ENTRO E NON OLTRE i 30 giorni successivi alla compilazione del seguente modulo





CONTATTI DIREZIONE

Robinson Società Cooperativa Sociale a r.l.
 Sede legale: Via Principessa Maria 38 - 07100 Sassari (SS)
 Partita IVA: 02091380903
 Email: robinson.stagno@armistage.org
 Telefono: 336.885288 / 368.3134660

CONTATTI CONSULENTE DIDATTICO

Nome e Cognome: _____

Email: _____

Tel: _____

Firma Consulente _____

SPAZIO RISERVATO AL CENTRO PRENOTAZIONI STAGNO PLATAMONA

CONFERMATO

NON DISPONIBILE - Proposta alternativa: _____ / _____ / _____

Data: _____ / _____ / _____

DATA _____ FIRMA del REFERENTE del GRUPPO _____

Al sensi del D.Lg. 196/2003 in materia di protezione dei dati personali, con la compilazione e l'invio del presente modulo autorizzo la Cooperativa Sociale Robinson all'utilizzo dei miei dati personali al fine dell'esplicitamento della presente prenotazione e di operazioni di direct marketing inerenti le attività dello Stagno e Ginepreto di Platamona.

Con la presente dichiaro di aver preso visione delle informazioni generali e di accettare il regolamento.

