



Scheda descrittiva dei Centri di Educazione Ambientale della Sardegna

Nome del CEA: _____ Laguna di Nora _____

Indirizzo: _____ Laguna di Nora Loc. Nora – Pula (CA) _____

Telefono _____ 0709209544 _____ Fax _____ 0709209544 _____

Email: _____ info@lagunadinora.it _____ sito: _____ www.lagunadinora.it _____

Responsabile: _____ Giuseppe Ollano _____ Telefono _____ 3388748010 _____ Fax _____ 0709209544 _____

email: _____ gollano@lagunadinora.it _____

Referente: _____ Daniela Fadda _____ Telefono _____ 3403569668 _____ Fax _____

email: _____ dfadda@lagunadinora.it _____

Altro Referente: _____

Ente titolare: _____ Ittica Nora Soc. Coop. _____

Ente gestore: _____ Ittica Nora Soc. Coop. _____

Anno di fondazione: _____ 1989 _____

Area territoriale delle attività: _____ comunale, provinciale e regionale _____ - _____

Localizzazione della sede:

- Centro urbano
- Piccolo centro urbano
- Ambiente rurale/area naturale
- Altro _____

Accessibile ai diversamente abili

Caratteristiche strutturali

- Il CEAS garantisce accesso, spazio di manovra e parcheggio per autobus da 50 posti
- Il CEAS garantisce accesso, spazio di manovra e parcheggio per autobus da 20 posti
- Il CEAS è dotata di spazi idonei per l'accoglienza dei gruppi
- Il CEAS è dotata di spazi idonei per attività ludico ricreative in condizioni di sicurezza
- Il CEAS è dotata di spazi idonei per le attività didattiche anche in caso di maltempo
- Il CEAS è dotata di spazi coperti attrezzati per il consumo di pasti

Altre caratteristiche

- Assenza di barriere architettoniche:
- Realizzazione della raccolta differenziata:



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

- ✗ Risparmio idrico;
- ✗ Risparmio energetico
- ✗ Acquisti verdi:
- ✗ Bio architettura:
- Accreditamento ai sensi della procedura SIQUAS:

Eventuali certificazioni ottenute dall'Ente di riferimento o dal soggetto gestore: ___E' in itinere l'accREDITamento al Sistema INFEE della RAS___

Funzionamento e attività

DESCRIZIONE del CEAS (Funzionamento Ente, Contenuti delle attività, Collaborazioni, area di riferimento e destinatari delle attività) (max ½ pagina)

Funzione principale nel settore EA:

Il fine del nostro lavoro è educare al rispetto dell'ambiente in generale, con particolare attenzione alla conoscenza e alla cultura del mare, creando "occasioni", incontri, esperienze multidisciplinari che parlino e facciano riflettere sulle interazioni tra le diverse componenti ambientali e insegnino a pensare per sistemi, educando al senso del limite e alla responsabilità di ogni azione del singolo e offrendo contemporaneamente le opportunità di benessere legate alla tutela e salvaguardia del territorio.

Altre funzioni:

Il CEA ospita il *Centro Recupero Cetacei e Tartarughe marine Laguna di Nora* fondato nel 1992 dalla Cooperativa Ittica Nora che si occupa della salvaguardia delle specie protette. Il Centro Recupero è nodo della Rete Regionale per la Conservazione della Fauna Marina istituita dalla R.A.S.- Assessorato Difesa Ambiente e nodo della Rete Nazionale dei CRTM "Tartanet".

La presenza del Centro Recupero all'interno del CEA consente di svolgere in modo continuativo un'azione di sensibilizzazione e divulgazione sui problemi dell'antropizzazione dei sistemi costieri e sui relativi problemi riguardanti la conservazione dei Cetacei e delle Tartarughe marine nel Mediterraneo. La titolarità della gestione del compendio naturale e quest'ultima attività di salvaguardia di specie marine protette conferisce all'ente gestore del CEAS un ruolo di presidio ambientale che l'ha portato ad attivare negli anni una fitta rete di collaborazioni con tutti i Corpi di vigilanza e con i Dipartimenti universitari particolarmente attivi nella ricerca sull'impatto delle attività antropiche sulle Tartarughe marine e sul monitoraggio ambientale.

Il CEA ha inoltre una consolidata esperienza sulla formazione professionale del settore ambientale e delle attività di acquacoltura ecocompatibili ed è un punto di riferimento delle attività formative per le esperienze teorico-pratiche nel campo della gestione sostenibile di una zona protetta. In convenzione con le Università attiva percorsi di tirocinio per studenti.

Destinatari delle attività:



Il CEA rivolge la sua azione educativa al mondo della scuola, docenti e studenti, alla comunità locale e all'utenza turistica.

Scuole: Il CEA ospita principalmente le scuole della Sardegna ma ospita talvolta allievi e docenti provenienti da scuole della Penisola ed europee (Socrates, Comenius);

Popolazione adulta: i fruitori del Centro provengono dalla comunità locale, dalla Sardegna, dalla Penisola, dall'Europa e in minor parte dal Giappone e dagli USA.

Complessivamente si contano circa 10.000 presenze annue.

Il CEAS si avvale durante l'attività didattica di n..5.... collaboratori in possesso di adeguate competenze professionali;

Il CEAS organizza i seguenti laboratori di E.A. (max 30 parole):

I nostri laboratori sono incentrati sui temi fondamentali dell'educazione ambientale: ecologia, sostenibilità, biodiversità, territorio:

I vagabondi del mare – Laboratorio su Ecologia, Biodiversità

La vita da difendere – Laboratorio su Sostenibilità, Biodiversità, Ecologia

Ali nel blu – Laboratorio su Biodiversità

Un'avventura di conoscenza – Laboratorio su Biodiversità e Paesaggio

La vita in un pugno di sabbia – Laboratorio su Ecologia, Biodiversità

Una vita da nuotatori - Laboratorio su Ecologia, Biodiversità

Pesca e pescatori, un mestiere antico fra tradizione e innovazione - Laboratorio su Sostenibilità,

Alla scoperta del mondo vegetale – Laboratorio su Ecologia e Biodiversità

Il CEAS offre i seguenti percorsi di E.A. (max 30 parole):

L'azione di *informazione sull'avifauna costiera* con particolare riferimento ai problemi legati alla conservazione del Gabbiano corso, che ha presso la Laguna di Nora il secondo sito di nidificazione in Europa si struttura attraverso:

- percorso didattico appositamente predisposto attrezzato di
 - capanno birdwatching e strumenti ottici per l'osservazione dell'avifauna
- attività laboratoriali presenti tra le proposte educative: Laboratorio *Ali nel blu*

L'attività di divulgazione e sensibilizzazione sulla *conservazione dei Cetacei* viene svolta attraverso

- **Centro di documentazione sui Cetacei** (esposizione sulla biologia, ecologia e problemi di conservazione dei Cetacei; collezione osteologica; data base sugli spiaggiamenti in Sardegna)
- programmi laboratoriali specifici proposti alle scuole

Per sviluppare i temi correlati alla *biodiversità e conservazione degli ecosistemi lagunari* il CEA Laguna di Nora si avvale principalmente di:

- Percorso educativo all'aperto su: le risorse naturalistiche e produttive dell'ecosistema lagunare, la storia del territorio, gli aspetti geologici e geomorfologici;
- Struttura espositiva sulla biodiversità del Mediterraneo: Sala delle specie – Acquario mediterraneo, Sala degli ambienti – Vasche tattili
- Sentiero natura: sentiero ubicato tra la macchia mediterranea termofila e la vegetazione alofita, dotato di pannellistica informativa



- Aula didattica multimediale
- Laboratorio idrobiologico

Descrizione sintetica del CEAS

Il CEAS è raggiungibile attraverso strada:

asfaltata bianca sentiero

Il CEAS è raggiungibile tramite le sotto descritte vie di accesso (max 60 parole):

Da Cagliari con la SS 195 sino al bivio di Pula. Prendere poi strada comunale per Loc. Nora. Percorrerla per circa due chilometri seguendo le indicazioni per Laguna di Nora o Zona Archeologica.

Il CEAS è identificabile dalle seguenti coordinate:

Coordinate geografiche (GPS) Latitudine:E1500569.06..... Longitudine: N4315289.36.

Altre note e caratteristiche dell'Il CEAS (descrizione geomorfologia e ambientale, vicinanza a siti archeologici e ambientali, distanza dal mare, ecc.) (max 60 parole)

Il CEAS è ubicato presso la Laguna di Nora zona umida che si trova ad ovest del promontorio di Nora dove sorge l'omonimo sito archeologico dell'antica città punico-romana. La Laguna è separata dal mare da una penisola naturale, interessante esempio di Panchina tirreniana, ricoperta da una rigogliosa vegetazione a macchia mediterranea e dalla flora tipica delle aree salmastre. La Laguna è sede del primo sito di nidificazione in Italia del Gabbiano corso.

Il CEA è caratterizzato da un percorso museale che si snoda in parte all'aperto e in parte in appositi ambienti chiusi collegati tra loro da un "sentiero natura" immerso nella macchia mediterranea. Il tracciato museale ripercorre naturalmente gli elementi caratterizzanti gli ecosistemi marino e lagunare e le loro interconnessioni, attraverso sezioni identificate da apposite strutture espositive, con pannelli esplicativi e strumenti che facilitano l'apprendimento.

Servizi

Il CEAS è visitabile nei seguenti mesi:

<input checked="" type="checkbox"/> gennaio	<input checked="" type="checkbox"/> febbraio	<input checked="" type="checkbox"/> marzo	<input checked="" type="checkbox"/> aprile	<input checked="" type="checkbox"/> maggio	<input checked="" type="checkbox"/> giugno
<input checked="" type="checkbox"/> luglio	<input checked="" type="checkbox"/> agosto	<input checked="" type="checkbox"/> settembre	<input checked="" type="checkbox"/> ottobre	<input checked="" type="checkbox"/> novembre	<input checked="" type="checkbox"/> dicembre

*

Con i seguenti orari di apertura:

luglio e agosto 10.00-11.30; 17.00-18.30

giugno e settembre 10.00-11.30; 16.00-17.30

su prenotazione nei restanti periodi

Si prega di allegare almeno 2 foto del CEAS

Data e luogo di compilazione

Pula, 19 gennaio 2009

Firma Responsabile/Referente

Giuseppe Ollano