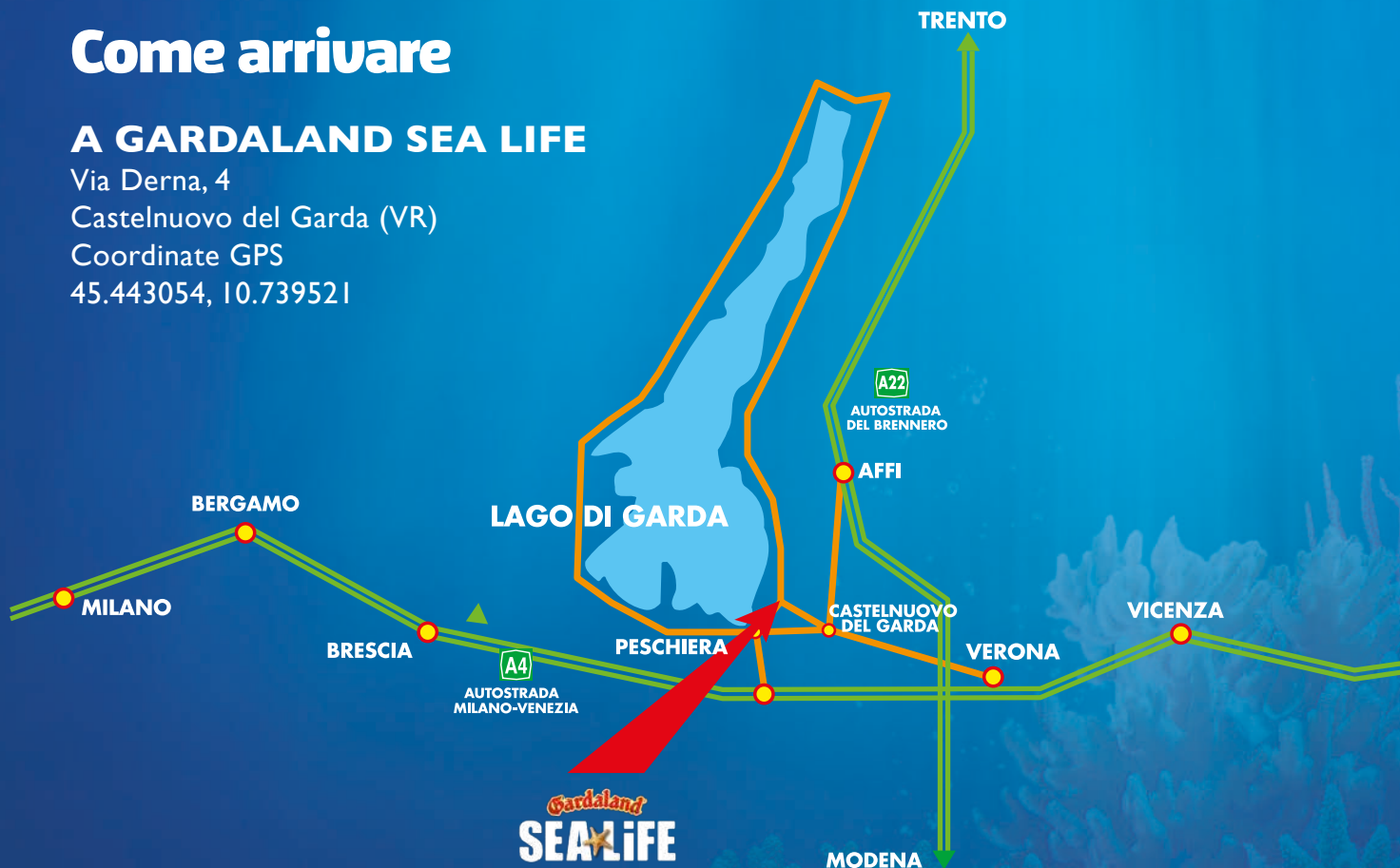


Come arrivare

A GARDALAND SEA LIFE

Via Derna, 4
Castelnuovo del Garda (VR)
Coordinate GPS
45.443054, 10.739521



045 6449777 - infosealife@gardaland.it



2024 Progetti per conoscere

per le scuole dell'infanzia e primarie

Gardaland
SEA LIFE

Progetti per Conoscere 2024

Gardaland
SEA LIFE

SICUREZZA ASSICURATA!

A Gardaland SEA LIFE l'insegnante o l'accompagnatore di studenti e di minori è coperto da una polizza assicurativa per la culpa in vigilando.



UNO STAFF DI ESPERTI
CON UNA SPICCATÀ
SENSIBILITÀ VERSO
IL MONDO DELLA
DIDATTICA



ESPERIENZA
PLURIDECENNALE



COLLABORAZIONI
CON ENTI LOCALI



METODOLOGIE BASATE
SULL'EDUTAINMENT
E SULL'ESPERIENZA
DIRETTA

L'esperto risponde

Con quasi 50 strutture presenti in 19 paesi, il network SEA LIFE ospita più di 200.000 creature ed è la più grande catena di acquari del mondo. In Italia il primo acquario SEA LIFE è stato aperto nel 2008 nei pressi di Gardaland.

SEA LIFE rispetta la convenzione di Washington sul commercio internazionale delle specie di fauna e flora minacciate di estinzione, ovvero C.I.T.E.S., gestita nel nostro territorio dal Corpo Forestale dello Stato.

SEA LIFE offre ai bambini e ai ragazzi delle scuole una proposta unica e coinvolgente e di elevato valore didattico.

Sono disponibili le seguenti attività complementari fra loro:

VISITA GUIDATA

I ragazzi vedranno da vicino animali finora solo sentiti nominare oppure conosciuti tramite i loro cartoni preferiti.

LABORATORIO INTERATTIVO

All'interno di un'aula dedicata, dopo un'introduzione sull'argomento prescelto, i ragazzi saranno aiutati da un esperto a sperimentare e mettere in pratica i concetti appresi.

L'ACQUARIO IN CARTELLA

In occasione della visita a SEA LIFE, insegnanti e alunni riceveranno schede e materiali didattici appositamente realizzati per il percorso didattico scelto, per continuare l'esperienza in classe e verificare le nuove conoscenze acquisite.

- 3 **SEA LIFE**
- 4 **QUADRO RIASSUNTIVO DELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE**
- 5 **ATTIVITÀ DIDATTICHE PER LA SCUOLA DELL'INFANZIA**
- 6 **ATTIVITÀ DIDATTICHE PER LA SCUOLA PRIMARIA 1^2^ CLASSE**
- 8 **ATTIVITÀ DIDATTICHE PER LA SCUOLA PRIMARIA 3^4^5^ CLASSE**
- 10 **MODALITÀ DI PRENOTAZIONE**
- 11 **MODALITÀ DI PAGAMENTO**

INDICE

SEA LIFE TRUST
Protecting Our World's Oceans

È l'organizzazione no profit di SEA LIFE per la realizzazione di iniziative e attività di conservazione. Tutti i Centri SEA LIFE si impegnano a educare e a insegnare ai bambini ad amare e proteggere attivamente il mare e le creature che lo abitano.

Quadro riassuntivo delle attività didattiche

ATTIVITÀ	PROGETTO DIDATTICO	NUMERO ALUNNI	COSTO PER GRUPPO
----------	--------------------	---------------	------------------

SCUOLA DELL'INFANZIA			
visita guidata	• Un Mare di colori, un Oceano di forme: le meraviglie del mondo sommerso	25	€ 50,00
laboratorio interattivo	• Acqua in tutti i sensi • Un mare di riciclo • Il polpo Astolfo: vita in fondo al mare • Amicizie marine: collaborando s'impara! • Un oceano di emozioni: piccole creature per grandi scoperte Novità!	25	€ 50,00

SCUOLA PRIMARIA 1^ - 2^ CLASSE			
visita guidata	• Alla scoperta del mondo sommerso • Caccia al tesoro: i segreti del pirata Jack Paletta	25	€ 50,00
laboratorio interattivo	• Il mimetismo: le strategie di difesa degli abitanti del mare • Le mani nell'acquario: allestiamolo insieme! • Un mare da aiutare e riciclare • SOS alieni: alla ricerca delle specie invasive • Sensi e suoni del mare: tutta un'altra musica • Pirati avventurosi... tutti alla scoperta degli squali, siete coraggiosi? Novità!	25	€ 50,00

SCUOLA PRIMARIA 3^ - 4^ - 5^ CLASSE			
visita guidata	• Alla scoperta del mondo sommerso	25	€ 50,00
laboratorio interattivo	• Tra fossili e realtà: l'evoluzione sulle tracce del passato • La catena alimentare marina: chi mangia chi? • SOS alieni: alla ricerca delle specie invasive • Le mani nell'acquario: allestiamolo insieme! • Coralli: la città sommersa • La spiaggia: uno scrigno di tesori da scoprire Novità!	25	€ 50,00

Attività didattiche per la Scuola dell'Infanzia

VISITA GUIDATA

Durata: **60'** circa N° partecipanti: **25**

UN MARE DI COLORI, UN OCEANO DI FORME: LE MERAVIGLIE DEL MONDO SOMMERSO

Giallo, rosso, verde, piatto, rotondo, appuntito... Quanti colori e quante forme nel mare! Scopriamoli tutti in una fantastica visita per conoscere gli abitanti del mondo sommerso.

LABORATORI INTERATTIVI

Durata: **45'** circa N° partecipanti: **25**

ACQUA IN TUTTI I SENSI

Partendo dalla scoperta di alcune caratteristiche dell'acqua attraverso l'uso dei cinque sensi, i bambini avranno modo di interagire con altri aspetti della vita in mare come suoni, oggetti, colori legati a creature e ambienti acquatici.

UN MARE DI RICICLO

In un sensazionale viaggio attraverso gli oceani, i bambini scopriranno che, insieme ai loro animali preferiti, nel mare si possono trovare rifiuti di ogni genere. Sarà compito loro trasformare i pericolosi rifiuti in simpatici animaletti marini.

IL POLPO ASTOLFO: VITA IN FONDO AL MARE

Grazie a una narrazione coinvolgente e a simpatiche illustrazioni adatte ai più piccoli, il polpo Astolfo e i suoi simpatici amici aiuteranno i bambini a conoscere gli abitanti dei mari e le loro tecniche di mimetismo.

AMICIZIE MARINE: COLLABORANDO S'IMPARA!

La vita nel mare è particolarmente difficile e le creature che lo popolano devono spesso attuare strategie ingegnose per poter sopravvivere. In molti casi la strada più efficace è quella di trovare uno o più alleati, dei veri e propri "amici", che possano aiutare il singolo individuo a fronteggiare i pericoli. Attraverso giochi e attività interattive, il laboratorio aiuterà i bambini a comprendere l'importanza della collaborazione tra gli abitanti del mondo sommerso.

UN OCEANO DI EMOZIONI: PICCOLE CREATURE PER GRANDI SCOPERTE

I pesci non piangono, non ridono e non diventano rossi per l'imbarazzo. Sembrano appartenere ad un mondo diverso dal nostro eppure conducono vite complesse, ricche di emozioni e sono in grado di esprimerle come altri esseri viventi. Attraverso stimolanti e divertenti attività, i bambini impareranno come alcune creature marine riescono a vivere e a manifestare emozioni e sensazioni, seppur in modi straordinari ed inconsueti.

Novità!

Attività didattiche per la Scuola Primaria 1[^]-2[^] classe

VISITE GUIDATE A TEMA

Durata: 60' circa N° partecipanti: 25

ALLA SCOPERTA DEL MONDO SOMMERSO

Un viaggio emozionante alla scoperta del Pianeta Blu, per approfondire e conoscere meglio tutte le specie che lo abitano.

CACCIA AL TESORO:

I SEGRETI DEL PIRATA JACK PALETTA

Una coinvolgente visita tra le sale dell'Acquario, animata dalla ricerca del tesoro del pirata Jack Paletta, sarà l'occasione per gli alunni di imparare segreti e curiosità del mondo marino e degli animali che lo popolano.



LABORATORI INTERATTIVI

Durata: 45' circa N° partecipanti: 25

IL MIMETISMO: LE STRATEGIE DI DIFESA DEGLI ABITANTI DEL MARE

Aculei o veleni? Scosse o tossine? Dopo una breve introduzione sulle strategie di difesa adottate dagli animali marini e grazie ad attività interattive, gli alunni avranno la possibilità di scoprire le innumerevoli e particolari armi di difesa e di attacco delle creature del mondo sommerso.

LE MANI NELL'ACQUARIO:

ALLESTIAMOLO INSIEME!

Acqua dolce o acqua salata? Sabbia o ghiaia? Dopo una prima conoscenza su alcune caratteristiche dell'acqua e dei diversi ambienti acquatici, i bambini impareranno ad allestire un vero e proprio acquario con le proprie mani. Creare un acquario non è mai stato così divertente.

UN MARE DA AIUTARE E RICICLARE

Nel mare si nascondono molte specie di animali di forme e colori diversi, ma inquinamento e rifiuti possono rovinare questa bellezza. Utilizzando creatività e fantasia, gli alunni daranno vita ai rifiuti realizzando meravigliosi animali marini.

SOS ALIENI: ALLA RICERCA DELLE SPECIE INVASIVE

Tartarughe, granchi giganti, piccoli pesci, ma anche creature velenose...alieni invasori?

Il laboratorio avvicinerà gli studenti al delicato tema delle specie animali e vegetali aliene invasive, esseri viventi accidentalmente o volontariamente introdotti in un ambiente diverso da quello di origine, che spesso minacciano la sopravvivenza delle specie autoctone, causando gravi danni alla biodiversità.

SENSI E SUONI DEL MARE: TUTTA UN'ALTRA MUSICA

Calmo o tempestoso, rumoroso o molto quieto e ancora spumeggiante ed immensamente sconfinato... Questo è il mare! Ma come lo percepiscono e lo vivono le creature che lo popolano? Scopriamo insieme questo "sensazionale" mondo capace di incuriosire e di stupire, osservando come ogni specie abbia sviluppato particolari caratteristiche adatte non solo al proprio stile di vita ma anche al meraviglioso "pianeta mare".

PIRATI AVVENTUROSI... TUTTI ALLA SCOPERTA DEGLI SQUALI, SIETE CORAGGIOSI!

Chi ha paura degli squali? Sembra una domanda retorica perché le narrazioni a cui siamo stati abituati fin da bambini hanno dipinto questi animali come un grande pericolo per tutte le creature del mare ed anche per l'essere umano. L'obiettivo di questo laboratorio è avvicinare i più piccoli ad una conoscenza approfondita e divertente degli squali, insegnando loro che questi sovrani del mare non sono solo predatori in cima alla catena alimentare ma anche creature affascinanti, rispettabili e dotate di caratteristiche sorprendenti.

Novità!

Attività didattiche per la Scuola Primaria 3[^]-4[^]-5[^] classe

VISITA GUIDATA A TEMA

Durata: 60' circa N° partecipanti: 25

ALLA SCOPERTA DEL MONDO SOMMERSO

Siete pronti, giovani esploratori? Si parte per un viaggio indimenticabile attraverso le sale dell'acquario per conoscere le differenze degli ecosistemi e degli innumerevoli animali che vivono in essi.

LABORATORI INTERATTIVI

Durata: 45' circa N° partecipanti: 25

TRA FOSSILI E REALTÀ: L'EVOLUZIONE SULLE TRACCE DEL PASSATO

Scopriamo insieme la storia dei fossili, il loro uso nel mondo passato e moderno e il loro significato attuale in geologia per ricostruire come si sono evoluti gli abitanti del mare. Utilizzando manualità e inventiva, gli alunni avranno la possibilità di realizzare personalmente il loro fossile di una creatura marina.

LA CATENA ALIMENTARE MARINA: CHI MANGIA CHI?

I rapporti di predazione tra gli organismi di un ecosistema costituiscono la base della catena alimentare. Grazie a questa attività gli alunni conosceranno i complicati e delicati meccanismi che stanno alla base della catena alimentare.

SOS ALIENI: ALLA RICERCA DELLE SPECIE INVASIVE

Tartarughe, granchi giganti, piccoli pesci, ma anche creature velenose...alieni invasori? Il laboratorio avvicinerà gli studenti al delicato tema delle specie animali e vegetali aliene invasive, esseri viventi accidentalmente o volontariamente introdotti in un ambiente diverso da quello di origine, che spesso minacciano la sopravvivenza delle specie autoctone, causando gravi danni alla biodiversità.

LA SPIAGGIA: UNO SCRIGNO DI TESORI DA SCOPRIRE

Ricca di tesori naturali, la spiaggia cela infinite sorprese. Gli alunni, tramite attività interattive, acquisiranno interessanti e originali informazioni inerenti a questo particolare ecosistema, tanto familiare quanto pieno di vita. Apprenderanno così divertenti curiosità sulle creature che lo popolano, senza tralasciare l'importante ruolo della conservazione e della protezione della sua biodiversità.

LE MANI NELL'ACQUARIO: ALLESTIAMOLO INSIEME!

Acqua dolce o acqua salata? Sabbia o ghiaia? Dopo una prima conoscenza su alcune caratteristiche dell'acqua e dei diversi ambienti acquatici, i bambini impareranno ad allestire un vero e proprio acquario con le proprie mani. Creare un acquario non è mai stato così divertente.

CORALLI: LA CITTÀ SOMMERSA

Grazie ad attività coinvolgenti, il laboratorio porterà i ragazzi alla scoperta del misterioso mondo dei coralli, popolato da tantissime piccole creature spesso sottovalutate ma importantissime. Fermo, immobile, a volte ondeggiante nella corrente, il corallo può essere minuscolo ma sorregge l'intero ecosistema marino e come un vero e proprio architetto costruisce la casa di tanti altri esseri viventi. E' quindi fondamentale far crescere nelle nuove generazioni la consapevolezza di quanto siano delicate ma cruciali tutte le creature che popolano i fondali oceanici.



Novità!

Modalità di prenotazione

Tutte le richieste di prenotazione per Gardaland SEA LIFE sono da inviare a:

Tel. 045 6449777
infosealife@gardaland.it
infobox@gardaland.it

Dopo aver ricevuto conferma della disponibilità, occorre compilare il modulo di prenotazione in ogni sua parte e inviarlo via e-mail a infosealife@gardaland.it o infobox@gardaland.it almeno 5 giorni lavorativi prima della visita. Entro pochi giorni dalla prenotazione, verrà inviato un numero di conferma da consegnare alla cassa il giorno della visita. Per usufruire delle tariffe riservate alle scuole, è obbligatorio apporre sul modulo di prenotazione il timbro della scuola, oppure allegare al suddetto modulo una lettera su carta intestata della scuola.

È importante verificare il calendario di apertura di GARDALAND SEA LIFE sul sito www.gardalandsealife.it

Modalità di pagamento

Il pagamento potrà essere effettuato direttamente il giorno dell'arrivo alle casse di Gardaland SEA LIFE:

- In contanti (per importi non superiori ai limiti consentiti dalla legge in vigore);
- Assegno (da intestare a Gardaland S.r.l.);
- Carta di credito

In alternativa, potrà essere anticipato con bonifico bancario. Nel caso di bonifico bancario il pagamento dovrà essere effettuato alle seguenti coordinate:

GARDALAND SRL
 UNICREDIT SPA
IBAN: IT 31 Z 02008 05364 0000 0078 0328

E' necessario inviare all'indirizzo infobox@gardaland.it copia contabile del bonifico almeno 5 giorni lavorativi prima della visita.

NOTA

In relazione alle normative introdotte dal Decreto Ministeriale del 23 gennaio 2015 in tema di "split payment", Gardaland S.r.l., in quanto società soggetta al regime dei corrispettivi, è esonerata da tale regime di pagamento. Questa esenzione riguarda tutti i servizi acquistabili da Gardaland S.r.l., biglietteria e servizi accessori. Tale concetto è stato ribadito dalla stessa Amministrazione finanziaria con la circolare n. I/E del 9 febbraio 2015, dove si afferma che "Devono, pertanto, ritenersi escluse dal predetto meccanismo dello split payment le operazioni certificate dal fornitore mediante il rilascio della ricevuta fiscale, o dello scontrino fiscale ovvero non fiscale per i soggetti che si avvalgono della trasmissione telematica dei corrispettivi, ovvero altre modalità semplificate di certificazione specificatamente previste".

Le fatture emesse da Gardaland S.r.l. per biglietteria e servizi accessori NON rispondono ad un obbligo fiscale di certificazione dei corrispettivi (già assolto all'emissione dei biglietti), ma sono emesse (successivamente all'emissione dei biglietti stessi, quindi successivamente all'arrivo del gruppo) solo per facilitare la contabilizzazione dell'operazione per il cliente.

NOTA IMPORTANTE L'EVENTUALE EMISSIONE DI RICEVUTA O FATTURA È DA RICHIEDERE SUL MODULO DI PRENOTAZIONE.

INGRESSO	
Bambini di statura inferiore a 90cm	GRATUITO
Bambini di statura superiore a 90cm <i>Minimo 20 persone paganti / 1 gratuità ogni 10 persone paganti</i>	€6.50
Visita guidata - Gruppo 25 persone	€50 a gruppo
Laboratorio interattivo - Gruppo 25 persone	€50 a gruppo