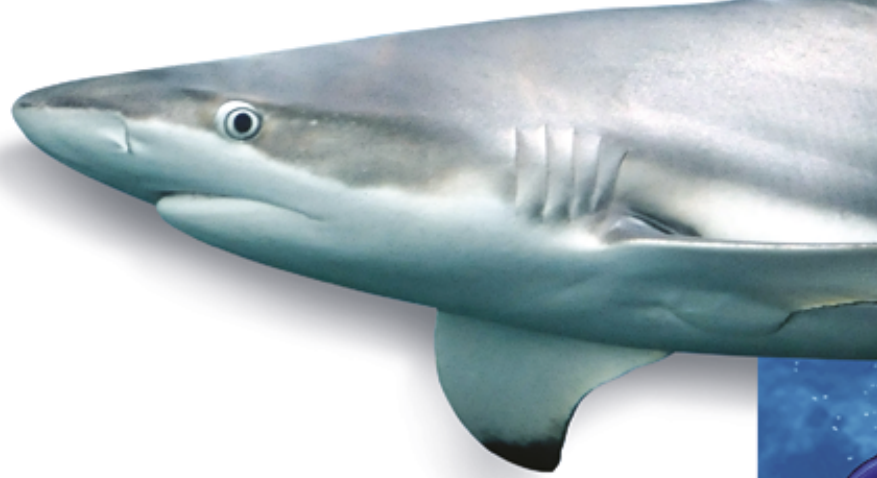




insieme 
Language Travel & Consultancy

Progetti per Conoscere **2017-2018**



PER SCUOLE DELL'INFANZIA PRIMARIE E SECONDARIE



PRODOTTI PER CONOSCERE

SCOPRIRE, CONOSCERE IMPARARE... DIVERTENDOSI!



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



ESPERIENZA
PLURIDECENNALE



METODOLOGIE
BASATE
SULL'EDUTAINMENT
E SULL'ESPERIENZA
DIRETTA



COLLABORAZIONI
CON ENTI LOCALI

INDICE

PRODOTTI PER CONOSCERE	2
L'ESPERTO RISPONDE	3
UN'EMOZIONANTE VIAGGIO TRA CULTURA E DIVERTIMENTO	4
ATTIVITÀ DIDATTICHE PER LA SCUOLA DELL'INFANZIA	5
ATTIVITÀ DIDATTICHE PER LA SCUOLA PRIMARIA 1° e 2°	6
ATTIVITÀ DIDATTICHE PER LA SCUOLA PRIMARIA 3° 4° 5°	7
ATTIVITÀ DIDATTICHE PER LA SCUOLA SECONDARIA DI 1° GRADO	8
ATTIVITÀ DIDATTICHE PER LA SCUOLA SECONDARIA DI 2° GRADO	9

L'ESPERTO RISPONDE



Sono disponibili le seguenti attività complementari fra loro:

FIABE INTERATTIVE

Partecipare alla lettura di una fiaba interattiva significa riscoprire il gusto dei racconti di una volta rivisti in una chiave moderna. I bambini potranno approfondire vari aspetti del mondo marino attraverso l'immedesimazione con i protagonisti dei racconti.

VISITA GUIDATA A TEMA

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.

APPROFONDIMENTO DIDATTICO

Grazie a un maxischermo e con l'aiuto di un esperto dell'Acquario, gli studenti avranno la possibilità di assimilare importanti nozioni su argomenti multi-disciplinari, venendo a conoscenza di concetti fondamentali e partecipando in modo interattivo.

L'ACQUARIO IN CARTELLA

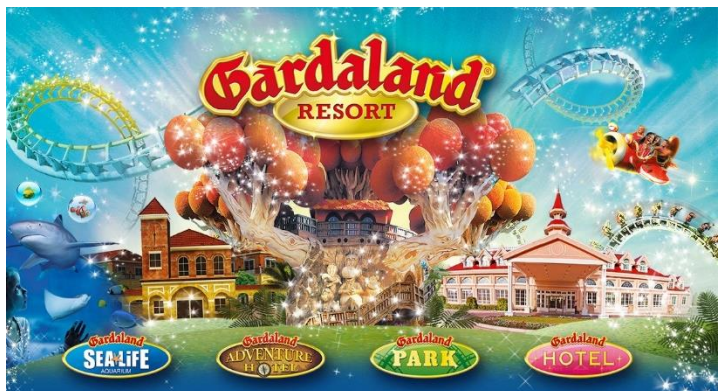
In occasione della visita a SEA LIFE, insegnanti e alunni riceveranno schede e materiali didattici appositamente realizzati per il percorso didattico scelto, per continuare l'esperienza in classe e verificare le nuove conoscenze acquisite.

Con quasi 50 strutture presenti in 17 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, seguito nel 2011 da quello di Jesolo.

Entrambi i SEA LIFE rispettano 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.

I due SEA LIFE offrono ai bambini e ai ragazzi delle scuole di ogni ordine e grado una proposta unica e coinvolgente e di elevato valore didattico. Potranno essere scelte soluzioni interdisciplinari diverse in base ai programmi svolti in classe e al tempo a disposizione. Il periodo migliore per visitare SEA LIFE con la classe è quello compreso tra ottobre e marzo.



I NUMERI DI GARDALAND PARK

600.000 mq di estensione • oltre 40 attrazioni • 25 show giornalieri



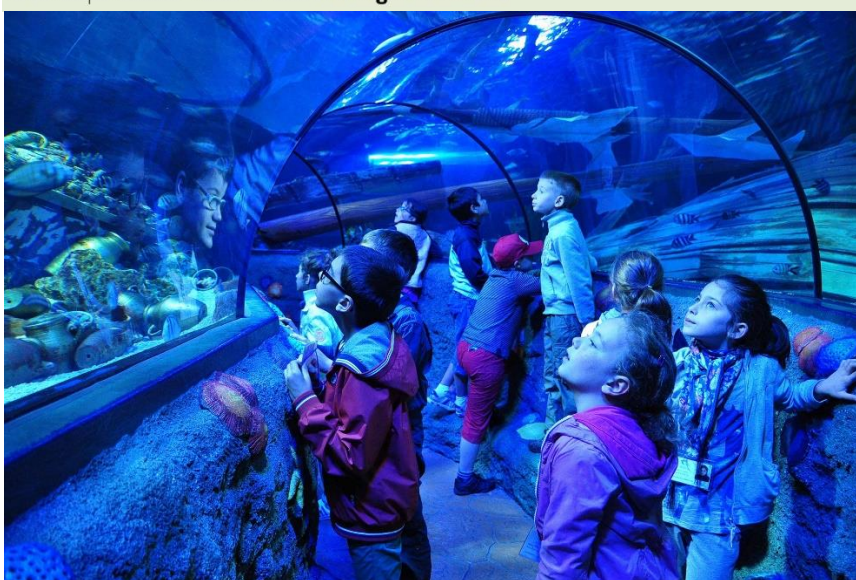
UN'EMOZIONANTE VIAGGIO TRA CULTURA E DIVERTIMENTO



Con i suoi 600.000 mq di estensione, Gardaland Park, il Parco divertimenti più "antico" d'Italia, è la meta didattica scelta da più di 70.000 studenti negli ultimi 5 anni.

L'ambiente, ricco di innumerevoli stimoli e grande divertimento, accompagna gli alunni di ogni ordine e grado alla scoperta della storia, della geografia, della mitologia e di tutto ciò che, grazie ad un minuzioso lavoro di ricostruzione scenografica, prende vita rendendo possibili affascinanti viaggi nello spazio e nel tempo.

Nei mesi di aprile e maggio, inoltre, uno staff di esperti è a completa disposizione di insegnanti e allievi che volessero assistere ad interessanti lezioni e laboratori didattici, approfondendo tematiche quali: le diverse tecniche di orientamento nei secoli; l'educazione stradale; come nasce un'attrazione; come e perché si ottiene la certificazione ISO 22.000 e cosa rende grande una meta turistica d'eccellenza. A dimostrazione della grande importanza che Gardaland Park riserva alle scuole di ogni ordine e grado, tutti gli insegnanti e i loro allievi possono avvalersi di una speciale tariffa di ingresso al Parco a loro dedicata. È importante verificare sempre giorni e orari di apertura del Parco sul sito: www.gardaland.it



ATTIVITÀ DIDATTICHE PER LA SCUOLA DELL'INFANZIA

PROGETTO DIDATTICO	DURATA	NUMERO ALUNNI	COSTO PER GRUPPO
VISITE GUIDATA A TEMA			
UN TUFO NEL BLU: IL MARE E I SUOI ABITANTI I bambini conosceranno da vicino gli animali: sembrerà loro di essere immersi nel profondo blu tra squali, razze, pesci pagliaccio e centinaia di altre specie colorate. Inoltre, interagiranno con l'acqua ammirando uova di squalo e creature tropicali.	60' circa	25	€ 50
IN VIAGGIO CON RAYMOND: LA RAZZA TROPICALE I bambini saranno accompagnati lungo le sale dell'Acquario seguendo la storia di Raymond, una simpatica razza tropicale, in viaggio attraverso mari e oceani in cerca di tanti nuovi amici. Un'esperienza unica ed entusiasmante per i più piccoli.	60' circa	25	€ 50
LABORATORI INTERATTIVI			
ACQUA IN TUTTI I SENSI Novità! 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 ed ambienti acquatici.	45' circa	25	€ 50
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.	45' circa	25	€ 50
LA STORIA DEL PESCE LUIGI: VITA IN FONDO AL MARE Grazie ad una narrazione coinvolgente e a simpatiche illustrazioni adatte ai più piccoli, il pesce Luigi e i suoi buffi e colorati amici aiuteranno i bambini a conoscere gli abitanti dei mari e le loro tecniche di mimetismo.animali marini.	45' circa	25	€ 50
FIABE INTERATTIVE			
LA MAGIA DEL MIMETISMO Il fascino dei colori e i trucchi per sfuggire ai predatori verranno narrati in un coinvolgente ed entusiasmante racconto, in cui i giovani alunni potranno imparare a mimetizzarsi come ricci, razze e cavallucci marini.	45' circa	25	€ 50
STORIE DI AMICIZIE MARINE Con il racconto di appassionanti storie di amicizia tra squali e pesci pulitori, murene e gamberetti e tanti altri abitanti del mare, i piccoli ospiti dell'Acquario potranno immedesimarsi nei personaggi, imparando divertendosi!	45' circa	25	€ 50



ATTIVITÀ DIDATTICHE PER LA SCUOLA PRIMARIA 1° e 2°

PROGETTO DIDATTICO	DURATA	NUMERO ALUNNI	COSTO PER GRUPPO
VISITE GUIDATATE A TEMA			
STRATEGIE DI DIFESA DEGLI ABITANTI DEL MARE Veleni, spine, denti aguzzi, corna e lamelle taglienti: un vero arsenale di cui la natura ha dotato gli animali acquatici. Gli alunni impareranno le sorprendenti tecniche che gli animali marini usano per difendersi e per cacciare.	60' circa	25	€ 50
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.	60' circa	25	€ 50
LABORATORI INTERATTIVI			
LE MANI NELL'ACQUARIO: ALLESTIAMOLO INSIEME! Novità! 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.	45' circa	25	€ 50
L'ARTE DEL MIMETISMO: TRUCCHI E INGANNI NATURALI Mimetizzarsi non significa solo nascondersi: alcuni animali hanno forme e colori sgargianti per comunicare di essere pericolosi. Gli alunni impareranno le originali tecniche utilizzate dagli animali marini e daranno sfogo alla loro creatività per mimetizzare i loro pesciolini.	45' circa	25	€ 50
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.	45' circa	25	€ 50
ORIENTEERING: A SPASSO NEL PARCO Dopo un breve excursus storico sulla cartografia e sugli strumenti utilizzati dagli uomini per orientarsi nel corso dei secoli, i ragazzi, divisi in 5 squadre, escono nel Parco muniti di cartina muta e bussole cercando di raggiungere alcune attrazioni attraverso le indicazioni date. Vince la squadra che raggiunge il maggior numero di mete.	60' circa	25	€ 50
APPROFONDIMENTI DIDATTICI			
I SENSI E I SUONI DEL MARE: TUTTO UN ALTRO MONDO! Muto come un pesce! Sarà davvero così? Grazie a questa attività, gli alunni scopriranno i suoni che vengono prodotti tra gli abissi e i particolari sensi che gli animali acquatici usano per orientarsi nel loro ambiente.	45' circa	50	€ 60
GLI SQUALI: PREDE O PREDATORI? Da sempre gli squali vengono classificati come pericolosi assassini. E se non fosse così? Gli alunni conosceranno tutta la verità sugli squali, sul loro comportamento e sul rapporto che li lega all'uomo.	45' circa	50	€ 60
IL FIUME MINCIO E IL LAGO DI GARDA Quali sono i pesci che si possono incontrare in questi ecosistemi? Un'attività interattiva e stimolante permetterà agli alunni di scoprire che anche il Lago di Garda e il suo emissario Mincio sono popolati da affascinanti varietà di creature animali e vegetali, che li rendono unici.	45' circa	50	€ 60



ATTIVITÀ DIDATTICHE PER LA SCUOLA PRIMARIA 3° 4° 5°

PROGETTO DIDATTICO	DURATA	NUMERO ALUNNI	COSTO PER GRUPPO
VISITE GUIDATA A TEMA			
ALLA SCOPERTA DEL MONDO SOMMERSO: TRA LAGHI, MARI E OCEANI 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.	60' circa	25	€ 50
IL MIMETISMO: FORME E COLORI DEL MARE Gli alunni verranno accompagnati alla scoperta delle tecniche di mimetismo più affascinanti e curiose in un viaggio che permetterà loro di scovare e conoscere i maestri del mimetismo che sono ospitati nelle vasche dell'Acquario..	60' circa	25	€ 50
LABORATORI INTERATTIVI			
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.	45' circa	25	€ 50
LA CLASSIFICAZIONE DEGLI ORGANISMI MARINI: CHE ANIMALE SEI? Il riccio di mare e la stella marina sono cugini, lo sono anche la medusa e il corallo e perfino la cozza e il polpo! Analizzando le caratteristiche morfologiche, gli ambienti e le abitudini, gli alunni impareranno a riconoscere e classificare gli animali marini.	45' circa	25	€ 50
L'ACQUA: ESPERIMENTI PER GIOVANI SCIENZIATI L'acqua è fondamentale per la vita. Attraverso coinvolgenti esperimenti gli alunni saranno guidati alla scoperta dei segreti dell'acqua analizzando caratteristiche e proprietà che rendono questa molecola così unica.	45' circa	25	€ 50
SALVIAMO I MARI ED I SUOI ABITANTI: IN AZIONE CONTRO L'ESTINZIONE Novità! Spesso l'uomo è causa di gravi danni nei confronti dell'ambiente: molte specie di pesci rischiano la totale estinzione. Cosa possiamo fare per evitare tutto questo?	45' circa	50	€ 60
MITI DA SFATARE: TRA LEGGENDA E REALTÀ Le stelle marine hanno gli occhi? Gli squali sono mammiferi? Un'attività ludico-educativa che accompagnerà gli studenti alla scoperta della vita sottomarina e dei suoi incantevoli e inaspettati segreti.	45' circa	50	€ 60
IL FIUME MINCIO E IL LAGO DI GARDA Quali sono i pesci che si possono incontrare in questi ecosistemi? Un'attività interattiva e stimolante permetterà agli alunni di scoprire che anche il Lago di Garda e il suo emissario Mincio sono popolati da affascinanti varietà di creature animali e vegetali, che li rendono unici.	45' circa	50	€ 60
ORIENTEERING: A SPASSO NEL PARCO Dopo un breve excursus storico sulla cartografia e sugli strumenti utilizzati dagli uomini per orientarsi nel corso dei secoli, i ragazzi, divisi in 5 squadre, escono nel Parco muniti di cartina muta e bussole cercando di raggiungere alcune attrazioni attraverso le indicazioni date. Vince la squadra che raggiunge il maggior numero di mete.	60' circa	25	€ 50



ATTIVITÀ DIDATTICHE PER LA SCUOLA SECONDARIA DI 1° GRADO

PROGETTO DIDATTICO	DURATA	NUMERO ALUNNI	COSTO PER GRUPPO
VISITE GUIDATATE A TEMA			
GLI ECOSISTEMI ACQUATICI: VIAGGIO DALLE ACQUE DOLCI ALL'OCEANO Partendo dalle fredde acque di un torrente di montagna e passando da quelle del Lago di Garda e del Fiume Po per arrivare ai mari e agli oceani, gli alunni apprenderanno le differenze tra i vari ecosistemi e tra gli animali che li popolano.	60' circa	25	€ 50
LABORATORI INTERATTIVI			
ACQUARISTI PER UN GIORNO: ALLESTIRE UN ACQUARIO CON LE PROPRIE MANI Novità! Ph, salinità, temperatura, arredamento e molto altro. Gli alunni saranno guidati passo dopo passo nella creazione di un vero e proprio acquario, imparando così tutto il lavoro che si nasconde dietro la realizzazione di una vasca.	45' circa	25	€ 50
LA CLASSIFICAZIONE DEGLI ORGANISMI MARINI: DIFERENZE E SIMILITUDINI Vivono in acqua, ma non tutti sono pesci! Analizzando le differenze tra habitat, abitudini e caratteristiche morfologiche gli studenti impareranno a classificare correttamente gli organismi marini, analizzeranno le loro parentele e la loro evoluzione.	45' circa	25	€ 50
H₂O: ESPERIMENTI SCIENTIFICI SULL'ACQUA Gli studenti esamineranno l'acqua sotto molteplici aspetti: dagli stati di aggregazione alla tensione superficiale, dalle misurazioni di pH e salinità, fino a prelevare, analizzare e comparare l'acqua delle vasche dell'Acquario.	45' circa	25	€ 50
APPROFONDIMENTI DIDATTICI			
GLI SQUALI: I PREDATORI DEI MARI Gli squali hanno un ruolo fondamentale nella vita degli oceani e sono al contempo celebri ma poco conosciuti. Gli studenti impareranno a conoscere il rapporto tra squalo e uomo e i danni ambientali che la pesca incontrollata di questi animali sta causando all'intero ecosistema.	45' circa	50	€ 60
UN OCEANO DI ENERGIA L'oceano è una fonte ricca di risorse, non solo legate al cibo ma anche energetiche. Gli studenti comprenderanno l'evoluzione delle tecniche utilizzate per ottenere energia dal mare, dagli antichi mulini ad acqua fino alle modernissime centrali che sfruttano la forza delle maree (forza mareomotrice).	45' circa	50	€ 60
IL FIUME MINCIO E IL LAGO DI GARDA Quali sono i pesci che si possono incontrare in questi ecosistemi? Un'attività interattiva e stimolante permetterà agli alunni di scoprire che anche il Lago di Garda e il suo emissario Mincio sono popolati da affascinanti varietà di creature animali e vegetali, che li rendono unici. <i>Solo a Gardaland SEA LIFE Aquarium</i>	45' circa	50	€ 60
TUTTI IN STRADA... Dopo un'introduzione sull'educazione stradale, con spiegazione della segnaletica principale, delle più importanti norme stradali e dei comportamenti da adottare e da evitare, i ragazzi verranno accompagnati all'interno del Parco e, lungo un percorso prestabilito, dovranno fare attenzione alla segnaletica stradale presente. L'osservazione corretta di tali segnali e norme porterà al conseguimento di un patentino di Buon Conducente.	60' circa	25	€ 50



ATTIVITÀ DIDATTICHE PER LA SCUOLA SECONDARIA DI 2° GRADO

PROGETTO DIDATTICO	DURATA	NUMERO ALUNNI	COSTO PER GRUPPO
VISITE GUIDATATE A TEMA			
VITA IN ACQUARIO: COM'È FATTO E I SUOI ABITANTI Com'è fatta e come funziona una struttura che ospita animali acquatici? Gli studenti scopriranno i segreti dell'Acquario, degli animali ospitati nelle vasche e delle persone che tutti i giorni si prendono cura di loro.	60' circa	25	€ 50
APPROFONDIMENTI DIDATTICI			
L'ESTINZIONE: CAUSE DI RISCHIO, CONSEGUENZE E RIMEDI <i>Novità!</i> Mari inquinati, consumi eccessivi, pesca non controllata sono alcune delle cause che hanno portato molte specie di animali che popolano le nostre acque verso l'estinzione. Scopriamo insieme chi sono e cosa poter fare per evitare irreparabili conseguenze.	45' circa	50	€ 60
LA RIPRODUZIONE: IL MIRACOLO DELLA VITA Da minuscole e innumerevoli uova a cuccioli in grado di cacciare appena nati. Gli studenti apprenderanno in modo interattivo le tecniche di corteggiamento, di riproduzione e di allevamento della prole tra le creature marine.	45' circa	50	€ 60
L'EVOLUZIONE: DA DARWIN AI GIORNI NOSTRI Le stelle marine hanno gli occhi? Gli squali sono mammiferi? Dal viaggio di Charles Darwin a bordo del Beagle alla biologia moderna. Gli studenti scopriranno in modo interattivo chi erano e come si sono evoluti gli antenati dei pesci dei giorni nostri.	45' circa	50	€ 60
PROGETTO DIDATTICO	DURATA	NUMERO ALUNNI	COSTO PER GRUPPO
APPROFONDIMENTI TEMATICI			
RAPTOR: UN VOLO DA BRIVIDO TRA TECNOLOGIA E DIVERTIMENTO Alla classe viene presentata un'attrazione all'avanguardia dal punto di vista ingegneristico: Raptor, le prime montagne russe alate d'Italia! Verrà inoltre illustrato il protocollo di lavoro di Merlin Entertainments Group, gruppo a cui appartiene Gardaland Resort e secondo operatore al mondo nel settore dell'entertainment. Partendo dal concept iniziale fino al suo sviluppo e passando per lo studio ingegneristico di fattibilità - con un approfondimento su meccanica e tecnologia specifiche - sarà illustrato tutto il percorso di realizzazione e di comunicazione di una grande attrazione. Al termine dell'approfondimento, si potrà provare l'attrazione per comprenderne al meglio ogni aspetto tecnico e... adrenalinico!	60' circa	25	€ 50
TRA TAVOLI E VIVANDE ALLA SCOPERTA DELL'ISO 22.000 Attraverso una presentazione dettagliata, la classe comprenderà in cosa consista la certificazione ISO 22.000 e quali siano i requisiti per ottenerla. Per meglio capirne le potenzialità, si osserveranno le principali differenze tra una struttura certificata ISO 22.000, come Gardaland Resort, e una non certificata.	60' circa	25	€ 50
GARDALAND RESORT: UNA DELLE PRINCIPALI METE TURISTICHE D'ITALIA Entriamo nel fantastico mondo di Gardaland e cerchiamo di scoprire tutti i segreti del grande successo di pubblico che il Parco vanta da anni. Come si fa a diventare una meta turistica tra le più gettonate tra i giovani e le famiglie? Indaghiamo tutti gli aspetti turistici del Parco, dal marketing turistico all'agenzia di incoming ad esso connessa, dalle strutture ricettive che accolgono migliaia di ospiti ogni anno alla gestione tecnica dei flussi e della ristorazione. Il primo operatore economico privato nel campo del divertimento si svela per voi!	60' circa	25	€ 50



Per maggiori informazioni

booking@agenziaviaggiltc.it

02.33002117



Language Travel & Consultancy S.a.s
Via Traiano 60, 20149 Milano (MI)- Tel. 02.33002117
www.agenziaviaggiltc.it - booking@agenziaviaggiltc.it