

VIA CHRISTOPH VON HARTUNGEN, 4 • LOC. SABBIONI • 38066 RIVA DEL GARDA  
GPS 45.88225°N, 10.84950°E

VILLINO  
CAMPI

# VILLINO CAMPI

## CENTRO DI VALORIZZAZIONE SCIENTIFICA DEL GARDA

Il Centro di Valorizzazione scientifica del Lago di Garda, Villino Campi deve il suo nome all'originale villa di fine Ottocento che lo ospita, situata nel verde, in una splendida posizione in riva al lago. Dal 1998 è aperto al pubblico e viene gestito dall'Agenzia provinciale per la protezione dell'ambiente. Villino Campi dispone di sale espositive permanenti attrezzate per la didattica: limnologia, fondali, geologia e botanica del Lago di Garda. Il materiale esposto, i testi e gli strumenti multimediali introducono il visitatore alla conoscenza dell'ambiente lacustre gardesano. Dispone inoltre di una sala conferenze, di un laboratorio didattico e di una biblioteca di consultazione.



Rete trentina di  
educazione ambientale  
per lo sviluppo sostenibile

## COME SI RAGGIUNGE

**In auto:** da Trento prendere l'autostrada A22 in direzione Mantova; uscire al casello Rovereto SUD - Lago di Garda Nord, seguire quindi indicazioni per Nago - Riva del Garda (SS SS240). A Riva del Garda percorrere viale Rovereto fino a svoltare a sinistra in via Christoph von Hartungen, sede del Villino Campi.

**Con autobus di linea:** orari e tariffe presso gli sportelli di Trentino Trasporti Esercizio S.p.A. o al sito [www.ttesercizio.it](http://www.ttesercizio.it).

## DISTANZE

Da Trento: 40 km

## ORARI DI APERTURA

dal 2 settembre al 31 ottobre 2013: 10.00 - 15.30 orario continuato;  
lunedì, sabato, domenica e festivi chiuso.

da novembre 2013 a febbraio 2014: chiuso al pubblico

da marzo a giugno e da settembre a ottobre 2014: 10.00 - 15.30 orario continuato;  
lunedì, sabato, domenica e festivi chiuso.

luglio-agosto 2014: da martedì a venerdì 10.00 - 15.30 orario continuato;  
sabato, domenica e festivi: 16.00 - 19.00, lunedì chiuso

## METODOLOGIA

Le proposte didattico - formative si svolgono presso il Centro di esperienza; possono essere sviluppate nell'arco di una mezza giornata (3-4 ore) o di una giornata intera (6-8 ore) e sono rivolte sia a gruppi scolastici che extrascolastici durante tutto l'anno.

## COSTI

Gli interventi degli Educatori della Rete trentina di educazione ambientale sono a carico dell'Agenzia provinciale per la protezione dell'ambiente. Eventuali spese di trasferimento sono invece a carico delle istituzioni scolastiche.

CENTRI DI ESPERIENZA



## PRENOTAZIONE

**Aperta tutto l'anno** on-line all'indirizzo: [http://www.appa.provincia.tn.it/iscrizione\\_online](http://www.appa.provincia.tn.it/iscrizione_online)  
Oppure secondariamente inviare l'apposito modulo:

- ✓ via fax al n. 0461 497769
- ✓ via e-mail all'indirizzo: [educazioneambientale@provincia.tn.it](mailto:educazioneambientale@provincia.tn.it)

Le richieste saranno accettate **fino ad esaurimento delle disponibilità finanziarie dell'Agenzia provinciale per la protezione dell'ambiente**; in caso di esubero si adotterà come criterio di selezione l'ordine di arrivo delle adesioni e verrà accettata una sola richiesta per classe.

## INFORMAZIONI

**Rete trentina di educazione ambientale**  
**Villino Campi**

tel. 0461 493763 - fax 0461 493764.

[villino.campi@provincia.tn.it](mailto:villino.campi@provincia.tn.it).

[http://www.appa.provincia.tn.it/educazioneambientale/villino\\_campi/](http://www.appa.provincia.tn.it/educazioneambientale/villino_campi/)

Responsabile Alessandro Marsilli - cell 3355403178

**ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER!**  
[www.appa.provincia.tn.it/formnewsletter](http://www.appa.provincia.tn.it/formnewsletter)

## ATTIVITÀ DI MEZZA GIORNATA

### Nel lago dipinto di... turchino

**Destinatari:** scuola dell'infanzia (gruppo grandi) e primo ciclo della scuola primaria oppure gruppi extrascolastici dai 5 ai 7 anni.

**Descrizione:** il percorso promuove un approccio di tipo sensoriale all'ecosistema lacustre, favorito anche dalla posizione particolarmente favorevole di Villino Campi. I più piccoli verranno avvicinati al particolare ambiente del Lago di Garda, evidenziando l'importanza della salvaguardia dell'ecosistema lacustre e sollecitando la curiosità verso le risposte che la natura dà ai problemi di adattamento. Camminando sul lungo lago, dove "ci si bagneranno le mani", verranno percepite sensazioni soggettive e dati oggettivi (lettura di un termometro) e si illustreranno considerazioni sugli elementi del paesaggio naturale e antropico. Attraverso un racconto appositamente ideato e illustrato, si prenderanno in esame alcuni abitanti del lago: pesci e uccelli acquatici. Si giocherà a creare connessioni tra i vari elementi incontrati e, mediante schede didattiche, si forniranno elementi per una prima idea di biodiversità e di catena alimentare.

### Nel lago dipinto di blu

(l'attività può essere estesa ad una giornata intera)

**Destinatari:** scuola primaria e secondaria di primo e secondo grado, formazione professionale, oppure gruppi extrascolastici dai 6 ai 18 anni.

**Descrizione:** il percorso promuove la conoscenza storica e scientifica del territorio dell'Alto Garda mediante lo studio degli ecosistemi acquatici, tramite l'introduzione al ciclo dell'acqua e ad alcuni aspetti dell'area gardesana attraverso la visione di brevi filmati. Si propone la visita guidata al Centro e la presentazione delle sale tematiche su: geologia, botanica, limnologia. Verrà realizzata una raccolta di campioni di plancton che saranno analizzati al microscopio, e di cui si determineranno alcuni parametri chimico fisici.

L'eventuale seconda mezza giornata prevede un'escursione lungo il lago e la salita alla Riserva Naturale Provinciale del Monte Brione, dove si osserveranno le testimonianze del passato recente (fortificazioni Austro-ungariche) e più remoto (stratificazioni e fossili), oltre alle peculiarità della vegetazione dell'Alto Garda.

## “Orchidee dell’alto Garda, orquideas brasileiras” (l’attività può essere estesa ad una giornata intera)

**Destinatari:** scuola primaria oppure gruppi extrascolastici dai 6 ai 10 anni.

**Descrizione:** in questo percorso le orchidee, e nello specifico quelle che crescono spontanee nella Riserva Naturale Provinciale del Monte Brione, sono il simbolo della bellezza e della ricchezza offertaci dalla natura ma anche della fragilità della natura stessa quando questa viene violata. Accanto a questa dimensione simbolica, permane comunque quella strettamente botanica perché l’orchidea è un fiore quanto mai interessante per abituare i bambini ad osservare e ad apprezzare le numerose strategie che la natura pone in essere per la sopravvivenza delle varie specie: nulla è per caso, il colore, la forma del fiore e del gambo, le radici... tutto ha un suo perché, che scopriremo insieme.

Nell’eventuale seconda mezza giornata si effettuerà una visita guidata sul Monte Brione per osservare i luoghi dove, nella tarda primavera, crescono spontanee le orchidee.

## ATTIVITÀ DI UNA GIORNATA

### Olivi in gioco: alla scoperta di un albero

**Destinatari:** scuola primaria oppure gruppi extrascolastici dai 6 ai 10 anni.

**Descrizione:** conoscere l’olivo e il territorio in cui esso è inserito attraverso l’utilizzo di un metodo di ricerca – azione e scoperta, che permetta di attivare nell’alunno processi di apprendimento e conoscenza. Attraverso l’osservazione e l’esperienza diretta sul campo, con l’ausilio di giochi e tematismi i ragazzi interagiscono con il paesaggio delle olivaie della Riserva naturale provinciale del Monte Brione. Le attività svolte presso il Villino Campi sono divise in piccoli moduli tematici, ognuno dei quali prevede un momento di spiegazione seguito da un’attività pratica e giocosa. Il percorso prevede un incontro presso il Villino Campi di Riva del Garda nella mattinata per conoscere l’albero e il suo ciclo di vita, l’habitat, i racconti e leggende sull’olivo, la storia dall’antichità ai giorni nostri, la raccolta e la conservazione dell’oliva, il ciclo dell’olio, la conoscenza dei piccoli abitanti dell’olivaia e loro abitudini, utilizzi e confronti dei prodotti derivati dall’olivo (attività sensoriale tatto, olfatto e gusto). Nel pomeriggio uscita sul territorio con attività ludico/scientifica sul Monte Brione con l’aiuto di schede gioco da compilare, finalizzata alla scoperta dell’olivaia e dei suoi abitanti. Per l’escursione si consiglia abbigliamento adeguato.

## MOSTRA TEMPORANEA

### Velambiente. Virata verso un mondo sostenibile

“Velambiente”, la mostra itinerante realizzata dall’Agenzia provinciale per la protezione dell’ambiente, propone una chiave di lettura diversa della vela: non solo un bellissimo sport da vivere in modo agonistico, a stretto contatto con le forze della natura, ma anche una occasione speciale per essere attenti e rispettosi nei confronti dell’ambiente.

La mostra si compone di corner interattivi e multimediali, grazie ai quali è possibile ascoltare i rumori del lago, le narrazioni del mastro velaio e del maestro d’ascia, scoprire gli ultimi ritrovati in fatto di efficienza energetica.

Il visitatore viene accompagnato nelle varie tappe dell’evoluzione della tecnica costruttiva, toccando con mano i materiali principali di cui è composta un’imbarcazione a vela.

La barca è come un microcosmo dove la moderna tecnologia può aiutarci per avvicinarci alla sostenibilità ambientale, con un comportamento individuale sempre più consapevole e virtuoso.

#### Orario di apertura al pubblico:

dal 05 marzo al 31 ottobre 2013

dal martedì al venerdì: dalle ore 10.00 alle ore 15.30

lunedì, sabato, domenica e festivi chiuso

Ingresso libero

#### Visite guidate:

È possibile prenotare visite guidate gratuite al n. di telefono 0461 493763

#### Per approfondimenti:

[http://www.appa.provincia.tn.it/educazioneambientale/villino\\_campi/-mostre\\_temporanee/pagina152.html](http://www.appa.provincia.tn.it/educazioneambientale/villino_campi/-mostre_temporanee/pagina152.html)