

<i>Target</i>	Primaria classi III,IV, V e secondaria I grado
<i>Tipologia proposta</i>	Laboratori in Salina
<i>Titolo</i>	Viaggio al centro di un cristallo
<i>Durata</i>	1,5 ore
<i>Costo individuale</i>	€ 4,50
<i>Materie di studio</i>	Scienze, chimica, fisica, cristallografia, mineralogia
<i>Temi affrontati</i>	Come si formano i cristalli di sale, motivi e importanza del sale, la Salina di Cervia, cristalli e reticolo cristallino, impariamo a costruire un cristallo
<i>Descrizione proposta/Programma</i>	<p>I principi della fisica e della chimica attraverso osservazioni ed esperimenti, per scoprire le meraviglie della molecola di sale:</p> <ul style="list-style-type: none"> - grazie all'uso di stereoscopi, si imparano a conoscere l'habitus dei cristalli di sale, le colorazioni che questo assume, l'utilizzo dei diversi tipi di sale e delle acque madri dalle quali derivano: utilizzando acque ad alta densità si potranno osservare i piccoli cristalli in neoformazione presenti nelle soluzioni acquose; - attività pratica per capire cos'è un reticolo cristallino e provare a costruirlo con semplici materiali; - attività pratica in cui ogni bambino è protagonista nella costruzione di un vero e proprio cristallo di sale, da portare a casa, crescere ed accudire!
<i>Materiali per i partecipanti</i>	<i>Miniguia della Salina di Cervia, divisa in tre sezioni: produttiva, naturalistica, storica, schede didattiche di supporto.</i>
<i>Luogo di ritrovo</i>	Centro Visite Salina di Cervia Via Bova 61, 48015 Cervia (Ra)
<i>I costi comprendono</i>	1 guida ogni 30 partecipanti, materiale didattico individuale, ingresso al Centro Visite, servizio guida, assicurazione, materiali per il laboratorio.
<i>Gratuità</i>	2 insegnanti per classe, diversamente abili e loro accompagnatori
<i>Consigli/offerte</i>	Si consiglia di abbinare il laboratorio al percorso "La produzione del sale" o alla visita in barca elettrica ai bacini salanti (N.B. nel periodo primaverile la salina non è operativa per cui non si può vedere il sale nelle vasche)
<i>Per info e prenotazioni</i>	<p>Centro Visite Salina di Cervia Via Bova n° 61 - 48015 CERVIA (RA) tel. 0544/973040 - fax 0544/974548 E-mail: salinadicervia@atlantide.net Web: www.atlantide.net/salinadicervia Skype: Centro Visite Salina di Cervia facebook: Salina Di Cervia (Centro Visite)</p>

<p>Informazioni utili</p>	<p>Si consiglia di abbinare al laboratorio un'uscita guidata in Oasi per ottenere un percorso più completo.</p> <p>COME ARRIVARE: Da Ravenna: percorrere la SS Adriatica 16 in direzione Rimini, oltrepassare l'incrocio con la Via Salara e dopo circa 300m svoltare a destra in Via Bova. Da Rimini: percorrere la SS 16 in direzione Ravenna, oltrepassare l'incrocio con la Via Bollana e dopo circa 3 Km, svoltare a sinistra in Via Bova.</p> <ul style="list-style-type: none">- bookshop tematico con una vasta selezione di prodotti tipici e gadgets- punto ristoro: Bar Salino (possibilità di pacchetti pranzo per le scuole)- ampio parcheggio
---------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------