

## Allegato 2: Scheda sintetica del progetto

N.B. Nel caso di ammissione al contributo, il testo verrà utilizzato per la divulgazione del progetto sul sito internet [www.regione.marche.it](http://www.regione.marche.it) - area Ambiente - settore Natura - Educazione ambientale

<b>Titolo del progetto</b>	<b>Storie e percorsi d'acqua 2016-2017</b>
<b>Acronimo</b>	///////
<b>Tema prioritario</b> <i>barrare una sola casella</i>	<input type="checkbox"/> Energia (risparmio, efficienza, fonti rinnovabili) <input checked="" type="checkbox"/> Acqua <input type="checkbox"/> Cambiamenti climatici <input type="checkbox"/> Rifiuti (prevenzione e raccolta differenziata) <input type="checkbox"/> Natura (aree protette, biodiversità, Rete natura 2000) <input type="checkbox"/> Mobilità dolce <input type="checkbox"/> Agricoltura ed educazione alimentare sostenibile <input type="checkbox"/> Turismo sostenibile
<b>Temi secondari</b> <i>barrare al massimo tre caselle, escluso il tema prioritario</i>	<input type="checkbox"/> Energia (risparmio, efficienza, fonti rinnovabili) <input type="checkbox"/> Acqua <input type="checkbox"/> Cambiamenti climatici <input checked="" type="checkbox"/> Rifiuti (prevenzione e raccolta differenziata) <input checked="" type="checkbox"/> Natura (aree protette, biodiversità, Rete natura 2000) <input type="checkbox"/> Mobilità dolce <input checked="" type="checkbox"/> Agricoltura ed educazione alimentare sostenibile <input checked="" type="checkbox"/> Turismo sostenibile
<b>Referente operativo</b> <i>con il quale comunicare per l'attuazione del progetto</i>	Nome e cognome: Dirigente Dott.ssa Luigina Amurri - Istruttore Direttivo Chimico Maria Basili Indirizzo postale: Servizio Ambiente - Viale della Repubblica, 34 - 63100 Ascoli Piceno Telefono: 0736/277747 - 0736277760 Cellulare: E-mail: <a href="mailto:luigina.amurri@provincia.ap.it">luigina.amurri@provincia.ap.it</a> - <a href="mailto:maria.basili@provincia.ap.it">maria.basili@provincia.ap.it</a>
<b>Labter capofila</b>	Provincia di Ascoli Piceno
<b>Rete dei CEA coinvolti</b>	CEA: Torre sul Porto                      di: S. Benedetto del Tronto (Riserva Sentina) CEA: Rifugio Mario Paci                di: Ascoli Piceno CEA: ASA Speleoclub                    di: Acquasanta Terme CEA: Giano                                 di: Offida CEA: Oasi la Valle                        di: Spinetoli CEA: Ambiente e mare                   di: S. Benedetto del Tronto/Monteprandone

<p><b>Partner coinvolti</b> che hanno compilato l'allegato n. 4 (partner cofinanziatori) o l'allegato n. 5 (partner non cofinanziatori), esclusi il Labter capofila e i CEA coinvolti nella rete</p>	<p>Partner: Associazione Sentina di: San Benedetto del Tronto  Partner: LIPU di: San Benedetto del Tronto  Partner: Legambiente di: San Benedetto del Tronto  Partner: Mareostrum di: Cupra Marittima  Partner: Soc. Coop. Integra di: Ascoli Piceno  Partner: Oikos di: Offida  Partner: Ass. musicale Sieber di: Offida  Partner: Vinea Enoteca regionale di: Offida  Partner: Pro-loco Offida di: Offida  Partner: Gruppo comunale Prot. Civ. di: Offida  Partner: Accademia della Cultura e del Turismo Sostenibile di: S.Benedetto d.T./Monteprandone  Partner: ISC Monteprandone di: Monteprandone  Partner: My Dog - Scuola di Educazione Cinofila di: Colli del Tronto  Partner: Logos Soc. Coop. Agricola Sociale di: Ascoli Piceno  Partner: ISC "Spinetoli-Pagliare" di: Spinetoli</p>
<p><b>n. classi coinvolte</b></p>	<p>106 classi</p>
<p><b>n. operatori qualificati coinvolti</b></p>	<p>23</p>
<p><b>Descrizione sintetica del progetto</b> dalla quale devono emergere le informazioni relative almeno ai punti elencati a lato (massimo 10.000 caratteri, spazi inclusi)</p>	<p><b>Obiettivo generale:</b> Il progetto "Storie e percorsi d'acqua 2016-2017" ha come scopo la prosecuzione della programmazione svolta negli anni precedenti dal LABTER della Provincia di Ascoli Piceno e dai CEA del territorio. L'acqua è la premessa fondamentale per la vita e per il supporto della biodiversità, per le attività agricole, per uno sviluppo economico sostenibile ed è un aspetto fondamentale delle politiche climatiche. A livello locale, il fiume Tronto e il territorio del suo bacino idrografico legano tutti i CEA del territorio e costituiscono l'area di azione del progetto. L'obiettivo principale è quello di far conoscere e valorizzare le risorse idriche del territorio: mare, fiumi, laghi, torrenti, falde, stagni, acque minerali ed acque termali., evidenziando come tutti questi elementi supportino un elevato livello di biodiversità e di produzioni tipiche. Varie categorie di utenti (scuole, cittadini, turisti) saranno oggetto di sensibilizzazione sui temi della tutela e valorizzazione dell'acqua come risorsa indispensabile per l'uomo e la natura.</p> <p><b>Obiettivi specifici:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- educazione ambientale nelle scuole, finalizzata alla conoscenza e all'uso consapevole delle acque;</li> <li>- lo studio dell'acqua come risorsa produttiva che ha consentito la sopravvivenza e il sostentamento delle popolazioni nel corso dei secoli: coltivazioni, attività produttive (produzione della carta, della farina per il pane e alimenti, ecc);</li> <li>- promozione di itinerari di visita guidata legati al tema delle acque, rivolti alle famiglie, alle scuole, ai gruppi organizzati, a utenti con disabilità;</li> <li>- valorizzazione turistica del percorso tematico che lega la costa all'interno, attraverso il fiume Tronto</li> </ul> <p><b>Tematica prioritaria e altre tematiche collaterali trattate:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Acqua;</b> comprendendo acque dolci e marine, epigee ed ipogee, acqua come base per le attività agricole e come supporto fondamentale alla biodiversità animale e vegetale;</li> <li>- <b>Natura;</b> diverse attività avranno infatti la biodiversità come tema importante e si svolgeranno all'interno di aree protette e siti Natura 2000;</li> <li>- <b>Agricoltura ed educazione alimentare sostenibile;</b> alcune attività avranno come scopo quello di portare a conoscenza di studenti, cittadini</li> </ul>

	<p>e turisti le peculiarità della produzione vitivinicola del territorio;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Turismo sostenibile;</b> molte attività ed eventi saranno rivolti a turisti, contribuendo a differenziare l'offerta turistica del territorio (speleologia, visite guidate tematiche, degustazioni, etc.);</li> <li>- <b>Rifiuti;</b> con specifico riferimento al marine litter, ai suoi effetti sull'ecosistema marino. Saranno inclusi laboratori di riciclo e riuso.</li> </ul> <p><b>Descrizione del modulo di lavoro del progetto attivabile subito:</b>  Il primo modulo del progetto consta di 13 attività che hanno l'obiettivo di affrontare a 360° la tematica prioritaria e le altre tematiche collaterali indicate. In particolare la tematica dell'acqua sarà il filo conduttore delle azioni svolte dai CEA destinate a studenti, cittadini e turisti.  Alcune attività (1, 3, 12) tratteranno l'acqua delle zone umide, dei fiumi e degli stagni costieri e montani, evidenziando il ruolo fondamentale per il supporto di una ricca biodiversità, coinvolgendo giovani ed adulti in esperienze pratiche, tra cui la "citizen science". Non mancheranno anche esperienze legate alle analisi chimico-fisiche delle acque per accrescere la consapevolezza dell'importanza della tutela (attività 11).  Le peculiarità delle acque ipogee (con esperienze anche in ambienti epigei) saranno invece trattate nelle attività 4 e 5; mentre invece gli aspetti culturali, agricoli e dei prodotti tipici del territorio saranno approfonditi nelle attività 6, 7 e 13.  Le tematiche del mare saranno affrontate nelle attività 2, 8 e 9, con particolare riferimento alla biodiversità marina e alle sue minacce di origine antropica, tra cui quella dei rifiuti marini. L'attività 10 sarà invece specificatamente rivolta al settore turistico legato al mare, con pacchetti di pescaturismo ed ittiturismo.</p> <p><b>Descrizione del (o dei) modulo di lavoro del progetto attivabile in futuro nel caso si rendessero disponibili ulteriori risorse:</b>  Per la seconda fase del progetto si prevede di proseguire le attività di educazione ed informazione ambientale con ulteriori 6 attività, prevalentemente mirate al coinvolgimento degli studenti di scuole primarie e secondarie in azioni pratiche e creative (attività 1, 3, 4, 6), a cui si aggiungerà un vero e proprio corso per "giovani guide" ambientali (attività 2). Una ulteriore attività invece tratterà di turismo sostenibile (attività 5) nell'ambito marino-costiero.</p>
<p><b>Descrizione delle attività di rete e coordinamento</b></p>	<p>Descrivere le attività minime richieste:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Incontro iniziale per l'avvio del progetto:</b>  Organizzazione di un incontro iniziale che si svolgerà in due fasi: (a) workshop di progetto per la predisposizione delle attività congiunte; (b) conferenza stampa e presentazione ufficiale del progetto</li> <li>- <b>Monitoraggio e incontri in itinere per la verifica dello sviluppo del progetto:</b>  Il monitoraggio del progetto sarà curato dal LABTER Provincia di Ascoli Piceno e saranno organizzati incontri reali o virtuali (skype) per valutare lo sviluppo delle fasi progettuali e per coordinare le attività congiunte.</li> <li>- <b>Comunicazione e promozione del progetto:</b>  (a) Conferenza stampa iniziale (vedi incontro iniziale per l'avvio del progetto); (b) comunicati stampa durante lo svolgimento del progetto a cura dei singoli CEA e del LABTER provinciale; (c) aggiornamento dei siti internet dei CEA e del LABTER e utilizzo dei social network; (d) comunicazioni mirate ai dirigenti scolastici e alle insegnanti per garantire il massimo coinvolgimento possibile delle scuole del comprensorio; (e) comunicato stampa finale con i risultati generali del progetto.</li> <li>- <b>Incontro finale di valutazione dei risultati del progetto:</b>  L'incontro finale sarà convocato dal LABTER provinciale e avrà lo scopo di valutare le esperienze positive e negative del progetto, in modo da incrementare l'efficacia delle future attività.</li> </ul> <p><b>Descrivere le ulteriori attività di rete:</b></p>

	<p><b>(es. immagine coordinata della rete dei CEA, calendario comune degli eventi, attività itineranti tra i CEA...)</b></p> <p>Predisposizione di un unico calendario degli eventi, delle manifestazioni e dell'offerta didattica dei CEA provinciali. Diffusione del calendario presso le scuole, gli uffici turistici e tramite internet.</p>
--	--

<b>Dettaglio delle attività del modulo di lavoro del progetto attivabile subito (escluse le attività di rete)</b>	
<b>Attività 1</b>	<p><b>“Citizen Science”: ricercatori per un giorno nelle zone umide</b> Le zone umide della Riserva Sentina costituiscono un ambiente ideale per l'avifauna migratoria e non. Approfittando del progetto di ricerca “Monit-ring” attuato dalla Riserva e dalla LIPU, si svolgeranno attività mirate al coinvolgimento di studenti e cittadini nel monitoraggio dell'avifauna legata agli ambienti acquatici. In particolare, gli studenti saranno guidati in vere e proprie attività di ricerca per il censimento dell'avifauna nella Riserva Sentina. Attraverso una guida ambientale e con il supporto di schede tecniche, vestiranno i panni di un ornitologo per un giorno.</p>
<b>Ruolo svolto dai soggetti partecipanti</b>	<p>CEA Torre sul Porto: organizzazione delle visite guidate, predisposizione del materiale informativo.</p> <p>Partner LIPU sezione di San Benedetto del Tronto: supporto scientifico alle attività di educazione ambientale</p> <p>Partner Associazione Sentina: supporto logistico e disponibilità della fattoria didattica “Ferri”.</p>
<b>Cronoprogramma</b>	<p>Le attività saranno svolte principalmente nei periodi migratori dell'avifauna (primavera e autunno), ma anche in concomitanza con le attività del progetto “Monit-ring” svolto dalla LIPU nella Riserva Sentina.</p>
<b>Destinatari</b>	<p><i>n. potenziale e tipologia (studenti, turisti, cittadini)</i></p> <p>Circa 200 studenti di scuole primarie e 100 cittadini.</p>
<b>Attività a pagamento</b>	<p><i>NO</i></p>
<b>Attività rivolte a persone con abilità ridotte</b>	<p><i>SI</i></p> <p>Vista l'accessibilità dell'area grazie ai recenti interventi (progetto “utenza ampliata”), le attività saranno rivolte anche a persone con abilità ridotte.</p>
<b>Attività inserite nei Piani di azione quinquennali di cui alla Carta Europea del Turismo Sostenibile</b>	<p><i>NO</i></p>

<b>Attività 2</b>	<p><b>Un mare di biodiversità.</b> Spesso si pensa che il nostro mare sia povero di biodiversità; non è così. Questa attività ha lo scopo di sensibilizzare studenti, cittadini e turisti sulla ricchezza di biodiversità del Mare Adriatico, con particolare riferimento alle Tartarughe marine, ma non solo. Eventi di liberazione di esemplari curati presso la Fondazione Cetacea Onlus di Riccione saranno l'occasione ideale per informare e sensibilizzare i partecipanti sul tema della biodiversità marina e dei rischi a cui è sottoposta. Inoltre, saranno organizzate specifiche attività con le scuole del comprensorio da realizzarsi sulla spiaggia della Riserva Sentina al fine di individuare le tracce della biodiversità marina e costiera e valutare criticamente le minacce presenti, con particolare riferimento al “marine litter”.</p>
<b>Ruolo svolto dai soggetti partecipanti</b>	<p>CEA Torre sul Porto: organizzazione degli eventi, pubblicizzazione, coinvolgimento delle scuole, dei cittadini e dei turisti.</p>

	Partner Associazione Sentina: supporto logistico e disponibilità della fattoria didattica "Ferri".
<b>Cronoprogramma</b>	Da Aprile 2017 a Settembre 2017
<b>Destinatari</b>	<i>n. potenziale e tipologia (studenti, turisti, cittadini)</i> 200 studenti e 200 cittadini/turisti
<b>Attività a pagamento</b>	NO
<b>Attività rivolte a persone con abilità ridotte</b>	SI Vista l'accessibilità della Riserva grazie ai recenti interventi (progetto "utenza ampliata"), le attività saranno rivolte anche a persone con abilità ridotte.
<b>Attività inserite nei Piani di azione quinquennali di cui alla Carta Europea del Turismo Sostenibile</b>	NO

<b>Attività 3</b>	<p><b>"A tutta natura tra laghi e stagni".</b> Attraverso l'utilizzo del percorso didattico esterno al Rifugio si focalizzerà l'attenzione sull'importanza dei laghi e degli stagni artificiali che, oltre ad avere la funzione di punti di abbeverata per gli animali del pascolo, hanno anche un fondamentale valore ecologico per il grande numero di specie che in queste acque trova il proprio habitat naturale. Sono moltissime le piante, gli insetti e anche uccelli e mammiferi che vivono o frequentano questi piccoli specchi d'acqua, soprattutto durante la stagione estiva, ma i padroni assoluti sono sicuramente gli anfibi come i tritoni, presenti nei laghetti della Montagna dei Fiori.</p> <p>Unitamente al percorso didattico del Rifugio si coinvolgeranno i ragazzi in percorsi laboratoriali all'interno della Cartiera Papale di Ascoli Piceno e lungo il torrente Castellano per meglio far capire come l'uomo abbia potuto utilizzare l'acqua come forza motrice per produrre farine e carta o come semplice mezzo di trasporto (la fluitazione del legname). I laboratori che si andranno a proporre:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-I tritoni: piccoli draghi dello stagno Con l'aiuto dell'erpetologo si andrà alla scoperta dei tritoni per capire come vivono, come si riproducono e quale è la loro importante funzione all'interno di uno stagno.</li> <li>-Gli animali e l'acqua: il laghetto didattico del rifugio Paci Presso il laghetto didattico del CEA Rifugio Mario Paci, con l'aiuto di un esperto erpetologo sarà possibile osservare dal vivo bisce, salamandre e serpenti che hanno fatto dell'acqua il loro habitat naturale.</li> <li>-Giochi d'acqua Dopo una visita alla Cartiera Papale di Ascoli Piceno e dopo essersi resi conto di come l'uomo abbia assoggettato e sfruttato la forza dell'acqua per piegarla alle sue esigenze, attraverso alcuni semplici ma divertenti esperimenti verrà spiegata come è composta l'acqua e soprattutto quali sono le sue caratteristiche e le sue principali proprietà chimico-fisiche</li> <li>-Alla scoperta del fiume Durante una visita guidata alla Cartiera Papale di Ascoli Piceno si potrà osservare come l'acqua del Torrente Castellano, opportunamente convogliata, riusciva a far muovere macine di pietra per la produzione di farine e grandi macchinari in legno per la fabbricazione della carta. Seguendo un sentiero a fianco</li> </ul>
-------------------	---

	<p>del fiume, sarà possibile osservare mutazioni geomorfologiche e trasformazioni indotte dall'uomo, per scoprire così l'ecosistema fluviale sia da un punto di vista fisico-chimico che biologico.</p> <p>-Acqua che muove Dopo la visita guidata alla Cartiera Papale sarà possibile realizzare un foglio di carta, presso il rifugio, utilizzando l'antico procedimento che vedeva l'acqua come unica fornitrice di energia.</p> <p>-L'acqua e il bosco Durante una passeggiata nei boschi intorno al CEA Rifugio Mario Paci, con l'aiuto di un naturalista sarà possibile osservare dal vero varietà erbacee, arboree e arbustive tipiche della zona, sottolineando come, perché e quanto sia importante l'acqua per la vita di un bosco. Alla fine dell'escursione, con i campioni botanici raccolti, sarà possibile realizzare un piccolo erbario</p>
<b>Ruolo svolto dai soggetti partecipanti</b>	CEA Rifugio Paci: organizzazione e realizzazione dei laboratori, delle escursioni e delle visite guidate in programma, predisposizione del materiale informativo e promozione delle attività.
<b>Cronoprogramma</b>	Le attività laboratoriali saranno svolte nel periodo primaverile ed estivo, vista l'ubicazione del Cea Rifugio Paci a 903 m. di altitudine s.l.m.
<b>Destinatari</b>	<i>n. potenziale e tipologia (studenti, turisti, cittadini)</i> Circa 160 studenti
<b>Attività a pagamento</b>	NO
<b>Attività rivolte a persone con abilità ridotte</b>	SI Con il nuovo percorso didattico intorno al Rifugio sarà possibile accogliere persone con abilità ridotte
<b>Attività inserite nei Piani di azione quinquennali di cui alla Carta Europea del Turismo Sostenibile</b>	NO

<b>Attività 4</b>	<b>Esplorazione e ricerca nelle zone ipogee</b> Attraverso una guida ambientale autorizzata e con il supporto di volontari, tutti adeguatamente protetti sulla base delle norme vigenti, si affronteranno le tematiche speleologiche. Dopo una prima parte teorica presso la sede del CEA, si prevedono attività esplorativo-didattiche negli ambienti ipogei. Saranno utilizzate anche specifiche schede tecniche per facilitare la fase pratica.
<b>Ruolo svolto dai soggetti partecipanti</b>	CEA ASA Speleoclub: organizzazione e predisposizione della visita guidata
<b>Cronoprogramma</b>	Le attività può essere fatta tutto l'anno. E' meno indicata nel periodo invernale.

<b>Destinatari</b>	<i>n. potenziale e tipologia (studenti, turisti, cittadini)</i> Circa 50 studenti di scuole primarie e secondarie e circa 100 cittadini.
<b>Attività a pagamento</b>	<i>NO</i>
<b>Attività rivolte a persone con abilità ridotte</b>	<i>SI</i> , ma solo presso la sede del CEA
<b>Attività inserite nei Piani di azione quinquennali di cui alla Carta Europea del Turismo Sostenibile</b>	<i>NO</i>

<b>Attività 5</b>	<b>Didattica su l'ambiente ipogeo e fluviale carsico e termale.</b> Saranno organizzate specifiche attività con le scuole del comprensorio da realizzarsi presso la sede del CEA, in classe e in grotta. Lo scopo è quello di valutare le peculiarità di tali preziosi ambienti e identificare criticamente le minacce presenti, con particolare riferimento a quelle di origine antropica.
<b>Ruolo svolto dai soggetti partecipanti</b>	CEA ASA Speleoclub: organizzazione eventi, collaborazioni con enti universitari e di ricerca riconosciuti, coinvolgimento delle scuole, dei cittadini e dei turisti.
<b>Cronoprogramma</b>	Da Aprile 2017 a Settembre 2017
<b>Destinatari</b>	<i>n. potenziale e tipologia (studenti, turisti, cittadini)</i> 50 studenti e circa 200 cittadini/turisti
<b>Attività a pagamento</b>	<i>NO</i>
<b>Attività rivolte a persone con abilità ridotte</b>	<i>SI</i> , ma solo presso la sede del CEA
<b>Attività inserite nei Piani di azione quinquennali di cui alla Carta Europea del Turismo Sostenibile</b>	<i>NO</i>

<b>Attività 6</b>	<b>Laboratorio famiglia: "il lato giovane del cibo" attività e eventi in collaborazione con vinea e l'enoteca regionale</b> Il CEA organizza dei seminari dedicati e all'educazione al gusto da parte dei più giovani e delle loro famiglie che si terranno in modo specifico ma non solo nell'ambito della manifestazione Ci Borghi. Per quanto attiene alla biodiversità (2011-2020 è stato dichiarato Decennio della Biodiversità), all'interno dell'Enoteca Regionale nello Spazio Vino (aula degustazione del CEA Giano) si organizzano serate a tema con operatore didattico del CEA di Offida e sommelier. Il laboratorio prevede approfondimenti legati alla diversità genetica dell'uva e alle differenze fra i vari vitigni che rendono possibile avere diversi tipi di vino nel territorio della DOC Offida.
-------------------	---

<b>Ruolo svolto dai soggetti partecipanti</b>	CEA Giano Offida: organizzazione eventi, seminari e laboratori. Partner Vinea Enoteca Regionale: supporto logistico attraverso gli spazi dell'enoteca regionale Partner SIBER: supporto per attività di sensibilizzazione
<b>Cronoprogramma</b>	Febbraio 2017 - 2 appuntamenti Maggio 2017 – 2 appuntamenti Luglio 2017 – 2 appuntamenti
<b>Destinatari</b>	<i>n. potenziale e tipologia (studenti, turisti, cittadini)</i> Cittadini e turisti
<b>Attività a pagamento</b>	SI € 5,00
<b>Attività rivolte a persone con abilità ridotte</b>	SI il CEA organizza 2 appuntamenti con l'Unione Cechi di Ascoli Piceno
<b>Attività inserite nei Piani di azione quinquennali di cui alla Carta Europea del Turismo Sostenibile</b>	NO

<b>Attività 7</b>	<p><b>Modulo didattico A come Acqua “Alla scoperta del sistema delle Fonti e dei Mulini”:</b></p> <p>progetto volto alla conoscenza dell'Acqua come Bene Comune e del suo approvvigionamento e sfruttamento energetico nella storia del territorio del CEA Giano e di tutto l'area l'habitat fluviale lungo il corso del fiume Tronto.</p> <p>Destinatari: scuole primarie e secondarie di primo grado.</p> <p>Modalità operative- Luogo di svolgimento:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- un incontro di teoria con illustrazione delle caratteristiche ecologiche salienti di un ecosistema fluviale e in particolar modo del corso del fiume Tronto ; descrizione delle fonti e degli opifici nati intorno al fiume dalla Cartiera ai Mulini. (durata: 2h) aula didattica /laboratorio Giano presso Polo museale Palazzo De Castellotti</li> <li>- incontro pratico escursione nella rete Naturalmente Offida alla ricerca dei vecchi fontanili . (Durata: 3h)</li> </ul>
<b>Ruolo svolto dai soggetti partecipanti</b>	CEA GIANO di Offida: organizzazione delle attività didattiche Partner ISC Offida: collaborazione nelle attività organizzative e didattiche Partner Protezione Civile: supporto logistico Partner Proloco di Offida: supporto logistico e per la divulgazione delle attività
<b>Cronoprogramma</b>	Da novembre 2016 a Maggio 2017 su prenotazione delle scuole Da Maggio a Settembre 2017 su prenotazione per turisti

<b>Destinatari</b>	<i>n. potenziale e tipologia (studenti, turisti, cittadini)</i> Studenti e turisti
<b>Attività a pagamento</b>	<i>NO</i>
<b>Attività rivolte a persone con abilità ridotte</b>	<i>SI</i> , il personale didattico ha fatto corsi specifici per utenze con disabilità
<b>Attività inserite nei Piani di azione quinquennali di cui alla Carta Europea del Turismo Sostenibile</b>	<i>NO</i>

<b>Attività 8</b>	<p><b>Concorso “Riciclo Mare”</b> L’iniziativa sarà realizzata con il fine di educare alla sostenibilità marina, all’educazione ambientale ed al rispetto dell’ecosistema. Saranno coinvolte 28 classi dell’Isc di Monteprandone. Il concorso coinvolgerà circa 700 alunni con il fine di stimolare oltre la fantasia una coscienza ecologica verso l’ambiente e il Nostro Mare. Verrà chiesto agli alunni di realizzare un lavoro libero, (poster, fiaba, tema, plastico) con materiali di riciclo raccolti al mare, con rifiuti o lavori scritti, in cui il riciclo sia al centro dell’attenzione.</p>
<b>Ruolo svolto dai soggetti partecipanti</b>	<p>CEA Ambiente e Mare: attività informativa acqua, mare e riciclo, predisposizione del materiale informativo, organizzazione e promozione dell’evento.</p> <p>Partner ISC Monteprandone: coinvolgimento alunni attività educativa</p> <p>Partner Accademia della Cultura e Turismo Sostenibile: supporto logistico e promozione congiunta dei Pacchetti Eco sostenibili a Marchio di Qualità registrato “IN BLU” Turismo Sostenibile in Adriatico.</p>
<b>Cronoprogramma</b>	<p>Le attività saranno svolte principalmente nei periodi scolastico che va</p> <p>Novembre 2016 a Giugno 2017</p>
<b>Destinatari</b>	<i>n. potenziale e tipologia (studenti, turisti, cittadini)</i> 28 classi, circa 700 alunni di scuole dell’Infanzia e della primarie
<b>Attività a pagamento</b>	<i>NO</i>
<b>Attività rivolte a persone con abilità ridotte</b>	<i>SI</i> Vista l’accessibilità dell’area grazie ai recenti interventi (progetto “utenza ampliata”), le attività saranno rivolte anche a persone con abilità ridotte.
<b>Attività inserite nei Piani di azione quinquennali di cui alla Carta Europea del Turismo Sostenibile</b>	<i>NO</i>

<b>Attività 9</b>	<p><b>Modulo educativo” Acqua, Mare e riciclo”</b>  Attraverso l’utilizzo del percorso didattico si focalizzerà l’attenzione sull’importanza del Mare, e del Riciclo. Il Mare viene percepito dai bambini come luogo di svago e spensieratezza estiva. Oltre ad avere la funzione di gioco e divertimento, tramite la lezione educativa si cercherà di far scoprire il fondamentale valore ecologico per il grande numero di specie che vive nel Mare Adriatico. Si Spiegheranno e mostreranno quali sono i principali rifiuti trovati sulle spiagge italiane ed i loro tempi di smaltimento. Si sensibilizzeranno i bambini alla raccolta differenziata ed al rispetto dell’Ecosistema mare, poiché saranno loro i futuri adulti di domani.</p>
<b>Ruolo svolto dai soggetti partecipanti</b>	<p>CEA Ambiente e Mare: attività informativa acqua, mare e riciclo, predisposizione del materiale informativo, organizzazione e promozione dell’evento.</p> <p>Partner ISC Montepreanodone: coinvolgimento alunni attività educativa  Accademia della Cultura e Turismo Sostenibile: supporto logistico e promozione congiunta dei Pacchetti Eco sostenibili a Marchio di Qualità registrato “IN BLU” Turismo Sostenibile in Adriatico</p>
<b>Cronoprogramma</b>	Le attività saranno svolte principalmente nei periodi scolastico che va Novembre 2016 a Giugno 2017
<b>Destinatari</b>	<i>n. potenziale e tipologia (studenti, turisti, cittadini)</i>
<b>Attività a pagamento</b>	<b>10 classi, circa 250 alunni</b> di scuole dell’Infanzia e della Primarie <i>NO</i>
<b>Attività rivolte a persone con abilità ridotte</b>	<i>SI</i> Vista l'accessibilità dell'area grazie ai recenti interventi (progetto “utenza ampliata”), le attività saranno rivolte anche a persone con abilità ridotte.
<b>Attività inserite nei Piani di azione quinquennali di cui alla Carta Europea del Turismo Sostenibile</b>	<i>NO</i>

<b>Attività 10</b>	<p><b>Giornata di promozione del Marchio di qualità “In blu” turismo sostenibile in adriatico</b>  Il Marchio “<b>In Blu Turismo Sostenibile in Adriatico</b>” è un Marchio di Qualità registrato, è stato realizzato da Partners in Services srl Cea Ambiente e Mare e promosso nell’ambito del progetto “Adriatic Fish product promotion AFPP” e vi offre esperienze uniche ed alternative per far conoscere le Marche da un’altro punto di vista!  Scopo della Giornata di Promozione del Marchio sarà quello di far conoscere il Marchio e il suo fine, ovvero quello di incentivare vacanze consapevoli e ricche di qualità e di esperienze sostenibili, promuovendo “Pacchetti Culturali Ecosostenibili” legati al Pescaturismo e Ittiturismo nell’area Adriatica.  Eventuale presenza all’interno della <b>Manifestazione Christmas in Europe</b> è un progetto di formazione professionale in una dimensione europea sul tema delle festività natalizie, pensato per valorizzare le tradizioni regionali, culturali e religiose e gastronomiche di Paesi membri. La manifestazione si svolgerà dal 5 all’11 dicembre 2016, presso l’Istituto Professionale Alberghiero F. Buscemi di San Benedetto del Tronto.  Obiettivo del progetto è quello di promuovere i prodotti di qualità. Le DOP sono un giacimento culturale-enogastronomico immenso che accomuna tutta l’Europa. Ogni paese ha le sue eccellenze e renderle</p>
--------------------	--

	<p>fruibili a un più vasto pubblico non può che tributare un servizio all'intera comunità. Veicolare una cultura alimentare sana ed estensibile, che parta dai prodotti del territorio.</p> <p><a href="http://www.pissrl.it/index.php/servizi/in-blu-turismo-sostenibile-adriatico">http://www.pissrl.it/index.php/servizi/in-blu-turismo-sostenibile-adriatico</a></p> <p><a href="http://www.sviluppoeconomico.gov.it/index.php/it/cittadino-e-consumatori/qualita-di-prodotti-e-servizi/marchi-di-qualita/elenco">http://www.sviluppoeconomico.gov.it/index.php/it/cittadino-e-consumatori/qualita-di-prodotti-e-servizi/marchi-di-qualita/elenco</a></p>
<b>Ruolo svolto dai soggetti partecipanti</b>	<p>CEA Ambiente e Mare: attività informativa sul turismo sostenibile in adriatico, predisposizione del materiale informativo, organizzazione e promozione dell'evento.</p> <p>Partner_Accademia della Cultura e Turismo Sostenibile: supporto logistico e promozione congiunta dei Pacchetti Eco sostenibili a Marchio di Qualità registrato "IN BLU" Turismo Sostenibile in Adriatico</p>
<b>Cronoprogramma</b>	Le attività saranno svolte da Dicembre 2016 a Luglio 2017.
<b>Destinatari</b>	<p><i>n. potenziale e tipologia (studenti, turisti, cittadini)</i></p> <p>Turisti 50 Cittadini 100 Studenti 2 classi</p>
<b>Attività a pagamento</b>	<i>NO</i>
<b>Attività rivolte a persone con abilità ridotte</b>	<p><i>SI</i></p> <p>Vista l'accessibilità dell'area grazie ai recenti interventi (progetto "utenza ampliata"), le attività saranno rivolte anche a persone con abilità ridotte.</p>
<b>Attività inserite nei Piani di azione quinquennali di cui alla Carta Europea del Turismo Sostenibile</b>	<i>NO</i>

<b>Attività 11</b>	<p><b>Acqua come bene comune: studio e tutela delle acque</b></p> <p>Il progetto darà la possibilità agli studenti delle scuole secondarie di primo e secondo grado di approfondire il tema dello studio e dell'analisi delle acque.</p> <p>Questi, dopo aver effettuato alcuni campionamenti, procederanno attraverso l'utilizzo di attrezzature specifiche (spettrofotometro, microscopio e sonde) all'analisi chimico-fisica delle acque. Gli studenti riporteranno poi i risultati di laboratorio su apposite schede. Il laboratorio si pone i seguenti obiettivi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- conoscenza delle acque per un uso consapevole. Protezione e tutela;</li> <li>- lo studio dell'acqua come bene comune e risorsa produttiva che ha consentito la sopravvivenza ed il sostentamento delle popolazioni nel corso dei secoli.</li> <li>- Acquisizione di nuove conoscenze, competenze, capacità tecniche specifiche nello studio ed analisi delle acque e dell'ambiente.</li> </ul>
<b>Ruolo svolto dai soggetti partecipanti</b>	CEA "Oasi La Valle": organizzazione e realizzazione dei laboratori e degli eventi ad essi connessi, attività di promozione e predisposizione del materiale informativo, coinvolgimento delle scuole, dei cittadini e dei turisti.

	Istituto Comprensivo Statale "Spinetoli-Pagliare": collaborazione nella predisposizione dei percorsi educativi e coinvolgimento delle classi.
<b>Cronoprogramma</b>	Le attività saranno svolte da Marzo 2017 a Settembre 2017.
<b>Destinatari</b>	<i>n. potenziale e tipologia (studenti, turisti, cittadini)</i> Scuole dell'infanzia, primarie e secondarie (circa 200 alunni).
<b>Attività a pagamento</b>	<i>NO</i>
<b>Attività rivolte a persone con abilità ridotte</b>	<i>SI</i> Le attività organizzate presso il CEA "Oasi La Valle" sono accessibili a tutti, bambini, ragazzi, famiglie, disabili e amanti del territorio.
<b>Attività inserite nei Piani di azione quinquennali di cui alla Carta Europea del Turismo Sostenibile</b>	<i>NO</i>

<b>Attività 12</b>	<p><b>Tanti e diversi: Biodiversità e sviluppo sostenibile</b></p> <p>L'ambiente naturale che circonda l'Oasi La Valle si caratterizza per la presenza di diversi ecosistemi naturali ricchi di biodiversità. I partecipanti al progetto potranno, accompagnati da operatori esperti, esplorare l'agroecosistema caratterizzato dalla presenza degli impianti ortofrutticoli e l'ecosistema della cosiddetta "zona umida".</p> <p>Quest'ultima caratterizzata da una fitta vegetazione ripariale funge quasi da "filtro" con l'ecosistema fluviale. Attraverso un percorso ciclopedonale è possibile infatti raggiungere il Fiume Tronto.</p> <p>I nostri educatori accompagnati da TEO, un dolcissimo Golden Retriever e dal suo amico Stefano, educatore ed istruttore cinofilo, condurranno i bambini ed i ragazzi in bellissime escursioni alla scoperta delle specie animali e vegetali che caratterizzano l'ambiente che ci circonda. Grazie alla loro osservazione, tutti i partecipanti, potranno comprendere il concetto di biodiversità e della sua importanza ecologica. Il laboratorio sarà l'occasione per promuovere la realizzazione di itinerari turistici e territoriali lungo il fiume Tronto rivolti alle scuole, alle famiglie, a gruppi organizzati e a persone con disabilità.</p>
<b>Ruolo svolto dai soggetti partecipanti</b>	<p>CEA "Oasi La Valle": organizzazione e realizzazione dei laboratori e degli eventi ad essi connessi, attività di promozione e predisposizione del materiale informativo, coinvolgimento delle scuole, dei cittadini e dei turisti.</p> <p>My Dog - Scuola di Educazione Cinofila: collaborazione nella realizzazione delle escursioni. Educare ad una corretta relazione tra uomo e animale.</p> <p>Istituto Comprensivo Statale "Spinetoli-Pagliare": collaborazione nella predisposizione dei percorsi educativi e coinvolgimento delle classi.</p>
<b>Cronoprogramma</b>	Le attività saranno svolte da Marzo 2017 a Settembre 2017.
<b>Destinatari</b>	<i>n. potenziale e tipologia (studenti, turisti, cittadini)</i> Scuole dell'infanzia, primarie e secondarie (circa 200 alunni) oltre alle famiglie.

<b>Attività a pagamento</b>	<i>NO</i>
<b>Attività rivolte a persone con abilità ridotte</b>	<i>SI</i> Le attività organizzate presso il CEA "Oasi La Valle" sono accessibili a tutti, bambini, ragazzi, famiglie, disabili e amanti del territorio.
<b>Attività inserite nei Piani di azione quinquennali di cui alla Carta Europea del Turismo Sostenibile</b>	<i>NO</i>

<b>Attività 13</b>	<p><b>La campagna a portata di mano: Alimentazione e promozione di prodotti tipici</b></p> <p>Il progetto nasce con l'obiettivo di far conoscere attraverso l'acqua, bene primario indispensabile per la coltivazione dei prodotti agricoli, i frutti della terra, i ritmi, i lavori e lo stile di vita del mondo contadino. Il laboratorio intende porre l'accento sul tema del consumo consapevole dei prodotti alimentari biologici per una corretta e sana alimentazione. I bambini ed i ragazzi avranno la possibilità di conoscere, attraverso una serie di incontri, una vera e propria realtà produttiva con le sue produzioni a Kilometro Zero. Al termine del progetto sarà realizzata una giornata conclusiva presso il CEA "Oasi La Valle" con la raccolta e degustazione di prodotti freschi e di stagione.</p>
<b>Ruolo svolto dai soggetti partecipanti</b>	<p>CEA "Oasi La Valle": organizzazione e realizzazione dei laboratori e degli eventi ad essi connessi, attività di promozione e predisposizione del materiale informativo, coinvolgimento delle scuole, dei cittadini e dei turisti.</p> <p>LOGOS Società Cooperativa Agricola Sociale: supporto tecnico-pratico nello svolgimento delle attività.</p> <p>Istituto Comprensivo Statale "Spinetoli-Pagliare": collaborazione nella predisposizione dei percorsi educativi e coinvolgimento delle classi.</p>
<b>Cronoprogramma</b>	Le attività saranno svolte da Marzo 2017 a Settembre 2017.
<b>Destinatari</b>	<i>n. potenziale e tipologia (studenti, turisti, cittadini)</i> Scuole dell'infanzia, primarie e secondarie (circa 200 alunni) oltre alle famiglie e ai turisti.
<b>Attività a pagamento</b>	<i>NO</i>
<b>Attività rivolte a persone con abilità ridotte</b>	<i>SI</i> Le attività organizzate presso il CEA "Oasi La Valle" sono accessibili a tutti, bambini, ragazzi, famiglie, disabili e amanti del territorio.
<b>Attività inserite nei Piani di azione quinquennali di cui alla Carta Europea del Turismo Sostenibile</b>	<i>NO</i>

<b>Dettaglio delle attività del (o dei) modulo di lavoro del progetto attivabile in futuro nel caso si rendessero disponibili ulteriori risorse</b>	
<b>Attività 1</b>	<b>Biomimesi: la natura che ispira la scienza</b> Molte scoperte scientifiche derivano dall'osservazione della natura. Questa attività prevede che gli studenti (principalmente scuole secondarie) saranno guidati in un percorso affascinante che svilupperà la loro fantasia e migliorerà le capacità di osservazione critica di ciò che li circonda. Laboratori in classe potranno essere accompagnati da visite guidate nella Riserva Naturale Sentina.
<b>Ruolo svolto dai soggetti partecipanti</b>	CEA Torre sul Porto: organizzazione dei laboratori e delle visite guidate, predisposizione del materiale informativo.
<b>Cronoprogramma</b>	Le attività saranno svolte da Gennaio 2017 a Maggio 2017.
<b>Destinatari</b>	<i>n. potenziale e tipologia (studenti, turisti, cittadini)</i> Circa 300 studenti di scuole secondarie.
<b>Attività a pagamento</b>	NO
<b>Attività rivolte a persone con abilità ridotte</b>	SI Vista l'accessibilità dell'area grazie ai recenti interventi (progetto "utenza ampliata"), le attività saranno rivolte anche a persone con abilità ridotte. Inoltre le attività di laboratorio sono svolte nelle scuole e potranno prevedere la partecipazione di persone con abilità ridotte.
<b>Attività inserite nei Piani di azione quinquennali di cui alla Carta Europea del Turismo Sostenibile</b>	NO

<b>Attività 2</b>	<b>Giovani guide</b> In collaborazione con le scuole primarie e secondarie di primo ordine del comprensorio, 15 giovani saranno selezionati attraverso un apposito bando, al fine di formarli come "giovani guide" del CEA Torre sul Porto e della Riserva Sentina. Le giovani guide saranno presenti (volontariamente e in accordo con le scuole e i genitori) in tutte le attività e gli eventi organizzati dal CEA e dalla Riserva e fungeranno da cassa di risonanza per incrementare l'efficacia delle azioni di sensibilizzazione rivolte ai ragazzi.
<b>Ruolo svolto dai soggetti partecipanti</b>	CEA Torre sul Porto: rapporti con le scuole, selezione dei giovani, formazione.
<b>Cronoprogramma</b>	Le attività saranno svolte da Novembre 2016 a Settembre 2017.
<b>Destinatari</b>	<i>n. potenziale e tipologia (studenti, turisti, cittadini)</i> 15 studenti
<b>Attività a pagamento</b>	NO
<b>Attività rivolte a persone con abilità ridotte</b>	SI Vista l'accessibilità dell'area grazie ai recenti interventi (progetto "utenza ampliata"), le attività saranno rivolte anche a persone con abilità ridotte.

<b>Attività inserite nei Piani di azione quinquennali di cui alla Carta Europea del Turismo Sostenibile</b>	<i>NO</i>

<b>Attività 3</b>	<p><b>A tutta Natura: attività e percorsi di educazione ambientale per bambini e ragazzi 4 - 11 anni</b></p> <p><b>“DA RIFIUTO A RISORSA”</b>  Obiettivi didattici: per conoscere il ciclo dei rifiuti; accrescere la consapevolezza dell'importanza del comportamento di ogni cittadino nella vita di tutti i giorni.</p> <p><b>“LA PASTORIZIA E LA CASEIFICAZIONE”</b>  Obiettivi didattici: per approfondire la conoscenza di una delle più antiche attività umane; conoscere il processo di trasformazione del latte in formaggio; conoscere la storia dei luoghi circostanti al CEA, in primis, la caciara.</p> <p><b>“L'ERBARIO”</b>  Obiettivi didattici: per approfondire la conoscenza delle specie botaniche presenti nei nostri boschi, apprendendo anche le tecniche di base per la classificazione e la catalogazione.</p> <p><b>“GLI INSETTI”</b>  Obiettivi didattici: per approfondire la conoscenza degli insetti e la loro importante funzione nell'ecosistema.  Un operatore qualificato ha illustrato diverse specie di insetti presenti nel nostro comprensorio, confrontandoli con specie provenienti da aree diverse.</p> <p><b>“I SERPENTI”</b>  Obiettivi didattici: per approfondire la conoscenza di questi rettili (soprattutto la Vipera, presente nelle nostre aree) e sfatare molte false credenze. Un esperto erpetologo ha svelato tutti i segreti di questi animali da secoli simboli del male e del mistero: se è vero che in fondo si teme ciò che non si conosce, questa attività ha rappresentato un'ottima occasione per saperne di più sul mondo dei serpenti e per osservare dal vero alcune specie.</p> <p><b>“I COLORI DEL BOSCO – NATURARTE”</b>  Obiettivi didattici: il laboratorio si lega allo stimolo nell'uso dei cinque sensi, l'ascolto, l'osservazione la creatività. una passeggiata immersi nel bosco aiuta i ragazzi a scaricare le tensioni, ad immergersi nella natura, lontano dai rumori della città e dallo stordimento della televisione e dei computer con i quali sono quotidianamente in contatto. tornati al rifugio spazio alla creatività con laboratori di pittura, manipolazione e bricolage.</p>
<b>Ruolo svolto dai soggetti partecipanti</b>	CEA Rifugio Paci: organizzazione e realizzazione dei laboratori, delle escursioni e delle visite guidate in programma, predisposizione del materiale informativo e promozione delle attività.
<b>Cronoprogramma</b>	Le attività laboratoriali saranno svolte nel periodo primaverile ed estivo, vista l'ubicazione del Cea Rifugio Paci a 903 m. di altitudine s.l.m.
<b>Destinatari</b>	<i>n. potenziale e tipologia (studenti, turisti, cittadini)</i> Circa 200 bambini
<b>Attività a pagamento</b>	<i>NO</i>

<b>Attività rivolte a persone con abilità ridotte</b>	<i>SI</i> Con il nuovo percorso didattico intorno al Rifugio sarà possibile accogliere persone con abilità ridotte
<b>Attività inserite nei Piani di azione quinquennali di cui alla Carta Europea del Turismo Sostenibile</b>	<i>NO</i>

<b>Attività 4</b>	<b>Sperimentazione in campo</b> Questa attività prevede che gli studenti (principalmente scuole secondarie) saranno guidati in un percorso affascinante che svilupperà la loro fantasia e migliorerà le capacità di osservazione critica degli ambienti acquatici ipogei ed epigei. Laboratori in classe potranno saranno accompagnati da visite guidate nel Rio Garrafo.
<b>Ruolo svolto dai soggetti partecipanti</b>	CEA ASA Speleoclub: organizzerà dei laboratori e delle visite guidate
<b>Cronoprogramma</b>	Le attività saranno svolte da aprile 2017 a ottobre 2017.
<b>Destinatari</b>	<i>n. potenziale e tipologia (studenti, turisti, cittadini)</i>  Circa 100 studenti di scuole secondarie.
<b>Attività a pagamento</b>	<i>NO</i>
<b>Attività rivolte a persone con abilità ridotte</b>	<i>SI</i> ma solo per alcuni tratti dei percorsi naturali
<b>Attività inserite nei Piani di azione quinquennali di cui alla Carta Europea del Turismo Sostenibile</b>	<i>NO</i>

<b>Attività 5</b>	<b>Evento di promozione dei Pacchetti a Marchio di qualità "In blu" turismo sostenibile in adriatico</b> Scopo dell'evento sarà quello di promuovere i "Pacchetti Turistici" a marchio In blu Turismo Sostenibile in Adriatico i quali cercheranno di integrare e valorizzare tutto ciò che è legato alle comunità di Pesca e costruire un'efficace sinergia tra le diverse offerte degli operatori locali, nell'ottica della sostenibilità ambientale, sociale ed economica del territorio, delle singole imprese e delle filiere di qualità ad esse correlate. Si incentiverà e promuoverà l'attività di Pescaturismo e Ittiturismo nell'area Adriatica, con l'obiettivo di educare alla biodiversità marina, alla stagionalità del prodotto ittico locale e massivo e al rispetto della tutela dell'ecosistema marino. Far scoprire il Mare Adriatico come filo comune per la riscoperta delle identità dei territori, promozione di prodotti tipici, beni artistici, culturali e le ricchezze naturali del luogo. Scopo della promozione del Turismo Sostenibile sarà anche quello di delocalizzare il carico del flusso turistico sul territorio, riducendo l'impatto ambientale del turismo. Si pubblicizzeranno le tre tipologie di pacchetti e si sensibilizzerà i partecipanti all'eco-sostenibilità Ambientale, in particolare alla sostenibilità Marina.
<b>Ruolo svolto dai soggetti partecipanti</b>	CEA Ambiente e Mare: attività informativa sul turismo sostenibile in adriatico, predisposizione del materiale informativo, organizzazione e promozione dell'evento.  Accademia della Cultura e Turismo Sostenibile: supporto logistico e promozione congiunta dei Pacchetti Eco sostenibili a Marchio di Qualità registrato "IN BLU" Turismo Sostenibile in Adriatico

<b>Cronoprogramma</b>	Le attività saranno svolte da Gennaio 2017 a Settembre 2017.
<b>Destinatari</b>	<i>n. potenziale e tipologia (studenti, turisti, cittadini)</i> Turisti 100 Cittadini 50
<b>Attività a pagamento</b>	<i>NO</i>
<b>Attività rivolte a persone con abilità ridotte</b>	<i>SI</i> Vista l'accessibilità dell'area grazie ai recenti interventi (progetto "utenza ampliata"), le attività saranno rivolte anche a persone con abilità ridotte. Inoltre le attività di laboratorio sono svolte nelle scuole e potranno prevedere la partecipazione di persone con abilità ridotte.
<b>Attività inserite nei Piani di azione quinquennali di cui alla Carta Europea del Turismo Sostenibile</b>	<i>NO</i>

<b>Attività 6</b>	<p><b>Didattica e Natura: imparare all'aria aperta in armonia con l'ambiente che ci circonda</b></p> <p>Il Centro di Educazione Ambientale "Oasi La Valle" è da sempre impegnato nella realizzazione di percorsi educativi, articolati per fasce di età, capaci di rispondere ai bisogni di un'utenza sempre più diversificata, in grado di favorire un approccio innovativo e flessibile ai temi della natura, dell'ambiente e della sostenibilità.</p> <p>Oggi più che mai, infatti, è indispensabile educare le generazioni future, i cosiddetti "cittadini di domani", alla ricerca di una relazione intima e profonda con il luogo a cui si appartiene.</p> <p>I nostri progetti sono basati sull'insegnamento all'aria aperta in armonia con l'ambiente che ci circonda certi che l'Oasi La Valle rappresenti un meraviglioso caleidoscopio di elementi naturali ed antropici dai quali bambini, ragazzi ed educatori potranno trarre spunto per la realizzazione di innumerevoli attività. I laboratori si concluderanno con la realizzazione da parte dei partecipanti di uno o più elaborati da portare a casa in ricordo dell'esperienza trascorsa insieme.</p> <p><u>I SENSI ALL'OPERA</u> Attività dedicata alla sensorialità finalizzata alla scoperta e conoscenza dell'ambiente naturale dell'Oasi La Valle grazie all'utilizzo dei 5 sensi.</p> <p><u>C'ERA UNA VOLTA IL MUGNAIO</u> Attività dedicata ai mestieri di una volta. Un viaggio alla scoperta dei sapori tradizionali del nostro territorio frutto di antichi saperi. Tutti rigorosamente con le "mani in pasta" per imparare a fare il pane, la cacciannanze, i biscotti, tra mille idee e ricette.</p> <p><u>SFOGLIA LA FOGLIA</u> Attività dedicata alla natura. I partecipanti, come veri botanici, procederanno all'osservazione e allo studio del mondo vegetale che caratterizza l'Oasi La Valle fatto di alberi dalle forme e colori più disparati, di arbusti, ed erbe spontanee. Ognuno realizzerà un bellissimo ed interessantissimo erbario con i numerosi campioni raccolti.</p> <p><u>SAPONE E TRADIZIONE</u> Attività dedicata alla tradizione. Tra bolle, profumi e colori i partecipanti apprenderanno la sapiente arte della saponificazione naturale attraverso l'utilizzo di fiori ed erbe aromatiche. I partecipanti conosceranno, inoltre, le tecniche, gli strumenti e gli ingredienti da utilizzare.</p>
-------------------	--

	<p><u>ECO-RICICLO CREATIVO</u></p> <p>Laboratorio dedicato all'ambiente attraverso attività mirate ad escogitare soluzioni innovative per il riciclo. E allora spazio alla creatività con materiali di recupero ed elementi naturali per dare vita a vere e proprie opere d'arte.</p>
<b>Ruolo svolto dai soggetti partecipanti</b>	CEA "Oasi La Valle": organizzazione e realizzazione dei laboratori e degli eventi ad essi connessi, attività di promozione e predisposizione del materiale informativo, coinvolgimento delle scuole, dei cittadini e dei turisti.
<b>Cronoprogramma</b>	Le attività saranno svolte da Marzo 2017 a Settembre 2017.
<b>Destinatari</b>	<i>n. potenziale e tipologia (studenti, turisti, cittadini)</i> Scuole dell'infanzia, primarie e secondarie (circa 250 alunni).
<b>Attività a pagamento</b>	<i>NO</i>
<b>Attività rivolte a persone con abilità ridotte</b>	<i>SI</i> Le attività organizzate presso il CEA "Oasi La Valle" sono accessibili a tutti, bambini, ragazzi, famiglie, disabili e amanti del territorio.
<b>Attività inserite nei Piani di azione quinquennali di cui alla Carta Europea del Turismo Sostenibile</b>	<i>NO</i>