



CONTRATTO LAGO DI BRACCIANO

Report percorso partecipazione



PARCO NATURALE REGIONALE DI
BRACCIANO - MARTIGNANO



Con il contributo di:



REGIONE
LAZIO

LA REGIONE
PER I CONTRATTI
DI FIUME



ENTE PARCO NATURALE REGIONALE BRACCIANO – MARTIGNANO (Coordinamento)

Daniele Badaloni, Anna Guarino, Silvia Montinaro, Marco Mariani, Marco Scentoni

GRUPPO TECNICO DI SUPPORTO

Alessandro Piazzi, Daniel Bazzucchi, Giacomo Cozzolino, Simone Calvigioni, Silvia Antonini, Alessandro Mecali

Alla predisposizione dei documenti hanno contribuito tutti i partecipanti al Forum del Contratto di Lago

Data: 18/02/2022



Contratto di Lago di Bracciano Report percorso partecipativo

Indice

1	PREMESSA.....	2
2	IL PERCORSO PARTECIPATIVO.....	2
2.1	Gli incontri.....	5
2.1.1	Il progetto LIFE Blue Lakes.....	9
2.2	I questionari.....	12
2.3	Le attività con le scuole	13
ALLEGATO 1 – Carta del Lago di Bracciano (progetto LIFE Blue Lakes)		



Contratto di Lago di Bracciano Report percorso partecipativo

1 PREMESSA

Il presente Report del percorso partecipativo del Contratto di Lago di Bracciano riassume le tappe principali di sviluppo del processo partecipativo che ha portato alla predisposizione del Documento Strategico (Allegato 3 all'Accordo di Programmazione Negoziata del Contratto di Lago di Bracciano) e del Programma d'Azione 2022 – 2024 (Allegato 4 all'Accordo di Programmazione Negoziata del Contratto di Lago di Bracciano).

2 IL PERCORSO PARTECIPATIVO

Il processo partecipativo, coerentemente con il progetto proposto e finanziato dalla Regione Lazio, è stato caratterizzato da un'intensa attività di comunicazione attraverso più canali e secondo differenti modalità.

In fase di avvio del progetto, è stato elaborato un **Piano di Comunicazione** che prevedeva lo svolgimento di attività finalizzate al raggiungimento dei seguenti obiettivi:

- a) FACILITARE LA COMPrensIONE del quadro normativo e metodologico di riferimento dei Contratti di Fiume;
- b) CONDIVIDERE OBIETTIVI E APPROCCIO metodologico del Contratto di Lago di Bracciano;
- c) AMPLIARE LA BASE DI PARTECIPAZIONE coinvolgendo abitanti, associazioni, operatori economici e visitatori del territorio;
- d) CONDIVIDERE L'ANALISI di valenze e criticità ambientali e possibili modalità alternative di gestione delle risorse naturali (*best practices*);
- e) INFORMARE su stato di avanzamento del processo e risultati conseguiti;
- f) FAVORIRE la definizione e lo sviluppo di progetti e accordi di gestione delle risorse naturali attraverso processi di progettazione partecipata;
- g) SVILUPPARE E RAFFORZARE LA RETE di portatori di interesse intorno a progetti di collaborazione e accordi;



Contratto di Lago di Bracciano Report percorso partecipativo

- h) ATTIVARE SINERGIE con gli altri processi partecipativi finalizzati alla formalizzazione di CdF;
- i) SENSIBILIZZARE SU TEMATICHE ecologiche e gestione sostenibile delle risorse naturali.

Il sito web dedicato (www.contrattolagobracciano.it) e la pagina Facebook (Contratto Lago di Bracciano) sono stati i principali strumenti realizzati per favorire, in particolare, il raggiungimento degli obiettivi a), b), c), d) ed e), parallelamente all'organizzazione di incontri con i portatori di interesse, che hanno costituito l'asse portante di sviluppo del processo partecipativo.

Il sito è stato realizzato in più lingue per raggiungere il target dei turisti, in buona parte stranieri (prevalentemente tedeschi e olandesi), e permettere loro di fornire contributi avendo accesso ad un'informazione di base sul progetto e i principali risultati raggiunti. Attraverso sito e pagina Facebook sono state fornite informazioni utili ad inquadrare il progetto e presentare sinteticamente lo stato dell'ambiente e il contesto socio-economico, condiviso l'approccio metodologico, creati meccanismi di adesione al processo, pubblicati i verbali di tutti gli incontri, diffusi questionari di indagine.

Un video (pubblicato su sito e pagina Facebook) è stato realizzato e diffuso nella fase di programmazione dei primi incontri, con l'obiettivo di presentare sinteticamente le ragioni del progetto, mettendo in risalto le risorse naturali che lo stesso si prefigge di tutelare e valorizzare, e invitare le persone a contribuire al processo partecipativo.

Un depliant, prodotto in 3.500 copie è stato diffuso con l'intento di perseguire gli obiettivi b) e c).



Contratto di Lago di Bracciano Report percorso partecipativo

CONTRATTO LAGO DI BRACCIANO

Il Parco Naturale Regionale Bracciano-Martignano vigila e tutela il patrimonio naturale e storico del territorio dall'azione di chi è propenso ad anteporre i propri bisogni a quelli della conservazione dei luoghi, instaurando un rapporto collaborativo con le amministrazioni locali, i cittadini, le associazioni e gli operatori economici.

In questa veste, si fa portavoce e coordinatore di un progetto di pianificazione partecipata per elaborare strategie e definire linee di azione condivise. Protagonisti sono tutti coloro che vorranno contribuire allo sviluppo del progetto con spirito critico costruttivo, tra cui i firmatari del Manifesto d'Intenti, atto di impegno e responsabilità verso la comunità locale di chi vuole essere parte attiva nel processo partecipativo che porterà al Contratto di Lago (CdL).

www.contrattolagobracciano.it

REGIONE LAZIO LA REGIONE PER I CONTRATTI DI FIUME
#LazioPlasticFree
CONTRATTI DI FIUME

CONTRATTO LAGO DI BRACCIANO

APPROCCIO

Gli ecosistemi presenti sul nostro pianeta forniscono gratuitamente una notevole quantità di beni e servizi utili all'uomo, alcuni di questi (si pensi alla produzione di ossigeno) indispensabili alla nostra sopravvivenza. Tali servizi vengono definiti Servizi Ecosistemici.

Questo è uno dei motivi per cui è così importante preoccuparsi della tutela della biodiversità e per cui l'Italia ha sottoscritto la Convenzione sulla diversità biologica (CBD, dall'inglese Convention on Biological Diversity), un trattato internazionale adottato nel 1992 al fine di tutelare la diversità biologica (o biodiversità), l'utilizzazione durevole dei suoi elementi e la ripartizione giusta dei vantaggi derivanti dallo sfruttamento delle risorse genetiche.

CONTRATTO DI LAGO

ADERISCI

Enti, associazioni e imprese hanno la facoltà di aderire formalmente al CdL. I firmatari entrano così di diritto a partecipare agli incontri e al Forum.

PARTECIPA ANCHE TU

FORUM

L'iscrizione al Forum può essere fatta venendo agli incontri, dove saranno disponibili moduli di iscrizione, oppure compilando la richiesta sul sito web, scansionando il QRcode.

www.contrattolagobracciano.it

REGIONE LAZIO LA REGIONE PER I CONTRATTI DI FIUME
#LazioPlasticFree
CONTRATTI DI FIUME

Gli incontri in plenaria e con i singoli attori aderenti al processo sono stati chiaramente funzionali al raggiungimento di tutti gli obiettivi e, tra questi, alcuni specificatamente indirizzati alla creazione di uno spazio di confronto e attivazione di possibili sinergie con processi partecipativi in corso in altri ambiti territoriali (obiettivo h).

Infine, sono state realizzate attività di coinvolgimento di ragazze e ragazzi delle scuole del territorio con l'intento di sensibilizzarli sulla gestione sostenibile delle risorse naturali e tematiche ecologiche, tra cui quelle legate alla campagna “#CdFPlasticFree” lanciata dalla Regione Lazio, alla quale l'Ente Parco, in qualità di Coordinatore del Contratto di Lago, ha aderito. Tutti i prodotti di comunicazione del progetto sono stati caratterizzati dal logo della campagna e specifiche azioni sono state inserite nel programma d'azione.



Finanziato con il contributo della Regione Lazio –
Ufficio di Scopo Piccoli comuni e Contratti di Fiume





Contratto di Lago di Bracciano Report percorso partecipativo



2.1 Gli incontri

Il processo partecipativo si è sviluppato attraverso molti incontri con istituzioni, associazioni, privati e singoli cittadini residenti a vario titolo coinvolti nella gestione delle risorse naturali del territorio del Contratto di Lago. Essi sono stati i protagonisti del progetto, chiamati ad esprimersi su scelte di comunicazione (ad es. scelta del Logo) e regole del processo partecipativo (Regolamento del Forum) e a confrontarsi su punti di forza e debolezza, criticità e potenzialità dell'attuale modello di gestione del territorio.

Durante i primi 3 incontri (a distanza) è stato condiviso l'approccio metodologico e sono stati individuati assi tematici, intorno ai quali avviare un dibattito aperto (incontri in plenaria), con l'intento di favorire un confronto intersettoriale tra soggetti potenzialmente interessati a realizzare iniziative e progetti di comune interesse.



Primi incontri organizzati a distanza (aprile – maggio 2021)

Le aree tematiche individuate furono le seguenti: 1) tutela risorsa acqua; 2) pesca; 3) agricoltura e foreste; 4) turismo sport e tempo libero. Dai 4 incontri tematici (organizzati a distanza) sono emerse le prime proposte di intervento, seppur in forma generica.



CONTRATTO LAGO DI
BRACCIANO

INCONTRI TEMATICI

ore 17:00 su piattaforma GoToMeeting

8
GIUGNO

TURISMO, SPORT E TEMPO LIBERO

10
GIUGNO

AGRICOLTURA E FORESTE

15
GIUGNO

TUTELA RISORSA ACQUA

17
GIUGNO

PESCA

REGIONE LAZIO LA REGIONE PER I CONTRATTI DI FIUME

#LazioPlasticFree CONTRATTI DI FIUME

PARCO NATURALE REGIONALE DI BRACCIANO - MARTIGNANO

Finanziato con il contributo della Regione Lazio - Ufficio di Scopo Piccoli comuni e Contratti di Fiume

Il processo partecipativo del Contratto di Lago si è svolto parallelamente a quello del progetto LIFE Blue Lakes (3 incontri), progetto cofinanziato dalla Comunità Europea, che si prefigge l'obiettivo di prevenire e ridurre l'inquinamento da microplastiche nei laghi. Evidente la forte sinergia tra i due progetti. Blue Lakes ha posto l'accento su una tematica importante, che è, di fatto, entrata nel dibattito del Forum del Contratto di Lago, favorendo la condivisione di indirizzi gestionali e progettuali, che sono confluiti nella Carta del Lago di Bracciano (Allegato 1) e nel Programma d'Azione del Contratto di Lago.



Il dibattito e le proposte che sono emerse giustificano l'identificazione di una quinta area tematica: gestione dei rifiuti.

A questa prima fase del processo partecipativo, sono seguiti, durante la stagione estiva e autunnale, incontri in presenza con i singoli attori locali per discutere e approfondire le idee progettuali emerse. La fase di elaborazione del Documento Strategico e del Programma d'Azione è andata di pari passo ad un'ultima fase di incontri (6), rivolti a specifiche categorie di portatori d'interesse: a) operatori del settore pesca; b) ristoratori, gestori di strutture ricettive e circoli sportivi; c) proprietari agricoli e di aree forestali; d) amministrazioni comunali; e) autorità competenti nella gestione della risorsa idrica; f) associazioni di volontariato e ambientali e privati firmatari del Contratto di Lago (non aventi già partecipato ai primi incontri). Fatta eccezione per gli incontri con le amministrazioni comunali e i pescatori, gli incontri si sono svolti a distanza, per minimizzare il rischio di contagio epidemico.



Incontro con i pescatori (Dicembre 2021)

Il progetto prevedeva anche **attività di networking**.

La Segreteria Tecnica del Contratto di Lago ha partecipato ad un incontro organizzato dal Contratto di Fiume, Costa e Paesaggio Arrone, così come ha organizzato un momento di confronto con attori coinvolti in altri Contratti di Lago.

2.1.1 Il progetto LIFE Blue Lakes

Il progetto Blue Lakes (<https://lifebluelakes.eu>), cofinanziato dalla Commissione Europea attraverso il programma LIFE, con il contributo di PlasticsEurope, ha una durata di 4 anni (01/10/2019 – 30/09/2023). Il coordinamento è garantito da Legambiente onlus e coinvolge i seguenti partner: Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Centrale, ENEA, Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale – Umbria, Università Politecnica delle Marche, Bodensee-Stiftung (Fondazione lago di Costanza) e Global Nature Fund.



Contratto di Lago di Bracciano Report percorso partecipativo

Il progetto intende affrontare il problema delle microplastiche nei laghi attraverso una serie di azioni di governance, formazione, informazione e sensibilizzazione indirizzate a istituzioni, parti interessate e cittadinanza. Nello specifico, gli **obiettivi** sono i seguenti:

- supportare le amministrazioni locali situate in prossimità dei principali laghi italiani e tedeschi e rafforzare l'impegno delle realtà economiche presenti attraverso un Processo Partecipativo per la stesura della Carta del Lago, atto di impegno volontario siglato da tutti gli attori coinvolti che prevede l'adozione di buone pratiche gestionali e la diffusione di modelli di economia circolare per proteggere i laghi e ridurre l'impatto delle attività economiche;
- ridurre l'immissione di microplastiche dovuta agli impianti di trattamento e depurazione, attraverso lo sviluppo di un protocollo tecnico e la formazione degli operatori;
- collaborare con le industrie coinvolte (plastica, pneumatica, cosmetica) per discutere e sviluppare soluzioni che riducano e prevenano ulteriori carichi primari di microplastiche nei laghi;
- sensibilizzare il pubblico italiano e tedesco mirando alla promozione di comportamenti che prevenano la diffusione dei rifiuti di plastica nell'ambiente;
- migliorare il quadro normativo esistente per affrontare l'inquinamento da microplastiche nei bacini lacustri, influenzando l'agenda politica a livello italiano, tedesco ed europeo.

Le **azioni** del progetto Blue Lakes prevedono:

- la realizzazione nei 5 laghi pilota di Garda, Bracciano, Trasimeno, Costanza Chiemsee di un processo partecipativo per la stesura della Carta del Lago (Lake Paper) uno strumento volontario per la tutela dei laghi dalle microplastiche che sarà adottato dalle autorità locali e dalle comunità presenti nei principali laghi italiani e tedeschi. L'approccio adottato per la realizzazione della Carta del Lago nei 5 laghi pilota verrà diffuso e promosso in tutti i comuni che si trovano nelle vicinanze dei principali laghi italiani e tedeschi;
- la progettazione e sperimentazione di un protocollo standard di monitoraggio delle microplastiche nelle due aree pilota del Trasimeno e del Lago di Bracciano per valutare i



Contratto di Lago di Bracciano Report percorso partecipativo

livelli di microplastica presenti in questi bacini. Il protocollo sarà poi divulgato alle autorità competenti in Italia e in Germania;

- la progettazione e sperimentazione di un protocollo tecnico per il trattamento delle acque reflue nell'area pilota del Lago di Garda per identificare soluzioni tecniche volte a ridurre l'input di microplastica sui bacini lacustri a valle degli impianti. Una volta definito, il protocollo tecnico sarà divulgato attraverso seminari di formazione per i dirigenti e i tecnici dei principali impianti di depurazione delle acque reflue, in Italia e in Germania;
- una campagna di advocacy per le aziende che producono cosmetici, abbigliamento outdoor, pneumatici in gomma;
- l'istituzione di un gruppo di lavoro finalizzato a promuovere l'iniziativa legislativa a tutela dei laghi dalle microplastiche a livello nazionale ed europeo. Il gruppo di lavoro ha l'obiettivo di realizzare un Libro bianco (Lake White Paper) da presentare alle autorità italiane competenti (Ministeri di Ambiente, Agricoltura, Salute, Sviluppo Economico, ecc.) attraverso incontri bilaterali.

Il percorso partecipativo, avviato nel mese di febbraio 2021, ha condotto alla stesura della Carta del Lago, presentata nel mese di ottobre 2021 presso la Sala Consigliare del Comune di Trevignano Romano e allegata al presente Report.



Presentazione della Carta del Lago di Bracciano presso la Sala Consigliare del Comune di Trevignano Romano (Novembre 2021)

2.2 I questionari

Il progetto prevedeva anche lo svolgimento di interviste strutturate dirette e/o online mediante questionari, al fine di acquisire dati utili alla valutazione dei servizi ecosistemici e alla definizione di strategie e proposte di intervento.

La Segreteria Tecnica del Contratto di Lago ha elaborato e diffuso mediante sito, pagina Facebook, mailing list e consegna diretta a mano i seguenti questionari:

- questionario di indagine scuole
- questionario di indagine pesca professionale
- questionario di indagine pesca sportiva
- sondaggio di opinione cittadini



I questionari di indagine relativi al settore pesca e della scuola erano funzionali all'acquisizione di informazioni utili alla valutazione dei servizi ecosistemici e alla raccolta di proposte, mentre il sondaggio di opinione rivolto ai cittadini residenti nel territorio del Contratto di Lago era prioritariamente finalizzato a valutare la fattibilità di schemi di finanziamento.

Alcune delle proposte emerse dal mondo della scuola sono confluite nel Programma di Azione.

I risultati dell'elaborazione dei questionari sono pubblicati sul sito del progetto.

2.3 Le attività con le scuole

Nel territorio del lago di Bracciano, sono state svolte diverse attività di educazione ambientale che hanno coinvolto le tre cittadine lacustri di Anguillara Sabazia, Bracciano e Trevignano Romano, al fine di sensibilizzare le comunità alla tutela delle acque e alla valorizzazione del territorio lacustre,



Contratto di Lago di Bracciano Report percorso partecipativo

come previsto e sollecitato dalle normative, europea e nazionale, che disciplinano la dinamica dei Contratti di Lago, Fiume, Costa e Foce.

Le attività sono state rivolte, in particolare, agli studenti delle scuole secondarie di primo grado, la Scuola Statale San Giovanni Bosco di Bracciano e l'Istituto Comprensivo San Francesco di Anguillara Sabazia, con lo svolgimento di due incontri teorici e due uscite pratiche sul territorio di Bracciano e di Anguillara Sabazia, nel corso delle quali sono intervenuti un rappresentante del Parco Regionale Bracciano-Martignano, tecnici del Contratto del lago e rappresentanti delle associazioni di pulizia del territorio.

Gli incontri teorici, in particolare, sono stati finalizzati a conoscere le caratteristiche paesaggistiche e geologiche del lago di Bracciano e a coinvolgere i ragazzi nella dinamica del Contratto del lago con la visione del video del Contratto, la condivisione della progettualità delle diverse fasi e di una bozza del Documento Strategico, degli obiettivi che si intendono perseguire e delle relative azioni. Inoltre, le associazioni ambientaliste del territorio, Salvaguardiamo Bracciano e Plastic Free, hanno mostrato dei video e narrato ai ragazzi gli interventi di pulizia e bonifica che, nel corso del tempo, hanno realizzato nel territorio del lago. Nell'incontro teorico, svoltosi in due giornate distinte, una per ciascuna scuola, i ragazzi si sono mostrati molto interessati al tema ed hanno manifestato il desiderio di partecipare attivamente alle uscite pratiche sul territorio che si sono, poi, svolte sempre in due giornate, dove i ragazzi hanno collaborato attivamente alla raccolta dei rifiuti nelle due località lacustri del bosco di Santo Celso e della spiaggia della Marmotta. Nel corso di tali uscite, gli operatori delle associazioni ambientaliste hanno approfondito con i ragazzi il tema della differenziazione dei rifiuti ed il trattamento dei rifiuti pericolosi. Gli alunni, poi, hanno contribuito fattivamente alla raccolta e percepito l'importanza di tutelare l'ambiente e non inquinare. Gli insegnanti e gli allievi hanno apprezzato molto l'iniziativa per il suo valore sociale ed ambientale e hanno chiesto di poterla ripetere in futuro. L'associazione Plastic Free, inoltre, ha coinvolto la comunità trevignanese in una passeggiata ecologica e in una pulizia della spiaggia, con intervento dei sub per la pulizia del fondale lacustre nella zona adiacente al molo della cittadina di Trevignano Romano, con approfondimenti inerenti al tema dell'inquinamento dovuto alle microplastiche. All'iniziativa hanno partecipato adulti e bambini, che sono diventati dei veri "operatori ecologici",



Contratto di Lago di Bracciano Report percorso partecipativo

apprezzando il risultato della raccolta e l'idea di aver dato un contributo importante alla salvaguardia dell'ambiente.

Infine, è rilevante precisare che tutte le iniziative sono state accompagnate dalla diffusione di materiale cartaceo divulgativo inerente al Contratto del lago e contenente i riferimenti utili per visionare il sito del Contratto e assicurare alla comunità lacustre l'informazione, l'accessibilità e la partecipazione a tale processo virtuoso e altamente inclusivo.



Cos'è il Contratto di Lago

CREARE
STRUMENTO DI TUTELA E
VALORIZZAZIONE DELLE
ACQUE DEL LAGO

INTERVENIRE
UN PROCESSO VIRTUOSO E
PARTECIPATIVO

SPERIMENTARE
INCONTRO DELLA
VOLONTÀ DELLE PARTI

**IL CONTRATTO DI LAGO E' UN PROCESSO
PARTECIPATIVO APERTO A TUTTI I CITTADINI:
COMUNI, ASSOCIAZIONI, STUDENTI,
COMMERCianti, AGRICOLTORI, ALBERGATORI,
SPORTIVI, ALLEVATORI**

PER INFO: WWW.CONTRATTOLAGOBRACCIANO.IT



INCONTRI IN CLASSE E USCITE NEL TERRITORIO CON LE SCUOLE DI ANGUILLARA, BRACCIANO E TREVIGNANO

IN COLLABORAZIONE CON



gruppo volontari
Salvaguardiamo
Bracciano

L'Associazione Salvaguardiamo Bracciano fondata nel 2014 si occupa della cura dell'ambiente che ci circonda. I suoi volontari intervengono periodicamente con operazioni di bonifica di aree boschive, rive e fondali del lago, fossi, cunette. Interventi anche nella pulizia di tombini, caditoie e tubazioni incassate delle acque piovane. Sono state effettuate opere di cura del verde su cunette, bordi strada, aiuole, rotonde e giardini/parchi pubblici e altre situazioni di degrado. Ripulito dai graffiti il sottopassaggio della ferrovia, le fermate dei pullman, i segnali stradali, pareti di edifici, parapetti, ecc.



GRUPPO DEI VOLONTARI DEL DUE LAGHI

Il Gruppo dei Volontari del Due Laghi nasce nel gennaio 2021 ed è costituito soprattutto da residenti nella zona di Anguillara. Molti di loro avevano partecipato ad altre iniziative con Salvaguardiamo Bracciano, con i Guardiaparco e con il Comune di Anguillara Sabazia per la pulizia delle spiagge del lago. Per le loro iniziative il gruppo comunica tramite una propria chat su whatsapp o tramite Save Anguillara su Facebook. Nome e logo del gruppo furono decisi dai partecipanti della suddetta chat.



PLASTICFREE

Plastic Free Ody Onlus è un'associazione di volontariato nata il 29 Luglio 2019 con l'obiettivo di informare e sensibilizzare più persone possibili sulla pericolosità della plastica, in particolare quella monouso, che non solo inquina bensì uccide. Nata come realtà digitale, nei primi 12 mesi ha raggiunto oltre 150 milioni di utenti e oggi, con oltre 1000 referenti in tutta Italia, si posiziona come la più importante e concreta associazione in questa tematica. Tra le varie attività di Plastic Free vi sono: eventi di pulizia dei luoghi dai rifiuti abbandonati, pulizia con i sub in acqua dolce e salata, passeggiate ecologiche, sensibilizzazione nelle scuole, plogging, Salvaguardia delle tartarughe marine, collaborazioni con i comuni e le aziende per diventare sostenibili. Negli ultimi mesi sono stati svolti oltre 1600 appuntamenti di raccolta rimuovendo dall'ambiente oltre un milione di chili di plastica e rifiuti.



Attività realizzate dal personale dell'Ente Parco, in collaborazione con Plastic Free nel territorio del Comune di Trevignano Romano (Settembre 2021)



Incontro con i ragazzi dell'Istituto Comprensivo San Francesco di Anguillara Sabazia (Gennaio 2022)



Incontro con i ragazzi della Scuola Statale San Giovanni Bosco di Bracciano (Gennaio 2022)



Iniziativa con i ragazzi dell'Istituto Comprensivo San Francesco di Anguillara Sabazia (Febbraio 2022)



Contratto di Lago di Bracciano Report percorso partecipativo

ALLEGATO 1

Carta del Lago di Bracciano (progetto LIFE Blue Lakes)



Finanziato con il contributo della Regione Lazio –
Ufficio di Scopo Piccoli comuni e Contratti di Fiume





www.lifebluelakes.eu

CARTA DEL LAGO DI BRACCIANO

Inquadramento: le microplastiche nei laghi

I laghi rappresentano una naturale tavola rotonda: un luogo di discussione che permette a tutti coloro che vivono e fruiscono di questo delicato e meraviglioso ambiente, di prendersene cura.

I residui di plastica sono un inquinante negli ambienti di tutto il mondo. A causa delle sue caratteristiche, la plastica si decompone difficilmente e quindi permane nell'ambiente a lungo. Le fonti di dispersione dei rifiuti in plastica sono molteplici, ma possono essere ricondotte principalmente al comportamento umano, consapevole o meno.

L'esposizione alle condizioni ambientali e meteorologiche altera il materiale e lentamente forma detriti di plastica di una vasta gamma di dimensioni, dal metro al micrometro. Quanto più piccola è la dimensione di questi frammenti, tanto più difficile è quantificarli e rimuoverne completamente la presenza. Le microplastiche, ossia le particelle di plastica con dimensione inferiore ai 5 millimetri, sono sempre più presenti negli ecosistemi marini e terrestri. Si tratta di un inquinamento di difficile quantificazione e impossibile da rimuovere totalmente.

Qualsiasi rifiuto di materia plastica che raggiunge gli ambienti naturali rischia con il tempo di decomporsi e diventare microplastica. Infatti, le microplastiche derivano dalla disgregazione dei rifiuti dispersi nell'ambiente ma possono avere anche una diversa origine, come per esempio: pellets da pre-produzione industriale, residui di fibre tessili dalle lavatrici o microsfele utilizzate nella cosmesi. Le conseguenze della loro presenza negli ambienti acquatici sono diverse e si possono riassumere considerando: la possibilità di ingestione, da parte degli organismi lacustri e terrestri e la conseguente sensazione di falsa sazietà che porta a non nutrirsi adeguatamente; il bioaccumulo nella rete trofica, la tossicità per assorbimento delle sostanze inquinanti presenti nell'ambiente ma anche -per gli additivi contenuti nella plastica- il trasporto di specie aliene che viaggiano con i frammenti¹.

Le conseguenze dell'inquinamento da microplastiche, delle nanoplastiche (frammenti ancora più ridotti) e degli agenti patogeni che tendono a proliferare in queste condizioni, determinano impatti sulla biodiversità, sull'economia e sulla salute degli ecosistemi e degli organismi.

Ma, mentre per le acque marine questi effetti sono studiati da diversi anni, per le acque interne gli studi sono ancora limitati. Dagli anni '70, la comunità scientifica ha realizzato molti studi sulla presenza e la dispersione delle microplastiche. Di recente, tuttavia, è cresciuta la consapevolezza che anche le acque dolci non sono immuni da questo problema. Trasportate dai corsi d'acqua e dagli scarichi fognari, le macro e le microplastiche stanno aumentando anche nei laghi, definendo una nuova e pericolosa minaccia per questi fragili ecosistemi semi-chiusi, che potrebbero essere più sensibili a questo problema, in quanto incapaci di far disperdere velocemente le particelle.

¹ ENEA & Legambiente. 2017. Report Microplastiche nelle acque interne italiane: le indagini della Goletta nei Laghi di Legambiente ed ENEA





www.lifebluelakes.eu

Tra le principali cause dell'inquinamento da plastica vanno menzionate l'inefficace gestione dei rifiuti urbani e la scarsa sensibilizzazione dei cittadini. Per questo è necessario agire per prevenire e migliorare la governance dei rifiuti, non solo nei comuni del bacino lacustre, ma anche nell'entroterra.

Il progetto Life Bluelakes nel lago di Bracciano

In questo contesto, il **progetto europeo LIFE Blue Lakes** si propone di affrontare il problema delle microplastiche nei laghi italiani e tedeschi attraverso un approccio integrato che combina azioni di governance, formazione, strumenti tecnologici e di monitoraggio, azioni di informazione e sensibilizzazione rivolte alle istituzioni, ai soggetti interessati e ai cittadini. Il lago di Bracciano è uno dei cinque siti pilota di questo progetto. In sostanza, Life Blue Lakes mira a facilitare la tavola rotonda dedicata al **lago di Bracciano**, in particolare focalizzando l'attenzione sulla dispersione delle microplastiche e della dei detriti plastici nel lago.

Il fenomeno di siccità e l'eccessiva captazione del 2016 e 2017 hanno creato condizioni particolarmente critiche per il lago di Bracciano. Si è deciso quindi di includere dal 2017 anche il Bracciano nelle ricerche svolte da ENEA e Legambiente con l'iniziativa "Goletta dei Laghi". Questi eventi di campionamento hanno rilevato la presenza di siti con percentuali significative di microplastiche nelle acque. I campionamenti in superficie del 2017 hanno rilevato una densità media di particelle di microplastiche per chilometro quadrato pari a 117.000. Nel 2018 sono state rilevate invece 65.500 microplastiche ogni chilometro quadrato del lago di Bracciano. Nel 2019, la media rilevata è stata pari a 392.401 particelle per chilometro quadrato di superficie. Microparticelle sono state trovate anche in profondità, con un campionamento in colonna d'acqua grazie al quale è stato rilevato un dato medio di 0,76 particelle per metro cubo di acqua filtrata. Sono necessari ulteriori campionamenti e analisi per caratterizzare meglio il fenomeno.

L'azione B.1 del progetto Life Blue Lakes prevede la creazione partecipata della Carta del Lago, un impegno volontario degli stakeholder pubblici e privati che operano nelle aree lacustri finalizzato ad adottare una serie di misure normative, di governance, sensibilizzazione ecc, volte a ridurre il problema delle microplastiche nei laghi. In linea con la Strategia Europea per le Plastiche nell'Economia Circolare², la Carta del Lago raccoglie indicazioni condivise ed impegni concreti, per un'azione volta a ridurre la minaccia costituita dalla microplastica all'ecosistema dei laghi e a migliorare la qualità della vita delle comunità lacustri.

La Carta del Lago di Bracciano nasce da un processo partecipativo che ha coinvolto i Comuni, gli stakeholder, gli attori socio-economici (Enti e istituzioni con competenze nella gestione del territorio e del lago, operatori economici, turistico-ricettivi in particolare, terzo settore, settore ricreativo, sportivo, del tempo libero, dell'agro-alimentare, ecc) e i residenti del territorio del lago. Questo documento si sviluppa in coerenza con il contesto territoriale, sociale e amministrativo locale, è in linea con le politiche, i programmi, i piani e gli altri strumenti già insistenti sul territorio del Di Bracciano.

² Commissione Europea. 2018. Strategia Europea per le Plastiche nell'Economia Circolare. Link: https://eur-lex.europa.eu/resource.html?uri=cellar:2df5d1d2-fac7-11e7-b8f5-01aa75ed71a1.0018.02/DOC_1&format=PDF





www.lifebluelakes.eu

La Carta del Lago del di Bracciano, è dunque uno strumento volontario per la riduzione e la mitigazione degli effetti e della presenza delle microplastiche nelle acque interne sviluppato con il prezioso contributo delle decine di portatori di interesse locali coinvolti. Attraverso un percorso partecipativo iniziato ad autunno 2020 e che volgerà a conclusione ad autunno 2021, si sono determinati gli ambiti tematici prioritari, si sono individuati degli obiettivi specifici condivisi e si sono identificate le azioni che ogni attore locale può prendersi in carico in prima persona o attraverso l'organizzazione che rappresenta.

È possibile approfondire la struttura del percorso partecipativo nel breve video, visualizzabile a questo link:

<https://youtu.be/gIRkskrfYg>

La Carta del Lago è quindi uno strumento per la tutela dei laghi dalle microplastiche che ha l'ambizione di rappresentare un impegno, ancorché volontario, ma dal forte valore simbolico e concreto, che le comunità di Bracciano intendono assumere per la tutela di queste fondamentali risorse naturali.

Intenti generali

La Carta del Lago di Bracciano nasce da un processo partecipativo che ha coinvolto i Comuni, gli stakeholder, gli attori socio-economici (industrie, agricoltori, operatori turistici, settori ricreativi e dell'agro-alimentare) e i residenti del territorio del lago.

Sviluppata in coerenza con il contesto territoriale, sociale e amministrativo locale, è in linea con le politiche, i programmi, i piani e gli altri strumenti già insistenti sul territorio del lago di Bracciano. E' sviluppata inoltre con l'obiettivo di fungere da ispirazione per perseguire la stessa pratica in altri distretti lacustri.

Premesso che anche nel Lago di Bracciano si sono rilevate, anche nell'attività preliminare al percorso partecipativo, attraverso l'interlocuzione con gli stakeholders coinvolti, alcune **problematiche generali** legate al suo ambiente quali:

- la carenza d'acqua,
- il forte impatto dell'utilizzo non regolato delle sponde del lago, e mancanza di un coordinamento della linea di costa,
- l'impatto della crisi idrica e climatica sullo stato dell'ambiente,
- la scarsa e inefficace regolamentazione presente nel Parco,
- il fenomeno dell'abbandono di rifiuti ed il conseguente inquinamento chimico delle acque.

In merito alle microplastiche, in particolare, si sono evidenziate alcune problematiche specifiche quali:

- l'intangibilità delle microplastiche e la scarsa percezione del problema;
- la mancanza di protocolli analitici e di attività di monitoraggio continuo;
- l'impatto dei rifiuti dovuti alle attività di fruizione libera del lago e alla balneazione non regolamentata;
- il sottodimensionamento del sistema di gestione delle acque, particolarmente quelle bianche;
- gli elevati costi di risanamento e di disturbo all'ambiente.

Gli enti, le istituzioni ed i portatori di interesse coinvolti condividono i seguenti come i cardini operativi della Carta del Lago di Bracciano. Questo documento individua i principali ambiti strategici e in cui indirizzare gli impegni delle singole organizzazioni, realizzati con l'obiettivo di ridurre la minaccia rappresentata dall'inquinamento causato dai rifiuti plastici, dalla macro e dalla microplastica.



www.lifebluelakes.eu

Gli ambiti Strategici della Carta del Lago di Bracciano

Questo documento quindi, quale strumento volontario per la tutela del lago di Bracciano dalle microplastiche, individua i principali ambiti strategici verso cui indirizzare gli impegni delle singole organizzazioni, definiti con l'obiettivo di ridurre la minaccia rappresentata dall'inquinamento causato dai rifiuti plastici, dalla macro e dalla microplastica.

Gli Enti, le Istituzioni ed i portatori di interesse coinvolti nel percorso condividono i seguenti quattro ambiti, che si ritengono strategici e si definiscono come i cardini operativi della Carta del Lago di Bracciano, in cui è prioritaria un'azione coordinata ed efficace multilivello. Questi sono:

- Cambiamento
- Sensibilizzazione
- Unione e coordinamento
- Conoscenza

Gli ambiti strategici della Carta del Lago sono poi specificati secondo diversi obiettivi specifici, che si riassumono come segue:

#C CAMBIAMENTO ovvero la Carta del Lago come strumento per promuovere un utilizzo accorto delle risorse e una gestione dei rifiuti efficace attraverso migliore infrastrutturazione e attraverso l'affermazione di comportamenti responsabili

- #CC1 Promuovere modalità efficaci e innovative di gestione dei reflui
- #CC2 Promuovere attività per la fruizione responsabile del territorio e la sua manutenzione anche attraverso una gestione accorta dei rifiuti
- #CC3 Ridurre la produzione di rifiuto

#S: SENSIBILIZZAZIONE ovvero la Carta del Lago come strumento di informazione e prevenzione

- #S1 Coordinare e implementare iniziative esistenti e realizzare iniziative nuove di educazione ambientale, in particolare per la sensibilizzazione sul tema delle plastiche e microplastiche.
- #S2 Facilitare la diffusione di Buone pratiche di sostenibilità
- #S3 Utilizzare il lago come una vetrina di sostenibilità

#U: UNIONE E COORDINAMENTO ovvero la Carta del Lago come opportunità per coordinare i processi di gestione del lago

- #U1 Promuovere una sinergia tra diversi strumenti di governo del lago.

#C: CONOSCENZA ovvero la Carta del Lago quale strumento per completare la conoscenza al riguardo alle microplastiche

- #C1 Migliorare la conoscenza complessiva sulle microplastiche.





www.lifebluelakes.eu

Ogni obiettivo specifico, si concretizza poi attraverso diverse azioni, per la cui realizzazione alcuni attori territoriali hanno - già durante il percorso partecipativo - manifestato la volontà ad impegnarsi. Nelle pagine che seguono, per ogni obiettivo specifico, sono indicati:

- Una breve descrizione
- Gli interlocutori a cui questa attività si rivolge prioritariamente
- Le attività già in essere in linea con questo ambito di azione
- Le azioni che si potrebbero attivare per concretizzare l'obiettivo
- La specifica degli obiettivi per le azioni attivabili
- Le organizzazioni che - durante il percorso partecipativo - hanno manifestato l'interesse a prendere un impegno per la realizzazione delle attività

Si riporta di seguito un quadro delle specifiche di ogni obiettivo specifico, come emerso nelle diverse attività del percorso partecipativo realizzato fino a luglio 2021. Le tabelle che seguono sono quindi in via di definizione finale, alla luce delle adesioni effettive al percorso e delle attività che formalmente le diverse realtà si prenderanno in carico attraverso la sottoscrizione della "Lettera di adesione"³

³Scarica la lettera di adesione su <https://lifebluelakes.eu/documenti/>



www.lifebluelakes.eu

Ambito #C
CAMBIAMENTO ovvero la Carta del Lago come strumento per promuovere un utilizzo accorto delle risorse e una gestione dei rifiuti efficace attraverso migliore infrastrutturazione e attraverso l'affermazione di comportamenti responsabili

Obiettivo Specifico #CC1		
Promuovere modalità efficaci e innovative di gestione dei reflui		
Breve Descrizione		
Si propone di concentrarsi sulla gestione dei reflui per limitare le fonti di immissione di microplastiche nel		
A chi si rivolge prioritariamente		
Questo obiettivo sarà concretizzato con progetti sviluppati soprattutto nel dialogo con le Amministrazioni locali e con le Imprese di gestione delle risorse		
Azioni che si potrebbero attivare per concretizzare l'obiettivo:	Specifica degli obiettivi per le azioni attivabili	Le organizzazioni che hanno manifestato l'interesse a prendere un impegno per la realizzazione delle attività
Promuovere l'evoluzione del COBIS anche nell'ottica dell'aumento della demografia e dell'aggiornamento dei Piani regolatori – previsti dal Piano Territoriale della Acque della Regione Lazio	per: - Limitare l'immissione di microplastiche nel lago con una gestione dei reflui più efficace ed efficiente	WWF Roma e Area Metropolitana WWF Monti Sabatini Insegnanti Liberi cittadini Circolo Parco della Cellulosa di Legambiente Legambiente (Partner di Progetto) Liceo Ignazio Vian
Differenziare le acque nere dalle acque bianche anche nella gestione dei rifiuti sospesi (problema delle vernici associate alla nautica)		



www.lifebluelakes.eu

		<p>Ulteriori organizzazioni che sarebbe utile coinvolgere:</p> <p>Soggetto gestore della raccolta dei rifiuti</p> <p>Amministrazioni comunali</p> <p>Regione Lazio</p> <p>associazioni ricreative e sportive veliche in particolare</p> <p>Associazioni ricreative e sportive veliche in particolare</p>
--	--	---

Obiettivo Specifico #CC2		
Promuovere attività per la fruizione responsabile del territorio e la sua manutenzione anche attraverso una gestione accorta dei rifiuti		
Breve Descrizione		
Promuovere attività per la gestione responsabile del territorio e la sua manutenzione anche attraverso una gestione accorta dei rifiuti		
A chi si rivolge prioritariamente		
Questo obiettivo sarà concretizzato con progetti sviluppati soprattutto nel dialogo con le Amministrazioni locali e con le Imprese di gestione delle risorse		
Attività già in essere in linea con questo ambito d'azione:		
<ul style="list-style-type: none"> • “Pulizia integrale da monte a lago del fosso dei Quadri tra Planet Sail ed il Comitato sabatino del WWF • Organizzazione di un Rifiuthlon a cura di AICS • La Regione Lazio ha promosso in mare un’attività di collaborazione con i pescatori per la raccolta dei rifiuti 		
Azioni che si potrebbero attivare per raggiungere l’obiettivo	Specifica degli obiettivi per le azioni attivabili	Le organizzazioni che hanno manifestato l’interesse a prendere un impegno per la realizzazione delle attività
diminuire l'uso di contenitori in plastica per bevande e cibi	Per:	Liceo Ignazio Vian



www.lifebluelakes.eu

	<ul style="list-style-type: none"> - contribuire a disincentivare l'utilizzo delle plastiche (particolarmente per l'usa e getta). - diffondere l'utilizzo di prodotti sostitutivi della plastica, a partire da quelli prodotti in zona con materiali naturali (es. canapa, vimini, cannuccia, vetro...). - correggere comportamenti poco virtuosi nello smaltimento dei rifiuti e ad evitare il loro abbandono nell'ambiente - coinvolgere il consumatore ad un utilizzo più attento agli impatti degli imballaggi - Coinvolgere in maniera proattiva associazioni di categoria e operatori economici attraverso meccanismi premianti verso chi attiva indicazioni di sostenibilità - coinvolgere chi già produce in maniera sostenibile perchè è il miglior testimonial per la diffusione di best practice - spronare all'utilizzo di materiali compostabili certificati (attività che sono già in essere ma non ancora generalizzate) - diffondere l'utilizzo di prodotti sostitutivi della plastica - diffondere buone pratiche di consumo e di produzione per i consumatori - valorizzazione e recupero della vegetazione ripariale per la loro funzione filtrante 	<p>WWF Roma e Area Metropolitana</p> <p>WWF Monti Sabatini</p> <p>Insegnanti</p> <p>Liberi cittadini</p> <p>Circolo Parco della Cellulosa di Legambiente</p> <p>Legambiente (Partner di Progetto)</p> <p>AICS</p> <p>ASD Universo Blu</p> <p>Ulteriori organizzazioni che sarebbe utile coinvolgere:</p> <p>Soggetto gestore della raccolta dei rifiuti</p> <p>Amministrazioni comunali</p> <p>Regione Lazio</p> <p>associazioni ricreative e sportive Associazioni di categoria</p>
incentivare la raccolta dei contenitori in plastica		
creare dei punti di raccolta del materiale plastico anche lungo lago		
partecipare alle scelte organizzative e alle azioni migliorative per la gestione del rifiuto		
Promuovere attività di raccolta subacquea dei rifiuti, attività di pulizia dei fondali, di rigenerazione e restauro ecologico delle sponde		

Obiettivo Specifico #CC3
Ridurre la produzione di rifiuto



www.lifebluelakes.eu

Breve Descrizione		
Promuovere attività per la riduzione delle fonti di rifiuto		
A chi si rivolge prioritariamente		
Questo obiettivo sarà concretizzato con progetti sviluppati soprattutto nel dialogo con la popolazione locale, con gli operatori economici ed i turisti		
Azioni che si potrebbero attivare per raggiungere l'obiettivo	Specifica degli obiettivi per le azioni attivabili	Le organizzazioni che hanno manifestato l'interesse a prendere un impegno per la realizzazione delle attività
lavorare sulla maggiore sensibilizzazione dei giovani nelle scuole promuovendo <i>in primis</i> incontri con le scuole	Per: - Ridurre la produzione di rifiuto , in particolare di rifiuto plastico, riconosciuta come la prima causa di dispersione delle plastiche e conseguente formazione delle microplastiche - Sostenere la scelta di materiali ecologici	Liceo Ignazio Vian
favorire la formazione sul corretto riciclo		WWF Roma e Area Metropolitana
Promuovere forti azioni di engagement con le attività turistiche e le associazioni presenti per l'implementazione di una gestione <i>plastic-free</i> sostenibile e per step successivi, necessaria ad un adattamento del bacino, ed una presa di coscienza dei benefici ottenuti, e verificabili con gli output del progetto, in basi agli esiti dei campionamenti nel corso del tempo		WWF Monti Sabatini
valorizzazione dei Comuni – rivieraschi in particolare – ma anche con inclusione degli altri Comuni del Bacino (Osono, Anguillara e Trevignano, Oriolo) sulla potenzialità di utilizzare una corretta gestione del ciclo dei		Insegnanti
		Liberi cittadini
		Circolo Parco della Cellulosa Legambiente
		Legambiente (Partner di Progetto)
		AICS
		ASD Universo Blu
		Ulteriori organizzazioni che sarebbe utile coinvolgere:



www.lifebluelakes.eu

rifiuti e nell'ambito dell'economia circolare		Soggetto gestore della raccolta dei rifiuti
potenziare il coinvolgimento degli operatori per proporre soluzioni (anche e soprattutto in questo momento di difficoltà e rilancio)		Amministrazioni comunali Regione Lazio associazioni ricreative e sportive Associazioni di categoria
Ambito #S		
SENSIBILIZZAZIONE		
ovvero la Carta del Lago come strumento di informazione e prevenzione		

Obiettivo Specifico #S1
Coordinare e implementare iniziative esistenti e realizzare iniziative nuove di educazione ambientale
Breve Descrizione
Promuovere attività nuove e mettere in rete attività esistenti nell'ambito delle iniziative di educazione ambientale e di sensibilizzazione sul tema delle plastiche e microplastiche
A chi si rivolge prioritariamente
Questo obiettivo sarà concretizzato con progetti sviluppati soprattutto nel dialogo con le Istituzioni scolastiche, le associazioni valoriali del territorio e le associazioni giovanili ma soprattutto la comunità
Attività già in essere in linea con questo ambito d'azione:
<ul style="list-style-type: none"> • Progetto sperimentale sul Tevere (la Regione ha posizionato due barriere galleggianti per bloccare i rifiuti prima che portino i rifiuti a mare) • Campagna regionale (CDF Plastic Free) e partecipazione a bandi regionali • Bracciano Smart Lake • Progetto "Adotta il Lago" • Attività di sensibilizzazione realizzate da ENEA al Liceo Vian • #ilviansostenibile - Raccolta delle bottigliette di plastica al Liceo

<ul style="list-style-type: none"> • La scuola vela di Planet Sail di Bracciano dal 2016 non utilizza più i monouso ma con i corsisti promuove l'utilizzo di plastiche dure (piattino di plastica campeggio, forchetta). Il centro sportivo promuove una quotidiana raccolta dei rifiuti prima o dopo i corsi al lago e promuovere la cultura del riuso verso i soci e attraverso le attività ricreative realizzate • Rifiuthlon – attività di pulizia strutturata come una gara tra tutti i circoli sportivi del lago e promossa dal Comitato ambientale di AICS • Flashmob organizzato da AICS 		
Azioni che si potrebbero attivare per raggiungere l'obiettivo	Specifica degli obiettivi per le azioni attivabili	Le organizzazioni che hanno manifestato l'interesse a prendere un impegno per la realizzazione delle attività
Incentivare collaborazioni con gli insegnanti e focalizzare gli sforzi verso i giovani, premiando le iniziative di formazione permanente nelle scuole	- definire azioni semplici, coordinate, condivise e concordate	Istituto Superiore di Sanità – ISS Liceo Ignazio Vian WWF Roma e Area Metropolitana WWF Monti Sabatini Insegnanti Liberi cittadini Associazione velica Bracciano AICS Le1000e1notte, cooperativa sociale Ulteriori organizzazioni che sarebbe utile coinvolgere Tutti gli Istituti scolastici Enti di ricerca
Sensibilizzare le nuove generazioni organizzando punti di raccolta nelle scuole del materiale plastico, portare progetti di cittadinanza attiva da sviluppare nelle classi		
lavorare assieme alle associazioni sportive (principalmente quelle di vela) che insistono sul territorio in quanto un grande contributo all'inquinamento da microplastiche è dato dalle attività di manutenzione e verniciatura delle imbarcazioni		
Definire indicatori chiari e numerici che facciano percepire i risultati che lo sforzo richiede		



www.lifebluelakes.eu

Obiettivo Specifico #S2		
Facilitare la diffusione di Buone pratiche di sostenibilità		
Breve Descrizione		
Diffondere Buone Pratiche e facilitare l'adozione di pratiche sostenibili nella realtà del lago		
A chi si rivolge prioritariamente		
Attività già in essere in linea con questo ambito d'azione:		
collaborazione tra la Regione Lazio ed i pescatori per la raccolta dei rifiuti		
Azioni che si potrebbero attivare per raggiungere l'obiettivo	Specifica degli obiettivi per le azioni attivabili	Le organizzazioni che hanno manifestato l'interesse a prendere un impegno per la realizzazione delle attività
Promuovere iniziative di ascolto e di promozione della tutela ambientale	definire azioni semplici, coordinate, condivise e concordate	WWF Roma e Area Metropolitana
Sostenere in primis il forte valore non solo simbolico ma fattivo della prevenzione dell'inquinamento come primo strumento in ogni azione rivolta alla tutela dell'ambiente		WWF Monti Sabatini
Proporre azioni di formazione anche con gli operatori turistici del lago e delle associazioni sportive		Insegnanti
Promuovere gli operatori che hanno una sensibilità e la adottano nelle loro attività professionali		Liberi cittadini
		Circolo Parco della Cellulosa Legambiente
		Legambiente
		Ulteriori organizzazioni che sarebbe utile coinvolgere
		Istituti scolastici
		Enti di ricerca
		Amministrazioni comunali
		Regione Lazio



www.lifebluelakes.eu

		associazioni ricreative e sportive Associazioni di categoria
--	--	---

Obiettivo Specifico #S3		
Utilizzare il lago come una vetrina di sostenibilità		
Breve Descrizione		
Sperimentare nella realtà del lago le pratiche di sostenibilità, facendone un esempio replicabile nell'ottica di fare dell'approccio sostenibile, un elemento di qualificazione dell'offerta abitativa e turistica, informando costantemente i cittadini e i turisti delle azioni e dei risultati ottenuti in ambiti strategici (come ad esempio sulla riduzione del rifiuto e sulla qualità del riciclo)		
A chi si rivolge prioritariamente		
Questo obiettivo sarà concretizzato con progetti sviluppati soprattutto nel dialogo con le Istituzioni scolastiche, le associazioni valoriali del territorio e le associazioni giovanili ma soprattutto con le imprese del territorio		
Attività già in essere in linea con questo ambito d'azione:		
Azioni che si potrebbero attivare per raggiungere l'obiettivo:	Specifica degli obiettivi per le azioni attivabili	Le organizzazioni che hanno manifestato l'interesse a prendere un impegno per la realizzazione delle attività
Incentivare la realizzazione di eventi rivolti alla disseminazione relativa ai pericoli per la salute ecosistemica ed umana, con diversi linguaggi, rivolti al coinvolgimento di un pubblico generale e/o tecnico scientifico, nonché per le scuole di ogni ordine e grado, oltre alle amministrazioni locali	<p>definire azioni semplici, coordinate, condivise e concordate</p> <p>Favorire azioni di divulgazione delle attività virtuose (verso i residenti e i turisti) anche come possibilità di qualificare l'offerta</p> <p>definire degli indicatori che rendano i risultati ottenuti con gli sforzi proposti, misurabili, quantificabili, verificabili</p>	<p>WWF Roma e Area Metropolitana</p> <p>WWF Monti Sabatini</p> <p>Insegnanti</p> <p>Liberi cittadini</p> <p>Circolo Parco della Cellulosa Legambiente</p>



www.lifebluelakes.eu

<p>Sensibilizzazione diretta nei percorsi di ecoturismo con illustrazione del progetto della Carta e spunti di riflessione dedicati alla problematica delle microplastiche</p>		<p>Legambiente</p> <p>Ulteriori organizzazioni che sarebbe utile coinvolgere</p> <p>Istituti scolastici</p> <p>Enti di ricerca</p> <p>Le1000e1notte, cooperativa sociale</p>
<p>Favorire il raggiungimento di certificazioni della tutela ambientale</p>		
<p>Divulgare le attività virtuose con dei pannelli all'entrata delle città</p>		
<p>Disseminazione realizzata attraverso i canali consolidati degli enti di ricerca (convegni, workshop, seminari) ma anche attraverso un uso sinergico delle nuove multimedialità (capaci di collettare un pubblico sempre più vasto, anche giovanile, con l'intento di formare cittadini, utenti, turisti consapevoli delle modalità ottimali di fruizione del lago, insieme alla sua tutela, di cui si possono e devono sentirsi "paladini")</p>		





www.lifebluelakes.eu

Ambito #U
UNIONE E COORDINAMENTO ovvero la Carta del Lago come opportunità per coordinare i processi di gestione del lago

Obiettivo Specifico #U1

Promuovere una sinergia tra diversi strumenti di governo del lago

Breve Descrizione

Promuovere una sinergia tra diversi strumenti di governo del lago ed i relativi percorsi partecipativi, partendo dall'attivare una sinergia sulle microplastiche tra il Contratto di Lago e la Carta del Lago di Bracciano

A chi si rivolge prioritariamente

Questo obiettivo sarà concretizzato con progetti sviluppati soprattutto nel dialogo con l'Amministrazione locale, regionale, gli Enti pubblici come il Parco Naturale Regionale di Bracciano Martignano e i portatori di interesse coinvolti nel contratto di Lago

Azioni che si potrebbero attivare per raggiungere l'obiettivo	Specifica degli obiettivi per le azioni attivabili	Le organizzazioni che hanno manifestato l'interesse a prendere un impegno per la realizzazione delle attività
Favorire la sinergia tra i percorsi di redazione della Carta del lago e quello del contratto di lago, realizzando azioni coordinate e sinergiche	definire azioni semplici, coordinate, condivise e concordate definire strumenti per la definizione dell'efficacia e dell'efficienza delle azioni	Parco Bracciano e Martignano Comuni Regione Lazio Liberi cittadini Ulteriori organizzazioni che sarebbe utile coinvolgere Istituti scolastici Enti di ricerca
Favorire lo sviluppo di un'azione coordinata di prevenzione dell'inquinamento come primo strumento in ogni azione rivolta alla tutela dell'ambiente		
Valorizzare il Parco come importante soggetto attivo nella difesa della biodiversità ma anche come soggetto promotore di una serie di attività realizzabili in		



www.lifebluelakes.eu

<p>partnership che siano compatibili con lo sviluppo sostenibile del territorio e ne sostengano l'affermazione</p>		<p>Amministrazioni comunali</p> <p>Regione Lazio</p> <p>associazioni ricreative e sportive</p> <p>Associazioni di categoria</p>
<p>Sviluppare una serie di parametri precisi per una ricognizione ex post delle azioni messe in campo per valutarne l'efficacia negli strumenti utilizzati per implementarla</p>		
<p>Favorire la sinergia con la gestione dei Parchi, mettere in rete la gestione delle aree ZPS</p>		
<p>utilizzare anche gli strumenti web per sviluppare e sinergie tra progetti, obiettivi e risultati</p>		





www.lifebluelakes.eu

Ambito #C
CONOSCENZA ovvero la Carta del Lago quale strumento per completare la conoscenza al riguardo alle microplastiche

Obiettivo Specifico #C1		
Migliorare la conoscenza complessiva sulle microplastiche		
Breve Descrizione		
Implementare le attività di approfondimento e di monitoraggio del problema delle microplastiche valorizzando la rete di soggetti che sostiene queste attività		
A chi si rivolge prioritariamente		
Questo obiettivo sarà concretizzato con progetti sviluppati soprattutto nel dialogo con gli Enti di Ricerca e gli Enti adibiti al monitoraggio e al controllo ma oltre a questi anche alle Amministratori locali e alle imprese ed associazioni del territorio quali osservatori principali del cambiamento		
Azioni che si potrebbero attivare per raggiungere l'obiettivo:	Specifica degli obiettivi per le azioni attivabili	Le organizzazioni che hanno manifestato l'interesse a prendere un impegno per la realizzazione delle attività
supportare e stimolare gli Enti di ricerca e di monitoraggio ambientale ad avere un quadro di conoscenze il più possibile completo ed aggiornato sulle fonti di origine e di produzione, di movimento nel lago e sui rischi per la salute negli esseri viventi.	Implementare le relazioni Valorizzare le attività di studio e ricerca Condividere conoscenze	Istituto Superiore di Sanità – ISS Liceo Ignazio Vian Legambiente Le1000e1notte, cooperativa sociale Liberi cittadini
favorire un'importante attività di comunicazione dedicata al tema delle microplastiche valutare nel tempo il fattore di accumulo e distruzione delle meso-plastiche e della velocità di incremento delle microplastiche, anche se si propone, come ovvio,		Ulteriori organizzazioni che sarebbe utile coinvolgere Enti di Ricerca e monitoraggio e controllo



www.lifebluelakes.eu

<p>l'abbattimento degli input primari (sorgenti di contaminazione) proprio attraverso il percorso condiviso della Carta del Lago, nel tempo di operatività del Progetto Blue Lakes</p>		<p>Amministratori locali imprese ed associazioni del territorio</p>
--	--	---

