



[Home](#) » [4° Incontro per la presentazione delle Linee guida per la conservazione della trota mediterranea e del suo habitat – LIFE STREAMS Az. E.1.2.](#)

15 Giugno 2023

4° Incontro per la presentazione delle Linee guida per la conservazione della trota mediterranea e del suo habitat – LIFE STREAMS Az. E.1.2.

AGENPARL ITALIA —By Redazione

(AGENPARL) – ROMA gio 15 giugno 2023 Il 26 giugno avrà luogo il quarto ed ultimo incontro del Progetto LIFE STREAMS , per la presentazione della proposta di Linee guida per la conservazione della trota mediterranea e del suo habitat, realizzate nell'ambito dell'Azione C.5 del progetto. L'incontro si svolgerà dalle 9:30 alle 13 presso FORESTAS, spazio MEM, Mediateca del Mediterraneo, Spazio Eventi 1° piano, Via Goffredo Mameli 164 Cagliari, in presenza – previa registrazione – e in modalità online. L'incontro – a cui parteciperanno i referenti di enti, associazioni scientifiche, ambientaliste e alieutiche – avvia la fase di consultazione pubblica sulle Linee guida, che prevedono le misure di conservazione proposte in particolare agli enti gestori di Siti Natura 2000 e delle aree naturali protette, alle Regioni e alle Autorità di Distretto Idrografico. Le Linee Guida includono indicazioni per la

conservazione della specie anche al di fuori delle aree protette e, in particolare, che riguardano la pesca sportiva.

Fonte/Source: <https://www.isprambiente.gov.it/it/events/4deg-incontro-per-la-presentazione-delle-linee-guida-per-la-conservazione-della-trota-mediterranea-e-del-suo-habitat-2013-life-streams-az-e-1-2>

conservazione della guida incontro linee

SHARE.



Redazione

ARTICOLI CORRELATI

From Earthquake Response to Cancer Care in Syria: Paving a Way Forward to Strengthen National Capacities

AVVISO PUBBLICO BORSE DI STUDIO IOSTUDIO A.S. 2022-2023

Briefing – Social climate fund: ‘Fit for 55’ package – 15-06-2023

AGENPARL

Chi siamo

Dal 1955 affianca con i suoi notiziari il mondo istituzionale, editoriale, economico e finanziario, diventando oggi una tra le fonti più autorevoli dell'informazione con i propri prodotti, servizi e soluzioni all'avanguardia.

Una formula editoriale veloce ed innovativa che garantisce un'informazione puntuale e approfondimenti originali.

CONTATTI

Invia comunicati stampa a:
redazione@agenparl.eu

Per info scrivi a:
info@agenparl.eu
segreteria@agenparl.eu

Esprimi la tua opinione! Inviaci le tue riflessioni e commenti su WhatsApp al +39 340 681 9270 (RM, Italy)

Tel: +39 06 9357 9408 (RM, Italy)

SERVIZI

La tua pubblicità su Agenparl

TIENITI INFORMATO

Notiziario Agenparl



RIPRODUZIONE RISERVATA © COPYRIGHT AGENPARL



Flora - erbe

home / notizie ed eventi / comunicati stampa / presentate a cagliari le linee guida life streams

PRESENTATE A CAGLIARI LE LINEE GUIDA LIFE STREAMS

27 Giugno 2023



Tutela e conservazione della trota mediterranea: Forestas ha ospitato a Cagliari il quarto e ultimo appuntamento per la presentazione - da parte di ISPRA - della proposta di Linee guida elaborate nell'ambito del LIFE STREAMS.

Una mattinata di confronto aperto e costruttivo che ha coinvolto stakeholder ed esperti del settore, per gettare le basi sulle quali definire un futuro **Piano d'azione per la conservazione della specie**.

DOVE E QUANDO

Presso lo Spazio Eventi della MEM - Mediateca del Mediterraneo, si è tenuta il 26 giugno scorso la rotonda per la presentazione della proposta delle *Linee guida nazionali* promosse dall'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA) nell'ambito del LIFE STREAMS - il progetto europeo che mira alla conservazione della trota mediterranea e del suo habitat - del quale Forestas è partner operativo. Nella sala, messa gentilmente a disposizione dal Comune di Cagliari, i numerosi partecipanti hanno avuto l'opportunità di dare voce alle proprie opinioni e di confrontarsi apertamente, creando così un ambiente di dibattito inclusivo e stimolante.

APPROFONDIMENTI

Contenuti correlati

Salvaguardia trota mediterranea: il progetto Life STREAMS

TROTA SARDA: Giornata di pesca selettiva catch and release nel Rio Fundu di Monti

Pesca selettiva "catch and release": incontro nel rio Leni di Villacidro (Life STREAMS)

LIFE STREAMS: INCONTRO DI PESCA SELETTIVA "CATCH AND RELEASE" NEL RIO FLUMINEDDU (DORGALI - URZULEI)

Trota Sarda

Convegno sulla tutela della trota sarda nella foresta di Montarbu

Il progetto trota macrostigma

Progetto trota sarda: iniziate le fasi di ripopolo

Progetto di recupero della trota sarda nel Rio Ermolinus a Montarbu

TEMI TRATTATI

La **trota mediterranea**, specie inserita nell'allegato II della Direttiva Habitat 92/43/CEE, **versa oggi in uno stato critico** di conservazione (IUCN), sottoposta com'è agli effetti di molteplici pressioni antropiche, dalle immissioni di trote alloctone alle captazioni idriche e alle alterazioni degli habitat fluviali. **Le alterazioni dovute all'impatto umano e i cambiamenti climatici, infatti, stanno mettendo in grave pericolo gli ecosistemi acquatici interni**, che ad oggi rappresentano il bioma più minacciato del pianeta.

Le **popolazioni di vertebrati d'acqua dolce stanno decrescendo ad un tasso più del doppio rispetto a quello dei vertebrati terrestri e marini** e l'Europa attualmente si trova in una crisi di estinzione che colpisce con severità i pesci d'acqua dolce (almeno il 37%), insieme ai molluschi d'acqua dolce (44%) e agli anfibi (23%), soprattutto nella parte più meridionale del continente.

Linee Guida nazionali

Le **"Linee guida nazionali per la conservazione della trota mediterranea e del suo habitat"** rappresentano un importante strumento per fornire indicazioni tecniche e metodologie di per il ripristino dell'habitat della specie e della mitigazione delle minacce, al fine del raggiungimento di uno stato di conservazione favorevole nelle zone biogeografiche nazionali nelle quali la specie è presente. **Tali Linee guida, infatti, costituiranno la base per la definizione di un Piano di Azione nazionale per la conservazione della trota mediterranea.**

L'incontro odierno è stato un'importante opportunità di confronto e scambio di **conoscenze ed esperienze** tra relatori e i numerosi partecipanti intervenuti sia in presenza che da remoto. L'obiettivo era identificare le migliori pratiche e le soluzioni più efficaci per la protezione della trota nativa e del suo habitat.

Life Streams

Il progetto LIFE Streams mira al recupero e alla conservazione delle popolazioni di trota mediterranea (*Salmo cetti*), salmonide endemico dell'area mediterranea protetto dalla direttiva Habitat. Il progetto è cofinanziato dalla Commissione Europea tramite il Programma LIFE e vede tra i partner il Parco Nazionale della Maiella (capofila), l'Agenzia Forestale Regionale per lo sviluppo del territorio e dell'ambiente in Sardegna - FoReSTAS, ISPRA, Legambiente Onlus, Noesis snc, il Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi, Monte Falterona e Campigna, l'Ente Parco di Montemarcello Magra Vara, il Parco Nazionale dei Monti Sibillini, il Parco Nazionale del Pollino, l'Università degli Studi di Perugia.

Ufficio stampa di progetto: Federica Alessandrini - 3664279869

CANALI UFFICIALI

FB: Progetto_Life_Streams **TW:** @lifestreams4 **INSTA:** @progetto_life_streams **Canale youtube:** Life Streams

GALLERIA IMMAGINI



Sanluri. La soddisfazione del sindaco Urpi: «Una svolta per la nostra Amministrazione»

Spunta un tesoretto da un milione

Nuovi interventi nel cimitero e nel sagrato del convento dei cappuccini

Un tesoretto da circa un milione di euro per cambiare volto alla città di Sanluri, il Consiglio comunale ha approvato all'unanimità ("sì" anche dell'opposizione) una variazione di bilancio che destina finanziamenti ottenuti dalla Regione e altri fondi reperiti nel bilancio municipale a quelle che sono considerate le emergenze per i residenti. Un importante passaggio nella vita amministrativa del Municipio, almeno nelle intenzioni dell'amministrazione.

Il cimitero

Il primo intervento riguarda il cimitero: dalla Regione sono arrivati 200mila euro per l'ampliamento del camposanto. «Questi fondi - spiega il sindaco Alberto Urpi - si sommano al mezzo milione di euro che avevamo ottenuto in passato. Visto che l'appalto per i lavori è già stato affidato e che abbiamo bruciato i tempi dell'iter burocratico, dalla Regione sono arrivati questi altri 200mila euro che serviranno per costruire loculi e tombe dentro la parte che sarà ampliata».

Il convento

Grazie a un emendamento della legge finanziaria regionale, al Comune di



IN CENTRO Sarà rifatto il piazzale del convento dei cappuccini

Sanluri sono arrivati 150mila euro per il rifacimento sagrato e del piazzale del convento dei cappuccini: «Un progetto al quale tenevamo molto - prosegue Urpi soprattutto dopo la recente apertura del museo. Ma soprattutto l'arrivo di questi soldi dalla Regione consentirà di utilizzare quella cifra per rifare l'asfalto nelle strade che ne hanno più bisogno».

È andata a buon fine in tempi non troppo lunghi, soltanto due anni, la pratica per i rimborsi dei danni dell'alluvione del 2021: dalla Regione sono arrivati 190mila euro. E sempre su questo fronte, per mitigare il rischio idrogeologico

nell'abitato, il Comune investirà la somma di 35mila euro per le spese di progettazione dei futuri interventi. «In particolare - spiega il primo cittadino di Sanluri - sarà necessario allargare il Rio Pira per evitare l'allagamento dell'impianto sportivo del Campu Nou».

Polo culturale

Per il polo culturale di via degli Scolopi il Comune procederà ai lavori di efficientamento energetico: «Utilizzeremo 70mila euro anche in questo caso messi da disposizione del Comune dalla Regione», chiude Urpi.

Santina Ravi

REPRODUZIONE RISERVATA

San Gavino

Gli studenti ambasciatori dell'Avis

I giovani del Medio Campidano diventano ambasciatori della cultura della donazione. Così nell'aula magna del liceo "Marconi-Lussu" si è concluso il progetto "Avis Digital Lab - Sensibilizzazione in Digitale".

Il progetto della durata di 25 ore totali ha avuto lo scopo di sensibilizzare le nuove generazioni alla donazione di sangue in forma volontaria, anonima, gratuita, responsabile e periodica, in modo tale che questo bene insostituibile sia sempre disponibile nelle strutture sanitarie in particolare nei centri trasfusionali; sensibilizzare i ragazzi alla conoscenza della talassemia, patologia endemica in Sardegna, i cui pazienti necessitano di periodiche trasfusioni di sangue. «Inoltre il progetto - spiega il direttore generale della Asl Giorgio Carboni - ha voluto promuovere, attraverso il tema della comunicazione, un uso corretto del social network da parte delle nuove generazioni, che hanno appreso nozioni spendibili non solo nell'ambito del progetto o dell'associazione ma nella quotidianità». (g.pit.)

REPRODUZIONE RISERVATA

Sardara

Due bambini feriti lievi nell'incidente



L'arrivo dell'elicottero

Grande paura ieri lungo la statale 131 per un incidente stradale, uno scontro frontale tra due vetture, che si è verificato al chilometro 46, in territorio di Sardara. Feriti due bambini di 5 anni e di otto mesi e la loro madre, tutti di Nuraminis: immediatamente i volontari del 118 hanno chiesto l'intervento dell'elisoccorso, il traffico è stato bloccato dagli agenti della Polizia per consentire i soccorsi delle ambulanze medicalizzate e dei vigili del fuoco che hanno messo in sicurezza il tratto della Statale.

I feriti sono stati accompagnati all'ospedale Brotzu dove i medici hanno accertato che le lesioni erano lievi così come i traumi riportati nell'incidente. La donna e i due figlioletti hanno fatto ritorno a casa a Nuraminis nel corso della serata.

Se la caverà invece con trenta giorni di cure l'automobilista di una certa età che - stando a quel che emerge dal fitto riserbo degli inquirenti - avrebbe effettuato una inversione a "U" lungo la Carlo felice proprio quando stava arrivando la vettura che aveva a bordo la famiglia di Nuraminis.

Il padre dei due bambini feriti ha avuto la prontezza di capire quel che stava per succedere e ha frenato moltissimo: in questo modo l'impatto tra le due vetture è stato lieve.

Il traffico lungo la Statale è rimasto bloccato a lungo. Sia pe consentire i soccorsi e le manovre di atterraggio e decollo degli elicotteri dei soccorsi, sia per i rilievi di legge portati avanti dagli aneti della Polizia stradale. (s. r.)

REPRODUZIONE RISERVATA

AGENDA

FARMACIE DI TURNO:
Villacidro
Centrale, v.
Regione Sarda
69, 070/933036;
Ospini
Saba, via Libertà
25, 070/971362;
San Gavino
Monreale
S. Teresa, v.
Dante T/13,
070/6491867;
Serramanna
Pila, v. Roma 2,
070/9330333.

NUMERI UTILI

C.C. S. Gavino
070/9339427
C.C. Sanluri
070/9337032
C.C. Villacidro
070/9314205
V.V. U.U. S.
Gavino
070/9375207
V.V. U.U.
Sanluri
070/9332222
V.V. U.U.
Villacidro
070/9300077
Polstrada
Sanluri
070/933001
VVF Sanluri
(115)
070/9307048
Odf Sanluri
070/9330032
Osp. N.S. di
Bonaria
070/93378
Polamb.
Guspini
070/97511
Polamb. S.
Gavino
070/937471
Polamb.
Sanluri
070/933941
Casa d. Salute
Villac.
070/934411
V.V. U.U.
Serramanna
070/933013
Consult.
Serramanna
070/93342852

Villacidro. Il progetto di ripopolamento organizzato da Forestas durerà quattro anni

Monte Linas e Montimannu, una nursery per la trota sarda

L'agenzia regionale Forestas, nell'ambito del progetto europeo "Life Stream" ha attrezzato nell'area del Linas-Montimannu di Villacidro un incubatoio mobile per la riproduzione della trota sarda mediterranea. Questa specie è autoctona in Sardegna, oltre che nell'area del sud Sardegna, anche nel Monte Limbara, nel Monte Arcosu, nel Gesnargentu, nel Supramonte, a Su Suergone e nel Monte Limbara: sono questi i Sic interessati dal

IN CAMPO Esperti alla ricerca di esemplari di trota sarda



progetto.

L'obiettivo è quello di migliorare lo stato di conservazione della trota mediterranea sarda autoctona, continuamente minacciata da ceppi stranieri (alioctoni) di salmo trutta, di origine atlantica.

La trota mediterranea, endemica anche in Sardegna, è già dichiarata specie vulnerabile e a rischio estinzione nel territorio italiano. Da qui l'importanza del progetto. Forestas lavora fin dal 2010 per la tutela

della specie: questo nuovo progetto durerà quattro anni e oltre al ripopolamento prevede la pesca selettiva della specie atlantica alloctona, perché si possa in questo modo aumentare la popolazione di trota mediterranea sarda.

Fondamentale, così come indicato da Forestas, sarà la collaborazione delle associazioni di pesca sportiva e dei pescatori locali per raggiungere il risultato. (m. m.)

REPRODUZIONE RISERVATA