



**Oggetto: invito a partecipare al work shop di disseminazione organizzato nell'ambito del progetto Interreg Marittimo Italia-Francia T.R.I.G – Eau in collaborazione con il Comune di Oristano Progetto ADAPT. Solarussa 06 dicembre 2019**

Il progetto Europeo Interreg Marittimo TRIG-Eau, di cui questo Ente è partner, affronta la problematica del rischio alluvioni dovuto al tombamento dei corsi d'acqua e al sempre maggiore incremento di aree urbanizzate e superfici impermeabilizzate con conseguenti difficoltà di regimazione del deflusso idrico superficiale e di ricezione delle portate di deflusso da parte dei corpi idrici recettori, aggravate dai cambiamenti climatici in atto.

Il progetto mira a sviluppare la resilienza dei territori promuovendo infrastrutture verdi per la gestione dei deflussi meteorologici, al fine di ristabilire il ciclo dell'acqua favorendo l'infiltrazione e riducendo l'effetto di runoff.

T.R.I.G-Eau ha come obiettivo generale l'aumento delle capacità di resilienza dei territori per la riduzione del rischio idrogeologico. A questo fine il progetto crea un modello di governance che integra innovazione tecnologica, soluzioni Nature Based e buone pratiche di concertazione pubblico privato in un'ottica di riappropriazione e rinaturalizzazione degli spazi.

Nell'ambito del Progetto Europeo Interreg Marittimo Italia-Francia T.R.I.G – Eau "Transfrontalierità, Resilienza, Innovazione & Governance per la prevenzione del Rischio Idrogeologico" viene organizzato in collaborazione col Comune di Oristano. Partner del progetto Interreg Marittimo Adapt un workshop di disseminazione .

**Attraverso il workshop di disseminazione verranno raccontate le esperienze di progetti, tutti beneficiari del programma Interreg , che condividono le stesse problematiche e nello specifico:**

- Comune di Solarussa e UNISS Dipartimento di Architettura di Alghero- progetto TRIG EAU;
- Comune di Oristano Progetto ADAPT;
- Anci Sardegna- Progetto PROTERINA-3Évolution;
- Comune di Alghero- Progetto RETRALAGS, '.

L'occasione è importante per promuovere sinergie tra i progetti, che vista l'attinenza dei temi, possano utilmente essere messi a confronto con l'intento di coinvolgere il territorio più ampio e creare una rete di città con il riutilizzo della metodologia e delle linee guida di ADAPT per la realizzazione di un piano locale di adattamento con focus sulle alluvioni.

L'evento al quale la S.V. è invitata a partecipare si terrà a Solarussa il giorno 6 dicembre presso i locali ex Naitana prolungamento via Matteotti SP9 per Zerfaliu.



## PROGRAMMA PROVVISORIO

- 9,30 - Saluto delle autorità
- 9,45 - I cambiamenti climatici – il clima e gli scenari di cambiamento nel territorio di Oristano
- 10,00 - Le esperienze della Regione Sardegna nei percorsi di mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici.
- 10,15 - L'iniziativa europea INTERREG Marittimo
- 10,30 - Comune di Oristano: Interreg ADAPT e piano di adattamento ai cambiamenti climatici
- 10,45 - Comune di Alghero: Interreg ADAPT e Retralags
- 11,00 - Comune di Solarussa: Interreg Trig-eau
- 11,30 - Coffee break
- 12,00 - Regione Autonoma della Sardegna: Interreg PROTERINA
- 12,15 - Un Comune Resiliente – l'esperienza di Sorradile
- 12,20 - Tavola rotonda: Contratti di costa, di laguna e di fiume
- 13,30 - Buffet
- 15,00 - La mobilitazione dei cittadini, l'esperienza di Fridays for Future
- 15,15 - Ripresa dei lavori e apertura dei tavoli per gruppi di lavoro: Territori resilienti- rischio alluvioni; Percorsi di sensibilizzazione; Contratti territoriali
- 16,30 - Restituzione in plenaria dei lavori dei tavoli
- 17,00 - Dibattito
- 18,00 - Chiusura del workshop

Cordiali saluti.

Solarussa 27.11.2019



Il Sindaco  
Dr. Gian Mario Tendas