

Gruppo **salvaguardia e sicurezza**



mettere insieme l'elenco dei possibili rischi e le attività di salvaguardia necessarie comprese quelle che riguardano chi già svolge attività lungo i tratti

RISULTATI ATTESI

una **guida/manuale** per la conoscenza dei possibili rischi, le attività consentite e sostenibili e quali azioni per far rispettare (e divulgare) la guida

DOMANDE GUIDA

1. Presentazione slide su cos'è il fiume ?

aspetti geomorfologici, qualità delle acque, sistemi di drenaggio...

[Quali termini devono essere definiti per una conoscenza di base – Tutti sanno come funziona un drenaggio? Cosa sono le casse di espansione? Perché e' importante la qualità delle acque GLOSSARIO?]

2. Come aumentare la conoscenza dell'habitat del fiume ?

Che rilevazioni posso essere fatte con il progetto Citizen Science? E a cosa servono?

Gruppo su **fruizione e promozione**



Individuare sull'area le **minacce/opportunità**, le possibili **connessioni** fisiche e paesaggio, le **centralità**. Quali connessioni tra le diverse attività già in essere o future

RISULTATI ATTESI

Individuare le possibili **collaborazioni e sinergie** tra soggetti ed organizzazioni che partecipano al progetto in funzione della promozione dell'area e della riuscita del progetto FIUMI UNITI per
TUTTI

DOMANDE GUIDA

1 .Quali collaborazioni per dare sostegno al progetto?

[individuare possibili sinergie e alleanze per facilitare il percorso verso l'area tutelata]

2. Individuiamo le connessioni al di fuori dell'area considerata

[livello regionale – nazionale –internazionale]

3. Restano aperte le individuazioni di luoghi importanti sul piano storico, culturale, ricreativo, naturalistico, sportivo, ecc che possono essere segnalate all'indirizzo gaia@punto3.info