

		AMBITI TEMATICI										2.PROMOZIONE DELLO SVILUPPO LOCALE SOSTENIBILE										3.TUTELA DELLA QUALITA' E QUANTITA' DELLE ACQUE																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		OBIETTIVI GENERALI		A. Riqualificare le sponde e le aree perfluviali		B. Ripristinare la naturalità del corso d'acqua		C. Mitigare le condizioni di rischio idraulico migliorando la sicurezza idraulica e la capacità/le strategie di convivenza con il rischio				D. Incentivare la fruizione sostenibile e l'uso ricreativo dell'area perfluviale		E. Promuovere il fiume come elemento di identità territoriale		F. Diffondere modelli di sviluppo sostenibile		G. Migliorare / preservare la qualità delle acque				H. Perseguire una gestione ed un utilizzo sostenibili della risorsa idrica																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
				A.1. Migliorare la qualità paesaggistica e ambientale del territorio	A.2. Contrastare il fenomeno dell'abbandono dei rifiuti	B.1. Minimizzare in fase di progettazione l'impatto ambientale delle opere di difesa	B.2. Promuovere la tutela della fauna ittica autoctona	B.3. Effettuare una corretta gestione dei sedimenti in alveo	C.1. Limitare l'apporto solido dai versanti ove necessario	C.2. Trovare un equilibrio tra naturalità del corso d'acqua e sicurezza idraulica	C.3. Migliorare la sicurezza idraulica nei contesti perurbani e agricoli	C.4.Diminuire l'impatto ambientale e paesaggistico delle aree fortemente antropizzate	D.1. Promuovere la fruizione sostenibile dell'area perfluviale	D.2. Promuovere le risorse naturali storico-artistiche e culturali dell'ambiente fluviale	E.1. Creare occasioni di comunicazione-sensibilizzazione con le Comunità locali	E.2. Coinvolgere le comunità locali nella gestione del fiume	F.1. Incentivare la diffusione di modelli di agricoltura sostenibile e multifunzionale	F.2. Incentivare azioni di sostenibilità ambientale nelle comunità locali	G.1. Rafforzare il coordinamento a livello intercomunale per definire un quadro completo delle esigenze relative alla rete fognaria sul territorio	G.2. Migliorare l'efficacia degli impianti di depurazione delle acque reflue urbane	G.3. Favorire la riduzione dell'impatto ambientale delle tecniche agricole, attraverso una gestione agricola orientata alla riduzione degli apporti diffusi di prodotti fitosanitari e nutrienti	H.1. Promuovere un utilizzo razionale e responsabile della risorsa idrica da parte del settore agricolo	H.2. Garantire un uso razionale della risorsa idrica destinata all'uso idroelettrico	H.3. Promuovere un utilizzo razionale della risorsa idrica destinata all'uso idropotabile	H.4. Promuovere un utilizzo razionale e responsabile della risorsa idrica in contesto urbano	H.5. Promuovere un utilizzo razionale della risorsa idrica destinata all'uso fruttivo																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Ambiti Tematici		Azioni e sottoazioni																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		

AMBITI TEMATICI		2.PROMOZIONE DELLO SVILUPPO LOCALE SOSTENIBILE										3.TUTELA DELLA QUALITA' E QUANTITA' DELLE ACQUE														
		OBIETTIVI GENERALI	A. Riqualificare le sponde e le aree perfluviali	B. Ripristinare la naturalità del corso d'acqua		C. Mitigare le condizioni di rischio idraulico migliorando la sicurezza idraulica e la capacità/le strategie di convivenza con il rischio				D. Incentivare la fruizione sostenibile e l'uso ricreativo dell'area perfluviale		E. Promuovere il fiume come elemento di identità territoriale		F. Diffondere modelli di sviluppo sostenibile		G. Migliorare / preservare la qualità delle acque				H. Perseguire una gestione ed un utilizzo sostenibili della risorsa idrica						
OBIETTIVI SPECIFICI		A.1. Migliorare la qualità paesaggistica e ambientale del territorio	A.2. Contrastare il fenomeno dell'abbandono dei rifiuti	B.1. Minimizzare in fase di progettazione l'impatto ambientale delle opere di difesa	B.2. Promuovere la tutela della fauna ittica autoctona	B.3. Effettuare una corretta gestione dei sedimenti in alveo	C.1. Limitare l'apporto solido dai versanti ove necessario	C.2. Trovare un equilibrio tra naturalità del corso d'acqua e sicurezza idraulica	C.3. Migliorare la sicurezza idraulica nei contesti perurbani e agricoli	C.4.Diminuire l'impatto ambientale e paesaggistico delle aree fortemente antropizzate	D.1. Promuovere la fruizione sostenibile dell'area perfluviale	D.2. Promuovere le risorse naturali storico-artistiche e culturali dell'ambiente fluviale	E.1. Creare occasioni di comunicazione-sensibilizzazione con le Comunità locali	E.2. Coinvolgere le comunità locali nella gestione del fiume	F.1. Incentivare la diffusione di modelli di agricoltura sostenibile e multifunzionale	F.2. Incentivare azioni di sostenibilità ambientale nelle comunità locali	G.1. Rafforzare il coordinamento a livello intercomunale per definire un quadro completo delle esigenze relative alla rete fognaria sul territorio	G.2. Migliorare l'efficacia degli impianti di depurazione delle acque reflue urbane	G.3. Favorire la riduzione dell'impatto ambientale delle tecniche agricole, attraverso una gestione agricola orientata alla riduzione degli apporti diffusi di prodotti fitosanitari e nutrienti	H.1. Promuovere un utilizzo razionale e responsabile della risorsa idrica da parte del settore agricolo	H.2. Garantire un uso razionale della risorsa idrica destinata all'uso idroelettrico	H.3. Promuovere un utilizzo razionale della risorsa idrica destinata all'uso idropotabile	H.4. Promuovere un utilizzo razionale e responsabile della risorsa idrica in contesto urbano	H.5. Promuovere un utilizzo razionale della risorsa idrica destinata all'uso fruttivo		
Ambiti Tematici		Azioni e sottoazioni																								
2.PROMOZIONE DELLO SVILUPPO LOCALE SOSTENIBILE	C.3.1. Avviare un tavolo di lavoro per trovare soluzioni per mantenere la rete dei canali e dei rii secondari anche al fine del deflusso delle acque meteoriche																									
	C.3.2. Redazione e condivisione di un protocollo di comunicazione per la gestione della rete irrigua in situazioni di rischio idraulico																									
	C.4.1. Adottare nei PRGC misure per contrastare l'eccessiva impermeabilizzazione dei suoli																									
	D.1.1. Promuovere e ampliare un progetto di sviluppo turistico sostenibile (Progetto Stouring dell'IIS D'Oria di Ciriè)	D.1.1.1. Creazione di circuiti ciclo-pedonali attorno al corso d'acqua e adeguamento delle strutture esistenti: piste ciclabili non asfaltate, itinerari di trekking ed escursionismo, itinerari per corsa, ...																								
		D.1.1.2. Collegare le piste ciclo-pedonali lungo il fiume ai comuni rivieraschi																								
		D.1.1.3. Consentire/favorire il trasporto bici sui treni (GTT) che collegano Torino alle Valli di Lanzo																								
		D.1.1.4. Mantenere le strade bianche di accesso al fiume e valutare la possibilità di adeguare i ponti esistenti al transito ciclo-pedonale																								
		D.1.1.5. Creare o mantenere aree perfluviali da destinare anche alla fruizione																								
		D.1.1.6. Promuovere manifestazioni ed eventi sul territorio interessato dal progetto di sviluppo turistico	3																							
		D.1.1.7. Realizzare pannelli informativi sulle risorse territoriali (naturalistiche, storico-artistiche, culturali, ...) e sulle opportunità di fruizione (percorsi, sentieri, segnaletica sportiva, ...)	3																							
	D.1.2. Valorizzare le cave rinaturalizzate e i bacini di accumulo come punti di interesse con il coinvolgimento dei privati																									
	D.2.1. Individuare un portale web da utilizzare come riferimento per la promozione turistica, che coordini le informazioni relative alla fruizione (servizi, risorse naturalistiche e culturali, ...)	D.2.1.1. Utilizzare lo spazio virtuale su web come sportello per la progettazione condivisa del territorio																								
	D.2.2. Realizzare un'applicazione per smartphone/tablet (App) per la promozione del territorio																									
	D.2.3. Creare pacchetti turistici che mettano in rete le valenze del territorio	D.2.3.1. Valorizzare la foresta fossile																								
		D.2.3.2. Valorizzare i ponti antichi presenti sul fiume																								
		D.2.3.3. Promuovere i prodotti tipico locali																								
		D.2.3.4. Proporre visite guidate alla scoperta degli ambienti naturali																								
		D.2.3.5 Promuovere le attività di sport di acqua viva																								
	E.1.1. Realizzare attività di formazione e rivolte alle scuole																									
	E.1.2. Realizzare attività di informazione e sensibilizzazione rivolte ai	E.1.2.1. Avviare una campagna informativa (es. spot pubblicitario) sui servizi ecosistemici, sulle risorse naturalistiche, ambientali e culturali offerti dal fiume																								
		E.1.2.2.Organizzare corsi di formazione / sensibilizzazione rivolti ai cittadini circa la salvaguardia dell'ambiente																								

AMBITI TEMATICI		2.PROMOZIONE DELLO SVILUPPO LOCALE SOSTENIBILE										3.TUTELA DELLA QUALITA' E QUANTITA' DELLE ACQUE																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
		OBIETTIVI GENERALI	A. Riqualificare le sponde e le aree perfluviali					B. Ripristinare la naturalità del corso d'acqua			C. Mitigare le condizioni di rischio idraulico migliorando la sicurezza idraulica e la capacità/le strategie di convivenza con il rischio					D. Incentivare la fruizione sostenibile e l'uso ricreativo dell'area perfluviale		E. Promuovere il fiume come elemento di identità territoriale		F. Diffondere modelli di sviluppo sostenibile			G. Migliorare / preservare la qualità delle acque			H. Perseguire una gestione ed un utilizzo sostenibili della risorsa idrica																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
			OBIETTIVI SPECIFICI	A.1. Migliorare la qualità paesaggistica e ambientale del territorio	A.2. Contrastare il fenomeno dell'abbandono dei rifiuti	B.1. Minimizzare in fase di progettazione l'impatto ambientale delle opere di difesa	B.2. Promuovere la tutela della fauna ittica autoctona	B.3. Effettuare una corretta gestione dei sedimenti in alveo	C.1. Limitare l'apporto solido dai versanti ove necessario	C.2. Trovare un equilibrio tra naturalità del corso d'acqua e sicurezza idraulica	C.3. Migliorare la sicurezza idraulica nei contesti perurbani e agricoli	C.4. Diminuire l'impatto ambientale e paesaggistico delle aree fortemente antropizzate	D.1. Promuovere la fruizione sostenibile dell'area perfluviale	D.2. Promuovere le risorse naturali storico-artistiche e culturali dell'ambiente fluviale	E.1. Creare occasioni di comunicazione-sensibilizzazione con le Comunità locali	E.2. Coinvolgere le comunità locali nella gestione del fiume	F.1. Incentivare la diffusione di modelli di agricoltura sostenibile e multifunzionale	F.2. Incentivare azioni di sostenibilità ambientale nelle comunità locali	G.1. Rafforzare il coordinamento a livello intercomunale per definire un quadro completo delle esigenze relative alla rete fognaria sul territorio	G.2. Migliorare l'efficacia degli impianti di depurazione delle acque reflue urbane	G.3. Favorire la riduzione dell'impatto ambientale delle tecniche agricole, attraverso una gestione agricola orientata alla riduzione degli apporti diffusi di prodotti fitosanitari e nutrienti	H.1. Promuovere un utilizzo razionale e responsabile della risorsa idrica da parte del settore agricolo	H.2. Garantire un uso razionale della risorsa idrica destinata all'uso idroelettrico	H.3. Promuovere un utilizzo razionale della risorsa idrica destinata all'uso idropotabile	H.4. Promuovere un utilizzo razionale e responsabile della risorsa idrica in contesto urbano	H.5. Promuovere un utilizzo razionale della risorsa idrica destinata all'uso fruttivo																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Ambiti Tematici	Azioni e sottoazioni																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
	cittadini	E.1.2.3. Avviare un dialogo con i cittadini per migliorare la conoscenza del fiume, approfondendo gli aspetti sulla sua pericolosità, vulnerabilità, dinamica, su come deve essere approcciato																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	

3_COERENZA-INTERNA

		AMBITI TEMATICI		2.PROMOZIONE DELLO SVILUPPO LOCALE SOSTENIBILE										3.TUTELA DELLA QUALITA' E QUANTITA' DELLE ACQUE													
		OBIETTIVI GENERALI	A. Riqualificare le sponde e le aree perfluviali	B. Ripristinare la naturalità del corso d'acqua	C. Mitigare le condizioni di rischio idraulico migliorando la sicurezza idraulica e la capacità/le strategie di convivenza con il rischio				D. Incentivare la fruizione sostenibile e l'uso ricreativo dell'area perfluviale	E. Promuovere il fiume come elemento di identità territoriale	F. Diffondere modelli di sviluppo sostenibile		G. Migliorare / preservare la qualità delle acque	H. Perseguire una gestione ed un utilizzo sostenibili della risorsa idrica													
			A.1. Migliorare la qualità paesaggistica e ambientale del territorio	A.2. Contrastare il fenomeno dell'abbandono dei rifiuti	B.1. Minimizzare in fase di progettazione l'impatto ambientale delle opere di difesa	B.2. Promuovere la tutela della fauna ittica autoctona	B.3. Effettuare una corretta gestione dei sedimenti in alveo	C.1. Limitare l'apporto solido dai versanti ove necessario	C.2. Trovare un equilibrio tra naturalità del corso d'acqua e sicurezza idraulica	C.3. Migliorare la sicurezza idraulica nei contesti perurbani e agricoli	C.4. Diminuire l'impatto ambientale e paesaggistico delle aree fortemente antropizzate	D.1. Promuovere la fruizione sostenibile dell'area perfluviale	D.2. Promuovere le risorse naturali storico-paesistiche e culturali dell'ambiente fluviale	E.1. Creare occasioni di comunicazione-sensibilizzazione con le Comunità locali	E.2. Coinvolgere le comunità locali nella gestione del fiume	F.1. Incentivare la diffusione di modelli di agricoltura sostenibile e multifunzionale	F.2. Incentivare azioni di sostenibilità ambientale nelle comunità locali	F.3. Favorire la riduzione dell'impatto ambientale delle tecniche agricole, attraverso una gestione agricola orientata alla riduzione degli apporti diffusi di prodotti fitosanitari e nutrienti	G.1. Rafforzare il coordinamento a livello intercomunale per definire un quadro completo delle esigenze relative alla rete fognaria sul territorio	G.2. Migliorare l'efficacia degli impianti di depurazione delle acque reflue urbane	G.3. Promuovere un utilizzo razionale e responsabile della risorsa idrica da parte del settore agricolo	H.1. Promuovere un utilizzo razionale della risorsa idrica destinata all'uso idropotabile	H.2. Garantire un uso razionale della risorsa idrica destinata all'uso idroelettrico	H.3. Promuovere un utilizzo razionale della risorsa idrica destinata all'uso idrotermico	H.4. Promuovere un utilizzo razionale e responsabile della risorsa idrica in contesto urbano	H.5. Promuovere un utilizzo razionale della risorsa idrica destinata all'uso fruttivo	
Ambiti Tematici	Azioni e sottoazioni																										
	H.2.1. Valutare la possibilità e la sostenibilità dello sfruttamento dei salti esistenti con particolare attenzione alle acque della rete acquedottistica																										
	H.3.1. Considerare il Contratto di Fiume della Stura di Lanzo tra i portatori di interesse da coinvolgere nell'eventuale concertazione per la realizzazione dell'invaso di Combanera - Viù																										
	H.4.1. Valutare la possibilità di creare bacini di accumulo o circuiti virtuosi di recupero delle acque piovane nei contesti urbani (es. condomini)										2	2	2														

	assenza di correlazione tra le attività e gli obiettivi
	incoerenza/confitto tra le attività e gli obiettivi
	coerenza tra le attività e gli obiettivi a condizione che vengano rispettate le misure

- 1 Azione A.1.3, G.3.1**
Lo sviluppo di una fascia di vegetazione perfluviale dovrà avere, dove possibile, la duplice finalità di difesa dal rischio idraulico e di aumento della naturalità dell'ecosistema fluviale: pertanto la pianificazione dovrà in ogni caso tenere conto delle seguenti indicazioni:
- a) assicurare alla vegetazione un elevato grado di stabilità, garantendo sempre la continuità nella copertura (anche con la vegetazione arbustiva), una elevata ricchezza di specie, una struttura verticale pluristratificata (tendente al disetaneiforme) ed una distribuzione orizzontale per gruppi;
 - b) favorire lo sviluppo o la conservazione di cenosi con specie autoctone eliminando gradualmente le specie alloctone;
 - c) utilizzazione di sistemi di abbattimento, allestimento ed esbosco, dove possibile, a limitato impatto sul territorio; il legname di risulta dovrà essere gestito in modo da non costituire un pericolo in caso di eventi alluvionali;
 - d) gli interventi dovranno essere effettuati nei periodi previsti dal Regolamento regionale n. 8/R del 20 settembre 2011 alla L.R. n. 4 del 10 febbraio 2009 (Gestione e promozione economica delle foreste) e tali da non arrecare disturbo nelle fasi più delicate della fauna insistente nell'area.

- 2 Azione H.4.1**
Gli eventuali invasi per la raccolta delle acque piovane dovranno avere un ruolo attivo nell'aumento della capacità di laminazione del bacino.

- 3 Azione D.1.1.6, D.1.1.7**
Porre attenzione alla tipologia di turismo che si intende incentivare per evitare eccessive pressioni sull'ambiente naturale.

- 4 Azione B.2.1**
b) favorire lo sviluppo o la conservazione di comunità con specie autoctone contrastando le specie alloctone;

- 5 Azione B.2.1**
Tenere conto del valore naturalistico di alcuni canali irrigui ormai rinaturalizzati.