

		ATTIVITA'	RISULTATI ATTESI	PRODOTTI
OBIETTIVO GENERALE	Promuovere e valorizzare l'utilizzo delle biomasse quale fonte energetica rinnovabile			
OBIETTIVI SPECIFICI	A. Verificare e approfondire lo stato dell'arte (esperienze, tecnologie, iniziative, normative e politiche)	Raccolta e scambio su buone prassi. Organizzazione di due seminari tematici a Bastia (di carattere tecnico) e a Genova (sulle politiche)	Maggiore conoscenza delle problematiche, delle esperienze e delle opportunità	1 pubblicazione con gli atti dei 2 seminari, degli eventi di diffusione (vedi sotto)* e con le buone prassi raccolte
B. Verificare le biomasse agricole e forestali disponibili e individuare se, dove e come realizzare impianti e caldaie	Analisi di ricerche esistenti. Valutazione caratteristiche del territorio. Analisi costi/benefici. Studi di pre-fattibilità	Conoscenza della disponibilità di biomasse (le potenziali filiere da promuovere e i relativi utilizzi) e individuazione degli interventi per valorizzarle	1 pubblicazione: cartografia, descrizione territorio, disponibilità biomassa, analisi costi/benefici, pre-fattibilità, Piano d'Azione (vedi sotto)**	
C. Migliorare e omogeneizzare le politiche e gli strumenti di gestione nell'area di cooperazione	Redazione di uno strumento di gestione relativo a: la costruzione di impianti e caldaie, l'organizzazione delle filiere corte e degli utilizzi a valle	Omogeneizzazione delle politiche e strumenti nell'area di cooperazione finalizzati a stabilire se, dove e come costruire gli impianti	1 Piano d'Azione e gestione con gli interventi previsti (vedi sopra)**. 1 valutazione conformità Piano Energetico di Grosseto	
D. Sperimentare le politiche e lo strumento di gestione, al fine di validarlo, attraverso alcune azioni pilota locali concrete, dimostrative e innovative	Creazione di consorzi o società cooperative. Interventi per promuovere l'aggregazione delle proprietà (animazione, assistenza, interventi pubblici)	Organizzazione delle proprietà funzionale sia alle filiere per la fornitura della materia prima che alla tutela delle risorse boschive (prevenzione e gestione rischi)	2 atti fondativi dei consorzi o società cooperative	
	Programmazione e/o realizzazione di strade forestali (e altro) e perfezionamento strumento di gestione	Migliore accessibilità delle aree boschive. Migliore gestione di alcuni rischi. Maggiore capacità di gestire le aree boschive	2 progetti/programmi per la creazione/manutenzione di strade. 2 interventi. 1 cartografia GIS su scala locale.	
	Sperimentazione di alcuni cicli: caldaie, impianti, filiere corte a monte (fornitura), domanda (a valle)	Validazione delle politiche. Fornitura di energia/calore, con minori costi e migliori condizioni ambientali. Organizzazione dei cicli fonte-impianto-fruitore	7 relazioni sulle azioni pilota. 8 valutazioni economico e ambientali dei cicli. 8 filiere organizzate. 3 impianti sperimentati	
E. Diffondere e capitalizzare i risultati	Piano di Comunicazione. Conferenza di lancio e finale. Sito e pagina Internet. Pubblicazione e altro materiale di diffusione	Maggior conoscenza dei risultati di progetto presso cittadinanza e portatori di interesse. Azioni di mainstreaming	1 Piano di Comunicazione. 1 sito Internet e 1 pagina web. 1 pubblicazione (vedi sopra)*. Materiale diffusione. Documenti mainstreaming	

		ACTIVITÉS	RÉSULTATS ESCOMPTÉS	PRODUITS
OBJECTIF GÉNÉRAL	<i>Promouvoir et mettre en valeur l'utilisation des biomasses comme énergie renouvelable</i>			
OBJECTIFS SPÉCIFIQUES	A. Vérifier et approfondir l'état de l'art (expériences, technologies, actions, lois et politiques)	<i>Acquisition et échange de bonnes pratiques. Organisation des séminaires thématiques à Bastia (technique) et à Gênes (politique)</i>	<i>Meilleure connaissance des problèmes, des expériences et des chances</i>	<i>1 publication avec les actes des 2 séminaires, 2 congrès (voir plus bas)* et des bonnes pratiques acquises</i>
B. Évaluer la biomasse agricole et bois disponible et définir si, où et comment manière réaliser des installations et des chaudières	<i>Analyse des recherches existantes. Evaluation des caractéristiques du territoire. Analyses coûts/bénéfices. Etudes de pre-faisabilité</i>	<i>Connaissance de la disponibilité de la biomasse (les filières potentielles à promouvoir et les utilisations) et identifier les actions de valorisation</i>	<i>1 publication: cartographie, description territoire, disponibilité biomasse, analyse coûts/bénéfices, préfaisabilité Plan d'Action (plus bas)**</i>	
C. Améliorer et homogénéiser les politiques et les instruments de gestion dans la zone de coopération	<i>Rédaction d'un outil de gestion relatif à la réalisation des implantations/chaudières, à l'organisation des filières courtes amont et aval</i>	<i>Homogénéisation des politiques et des instruments dans la zone de coopération pour définir si, où et de quelle manière réaliser les installations</i>	<i>1 Plan d'Action et gestion avec les actions prévues (voir plus haut)**. 1 évaluation de conformité du Plan Energétique de</i>	
D. Expérimenter les politiques et l'outil de gestion, afin de le valider, à travers des actions pilotes locales concrètes, démonstratives et innovantes	<i>Création de consortiums, de coopératives. Actions pour associer les propriétaires (animation, assistance, actions publics)</i>	<i>Organisation des propriétaires fonctionnelle tant en termes de filières qu'en termes des ressources forestières (prévention et gestion risques)</i>	<i>2 actes de fondations des consortiums et /ou des coopératives</i>	
	<i>Programmation et/ou réalisation de la desserte forestière et amélioration des outils de gestion</i>	<i>Meilleure accessibilité des forêts. Meilleure gestion des risques. Meilleure capacité de gestion des zones forestières</i>	<i>2 plans/programmes pour réaliser ou faire l'entretien de la desserte. 2 actions concrètes. 1 cartographie SIG à l'échelle locale</i>	
	<i>Expérimentation des phases : chaudière, installations, filières courtes amont et aval</i>	<i>Validation des politiques. Approvisionnement en énergie et chauffage, avec coûts faibles et meilleures conditions environnementales. Organisation cycles</i>	<i>7 rapports actions pilotes. 8 évaluations économiques et environnementales cycles. 8 filières organisées. 3 installations expérimentées</i>	
E. Diffuser et capitaliser les résultats obtenus	<i>Plan de Communication. Congrès initial et final. Site Internet et page Internet. Publication et autres documents de diffusion</i>	<i>Meilleure connaissance des résultats du projet par le public et les porteurs d'intérêts. Actions de "mainstreaming"</i>	<i>1 Plan de Communication. 1 Site Internet et 1 page internet. 1 publication (voir plus haut)*. Documents de diffusion et "mainstreaming"</i>	