

Step by step: le azioni del progetto

- ✓ Attività di progettazione dei due impianti-pilota per il recupero di membrane bitume-polimero e lana di vetro
- ✓ Organizzazione del servizio di trasporto per il ritiro dei rifiuti presso lo stabilimento di Vidalengo e presso i rivenditori di membrane e la successiva ottimizzazione dello stesso
- ✓ Allestimento dei centri di recupero presso gli stabilimenti di Vidalengo e di Chieti
- ✓ Prove di calibrazione per il collaudo delle macchine
- ✓ Esecuzione di tre anni di attività di riciclaggio della lana di vetro e di due anni per le membrane bitume-polimero
- ✓ Attività di raccolta delle adesioni dei rivenditori all'apporto di stock di materiale obsoleto
- ✓ Attività legate alla gestione amministrativa, tecnica e finanziaria, alla corretta attuazione del progetto stesso ed al monitoraggio dello stato di avanzamento
- ✓ Nomina di un revisore contabile indipendente per la verifica del rendiconto finanziario delle entrate e delle spese
- ✓ Elaborazione ed esecuzione di programmi di monitoraggio ambientale e degli effetti socio-economici

Le attività dimostrative del progetto saranno affiancate da azioni di comunicazione e diffusione dei risultati attraverso sito web, pannelli informativi, seminari, Layman's report, brochure, newsletters, comunicati stampa, inserti promozionali su riviste specializzate, piano di comunicazione post-Life e attività di networking in modo da mettere il progetto in rete con le buone pratiche europee sul tema e favorire lo scambio di *know how* ed expertise tecnica con altri soggetti coinvolti in progetti, nazionali ed europei, implementati su tematiche attinenti o simili.