

<p>Breve descrizione della vostra ricerca di monitoraggio civico (riassumere la ricerca in 140 caratteri e scegliere 5 Parole chiave per descriverla)</p> <p>Energia, Ambiente, Sostenibilità, Crescita e Sviluppo.</p> <p>La ricerca ha permesso la conoscenza degli importi stanziati dal FESR nel territorio di Salemi e dei pagamenti effettuati fino ad oggi. L'obiettivo generale del progetto è quello di garantire le condizioni di sostenibilità ambientale dello sviluppo e livelli adeguati di servizi ambientali per la popolazione e le imprese.</p>	<p>Dati di contesto: quali dati hai trovato sul tuo tema di riferimento? (vedi slide "trovare dati e informazioni di contesto")</p> <p>Il progetto Mitigazione del rischio idrogeologico Monte delle Rose è stato finanziato nel territorio di Salemi (TP) e ha un costo pubblico pari a euro 1.162.994,89. I pagamenti ad oggi effettuati sono pari ad euro 996.333,19 corrispondenti in totale all'86% del progetto finanziato dal fondo europeo dello sviluppo regionale (FESR).</p>	<p>Progetto e tema scelti su OpenCoesione (nome, breve descrizione, tema)</p> <p>Il progetto scelto dalla classe 4B è: Mitigazione del rischio idrogeologico Monte delle Rose. Il progetto ha come tema l'ambiente e la sostenibilità ambientale, la valorizzazione dell'ambiente come elemento distintivo del territorio. Si tratta di interventi per migliorare l'assetto idrogeologico e la messa in sicurezza delle aree interessate dai fenomeni del dissesto.</p>	<p>Persone esperte sul tema da coinvolgere sul territorio (PA, associazioni, esperti, giornalisti)</p> <p>Saranno coinvolte sul territorio esperti e funzionari pubblici che ci forniranno informazioni utili sul progetto.</p>	<p>Format di Comunicazione e strategia di coinvolgimento (Quale format scegliete per comunicare la vostra ricerca e quali strategie mettete in campo per coinvolgere la comunità locale. vedi slide "scegli il format adatto")</p> <p>Comunicati stampa ai media locali.</p>
<p>Ricerche aggiuntive: scegli 3 tra i metodi di ricerca aggiuntivi (vedi slide "scegli una tecnica di ricerca")</p>		<p>Valore per la comunità: in quale modo la vostra ricerca potrà avere impatto sul vostro territorio? quali effetti e approfondimenti ulteriori la vostra ricerca potrebbe innescare? a quali categorie di persone potrebbe interessare?</p> <p>Future pubblicazioni e ricerche nel territorio sul tema del rischio idrogeologico e sulla sostenibilità ambientale.</p>		