

<p><b>Breve descrizione della vostra ricerca di monitoraggio civico</b> (riassumere la ricerca in 140 caratteri e scegliere 5 parole chiave per descriverla)</p> <p>L'indagine riguarda il finanziamento per l'acquisto di attrezzature per il monitoraggio di ambienti sottoposti a sollecitazioni materiali.</p> <p>Parole chiave Indagine, Infrastrutture, Calamità, territorio, scienza</p>	<p><b>Dati di contesto:</b> quali dati hai trovato sul tuo tema di riferimento? (vedi slide "trovare dati e informazioni di contesto")</p> <p>Abbiamo visto sul sito di Opencoesione che i pagamenti sono stati coperti per l' 80% , ciò significa che sono stati spesi circa 17.000.000 di euro fino al dicembre del 2011.</p> <p>I finanziamenti stanziati dall'Unione Europea sono stati spesi tutti.</p> <p>Ad oggi I pagamenti sono fermi eccetto per un versamento effettuato nel dicembre 2016.</p>	<p><b>Progetto e tema scelti su OpenCoesione</b></p> <p>(nome, breve descrizione, tema)</p> <p>Il progetto prevede l'acquisto di importanti attrezzature che permettano al centro Cerisi di raggiungere l'eccellenza nel campo dell'ingegneria sismica, geotecnica, le scienze della Terra e di rappresentare quindi, un importante nodo di ricerca integrato nello spazio di Ricerca Europeo.</p>	<p><b>Persone esperte sul tema</b> da coinvolgere sul territorio (Amici di ASOC, PA, altri esperti, giornalisti ecc.)</p> <p>Il centro Europe Direct (EDIC) di Catania.</p>	<p><b>Format di Comunicazione e strategia di coinvolgimento</b> (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>Abbiamo scelto di utilizzare come format di coinvolgimento Facebook , Instagram e I principali social al fine di divulgare rapidamente la nostra attività di monitoraggio della Ricerca Cerisi .</p>
<p><b>Ricerche aggiuntive:</b> scegli 3 tra i metodi di ricerca aggiuntivi (vedi slide "<b>scegli una tecnica di ricerca</b>")</p> <p>Delibere, Archivi online, siti web, comunicati, database e bandi.</p>		<p><b>Valore per la comunità:</b> 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>Un elemento ci ha spinti a scegliere il CERISI e cioè il grande interesse che un monitoraggio del genere può riscontrare negli abitanti del nostro territorio che, è bene sottolinearlo, ricade su una delle zone a più alto rischio sismico del mondo, e cioè l'aria dello stretto di Messina.</p> <p>Gli ambiti sui quali opera il progetto sono sostanzialmente 8: "Salute e benessere", "Alimentazione", "Energia" , "Ambiente e Ecologia", "Trasporti e Logistica", "Beni e attività culturali", "Social Innovation" e "Smart Cities", tutti argomenti che, in qualità di chimici e futuri ingegneri, ci interessano particolarmente.</p>		