



RICERCA PARTNER
Programma Erasmus +

ASPIRE “Aligning School for Innovation and Research in Excellence”	
Titolo bando Erasmus+	Erasmus+; Azione chiave 2, sotto-azione 4: Cooperazione per l’innovazione e lo scambio di buone prassi; partenariati strategici nel settore dell’istruzione
Link bando	Vedi da pag. 106 della Guida Erasmus+ 2015 http://ec.europa.eu/programmes/erasmus-plus/documents/erasmus-plus-programme-guide_en.pdf
Richiedente	Il Consiglio comunale di Oldham, Contea di Greater Manchester nel Nord –Ovest dell’Inghilterra.
Descrizione del progetto	“Oldham Council” è un Consiglio Comunale che utilizza un modello cooperativo avanzato, basato sulla collaborazione con i cittadini al fine di migliorare la qualità del Comune. In questo contesto, è nata una partnership di scuole e università, la “Oldham Learning Co-operative Partnership” (OLCP), per cercare di migliorare le performance educative di basso livello e incrementare l’occupazione. La OLCP mira a stabilire un metodo di lavoro collaborativo e innovativo nell’ambito dell’istruzione e dell’educazione. Il progetto ASPIRE ha, quindi, lo scopo di sviluppare, trasferire ed implementare le pratiche innovative scolastiche attraverso un partenariato strategico con capofila Oldham Council. Per maggiori dettagli vedi scheda in allegato.
Partner ricercati	Comuni Istituti scolastici (tutti i gradi), Università, Istituti e/o Enti per l’educazione degli adulti, Enti e Associazioni sportive e per i giovani. I partner devono essere interessati ai modelli cooperativi di Oldham Council.
Calendario	<ul style="list-style-type: none">- Scadenza della manifestazione d’interesse 28 gennaio 2015- Scadenza del bando: 31 marzo 2015- Durata del progetto: 2 anni (2015-17) con l’obiettivo che la partnership creata possa continuare oltre la fine del progetto stesso.
Contatti	Inviare la manifestazione di interesse in inglese a: Dave Catherall dave.catherall@oldham.gov.uk +44 (0) 161 770 5165 Si prega di inserire per conoscenza il nostro Ufficio: ufficiodibruxelles@regionesiciliana.be