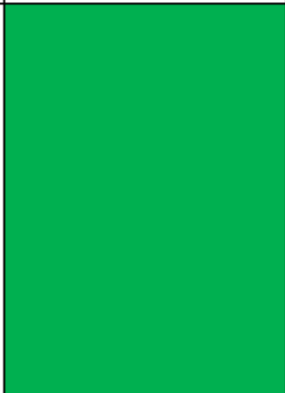

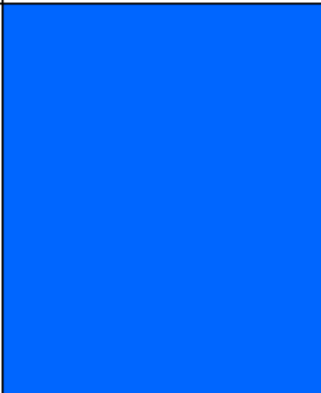


<p>Il nostro progetto di ricerca mira alla concezione ed alla messa a punto di un intervento di carattere strategico, organizzativo e tecnologico "future internet driven", finalizzato all'innovazione nei servizi per la</p> <p>"Sustainable knowledge society"</p>	<p>Sito Europa 2020 "Crescita sostenibile".</p> <p>Sito ENEA "Sostenibilità e condizioni di opportunità delle scelte tecnologiche in ambito energetico."</p> <p>Siti universitari Università del Salento, Università di Pavia "Tecnologia e sostenibilità".</p> <p>Sito Engineering "Presentazione del Living Lab del Progetto Puglia@Service."</p>	<p>TITOLO</p> <p>L'ingegneria dei servizi internet-based per lo sviluppo strutturale di un territorio "intelligente"_Puglia@Service</p> <p>TEMA</p> <p>RICERCA e INNOVAZIONE</p> <p>DESCRIZIONE</p> <p>Il progetto, attuato dalla società DHITECH-DISTRETTO TECNOLOGICO HIGH TECH SCARL intende facilitare lo sviluppo nella Regione Puglia. Il mercato di riferimento del progetto di ricerca è rappresentato dai "Knowledge Intensive Services" (KIS), una categoria in ascesa nel terziario innovativo, e trasversale ai settori economici, alla quale viene attribuito un ruolo cardine nel processo di ristrutturazione grazie al positivo impatto sulla produttività e l'innovazione degli altri settori economici. Il progetto si pone l'obiettivo di creare una nuova cultura dei servizi nel territorio regionale, segnando una discontinuità nei modelli di sviluppo tradizionali del territorio, e guidando la transizione della Regione Puglia verso il paradigma del cosiddetto "territorio intelligente",</p>	<p>ESPERTI:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✚ Responsabili DHITECH ✚ Ricercatori fruitori del progetto ✚ Responsabili sportelli Europe Direct del Salento ✚ Giornalisti ✚ Rappresentanti di Pubbliche Amministrazioni ✚ Rappresentanti Confindustria e Assimpresa 	<p>I FORMAT SCELTI PER COINVOLGERE LA COMUNITÀ DELLA NOSTRA RICERCA SARANNO:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✚ una conferenza pubblica rivolta agli studenti, alla pubblica amministrazione e ai cittadini del nostro territorio. ✚ un video che riassumerà il nostro percorso e lascerà traccia del nostro monitoraggio civico ✚ pubblicazione di un inserto speciale in giornali locali e online.
<ul style="list-style-type: none"> ✚ Incontri\Interviste ✚ Diari e reportistica ✚ Analisi quantitative 				<p>La nostra ricerca intende sensibilizzare il territorio sulla grande rivoluzione che la tecnologia può produrre. Questo problema difatti non è noto a molti per tanto pensiamo di riuscire a suscitare in ogni persona la consapevolezza che anche un piccolo territorio del Sud può diventare un territorio intelligente.</p>