



AGUGLIARO - ALBETTONE - ALONTE - ARCUGNANO - ASIGLIANO VENETO - BARBARANO MOSSANO - BRENDOLA
 CAMPIGLIA DEI BERICI - CASTEGNERO - GRISIGNANO DI ZOCCO - GRUMOLO DELLE ABBADESSE - LONGARE - LONIGO
 MONTEGALDA - MONTEGALDELLA - NANTO - NOVENTA VICENTINA - ORGIANO - POJANA MAGGIORE - SAREGO
 SOSSANO - VAL LIGONIA - VILLAGA - ZOVENCEDO

SCHEDA PROGETTO

PROGETTO	TITOLO DEL PROGETTO	DIGITALIZZAZIONE nelle P.A.
	TIPOLOGIA DELL'INTERVENTO	<input type="radio"/> Opera infrastrutturale <input checked="" type="radio"/> Iniziativa progettuale <input type="radio"/> Riforma
OBIETTIVO DEL PROGETTO	COERENZA CON IL DOCUMENTO PROGRAMMATICO D'AREA DELL'AREA BERICA	<p>Ambito strategico: (finalità e descrizione) Strategia 1 Area Berica Intelligente C1 Digitalizzazione per la P.A., per il sistema produttivo, per le abitazioni.</p> <p>Componente: (finalità e descrizione) Allo stato attuale tutti i comuni dell'Area Berica hanno aderito ai bandi del fondo PNRR sulla Digitalizzazione dei Servizi erogati dalla Pubblica Amministrazione, compreso aggiornamento di migrazione in Cloud dell'infrastruttura informatica e/o adozione di servizi Software SaaS (Software as a Service), sicurezza e protezione dei dati, il tutto peraltro in linea con i crescenti obblighi delle Pubbliche Amministrazioni su tali aspetti. Il processo di adeguamento ed esecuzione è opportuno abbia un accompagnamento tramite una azione di coordinamento tra i Comuni dell'IPA Area Berica per la sua realizzazione. Fondamentale per il funzionamento ed efficacia dei servizi erogati è che l'infrastruttura di rete (Banda Ultra Larga) abbia il suo compimento. Per un qualitativo ed efficace risultato è opportuno, al di là della realizzazione dei progetti nei singoli comuni, ottenere una uniformità dei servizi tra gli stessi e "mirare" ad un graduale "interconnessione" anche delle risorse umane nonché "messa in rete" delle banche dati per ottenere una reciprocità dei servizi verso imprese e cittadini, indipendentemente dal Comune di richiesta. Non da meno il progressivo adeguamento nell'univocità dei software dei Comuni. Le iniziative del PNRR finanziano anche la dotazione per ciascun Comune di un nuovo portale che abbia uno standard di accesso uguale per tutti i comuni. In questo caso i Comuni dell'Area Berica potranno utilizzare il progetto informatico "MyPortal" realizzato dalla Regione Veneto. Altro aspetto da ritenersi opportuno è di avere un unico interlocutore nella gestione di assistenza informatica e di alcune risorse umane specialistiche in</p>

		materia e referenti per tutti i comuni dell'Area Berica proprio per ottenere un processo di razionalizzazione delle risorse umane ed economiche dei vari enti.
	DESCRIZIONE DELL'OBIETTIVO	Creare, attraverso un ufficio unico, un decentramento territoriale per coordinare i servizi comunali offerti, nonché le modalità di accesso agli stessi, garantendo un'operatività digitale a favore dei comuni.
	COSTO DELL'INTERVENTO	€. 60.000,00 per istituzione Ufficio Unico Digitale dell'Area Berica con personale formato e adeguato sia per la parte amministrativa gestionale che di supporto di assistenza e manutenzione.
	STATO DI PROGETTAZIONE (se necessario)	Da realizzare
	MODALITA' DI FINANZIAMENTO	Fondi propri e/o finanziamento organismi superiori
SOGGETTI REFERENTI	SOGGETTO COORDINATORE	Ente: Area Berica, e-mail; telefono
		Nome del referente politico: da definire
		Nome del referente tecnico da definire
	PARTNER DI PROGETTO	Da definire
	SOGGETTI ATTUATORI	Area Berica
BENEFICI ATTESI – INDICATORI DI IMPATTO		Una rete informatica uniforme ed omogenea nelle PA dei 24 Comuni. Economie di scala in termini di risorse umane e di spese per il mantenimento del software. Un linguaggio informatico omogeneo per tutti i cittadini che accedono ai servizi comunali dell'area.