

3^ AREA - OBIETTIVO n. 1**TITOLO****AVVIO NUOVO PIANO DI PROTEZIONE CIVILE****DESCRIZIONE**

Il Comune di Galliera Veneta ha approvato nel corso del 2013 il nuovo Piano di Protezione Civile che è stato trasmesso alla Provincia di Padova per la validazione. Non è ancora stato esaminato dal Comitato Provinciale. Una volta validato il Piano dovrà essere reso fruibile in via telematica mediante inserimento dell'apposito modulo nel SITC. Considerato che attualmente il Comune non dispone di un piano di P.C. aggiornato, validato dalla Provincia, quindi efficace anche grazie ai supporti informatici utilizzabili in una sede COC idonea, il salto di qualità è evidente. Si prevede quindi l'esecuzione di una prima simulazione di riunione del COC Comunale (finora mai eseguita) per permettere una prima verifica "sul campo" dei limiti e dei miglioramenti operativi attuabili.

TIPOLOGIA

MIGLIORAMENTO SERVIZIO

CENTRO RESPONSABILITA'

SINDACO - SEGRETERIA - AREA III

RESPONSABILE OBIETTIVO

arch. Bonaldo Giovanni

ASSESSORE REFERENTE

IL SINDACO - Referente Protezione Civile

CRITICITA'

VALIDAZIONE DA PARTE DELLA PROVINCIA ENTRO IL 30 giugno 2015 al fine di permettere l'esecuzione delle attività successive.

FASI

		PERIODO DI TEMPO	
		data inizio	data termine
F. 1	AGGIORNAMENTO E DEPOSITO/PUBBLICAZIONE SUL SITC PROVINCIALE	01.01.2015	31.03.2015
F. 2	ESAME E VALIDAZIONE DA PARTE DEL COMITATO PROVINCIALE	01.04.2015	30.06.2015
F. 3	DEFINITIVA APPROVAZIONE COMUNALE	01.07.2015	31.07.2015
F. 4	VERIFICA APPRONTAMENTI COC E PREDISPOSIZIONE EVENTUALI CONNESSIONI/SERVIZI MANCANTI	01.08.2015	30.09.2015
F. 5	CONVOCAZIONE C.O.C. NUOVA SEDE	01.10.2015	31.12.2015

INDICATORI

	INDICATORI	VALORE ATTESO
I. 1	RIAPPROVAZIONE COMUNALE (PESO 70)	SI
I. 2	VERBALE DI SEDUTA DEL COC (PESO 30)	SI

RISORSE UMANE COINVOLTE

Responsabile area III e Istruttore - Ufficio Segreteria

ALTRE UNITA' COINVOLTE

Vedi elenco componenti COC da Piano di Protezione Civile

RISORSE FINANZIARIE

10.000,00 euro (inserimento nel SITC, allacciamenti e connessioni sede COC - varie)