



## COMUNE DI ZENSON DI PIAVE

Provincia di Treviso

-----  
ASSESSORATO ALLA PROTEZIONE CIVILE

**L'Assessorato alla Protezione Civile del Comune di Zenson di Piave organizza:**

### **ESERCITAZIONE DI PROTEZIONE CIVILE SU RISCHIO IDRAULICO PER IL GIORNO SABATO 05 GIUGNO 2010**

L'esercitazione interesserà il territorio del comune di Zenson di Piave (TV) e coinvolgerà i gruppi di PC che hanno dato disponibilità a partecipare secondo le varie specializzazioni in simulazioni programmate dal Coordinamento per testare l'attivazione delle procedure pianificate ed i relativi interventi.

#### **DIREZIONE dell'ESERCITAZIONE**

Nel campo base situato presso il parco golenale del fiume Piave (vedi allegato 1), la direzione dell'esercitazione verrà coordinata da:

- MASSIMO RIGO Presidente del gruppo di protezione civile di Zenson di Piave
- GIUSEPPE SERAFIN R.O.S.

#### **COMUNI O ENTI PARTECIPANTI**

ZENSON di PIAVE,  
MEOLO,  
MUSILE di PIAVE,  
FOSSALTA di PIAVE,  
SAN BIAGIO di CALLALTA,  
MONASTIER,  
MASERADA,  
ERACLEA  
A.R.I. SAN DONA' DI PIAVE  
CROCE ROSSA ITALIANA

1

#### **TIPO di ESERCITAZIONE**

##### **CONTROLLO PREVENTIVO DEGLI ARGINI**

Gli argini, dopo il vaso di espansione della golenale, sono l'ultima difesa artificiale contro le piene del fiume. Il controllo e la corretta manutenzione di questi manufatti è fondamentale perché possano assolvere i loro compiti in difesa del territorio.



## COMUNE DI ZENSON DI PIAVE

Provincia di Treviso

-----  
ASSESSORATO ALLA PROTEZIONE CIVILE

### **EMERGENZE IDROGEOLOGICHE (rischio idraulico)**

Per rischio idraulico si intende la probabilità di subire conseguenze dannose a persone, cose ed animali in seguito all'esonazione di un corso d'acqua. L'esonazione si può verificare per TRACIMAZIONE, quando il livello dell'acqua supera l'altezza degli argini, andando così ad invadere le aree circostanti.

Per ROTTURA ARGINALE quando l'argine del fiume crolla lasciando l'acqua libera di invadere le aree circostanti. Una sottotipologia di rischio idraulico è rappresentata dall'allagamento di aree urbane e/o periferiche dovute all'inefficienza delle reti di drenaggio quali fognature, fossi e scoli.

L'esercitazione sarà di tipo misto, sia per posti di comando sia per azione. L'esercitazione per posti di comando ha lo scopo di testare i flussi informativi, le procedure di allertamento, di attivazione e di funzionalità degli organi dell'emergenza a livello comunale e verificare le procedure operative di risposta.

### **CAMPO BASE**

#### **E' prevista l'attivazione delle seguenti strutture:**

- Campo base, Sala Operativa e sala radio del Gruppo di Protezione Civile di Zenson di Piave con il supporto tecnico di operatori ARI presso area golenale fiume Piave (*vedi allegato 1*)

Le associazioni di volontariato ed i mezzi speciali di intervento affluiranno al Campo Base situato presso il parco il golenale indicato nell'allegato 1. Verrà avviata l'attività della segreteria anche per l'accreditamento all'arrivo dei gruppi presso campo base

2

### **SCENARIO delle ESERCITAZIONI**

- Area golenale del Piave: campo base, sala operativa e sala radio
- scenari di rischio idraulico in varie aree e tratti arginali del fiume Piave, tratti di canali di scolo nel territorio comunale di Zenson di Piave. Gli interventi verranno presentati nel dettaglio ai referenti dei gruppi di Protezione Civile presenti durante il briefing iniziale presso la sala operativa allestita nel campo base.



## COMUNE DI ZENSON DI PIAVE

Provincia di Treviso

-----  
ASSESSORATO ALLA PROTEZIONE CIVILE

### SCOPO dell' ESERCITAZIONE di PROTEZIONE CIVILE

Lo scopo principale degli scenari è far prendere coscienza del ruolo che ciascuna componente del sistema di protezione civile deve svolgere durante un evento reale e testare il modelli, linguaggi e procedure comuni e condivise a livello nazionale.

- Apprendimento e verifica della sequenza temporale e gerarchica di allertamento
- Verifica del coordinamento tra componenti istituzionali e di volontariato e le strutture operative.
- Verifica del grado di addestramento dei volontari e dell'efficienza delle strutture tecnico operative a loro disposizione.
- Modalità operative in zone arginali e allagate
- Verifica della copertura radio del territorio ( verranno impiegate le frequenze 27Mhz e Pmr 466Mhz)
- Capacità dei gruppi di volontariato partecipanti di integrarsi rapidamente sia tra loro sia con la catena gerarchica di comando attivata per le emergenze.
- attuazione di misure sanitarie (verificare)
- operatività e sistemi di trasporto

### LE OPERAZIONI

#### SUPPOSTO

Una situazione di prolungata perturbazione atmosferica con venti di scirocco ostacolano il deflusso delle acque del Piave verso il mare. Un'ampia area depressionaria, persiste sulla pianura veneta e bacino dell'alto Adriatico causando abbondanti precipitazioni.

Nella zona montana persistenti precipitazioni hanno fatto salire il livello dei corsi d'acqua al livello di guardia ed hanno portato al colmo i bacini di alcune centrali idroelettriche dell'ENEL.

Il Centro Sperimentale per l'Idrologia e la Meteorologia di Teolo (PD) alle ore 9,00 del 3 Giugno segnala la previsione di peggioramento delle condizioni meteorologiche per la prima mattinata del giorno 4 Giugno.

Il prefetto di Belluno alle ore 11,00 del 4 Giugno, a seguito di ulteriori forti precipitazioni nei bacini montani, informa le Prefetture di Treviso e Venezia della possibilità che avvengano onde di piena verso i bassi corsi dei fiumi provocando la sofferenza della rete idraulica minore e successivamente del fiume Piave

A seguito dell'informazione ricevuta e dello stato dei corsi d'acqua, la Prefettura di Treviso, alle ore 13,00 del 4 Giugno dirama lo stato di pre-allarme per il Comune di Zenson di Piave e degli altri Comuni appartenenti al Centro Operativo Misto (COM) di zona che predispongono l'organizzazione delle attività in caso di emergenza.



## COMUNE DI ZENSON DI PIAVE

Provincia di Treviso

-----  
ASSESSORATO ALLA PROTEZIONE CIVILE

Le informazioni che arrivano dai COM della provincia di Belluno, inducono la Prefettura di Treviso a diramare, alle ore 18,00 del 4 Giugno, il segnale di allarme ai Comuni già pre-allertati.

### SITUAZIONE PARTICOLARE

A seguito del messaggio di allarme diramato dalla Prefettura di Treviso, e costituitosi il COM di zona e relativa sala operativa per il collegamento con la Prefettura, viene disposta l'attivazione del Centro Operativo Comunale (COC) di Zenson di Piave che si coordina con Genio Civile di Treviso già in stato di preallarme.

Sin dalle prime ore del 5 Giugno vengono predisposti:

- Il servizio di allarme, osservazione e presidio degli argini per monitorare la situazione nelle zone a particolare rischio idraulico, informazione e assistenza alla popolazione a fronte di probabili episodi di tracimazione e fontanazzi.
- Lo svolgimento di attività di informazione per allertare la popolazione residente nelle zone a particolare rischio idraulico;
- Le predisposizioni per lo sgombero preventivo della popolazione interessata.

Il Coordinatore della Protezione Civile di Zenson di Piave, informato dell'emergenza ed attivato dall'Assessore delegato dispone:

1. l'impiego immediato del Gruppo di P.C. di Zenson di Piave,
2. il coordinamento con i Gruppi Comunali di Zenson di Piave, Meolo, Musile di Piave, Fossalta di Piave, San Biagio di Callalta, Monastier, Eraclea,
3. l'inserimento nel COC di rappresentanti degli altri gruppi di Protezione Civile per garantire il coordinamento dei propri interventi con quelli delle altre squadre di Volontari che agiscono nel territorio di Zenson di Piave .

### **CARTOGRAFIA DI RIFERIMENTO**

Nei briefing antecedenti i vari interventi presso la centrale operativa, verranno consegnati ai caposquadra referenti i fascicoli contenenti mappe, cartografie e dettagli dello scenario oggetto delle operazioni



## COMUNE DI ZENSON DI PIAVE

Provincia di Treviso

-----  
ASSESSORATO ALLA PROTEZIONE CIVILE

### ATTREZZATURA IMPIEGABILE

Sono richieste nei vari scenari degli interventi le attrezzature relative a rischio idraulico, selvicoltura, illuminazione d'emergenza, attrezzi per taglio erba e disboscamento leggero, DPI necessari a controllo ed ispezione argini in sommità, pendio e bancata.

### REGOLAMENTO ESERCITAZIONE

L'esercitazione si svolgerà con qualsiasi condizione meteorologica.

E' obbligatorio che le associazioni siano coperte da proprie assicurazioni R.C. e infortunio e che i volontari siano dotati dei propri DPI (divisa,scarponi,stivali,guanti,elmetto)

Gli organizzatori declinano ogni responsabilità civile e penale per infortunio ai partecipanti o guasto ai mezzi operativi che dovessero verificarsi durante le simulazioni.

Sintonizzare la radio(frequenze usate 27Mhz e PMR466 e LPD) sul canale indicato al momento dall'incaricato alle comunicazioni.

Limitarsi a comunicazioni chiare, concise e strettamente pertinenti all'esercitazione. A meno di indicazioni specifiche dalla sala operativa e/o situazioni di grave pericolo Evitare le comunicazioni tra operatori. COMUNICARE SOLO CON LA SALA OPERATIVA.

I capisquadra referenti dei gruppi partecipanti all'esercitazione **muniti di modulo (allegato 2) debitamente compilato**, dovranno presentarsi presso la segreteria del campo presso area golenale del fiume Piave per la registrazione e il ritiro di eventuale materiale informativo e rimanere successivamente in attesa di direttive per l'inizio delle attività.

E' fatto divieto di utilizzare sistemi di segnalazione acustica e luminosa di emergenza all'interno del campo e nel relativo parcheggio, si ricorda l'obbligo di rispettare il codice della strada.

Le associazioni partecipanti dovranno seguire scrupolosamente le direttive impartite dai responsabili dell'esercitazione.



# COMUNE DI ZENSON DI PIAVE

Provincia di Treviso

----

ASSESSORATO ALLA PROTEZIONE CIVILE

Ogni associazione dovrà essere rappresentata da un capo gruppo o capo squadra, il quale sarà diretto referente dei volontari dell'associazione nonché responsabile delle attrezzature in dotazione.

I volontari saranno accompagnati sui punti scenario degli interventi da CS del gruppo Locale di Protezione Civile di Zenson di Piave che manterranno i contatti radio con la sala operativa radio.

Durante tutte le operazioni saranno mantenute le radiocomunicazioni per la trasmissione del rapporto sull'avanzamento delle operazioni al campo-base verso le altre componenti operative.

## REGOLAMENTO del CAMPO

### DOVERI di OSPITALITA' e DECORO

- 1) Il territorio con le strutture del campo base sono di proprietà del demanio di Treviso che ci ospita. Si raccomanda il massimo rispetto del luogo, delle strutture e dei materiali.
- 2) i rifiuti devono essere riposti negli appositi contenitori
- 3) va mantenuta la pulizia dei servizi igienici e degli altri locali d'uso.
- 4) le auto devono essere parcheggiate ordinatamente negli spazi assegnati lasciando agibile le vie di accesso e di uscita

### DOVERI di SICUREZZA

- 1) All'interno degli alloggiamenti e' vietato fumare, accendere fuochi, usare fornelli
- 2) Non lasciare incustodito denaro e preziosi, la direzione del campo declina in caso di smarrimento o furto ogni responsabilità al riguardo.
- 3) La CRI di ODERZO mette a disposizione un punto di primo soccorso sanitario al quale ci si può rivolgere in caso di necessità
- 4) Nelle attività di allestimento del campo e di simulazione attenersi alle norme che regolano l'uso dei dispositivi di protezione individuali(DPI).

6

### DOVERI di PARTECIPAZIONE

- 1) Tutti gli iscritti devono partecipare alle attività del campo con gli orari e le modalità stabilite dal programma. Eventuali assenze devono essere giustificate dalla segreteria.
- 2) Al di fuori dei tempi programmati per le attività le uscite e rientri non programmati vanno segnalate Alla segreteria del campo.

### DOVERI di BUONA CONDOTTA

- 1) E' dovere di ognuno evitare comportamenti che risultino di disturbo nei tempi di lavoro e di riposo degli altri partecipanti. In caso del protrarsi di tali comportamenti i coordinatori delle attività e i responsabili di tenda o modulo devono informare la direzione del campo.
- 2) L'organizzazione non si assume alcuna responsabilità per comportamenti o fatti avvenuti al di fuori del campo.



## COMUNE DI ZENSON DI PIAVE

Provincia di Treviso

----

ASSESSORATO ALLA PROTEZIONE CIVILE

### RACCOMANDAZIONI per i CAPISQUADRA

- 1) verificare le dotazioni di protezione individuale di ciascun elemento della propria squadra
- 2) prima di iniziare le operazioni verificare lo scenario in cui si andrà ad operare valutando attentamente i possibili rischi.
- 3) Spiegare brevemente a ciascun componente i compiti da svolgere raccogliendo eventuali osservazioni.
- 4) Verificare che i componenti la squadra siano in perfetto stato psico-fisico e siano in grado di svolgere le operazioni loro assegnate
- 5) Raccomandare, soprattutto di OPERARE IN SICUREZZA con calma ed evitando schiamazzi mantenendo la squadra il più possibile compatta, senza intralciare le operazioni delle altre squadre. Specialmente quando l'area di lavoro non è molto ampia il rischio di incidenti è maggiore.
- 6) Ricordare che stiamo operando in un'area pubblica, stiamo simulando un'emergenza quindi occorre un atteggiamento serio, impegnato e propositivo, rimandando al de briefing le eventuali osservazioni.

7

### PROGRAMMA della GIORNATA

#### Sabato 5 giugno 2010

**Ore 7:00** apertura campo base presso area golenale fiume Piave a cura del gruppo Protezione Civile di Zenson di Piave

**Ore 7:30 - 9:30** accesso e dislocazione mezzi, attrezzature ed eventuali tende al campo base da parte dei gruppi partecipanti. Inizio attività Centro Operativo Comunale. Accreditoamento partecipanti presso sala operativa

**Ore 9:00 - 10:30** arrivo alunni scuola primaria "Marcon" di Zenson di Piave per visita campo base. Alzabandiera. Inizio momento informativo/tecnico con breve dimostrazione mezzi ed attrezzatura impiegata alle classi.

**Ore 10:30** briefing capisquadra presso sala operativa, inizio esercitazioni su scenari di emergenza previsti



## COMUNE DI ZENSON DI PIAVE

Provincia di Treviso

----

ASSESSORATO ALLA PROTEZIONE CIVILE

**Ore 13:00 – 13:30** sospensione attività per pranzo a sacco distribuito da Amministrazione Comunale di Zenson di Piave

**Ore 13:30** ripresa attività di Protezione Civile

**Ore 17:30** Termine attività

**Ore 18:00** Debriefing con tutti volontari intervenuti.

**Ore 18:30** chiusura campo base con smontaggio e recupero attrezzatura impiegata. Ammaina bandiera.



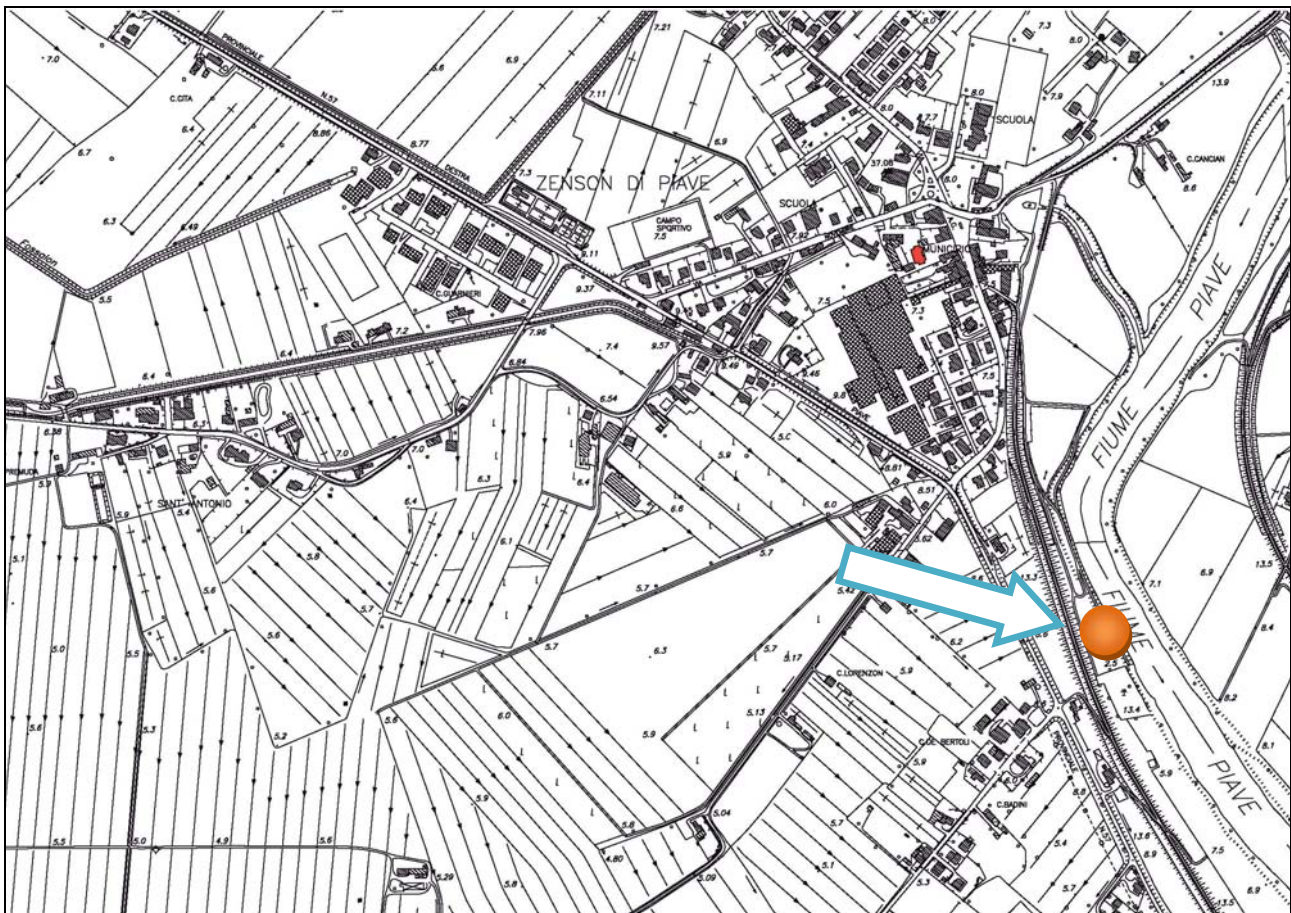


# COMUNE DI ZENSON DI PIAVE

Provincia di Treviso

-----  
ASSESSORATO ALLA PROTEZIONE CIVILE

## **Allegato 1: posizionamento CAMPO BASE (carta tecnica)**





## COMUNE DI ZENSON DI PIAVE

Provincia di Treviso

----

ASSESSORATO ALLA PROTEZIONE CIVILE

### Allegato 1: posizionamento CAMPO BASE (foto satellitare)

