



Quesiti esercitazione su evento alluvionale

funzione	quesiti	funzione	quesiti
	COM		COC
0	Segnalazione e ricezione bollettino previsionale	0	Segnalazione e ricezione bollettino previsionale
0	Attivare referenti delle funzioni - predisporre briefing e sintetica esposizione sulle notizie pervenute e sulle modalità da seguire per operare con la metodologia delle funzioni di supporto. Instaurare relazioni e scambio dati per le comunicazioni con i COC	0	Attivare referenti delle funzioni - predisporre briefing e sintetica esposizione sulle notizie pervenute e sulle modalità da seguire per operare con la metodologia delle funzioni di supporto.
0	Elencare le dotazioni strumentali minime necessarie, se non presenti, per la funzionalità della sala operativa e della sala delle decisioni (funzioni di supporto) indicando le modalità per ottenerle .	0	Elencare le dotazioni strumentali minime necessarie, se non presenti, per la funzionalità della sala operativa e della sala delle decisioni (funzioni di supporto) indicando le modalità per ottenerle .
0	Predisporre una lista di soggetti da informare sulla attivazione del C.O.M .	0	Predisporre una lista di soggetti da informare sulla attivazione del C.O.C .
0	Predisporre piano di turnazione del personale addetto alle funzioni di supporto per le prime 72 ore	0	Predisporre piano di turnazione del personale addetto alle funzioni di supporto per le prime 72 ore
0	Richiedere alla F1 lo scenario di rischio.	0	Richiedere alla F1 lo scenario di rischio.
0	Predisporre un primo piano finanziario per la gestione del COM.	0	Predisporre un primo piano finanziario per la gestione del COC.
0	Predisporre un piano per la gestione della documentazione prodotta (protocollo,) raccordandosi con i COC	0	Predisporre un piano per la gestione della documentazione prodotta (protocollo,) raccordandosi con il COM
0	Predisporre debriefing e rendicontazione serale (predisposizione relazione giornaliera) in raccordo con le attività dei COC	0	Predisporre debriefing e rendicontazione serale (predisposizione relazione giornaliera) da trasmettere al COM
1	Indicare e motivare quali ritenete siano i soggetti e le strutture da allertare sentendo anche i COC	1	Indicare e motivare quali ritenete siano i soggetti e le strutture da allertare
1	Indicare e motivare quali soggetti ed Enti informare allegando un modello tipo di messaggio	1	Indicare e motivare quali soggetti ed Enti informare allegando un modello tipo di messaggio
1	descrizione sintetica degli scenari di piano sentendo anche i COC	1	descrizione sintetica degli scenari di piano
1	Localizzare l'evento e fare la perimetrazione delle aree interessate e produrre un elenco di Comuni interessati	1	Localizzare l'evento e fare la perimetrazione dell'area interessata
1	definire un primo scenario complessivo	1	definire un primo scenario e trasmetterlo al C.O.M.
1	formulare un'ipotesi di un tavolo di coordinamento di esperti e comunicarlo ai COC	1	formulare un'ipotesi di un tavolo di coordinamento di tecnici locali
1	valutazione del sistema di monitoraggio esistente e proposta di eventuale implementazione da fare insieme ai COC	1	valutazione del sistema di monitoraggio esistente e proposta di eventuale implementazione da fare insieme al COM



ALLEGATO 14.1

1	formulare un'ipotesi di consulenza tecnico - operativa per la predisposizione o implementazione di un sistema di monitoraggio
1	Richiedere ai COC il grado di priorità nella protezione dei bersagli che rientrano nelle aree a rischio
1	Chiedere ai COC e censire complessivamente la popolazione residente delle aree interessate e le abitazioni per epoca di costruzione
1	Formulare una prima valutazione speditiva sulle abitazioni inagibili, popolazione evacuata
1	caratterizzare dal punto di vista fisico morfologico l'area d'impatto
1	Descrivete le modalità con le quali controllare i fenomeni franosi in atto e la verifica dello stato fisico-conservativo delle dighe
1	elencazione delle risorse disponibili complessive
1	elencazione delle risorse necessarie
1	
1	motivare come pervenire alla definizione delle soglie di allerta se non già specificato insieme ai COC
1	
1	confronto dei sistemi di allertamento della popolazione utilizzati dai COC
1	valutazione delle procedure di evacuazione della popolazione predisposte dai COC
1	comparare le competenze attribuite dalla pianificazione comunale alle funzioni attivate nelle fasi di preallarme e allarme con le azioni ed attività previste dalle linee guida regionali
2	evidenziazione delle problematiche di ordine sanitario relativi allo scenario ipotizzato
2	censire un primo elenco di morti, feriti, dispersi
2	reperire squadre per l'assistenza psicologica e psichiatrica richieste dal COC
2	reperire squadre per l'assistenza socio-assistenziale richieste dai COC
2	reperire squadre per l'assistenza medico-legale richieste dai COC

	richiedere al COM una consulenza tecnico - operativa per la predisposizione o implementazione di un sistema di monitoraggio	1
	Indicare con grado di priorità i bersagli che rientrano nell'area a rischio e definire le modalità d'intervento per la loro tutela	1
	Censire la popolazione residente dell'area interessata e le abitazioni per epoca di costruzione	1
	Formulare una prima valutazione speditiva sulle abitazioni inagibili, popolazione evacuata	1
	caratterizzare dal punto di vista fisico morfologico l'area d'impatto (schede R)	1
	Descrivete le modalità con le quali controllare i fenomeni franosi in atto	1
	elencazione delle risorse disponibili	1
	elencazione delle risorse necessarie	1
	Predisporre piano di eliminazioni ostacoli in alveo e all'imbocco tombature e alle reti fognarie	1
	motivare come pervenire alla definizione delle soglie di allerta se non già specificato insieme al COM	1
	verificare la completezza delle procedure previste dalla pianificazione comunale nelle fasi di attenzione e di preallarme e suggerire eventuali integrazioni	1
	individuazione del sistema di allertamento della popolazione	1
	valutazione o definizione delle procedure di evacuazione della popolazione	1
	comparare le competenze attribuite dalla pianificazione comunale alle funzioni attivate nelle fasi di preallarme e allarme con le azioni ed attività previste dalle linee guida regionali	1
	evidenziazione delle problematiche di ordine sanitario relativi allo scenario ipotizzato	2
	comunicare al C.O.M un primo elenco di morti, feriti, dispersi	2
	richiesta al C.O.M. di squadre per l'assistenza psicologica e psichiatrica	2
	richiesta al C.O.M. di squadre per l'assistenza socio-assistenziale	2
	richiesta al C.O.M. di squadre per l'assistenza medico-legale	2



ALLEGATO 14.1

2	reperire squadre per l'assistenza veterinaria richieste dai COC
3	predisposizione comunicato stampa ogni due ore (C.O.M.)
3	Individuare i media a cui trasmettere messaggio tipo d'informazione alla popolazione predisposto dai COC
3	Elencare i sistemi di allertamento alla popolazione e verificare la rispondenza alla situazione in atto e alla realtà locale
3	Predisporre la visita del Presidente della Regione nelle località colpite
3	Predisporre servizio per rivista La Protezione Civile
4	confrontare la disponibilità delle risorse umane a strumentali del volontariato rispetto alle necessità derivate dallo scenario ipotizzato
4	Predisporre un piano d'impiego per la durata di 48 ore di strutture volontarie per integrare la rilevazione della rete di monitoraggio regionale
4	Censire i gruppi assistenza popolazione prima e seconda serata predisposti dai COC
4	Strutturare un campo di accoglienza per le organizzazioni di volontariato secondo le linee guida definite dall' ANPAS
4	Destinare motivando colonna mobile di soccorso (C.O.M.)
5	Elencare una prima lista di risorse che potrebbero essere impiegate e individuare il relativo detentore indicando per ognuno tempi e modalità di movimentazione
5	Elencare dove reperire le risorse strategiche di livello COM
5	Definite il criterio con il quale assegnate le risorse primarie ai COC
5	Fare un elenco dettagliato dei viveri disponibili al Banco Alimentare
5	Formulare una prima ipotesi di tende, roulottes, containers che potrebbero essere necessari e specificare come reperirli (dati COC)
5	Motivate come assegnare ai COC 5 tende disponibili su una richiesta di 20
5	Acquistare 500 paia di stivali e 300 mantelline-tende per ricovero materiali. Motivate il percorso
5	Motivare l'iter per richiedere la disponibilità di 10 camion per l'evacuazione del bestiame

	richiesta al C.O.M. di squadre per l'assistenza veterinaria	2
	predisposizione comunicato stampa ogni due ore (C.O.C.) e inviarlo al COM	3
	Predisporre messaggio tipo d'informazione alla popolazione da trasmettere attraverso i mass-media locali ed inviarlo al COM	3
	Elencare i sistemi di allertamento alla popolazione e verificare la rispondenza alla situazione in atto e alla realtà locale	3
	Predisporre la visita del Presidente della Regione nelle località colpite insieme al COM	3
	Predisporre servizio per rivista La Protezione Civile	3
	confrontare la disponibilità delle risorse umane a strumentali del volontariato rispetto alle necessità derivate dallo scenario ipotizzato	4
	Predisporre un piano d'impiego per la durata di 48 ore di strutture volontarie per integrare la rilevazione della rete di monitoraggio regionale	4
	Organizzare i gruppi assistenza popolazione prima e seconda serata	4
	Strutturare un campo di accoglienza per la popolazione	4
	accogliere colonna mobile di soccorso destinata dal COM	4
	Elencare una prima lista di risorse che potrebbero essere impiegate e individuare il relativo detentore indicando per ognuno tempi e modalità di movimentazione	5
	Elencare dove reperire le risorse necessarie	5
	Definite il criterio con il quale assegnate le risorse primarie alle persone	5
	Fare un elenco dettagliato dei viveri di base	5
	Formulare una prima ipotesi di tende, roulottes, containers che potrebbero essere necessari e specificare come reperirli	5
	Richiedere al COM 10 tende per ricovero materiali	5
	Acquistare 10 tende per ricovero materiali. Motivate il percorso	5
	Motivare l'iter per richiedere una pala meccanica a ditta specializzata	5



ALLEGATO 14.1

5	Elencare quali mezzi meccanici si devono ricercare per sgomberi rimozioni e svuotamenti
5	confrontare la disponibilità di materiali e mezzi rispetto alle necessità derivate dallo scenario ipotizzato
5	inventariare le risorse residue
6	Individuazione degli itinerari a rischio
6	Individuazione degli itinerari alternativi
6	Individuazione delle vie preferenziali per il soccorso
6	Individuazione delle vie preferenziali per l'evacuazione
6	Reperimento e diffusione informazioni sulla viabilità
6	Indicare quali sono i cartelli da utilizzare e dove posizionarli per facilitare i soccorsi
6	elencare per competenza gli enti che rilasciano le autorizzazioni ai trasporti eccezionali
6	Predisporre un duplice piano (afflussi, deflussi) di viabilità alternativa sulla base dello scenario disegnato
6	Predisporre i punti di interdizione al traffico stradale
7	Verifica dell'efficienza delle reti di telefonia fissa
7	Verifica dell'efficienza delle reti di telefonia mobile
7	
7	Predisposizione/integrazione delle reti di telecomunicazione alternativa non vulnerabile
7	elencazione ponti radio
7	Ricerca di alternative di instradamento delle comunicazioni
7	
8	identificare i punti di interruzione della fornitura dei servizi essenziali (acqua, luce, gas)
8	Pianificare il ripristino servizi
8	Predisporre il capitolato per la fornitura dei servizi di un campo di accoglienza
8	Quantificare preventivamente il fabbisogno idrico della popolazione interessata e pianificare il rifornimento tenendo conto della disponibilità media offerta dalla grande distribuzione fornendo anche un piano dei costi presunti
9	Descrivere l'iter procedurale per la raccolta e segnalazione dei danni
9	Quantificare i danni rete distribuzione elettrica

5	Elencare quali mezzi meccanici si devono ricercare per sgomberi rimozioni e svuotamenti
5	confrontare la disponibilità di materiali e mezzi rispetto alle necessità derivate dallo scenario ipotizzato
5	inventariare le risorse residue
6	Individuazione degli itinerari a rischio
6	Individuazione degli itinerari alternativi
6	Individuazione delle vie preferenziali per il soccorso
6	Individuazione delle vie preferenziali per l'evacuazione
6	Reperimento e diffusione informazioni sulla viabilità
6	Indicare quali sono i cartelli da utilizzare e dove posizionarli per facilitare i soccorsi
6	
6	Predisporre un duplice piano (afflussi, deflussi) di viabilità alternativa sulla base dello scenario disegnato
6	Predisporre i punti di interdizione al traffico stradale
7	Verifica dell'efficienza delle reti di telefonia fissa
7	Verifica dell'efficienza delle reti di telefonia mobile
7	Ricezione segnalazioni di disservizio
7	Predisposizione/integrazione delle reti di telecomunicazione alternativa non vulnerabile
7	elencazione ponti radio
7	Ricerca di alternative di instradamento delle comunicazioni
7	Attivazione di un servizio provvisorio nelle aree colpite
8	identificare i punti di interruzione della fornitura dei servizi essenziali (acqua, luce, gas)
8	Pianificare il ripristino servizi
8	Predisporre il capitolato per la fornitura dei servizi di un campo di accoglienza
8	Quantificare preventivamente il fabbisogno idrico della popolazione interessata e pianificare il rifornimento tenendo conto della disponibilità media offerta dalla grande distribuzione fornendo anche un piano dei costi presunti
9	Descrivere l'iter procedurale per la raccolta e segnalazione dei danni
9	Quantificare i danni rete distribuzione elettrica



ALLEGATO 14.1

9	Quantificare i danni rete distribuzione del gas
9	Quantificare i danni distribuzione acqua potabile
9	Quantificare i danni rete telefonica
9	Quantificare i danni strade interrotte
9	Quantificare i danni ponti inagibili
9	Quantificare i danni ed elenco Comuni
9	Quantificare i danni rete fognaria e depuratori
9	Quantificare i danni discariche
9	Quantificare i danni edilizia residenziale
9	Quantificare i danni edilizia storica
9	Quantificare i danni edilizia scolastica
9	Quantificare i danni edilizia sanitaria e assistenziale
9	Quantificare i danni edilizia sportiva
9	Quantificare i danni rete di trasporto
9	Quantificare i danni patrimonio artistico
10	Descrivere come attuare il servizio tecnico di primo intervento
10	Descrivere come attuare :Vigilanza, Sorveglianza,Ordine pubblico, Antisciacallaggio e Sicurezza
10	Predisposizione e presidio dei cancelli
10	Definire il tipo di concorso della p.m in operazioni di antisciacallaggio
10	Individuare le squadre speciali da utilizzare
11	fornire ordinanze tipo per l'evento
11	Elencare i provvedimenti che devono essere attuati per gestire l'evento
12	elenco industrie ad alto medio e basso rischio Carburanti Esplosivi
12	
13	Elencare e localizzare le aree accoglienza, ricovero e attesa
13	Individuare se non individuate dai piani le aree di ammassamento, ricovero e attesa
13	Predisporre il piano degli impianti tecnologici per aree di emergenza
13	Organizzare i gruppi assistenza alla popolazione per la prima e seconda serata
13	Elencare gli enti, i materiali e i mezzi necessari per attivare una struttura idonea al ricovero di 50 nuclei familiari con 10 persone non autosufficienti

Quantificare i danni rete distribuzione del gas	9
Quantificare i danni distribuzione acqua potabile	9
Quantificare i danni rete telefonica	9
Quantificare i danni strade interrotte	9
Quantificare i danni ponti inagibili	9
Quantificare i danni ed elenco Comuni	9
Quantificare i danni rete fognaria e depuratori	9
Quantificare i danni discariche	9
Quantificare i danni edilizia residenziale	9
Quantificare i danni edilizia storica	9
Quantificare i danni edilizia scolastica	9
Quantificare i danni edilizia sanitaria e assistenziale	9
Quantificare i danni edilizia sportiva	9
Quantificare i danni rete di trasporto	9
Quantificare i danni patrimonio artistico	9
Descrivere come attuare il servizio tecnico di primo intervento	10
Descrivere come attuare :Vigilanza, Sorveglianza,Ordine pubblico, Antisciacallaggio e Sicurezza	10
Predisposizione e presidio dei cancelli	10
Definire il tipo di concorso della p.m in operazioni di antisciacallaggio	10
Individuare le squadre speciali da utilizzare	10
Elencare le ordinanze che dovranno essere emesse	11
Elencare i provvedimenti che devono essere attuati per gestire l'evento	11
elenco industrie ad alto medio e basso rischio Carburanti Esplosivi	12
Avviare le eventuali bonifiche ambientali	12
Elencare e localizzare le aree accoglienza, ricovero e attesa	13
Individuare se non individuate dai piani le aree di ammassamento, ricovero e attesa	13
Predisporre il piano degli impianti tecnologici per aree di emergenza	13
Organizzare i gruppi assistenza alla popolazione per la prima e seconda serata	13
Elencare gli enti, i materiali e i mezzi necessari per attivare una struttura idonea al ricovero di 50 nuclei familiari con 10 persone non autosufficienti	13



ALLEGATO 14.1

13	Predisporre un piano di evacuazione che contenga l'individuazione delle modalità di afflusso nell'area di attesa di 50 nuclei evacuati; le modalità di allertamento, i percorsi di accesso; i mezzi di carico per il trasferimento nelle strutture di ricovero	13	Predisporre un piano di evacuazione che contenga l'individuazione delle modalità di afflusso nell'area di attesa di 50 nuclei evacuati; le modalità di allertamento, i percorsi di accesso; i mezzi di carico per il trasferimento nelle strutture di ricovero	13
14	pianificare le riunioni con gli enti locali coinvolti	14	pianificare le riunioni con gli enti locali coinvolti	14
15	Organizzare amministrativamente tutte le attività di funzione	15	Organizzare amministrativamente tutte le attività di funzione	15
15	Formulare un esempio di spesa che contempli le seguenti voci: finanziamento, preventivo, impegno, ordine, liquidazione	15	Formulare un esempio di spesa che contempli le seguenti voci: finanziamento, preventivo, impegno, ordine, liquidazione	15
Quesiti extra				
99	Predisposizione misure di evacuazione ed assistenza per 200 persone	99	Predisposizione misure di evacuazione ed assistenza per 200 persone	99
99	Predisposizione misure di evacuazione ed assistenza per 70 persone	99	Predisposizione misure di evacuazione ed assistenza per 70 persone	99
99	Individuare le zone critiche e i referenti specificandone i compiti	99	Individuare le zone critiche e i referenti specificandone i compiti	99
99	elencare l'esistenza di punti di informazione alla popolazione	99	elencare l'esistenza di punti di informazione alla popolazione	99
99	verificare l'impatto di eventuali allevamenti stanziali	99	verificare l'impatto di eventuali allevamenti stanziali	99
99	verificare le conseguenze della presenza di aziende a rischio in relazione all'evento	99	verificare le conseguenze della presenza di aziende a rischio in relazione all'evento	99
99	individuare un primo elenco di aziende specializzate nei servizi ecologici	99	individuare un primo elenco di aziende specializzate nei servizi ecologici	99
99	provvedere alla definizione dell'itinerario da seguire, alla richiesta delle necessarie autorizzazioni, nonché alla sistemazione logistica di 150 persone e 30 mezzi di una colonna del genio civile.....	99	provvedere alla definizione dell'itinerario da seguire, alla richiesta delle necessarie autorizzazioni, nonché alla sistemazione logistica di 150 persone e 30 mezzi di una colonna del genio civile.....	99
99	provvedere alla destinazione e alla sistemazione logistica di 30 volontari della che si mette a disposizione del COM	99	provvedere alla destinazione e alla sistemazione logistica di 30 volontari della che si mette a disposizione del COM	99
99	dare destinazione ad una colonna di camion che sta per arrivare carichi di derrate alimentari e di bottiglie di acqua minerale	99	dare destinazione ad una colonna di camion che sta per arrivare carichi di derrate alimentari e di bottiglie di acqua minerale	99
99	La annuncia l'arrivo di due camion contenenti derrate alimentari e vestiario	99	La annuncia l'arrivo di due camion contenenti derrate alimentari e vestiario	99
99	La segnala l'innalzamento del livello della diga di	99	La segnala l'innalzamento del livello della diga di	99
99	L'allarme posizionato al COM collegato al monitoraggio delle frane si mette a suonare	99	L'allarme posizionato al COM collegato al monitoraggio delle frane si mette a suonare	99
99	Segnalato problema al ripetitore radio di	99	Segnalato problema al ripetitore radio di	99