



CITTA' DI TROINA

Medaglia d'oro al Merito Civile

Protezione Civile

Scheda Progettuale Sintetica

“2° Corso Base per Volontari di Protezione Civile”

Il presente Progetto è stato redatto a cura del “Servizio Protezione Civile”.

Responsabile: Geom. Alessandro Nasca

Collaboratore: Dott. Domenico Pagana

INDICE	Pag.
• SOGGETTO PROPONENTE ED ATTUATORE	3
• TITOLO DEL CORSO	3
• DURATA DEL CORSO	3
• RESPONSABILE/CCORDINATORE ORGANIZZATIVO	
• TUTOR	3
• DESTINATARI DEL CORSO	3
• NUMERO LIMITE CORSISTI	3
• CRITERI SELEZIONE CORSISTI	3
• FINALITA' DEL CORSO/OBIETTIVI GENERALI	4
• OBIETTIVI SPECIFICI	4
• STRUTTURA DEL CORSO - MODULI DIDATTICI, CONTENUTI E DURATA	4
• METODI DIDATTICI	5
• MATERIALI DIDATTICI	5
• CALENDARIO. SEDE ED ORARI DI SVOLGIMENTO DEL CORSO	5
• SISTEMI DI VALUTAZIONE DEL CORSO – TEST/QUESTIONARI	6
• DOCENTI	7
• ATTESTATO	8
• PROGETTISTA DEL CORSO	8

Soggetto proponente e organizzatore

Il Comune di Troina, nella qualità di soggetto proponente e organizzatore al fine di accrescere nella cittadinanza una maggiore consapevolezza sui temi legati alla Protezione Civile, nonché, di sollecitare, nella comunità locale, una rinnovata coscienza di difesa e salvaguardia della popolazione oltre che del territorio locale, mirando, in parole semplici, ad ampliare il numero dei Volontari facenti parte del Gruppo Comunale Volontari di protezione Civile di questo Ente, promuove ed organizza il “2° Corso Base per Volontari di Protezione Civile”.

Titolo del Corso

Il titolo del Corso è il seguente: “2° Corso Base per Volontari di Protezione Civile”.

Durata del Corso

La durata del Corso viene fissata in 32 ore complessive comprendenti ore di teoria, pratica e test d'ingresso e uscita come da articolazione riportata nel Prospetto che segue.

Responsabile/Coordinatore organizzativo

Il Responsabile del Corso è il Geom. Alessandro Nasca nella qualità di Responsabile della Protezione Civile del Comune di Troina.

Tutor del Corso

Il Tutor del Corso è il Dott. Domenico Pagana nella qualità di Dipendente della Protezione Civile del Comune di Troina.

Destinatari del Corso

I destinatari del Corso sono tutti i Cittadini, di ambo i sessi, residenti nel territorio della Repubblica, o in uno degli Stati dell'Unione Europea, con età non inferiore a 18 anni.

Numero limite corsisti

Il numero massimo di Corsisti viene fissato in 35 corsisti.

Criteri di selezione dei Corsisti

La selezione dei Corsisti avverrà attraverso la valutazione dei requisiti posseduti che sono i seguenti:

1. Aver compiuto il 18° anno di età alla data di scadenza del Bando/Avviso di presentazione delle Domande;
2. Avere la cittadinanza Italiana oppure in uno Stato dell'Unione Europea;

3. Avere il godimento dei diritti civile e politici;
4. Non aver riportato condanne penali e di non essere a conoscenza di procedimenti penali in corso a proprio carico e non essere destinatario di misure di sicurezza o misure di prevenzione e non essere stato, altresì, condannato, con sentenza passata in giudicato, anche per reati comportanti la destituzione di diritto da cariche elettive ed uffici pubblici o dal pubblico impiego;
5. Non essere stato espulso da Organizzazioni/Associazione/Gruppi di volontariato;

Nel caso in cui le domande pervenute superano il numero di 35, saranno ammessi al Corso i primi 35 corsisti, qualora in possesso dei requisiti di cui sopra, rispettando l'ordine cronologico di presentazione della domanda al protocollo generale di questo Ente.

Finalità del corso/obiettivi generali

Finalità generale del Corso è quella di accrescere nella cittadinanza una maggiore consapevolezza sui temi legati alla Protezione Civile, facendo acquisire i concetti base, nonché le procedure i linguaggi, i metodi e le tecniche condivise per la gestione efficace del loro ruolo nel sistema. Sensibilizzare, inoltre, sull' "operare in qualità" nella propria attività nel sistema. Far acquisire/incrementare, infine, le competenze tecnico-operative settoriali e migliorare le capacità organizzative e di operare in squadra.

Obiettivi specifici

Obiettivo specifico è quello di ampliare il numero dei Volontari facenti parte del Gruppo Comunale Volontari di protezione Civile di questo Ente,

Struttura del Corso **-Moduli Didattici, Contenuti e Durata -**

2° Corso Base per Volontari di Protezione Civile				
Ore				
	Teoria	Pratica	Test.	Totale
MODULO 1				
Presentazione del Corso e Test d'ingresso	1		1	2
Evoluzione del Sistema di P.C. – Normativa nazionale e regionale – Le strutture di Protezione Civile.	2			2
Metodo Augustus – Procedure di emergenza - La catena di comando e funzioni di supporto. Elementi di Pianificazione di emergenza	4			4
MODULO 2				
Ruolo, compiti e responsabilità del Volontariato di P.C. - Gestione del volontariato in fase di quiete e di emergenza.	4			4
Normativa in materia di sicurezza con				

particolare riguardo al settore della P.C. – Regole comportamentali di autoprotezione e cenni sul primo soccorso sanitario.	4			4
MODULO 3				
Il concetto di rischio sul territorio e le attività di prevenzione e monitoraggio – Cenni sul rischio sismico, vulcanico, idrogeologico, ed incendi di interfaccia.	4			4
Aspetti psicologici in emergenza: cenni sulla gestione dello stress e del panico. Leadership e dinamiche di gruppo.	2			2
MODULO 4				
Cenni sulla Radiocomunicazione: apparecchiature e procedure di comunicazione in emergenza con esercitazione pratica.	1	1		2
Cenni sulla cartografia e sistemi di georeferenziazione – Utilizzo del Sistema GPS con esercitazione pratica di orientamento.	1	1		2
Esercitazione con montaggio tende ed utilizzo gruppo elettrogeno.		4		4
Test d’uscita – Questionario di gradimento e chiusura Corso.	1		1	2
	24	6	2	32 Totale ore complessivo

Metodi Didattici

Lezioni frontali ed esercitazioni pratiche.

Materiali Didattici

Dispense e Sitologia di riferimento.

Calendario – sede e orari di svolgimento del Corso

Le attività si svolgeranno presso l’Aula Magna della Scuola Elementare “Borgo” sita in Piazza Gramsci a Troina, salvo eventuali variazioni che si dovessero rendere necessarie.

<u>2° Corso Base per Volontari di Protezione Civile</u>	
	Data - Ore Docenza
MODULO 1	

Presentazione del Corso e Test d'ingresso	03 Settembre 2017 - ore 2 Dalle ore 8.30 alle ore 10.30
Evoluzione del Sistema di P.C. – Normativa nazionale e regionale – Le strutture di Protezione Civile.	03 Settembre 2017 – ore 2 Dalle ore 10.30 alle ore 12.30
Metodo Augustus – Procedure di emergenza - La catena di comando e funzioni di supporto. Elementi di Pianificazione di emergenza	10 Settembre 2017 – Ore 4 Dalle ore 8.30 alle ore 12.30
MODULO 2	
Ruolo, compiti e responsabilità del Volontariato di P.C. - Gestione del volontariato in fase di quiete e di emergenza.	17 Settembre 2017 – ore 4 Dalle ore 8.30 alle ore 12.30
Normativa in materia di sicurezza con particolare riguardo al settore della P.C. – Regole comportamentali di autoprotezione e cenni sul primo soccorso sanitario.	24 Settembre 2017 – Ore 4 Dalle ore 8.30 alle ore 12.30
MODULO 3	
Il concetto di rischio sul territorio e le attività di prevenzione e monitoraggio – Cenni sul rischio sismico, vulcanico, idrogeologico, ed incendi di interfaccia.	01 Ottobre 2017 – ore 4 Dalle ore 8.00 alle ore 12.00
Aspetti psicologici in emergenza: cenni sulla gestione dello stress e del panico. Leadership e dinamiche di gruppo.	01 Ottobre 2017 – Ore 2 Dalle ore 12.00 alle ore 14.00
MODULO 4	
Cenni sulla Radiocomunicazione: apparecchiature e procedure di comunicazione in emergenza con esercitazione pratica.	08 Ottobre 2017 – ore 2 Dalle ore 8.30 alle ore 10.30
Cenni sulla cartografia e sistemi di georeferenziazione – Utilizzo del Sistema GPS con esercitazione pratica di orientamento.	08 Ottobre 2017 – Ore 2 Dalle ore 10.30 alle ore 12.30
Esercitazione con montaggio tende ed utilizzo gruppo elettrogeno	15 Ottobre 2017 – Ore 4 Dalle ore 08.30 alle ore 10.30
Test d'uscita – Questionario di gradimento e chiusura Corso.	15 Ottobre 2017 – ore 2 Dalle ore 10.30 alle ore 12.30

La sede, gli orari e le date indicate sopra, per ragioni organizzative, possono subire variazioni.

Sistemi di valutazione del Corso **- Test/Questionario di gradimento-**

Nel Corso delle attività Didattiche verranno svolte verifiche, da parte dei Docenti, sul grado di apprendimento in itinere, dei singoli corsisti.

A fine Corso sarà somministrato a tutti i Corsisti un “Questionario di gradimento” relativo all’attività formativa svolta.

A conclusione del Corso sarà, altresì, somministrato a tutti i Corsisti un “Questionario di valutazione” con 60 domande a risposta multipla. Tutti coloro che hanno superato almeno l’80% delle presenze obbligatorie e avere, altresì, risposto in maniera corretta ad almeno all’80% delle 60 risposte del “Questionario di valutazione” e frequentato con esito positivo il Tirocinio

pratico/addestrativo previsto dal Regolamento istitutivo del Gruppo Comunale verranno iscritti, ad ogni effetto, come “volontari” nell’Elenco del Gruppo Comunale Volontari di Protezione Civile di questo Ente.

L’iscrizione nell’Elenco del Gruppo Comunale verrà definita a seguito di presentazione di Certificazione Medica circa l’idoneità allo svolgimento della mansione di “volontario” di Protezione Civile che dovrà essere prodotta entro e non oltre 15 gg dal momento della richiesta avanzata da questo Ente. Da quel momento il soggetto assume tutti i diritti e doveri degli altri volontari come meglio specificati nel Regolamento istitutivo del Gruppo Volontari di Protezione Civile approvato con Delibera di C.C. n° 70/1999.

Docenti

<i>2° Corso Base per Volontari di Protezione Civile</i>	
Docente	
<i>MODULO 1</i>	
Presentazione del Corso e Test d’ingresso	Geom. Alessandro NASCA Responsabile Comunale Protezione Civile Ore 2
Evoluzione del Sistema di P.C. – Normativa nazionale e regionale – Le strutture di Protezione Civile.	Geom. Alessandro NASCA Responsabile Comunale Protezione Civile Ore 2
Metodo Augustus – Procedure di emergenza - La catena di comando e funzioni di supporto. Elementi di Pianificazione di emergenza	Geom. Alessandro NASCA Responsabile Comunale Protezione Civile Ore 4
<i>MODULO 2</i>	
Ruolo, compiti e responsabilità del Volontariato di P.C. - Gestione del volontariato in fase di quiete e di emergenza.	Geom. Alessandro NASCA Responsabile Comunale Protezione Civile Ore 4
Normativa in materia di sicurezza con particolare riguardo al settore della P.C. – Regole comportamentali di autoprotezione e cenni sul primo soccorso sanitario.	Geom. Alessandro NASCA Responsabile Comunale Protezione Civile Ore 1 Dott. Pietro TROVATO Ore 3 Specialista in Anestesia e Rianimazione ASP 4 Enna - P.O. “Basilotta” - Nicosia
<i>MODULO 3</i>	
Il concetto di rischio sul territorio e le attività di prevenzione e monitoraggio – Cenni sul rischio sismico, vulcanico, idrogeologico, ed incendi di interfaccia.	Funzionari del D.R.P.C. Servizio di Enna Ore 4
Aspetti psicologici in emergenza: cenni sulla gestione dello stress e del panico. Leadership e dinamiche di gruppo.	Dott. ssa Sabrina MUSSO Ore 2 Psicologo Associazione “Oasi Maria Santissima” Troina
<i>MODULO 4</i>	
Cenni sulla Radiocomunicazione: apparecchiature e procedure di comunicazione	Ing. Giuseppe SBERNA Ore 2

in emergenza con esercitazione pratica.	Protezione Civile Comune di Enna
Cenni sulla cartografia e sistemi di georeferenziazione – Utilizzo del Sistema GPS con esercitazione pratica di orientamento.	Ing. Giuseppe SBERNA Ore 2 Protezione Civile Comune di Enna
Esercitazione con montaggio tende ed utilizzo gruppo elettrogeno.	Antonino RAUSA Coordinatore del Gruppo Comunale Volontari di Protezione Civile Ore 4
Test d'uscita – Questionario di gradimento e chiusura Corso.	Geom. Alessandro NASCA Responsabile Comunale Protezione Civile Ore 2

Questo Ente si riserva la possibilità di sostituire, qualora necessario, i Docenti di cui al superiore Prospetto per impossibilità sopravvenute.

Attestato

A tutti i partecipanti al Corso che avranno superato con esito positivo il “Questionario di valutazione”, verrà rilasciato un’Attestato di partecipazione e iscritti, una volta svolto il tirocinio pratico/addestrativo previsto dal predetto Regolamento, nell’Elenco dei Volontari del Gruppo Comunale di Protezione Civile del Comune di Troina.

Progettista del Corso

Il progettista del Corso è il Geom. Alessandro NASCA, Responsabile della Protezione Civile del Comune di Troina, coadiuvato dal Dott. Domenico PAGANA dipendente della Protezione Civile dello stesso Ente.

Troina, 15 Giugno 2017

F.to Geom. Alessandro NASCA