



Protezione civile

Funzioni di base

Descrizione delle funzioni e
profilo necessario



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Ufficio federale della protezione della popolazione UFPP

Aiutante della condotta

Descrizione della funzione

- Redigere comunicati
- Elaborare carte e panoramiche
- Allestire e gestire mezzi telematici e provvedere alla loro manutenzione
- Gestire posti d'informazione

Profilo necessario

Prontezza di spirito
Spirito di gruppo
Autonomia



Addetto all'assistenza

Descrizione della funzione

- Gestire posti d'assistenza
- Gestire posti d'informazione
- Sostenere i servizi della sanità pubblica

Profilo necessario

Competenze sociali
Autorevolezza
Conoscenze linguistiche
Resistenza psichica

Pioniere

Descrizione della funzione

- Eseguire salvataggi tra le macerie
- Eseguire lavori tecnici di messa in sicurezza e di ripristino
- Sostenere la polizia ed i pompieri

Profilo necessario

Prestanza fisica

Formazione professionale in un settore artigianale (auspicata)

Attitudine al lavoro pratico



Sorvegliante dell'infrastruttura

Descrizione della funzione

- Eseguire lavori di manutenzione
- Garantire la prontezza operativa delle installazioni tecniche
- Garantire l'esercizio tecnico
- Riparare i guasti

Profilo necessario

Esperienza professionale in un settore artigianale

Conoscenze tecniche

Capacità di lavorare in modo autonomo

Senso di responsabilità

Sorvegliante del materiale

Descrizione della funzione

- Inventariare
- Gestire il magazzino del materiale
- Eseguire lavori di manutenzione
- Preparare il materiale

Profilo necessario

Esperienza in una professione artigianale
Conoscenze tecniche
Senso di responsabilità



Cuoco

Descrizione della funzione

- Preparare i pasti
- Garantire l'igiene e la qualità
- Gestire cucine stazionarie e da campo

Profilo necessario

Formazione professionale nel settore alimentare
Metodo di lavoro rispettoso dell'igiene e della pulizia
Autonomia
Flessibilità e resistenza allo stress