

**COMITATO ORGANIZZATORE OBJ**  
**C.R.A.M.**  
**COMITATO REGIONALE ABRUZZO e MOLISE**

**Code Obj: MIKE**

**Nome Obj: BUNKER MISSILISTICO**

**Tipologia: H + E**

**Durata Obj: 30 minuti**

**Area temporale: Dalle 09:00 del 8/10/2022 alle 09:00 del 9/10/2022**

**Coordinate: Vedi Allegato Coordinate**

Tony Ross, da tutti conosciuto come “Il Signore del Fuoco”, è a comando di un bunker missilistico situato nell'entroterra marchigiano, nascosto alla base del monte Forcaccio.

Il bunker è equipaggiato con armamenti all'avanguardia: missili intelligenti e mortai RUAG CORA, interconnessi con sistemi di comunicazione satellitari controllati da un software di gestione installato in un centro di telemetria elettronica.

Vani sono stati i precedenti attacchi a Ross, gli interventi aerei sono falliti a causa di postazioni contraeree nascoste dalla folta vegetazione.

Il comando presuppone che l'intervento via terra potrebbe dare i suoi frutti anche se la missione sembrerebbe un azzardo vista la presenza di un efficiente sistema armato a difesa di ogni via d'accesso al territorio.

Il bunker è protetto da un sistema di sicurezza che in caso di attacco interrompe l'alimentazione elettrica e l'accesso ai terminali informatici.

Costante è la sorveglianza di personale armato che assicura un controllo sia del bunker che delle vie di accesso al sito.

La vostra missione consiste nel raggiungere il bunker, disabilitare le testate missilistiche ed utilizzare il mortaio per distruggere il centro di telemetria elettronica.

**Svolgimento:**

- Richiedere Luce Verde
- Eliminare gli ostili prestando attenzione a possibile presenza di civili.
- Ripristinare l'energia elettrica della base e il collegamento radio nella sala generatori.
- Collegarsi al quadro di controllo del server per recuperare i codici di disarmo dei missili.
- Recuperare i dati dei missili sui rispettivi pannelli di controllo.
- Collegarsi al server di controllo ed inserire i dati richiesti e i codici di blocco recuperati, utilizzando la chiave elettronica “Leonardo” per il disarmo dei missili
- Individuare il mortaio RUAG CORA 120 e scollegarlo dalla rete.
- Impostare la “modalità manuale” utilizzando la chiave digitale “ruag key” inserendo il codice inerente al mortaio in uso.
- Individuare il centro di telemetria elettronica.
- Inserire i dati sul mortaio per colpire il target.

**Allegati:**

- ALLEGATO 1\_MORTAIO\_MIKE
- ALLEGATO 2\_CHIAVE ELETTRONICA LEONARDO\_MIKE
- ALLEGATO 3\_COLLEGAMENTO RADIO-SCHEDA 3.0\_MIKE
- ALLEGATO 4\_COLLEGAMENTO AL QUADRO DI CONTROLLO DEL SERVER CENTRALE\_MIKE
- ALLEGATO 5\_MORTAIO\_BALISTICA\_MIKE

