**HOMEWORK M1. 1.**

Come argomento ho scelto la guerra in corso tra Russia ed Ucraina in quanto molto attuale ed in costante evoluzione e **l’informazione** che vorrei ricavare è il tasso di perdite di mezzi e uomini dall’inizio della guerra al giorno in esame.

DATASET **STRUTTURATI**:

1. Tabella delle perdite di equipaggiamento russe

**Attributi**: Distrutto, catturato, abbandonato

**Identificativo**: Modello e paese produttore

1. Tabella delle vittime e dei feriti

**Attributi**: Ucciso e ferito

**Identificativo**: Numero e ferito, numero e ucciso

1. Tabella dei prigionieri di guerra

**Attributi**: Prigionieri di guerra

**Identificativo**: Numero e Prigionieri di guerra

Fonti:

[Perdite, catture e abbandoni mezzi](https://www.oryxspioenkop.com/2022/02/attack-on-europe-documenting-equipment.html)

[Morti, feriti e prigionieri di guerra](https://www.minusrus.com/en)

DATASET **NON STRUTTURATI**

1. Foto e video che testimoniano la **perdita** di quel mezzo

L’analisi che farei su questo dato è capire con che modalità e strumenti sia stato messo fuori combattimento questo mezzo con l’obiettivo di risalire a che tipo di arma è più in uso per tipologia di veicolo colpito.

1. Foto e video che testimoniano la **cattura** di quel mezzo

L’analisi che farei su questo dato è capire in che luogo questi mezzi siano stati catturati con l’obiettivo di vedere dove essi vengano maggiormente catturati.