

# Caratteristiche generali

- 10-12 Slide

## Struttura Obbligatoria delle Slide

### Slide 1: Copertina

- Titolo del tema
- Nomi dei componenti del gruppo
- Classe
- Data presentazione

### Slide 2: Indice/Outline

- Panoramica degli argomenti che verranno trattati
- 3-4 punti chiave che guideranno la presentazione

### Slide 3-4: Introduzione Tecnica

- Definizione del problema/ambito
- Contesto tecnologico
- Dati/statistiche rilevanti
- Elementi tecnici fondamentali

### Slide 5-6: Analisi del Caso Studio

- Descrizione dettagliata del caso scelto
- Aspetti tecnici specifici
- Documentazione delle problematiche
- Schemi/diagrammi esplicativi

### Slide 7-8: Impatto e Conseguenze

- Analisi delle conseguenze tecniche
- Impatto sociale/economico
- Riferimenti a normative/standard
- Dati quantitativi dove possibili

### Slide 9-10: Soluzioni e Mitigazioni

- Soluzioni tecniche implementate/proposte

- Best practices
- Raccomandazioni concrete
- Lezioni apprese

## **Slide 11: Conclusioni**

- Riepilogo punti chiave
- Considerazioni finali
- Spunti di riflessione

## **Slide 12: Riferimenti**

- Bibliografia
- Link utili
- Strumenti/software utilizzati
- Fonti dei dati

## **Linee Guida per il Design**

### **1. Layout:**

- Template coerente per tutte le slide
- Font leggibile (Arial/Helvetica, min 24pt per il testo)
- Massimo 6-7 punti per slide
- Uso di elenchi puntati per maggiore chiarezza

### **2. Contenuti:**

- Ogni slide deve avere un titolo chiaro
- Evitare blocchi di testo lunghi
- Includere almeno un elemento visivo per tema (grafico/schema/diagramma)
- Mantenere un rapporto 70% contenuto tecnico, 30% contesto

### **3. Elementi Visivi:**

- Diagrammi tecnici dove pertinenti
- Screenshot di esempi reali
- Grafici per dati statistici
- Tabelle comparative

## **Criteri di Valutazione Dettagliati**

### **1. Accuratezza Tecnica (30%)**

- Correttezza delle informazioni
- Profondità dell'analisi tecnica
- Pertinenza degli esempi

### **2. Analisi (30%)**

- Completezza della ricerca
- Qualità delle fonti
- Connessioni con il programma

### 3. Originalità (20%)

- Scelta del caso studio
- Approccio alle soluzioni
- Qualità delle riflessioni

### 4. Documentazione (20%)

- Organizzazione delle slide
- Chiarezza espositiva
- Qualità dei riferimenti