

## INFORMATICA

- creare una cartella **cognome\_(iniziale del nome)** (es. rossi\_m) all'interno di **Desktop\Concorso**
- con **Writer** di LibreOffice aprire **modello.odt** che si trova nella directory **Desktop\Concorso**
- modificare lo stile testo in **Times New Roman 12 pt.**
- **esportalo** in PDF salvandolo con nome arbitrario nella nuova cartella precedentemente creata.
- 
- creare una cartella **cognome\_(iniziale del nome)** (es. rossi\_m) all'interno di **Desktop\Concorso**
- con **Writer** di LibreOffice aprire **modello1.odt** che si trova nella directory **Desktop\Concorso**.  
seleziona liberamente una parola e crea il collegamento ipertestuale al sito [www.comune.vicenza.it](http://www.comune.vicenza.it), salva con nome arbitrario il documento in formato ODT .
- **Writer** di LibreOffice: scrivi il titolo "**Elenco software in dotazione**" applicando la lo stile testo in **Times New Roman 16 pt**, digita di seguito una lista di **3 programmi informatici**, salva il documento con nome arbitrario in formato ODT in una cartella che chiamerai con il tuo cognome\_(iniziale del nome) (es. rossi\_m) all'interno della directory **Desktop\Concorso**.
- **Writer** di LibreOffice: in testa ad un nuovo documento inserisci il logo (stemma.png) del Comune di Vicenza dalla directory **Desktop\Concorso**, sotto la immagine scrivi Comune di Vicenza stile **Times New Roman 16 pt** e centra il tutto nel foglio, salva con nome arbitrario in formato ODT in una cartella che chiamerai con il tuo cognome\_(iniziale del nome) (es. rossi\_m) all'interno della directory **Desktop\Concorso**.
- Vai alla sito: <https://www.agid.gov.it/index.php/it/design-servizi/accessibilita>  
Copia e incolla in un nuovo documento LiberOffice il primo paragrafo **Accessibilità** salva con nome arbitrario in formato ODT in una cartella che chiamerai con il tuo cognome\_(iniziale del nome) all'interno della directory **Desktop\Concorso**.
- Vai alla sito: <https://www.agid.gov.it/index.php/it/design-servizi/accessibilita>  
Copia e incolla in un nuovo documento LiberOffice il primo paragrafo **Accessibilità** esportalo in PDF con nome arbitrario in una cartella che chiamerai con il tuo cognome\_(iniziale del nome) all'interno della directory **Desktop\Concorso**.
- **Writer** di LibreOffice scrivi:  
*Con il termine **lorem ipsum** si indica un testo segnaposto utilizzato da grafici, progettisti, programmatori e tipografia come modo riempitivo per bozzetti e prove grafiche.*  
in **Times New Roman dimensione 12**, salvalo con nome arbitrario e con password in una cartella che chiamerai con il tuo cognome\_(iniziale del nome) all'interno della directory **Desktop\Concorso**.
- 
- **Writer** di LiberOffice: Crea una tabella con intestazione in un documento formata da 3 colonne e 3 righe, intitola le colonne **Nome, Cognome, Città**, compila le celle dei dati richiesti, salva con nome arbitrario in formato ODT in una cartella che chiamerai con il tuo

- cognome\_(iniziale del nome) (es. rossi\_m) all'interno della directory **Desktop\Concorso**.
- 
- Writer di LibreOffice:
  - Aprire la cartella sul **Desktop\Concorso**;
  - Copiare il file "Lettera\_1" in una nuova cartella che chiamerai con il tuo cognome\_(iniziale del nome) (es. rossi\_m) all'interno della directory **Desktop\Concorso**;
  - Rinominare il file "Lettera\_1" in "Lettera";
  - Aprire il file "Lettera";
  - Inserire il logo del Comune di Vicenza (stemma.png) che si trova in **Desktop\Concorso** e centrarlo nel foglio;
  - Salva in formato RTF e chiudi.
- Writer di LibreOffice: Aprire la cartella sul **Desktop\Concorso**;
- Copiare il file "Lettera\_2" in una nuova cartella che chiamerai con il tuo cognome\_(iniziale del nome) (es. rossi\_m) all'interno della directory **Desktop\Concorso**;
- Rinominare il file "Lettera\_2" in "Lettera";
- Aprire il file "Lettera";
- Formattare il paragrafo tariffe con una lista di elenco puntato;
- Esportare il file Lettera in PDF;
- Salva e chiudi.
- Writer di LibreOffice: Aprire la cartella sul **Desktop\Concorso**;
- Copiare il file "Lettera\_3" in una nuova cartella che chiamerai con il tuo cognome\_(iniziale del nome) (es. rossi\_m) all'interno della directory **Desktop\Concorso**;
- Rinominare il file "Lettera\_3" in "Lettera";
- Aprire il file "Lettera";
- Formattare il paragrafo **Articoli** con una lista di elenco puntato;
- Esportare il file Lettera in PDF;
- Salva e chiudi.
- Writer di LibreOffice: Aprire la cartella sul **Desktop\Concorso**;
- Copiare il file "Lettera\_4" in una nuova cartella che chiamerai con il tuo cognome\_(iniziale del nome) all'interno della directory **Desktop\Concorso**;
- Rinominare il file "Lettera\_4" in "Lettera";
- Aprire il file "Lettera";
- Cercare su internet **Costituzione Italiana** e fare un collegamento ipertestuale alla parola **Articolo 1** dell'articolo 1 trovato sul web;
- Salva e chiudi.
- Writer di LibreOffice: Aprire la cartella sul **Desktop\Concorso**;
- Creare un file vuoto chiamandolo "Lettera\_5" e salvarlo in una cartella che chiamerai con il tuo cognome\_(iniziale del nome) (es:rossi\_m) all'interno della directory **Desktop\Concorso**;
- Rinominare il file "Lettera\_5" in "Lettera";
- Aprire il file "Lettera";
- Inserisci nella pagina lo stemma del Comune di Vicenza (stemma.png) che trovi nella directory **Desktop\Concorso**;
- Sotto la immagine dello stemma scrivi **Comune di Vicenza** utilizzando font **Times New Roman 16 pt.**;
- Centra il tutto, salva e chiudi.
-

- Writer di LiberOffice: Aprire la cartella sul **Desktop\Concorso**;  
Creare il file vuoto “Lettera\_6” e salvarlo in una cartella che chiamerai con il tuo cognome\_(iniziale del nome) (es:rossi\_m) all'interno della directory Desktop\Concorso;  
Rinominare il file “Lettera\_6” in "Lettera";  
Aprire il file “Lettera”;  
Scrivi **Nome** in grassetto, **Cognome** in corsivo, **Città** sottolineato;  
Esportalo in PDF;  
Salva e chiudi.
- Cercare sul sito istituzionale Comune di Vicenza l'ordinanza del Comune di Vicenza “**Blocco del traffico e altre disposizioni anti smog dall'1/10 al 30/04 fino al 30/04/2025**”;  
Esporta in PDF e salvarlo in una cartella che chiamerai con il tuo cognome\_(iniziale del nome) (es:rossi\_m) all'interno della directory **Desktop\Concorso**;  
Salva e chiudi.
- Writer di LiberOffice: Aprire la cartella sul **Desktop\Concorso**;  
Creare il file “Lettera\_7” e salvarlo in una nuova cartella che chiamerai con il tuo cognome\_(iniziale del nome) (es:rossi\_m), all'interno della directory **Desktop\Concorso**;  
Rinominare il file “Lettera\_7” in "Lettera";  
Aprire il file “Lettera”;  
Cercare sul sito istituzionale Comune di Vicenza l'ordinanza del Comune di Vicenza "AUTOCERTIFICAZIONE PER LA CIRCOLAZIONE VEICOLARE IN DEROGA AI PROVVEDIMENTI DI RESTRIZIONE AL TRAFFICO ADOTTATI NELLA STAGIONE INVERNALE PER LA RIDUZIONE DELL'INQUINAMENTO ATMOSFERICO";  
Copia e incolla nel file “Lettera”il paragrafo **Oggetto e Premesso che**;  
Salvare il documento in formato RTF nella cartella creata;
- Nella cartella **Desktop/concorso** crea una cartella chiamandola cognome\_(iniziale del tuo nome) (es: rossi\_m)  
Apri LibreOffice calc TABELLA\_8.ods che si trova in **Desktop/concorso** e crea nello stesso foglio con i valori inseriti un grafico a barre. Salva e chiudi con lo stesso nome nella cartella creata.
- Vai alla sito: <https://www.agid.gov.it/it/design-servizi/usabilita>  
Copia e incolla in un nuovo documento LiberOffice il primo paragrafo **Usabilità esportalo in PDF** con nome arbitrario in una cartella che chiamerai con il tuo cognome\_(iniziale del nome) (es:rossi\_m) all'interno della directory **Desktop\Concorso**.
- Vai alla sito: <https://www.agid.gov.it/it/design-servizi/usabilita>  
Copia e incolla in un nuovo documento LibreOffice il primo paragrafo **Usabilità** salvato in formato ODT con nome arbitrario in una cartella che chiamerai con il tuo cognome\_(iniziale del nome) (es:rossi\_m) all'interno della directory **Desktop\Concorso**.
- Accedere ad internet utilizzando il browser Google Chrome ed entrare nel sito Open Data

Veneto (**dati.veneto.it**)

- ricercare nella sezione **Catalogo** i dati relativi al Comune di Vicenza
- ricercare il dataset **Popolazione straniera residente nel Comune di Vicenza - per sesso e per anno**
- creare una cartella **cognome\_(iniziale del nome)** (es. rossi\_m) in **Desktop\Concorso**
- scaricare il dataset nel formato csv salvandolo nella nuova cartella creata.

- Creare una nuova cartella **cognome\_(iniziale del nome)** (es. rossi\_m) all'interno di **Desktop\Concorso** ;  
Apri il file **Tabella12**
- Copiare il file **Desktop\Concorso\Tabella12** nella nuova cartella creata
- Rinominarlo in **tabella** ;
- Aprire il file **tabella** e calcolare nella riga 13 il totale della popolazione per ogni anno, nel modo più semplice e veloce;  
Salva e chiudi.

- - Creare una nuova cartella **cognome\_(iniziale del nome)** (es. rossi\_m) all'interno di **Desktop\Concorso**
- - copiare il file **Desktop\Concorso\matrimoni.ods** all'interno della cartella appena creata e **rinominarlo** in **matrimoni-totale.ods**
- - aprire il file **matrimoni-totale.ods** e calcolare i **matrimoni totali** negli anni **2002, 2003 e 2004**

- Creare una nuova cartella **cognome\_(iniziale del nome)** (es. rossi\_m) all'interno di **Desktop\Concorso**
- - copiare il file **Desktop\Concorso\matrimoni.ods** all'interno della cartella appena creata e **rinominarlo** in **matrimoni-civili.ods**
- - aprire il file **matrimoni-civili.ods** e calcolare il numero **totale di matrimoni civili** che ci sono stati negli anni **dal 1998 al 2015**
- - **salvare** il file con le modifiche

- - Creare una nuova cartella **cognome\_(iniziale del nome)** (es. rossi\_m) all'interno di **Desktop\Concorso**
- - copiare il file **Desktop\Concorso\matrimoni.ods** all'interno della cartella appena creata e **rinominarlo** in **matrimoni-religiosi.ods**
- - **aprire il file matrimoni-religiosi.ods** e calcolare il numero **totale di matrimoni religiosi** che ci sono stati negli anni **dal 1998 al 2015**
- - **salvare** il file con le modifiche

- - Creare una nuova cartella **cognome\_(iniziale del nome)** (es. rossi\_m) all'interno di **Desktop\Concorso**
- - **creare un nuovo foglio elettronico** (con Calc di LibreOffice) e salvarlo con nome **tabella24.ods** all'interno della cartella appena creata
- - riportare i seguenti dati nel foglio

• <b>MATRIMONI</b>	• <b>1998</b>	• <b>1999</b>
• civile	• 192	• 194
• religioso	• 440	• 379

- - calcolare (con le funzioni del foglio elettronico) i **matrimoni totali** registrati nell'anno **1998**
- - calcolare, nel modo più rapido possibile, il totale anche per l'anno **1999**
- - **salvare** il file con le modifiche
  
- - Creare una nuova cartella **cognome\_(iniziale del nome)** (es. rossi\_m) all'interno di **Desktop\Concorso**
- - copiare il file **Desktop\Concorso\tabella25.ods** all'interno della cartella appena creata e **rinominarlo** in **spese.ods**
- - aprire il file **spese.ods** e calcolare l'IVA al 22%
- - **salvare** il file con le modifiche
  
- - Creare una nuova cartella **cognome\_(iniziale del nome)** (es. rossi\_m) all'interno di **Desktop\Concorso**
- - copiare il file **Desktop\Concorso\tabella26.ods** all'interno della cartella appena creata e **rinominarlo** in **saldo.ods**
- - calcolare nella tabella **SALDO** la **differenza** tra entrate e uscite
- - **salvare** il file con le modifiche
  
- Nella cartella **Desktop/concorso** crea una cartella chiamandola **cognome\_(iniziale del tuo nome)** (es: rossi\_m)  
 Apri LibreOffice calc **TABELLA\_8.ods** che si trova in **Desktop/concorso** e crea nello stesso foglio con i valori inseriti un grafico a torta. Esporta in **formato PDF** e chiudi con lo stesso nome nella cartella creata.
  
- - Creare una nuova cartella **cognome\_(iniziale del nome)** (es. rossi\_m) all'interno di **Desktop\Concorso**
- - copiare il file **Desktop\Concorso\tabella27.ods** all'interno della cartella appena creata e **rinominarlo** in **media.ods**
- - calcolare **la somma e la media** per ciascuna delle due colonne
- - **salvare** il file con le modifiche
  
- - Aprire un nuovo FOGLIO ELETTRONICO in LibreOffice.
- - digitare nella casella **B2** la parola **FORMULA** in GRASSETTO allineando al CENTRO
- - inserire i valori **5 e 6** rispettivamente nelle celle **C2 e D2**
- - effettuare la **somma** inserendola nella cella **E2**
- - trovare il modo più rapido per replicare quanto scritto anche nelle celle da **B3 a E3**
- - **salvare** il foglio con nome **tabella28.ods** nella cartella **Desktop\Concorso**
  
- - Aprire un nuovo FOGLIO ELETTRONICO in LibreOffice.
- - digitare nella casella **B2** la parola **MEDIA** in GRASSETTO allineando a DESTRA
- - inserire i valori **10 e 20** rispettivamente nelle celle **C2 e D2**
- - calcolare la **media** inserendola nella cella **E2**
- - trovare il modo più rapido per replicare quanto scritto anche nelle celle da **B3 a E3**

- - **salvare** il foglio con nome **tabella29.ods** nella cartella **Desktop\Concorso**
- - Aprire un nuovo FOGLIO ELETTRONICO in LibreOffice.
- - digitare nella casella **B2** la parola **DIFFERENZA** in GRASSETTO allineando a SINISTRA
- - inserire i valori **50** e **25** rispettivamente nelle celle **C2** e **D2**
- - calcolare la **differenza** inserendola nella cella **E2**
- - trovare il modo più rapido per replicare quanto scritto anche nelle celle da **B3** a **E3**
- - **salvare** il foglio con nome **tabella30.ods** nella cartella **Desktop\Concorso**
- 
- creare una cartella **cognome\_(iniziale del nome)** (es. rossi\_m) all'interno di **Desktop\Concorso**
- con **Writer** di LibreOffice aprire **modello.odt** che si trova nella directory **Desktop\Concorso**
- modificare lo stile testo in **Times New Roman 12 pt.**
- Salvano in formato ODT con nome arbitrario nella nuova cartella precedentemente creata.
- creare una cartella **cognome\_(iniziale del nome)** (es. rossi\_m) all'interno di **Desktop\Concorso**
- con **Writer** di LibreOffice aprire **modello.odt** che si trova nella directory **Desktop\Concorso**
- modificare lo stile testo in **Times New Roman 12 pt.**
- **Salvalo in formato HTML** con nome arbitrario nella nuova cartella precedentemente creata.
- Nella cartella **Desktop/concorso** crea una cartella chiamandola **cognome\_(iniziale del tuo nome)** (es: rossi\_m)  
Apri LibreOffice calc **TABELLA\_8.ods** che si trova in **Desktop/concorso** e crea nello stesso foglio con i valori inseriti un grafico a barre. Esporta in **formato PDF** e chiudi con lo stesso nome nella cartella creata.
- creare una cartella **cognome\_(iniziale del nome)** (es. rossi\_m) all'interno di **Desktop\Concorso**
- con **Writer** di LibreOffice aprire un nuovo file digitare all'interno una lista numerata di tre nomi scelti liberamente e di seguito una lista puntata di 3 nomi scelti liberamente;  
Salva con nome arbitrario e chiudi il file in formato ODT all'interno della cartella creata.
- creare una cartella **cognome\_(iniziale del nome)** (es. rossi\_m) all'interno di **Desktop\Concorso**
- con **Writer** di LibreOffice aprire un nuovo file digitare all'interno una lista numerata di tre nomi scelti liberamente e di seguito una lista puntata di 3 nomi scelti liberamente;  
Esporta con nome arbitrario e chiudi il file in formato PDF all'interno della cartella creata.
- Utilizzando il browser Chrome memorizza una pagina web nei preferiti all'interno di una cartella che chiamerai Area Riservata

- Cancella i dati di navigazione in Avanzate fleggendo tutti i campi tranne **Password e altri dati di accesso**, memorizza poi nei preferiti il sito istituzionale del Comune di Vicenza all'interno di una cartella che chiamerai Area Riservata.
- Salva una qualsiasi immagine dal sito istituzionale del Comune di Vicenza in una cartella che chiami: cognome\_(iniziale del tuo nome) (es: rossi\_m) all'interno della directory **Desktop/concorso**, rinomina la immagine in foto.
- Salva un qualsiasi documento PDF che trovi nel sito istituzionale Comune di Vicenza in una cartella che crei chiamandola cognome\_(iniziale del tuo nome) (es: rossi\_m) all'interno della directory **Desktop/concorso**.
- Salva la homepage in HTML del sito istituzionale Comune di Vicenza in una cartella che crei chiamandola cognome\_(iniziale del tuo nome) (es: rossi\_m) all'interno della directory **Desktop/concorso**.
- Con Writer di LibreOffice scrivi tre volte il tuo nome e cognome in **grassetto corsivo e sottolineato** salva il file in formato ODT in una cartella che crei chiamandola cognome\_(iniziale del tuo nome) (es: rossi\_m) all'interno della directory **Desktop/concorso**.
- Con Writer di LibreOffice scrivi tre volte il tuo nome e cognome in **grassetto corsivo e sottolineato** esporta il file in formato PDF in una cartella che crei chiamandola cognome\_(iniziale del tuo nome) (es: rossi\_m) all'interno della directory **Desktop/concorso**.
- Nella cartella **Desktop/concorso** crea una cartella chiamandola cognome\_(iniziale del tuo nome) (es: rossi\_m) all'interno della stessa crea altre 3 cartelle chiamandole con nomi persona. Apri Writer di LibreOffice e vuoto salvalo in ogni una delle 3 cartelle con 3 nomi diversi.
- Nella cartella **Desktop/concorso** crea una cartella chiamandola cognome\_(iniziale del tuo nome) (es: rossi\_m)  
Apri LibreOffice Writer e scrivi il seguente test:  
*Se dovessimo sommare tutte le celle comprese nell'intervallo da A1 a A10 è corretta la seguente Funzione =Somma(A1;A10) ?*  
[A] SI  
[B] NO  
[C] Si ma la Funzione deve essere imputata tutta in minuscolo o in maiuscolo!
- Barra la risposta corretta, salva e chiudi nella cartella creata chiamando il file con un nome arbitrario.
- Nella cartella **Desktop/concorso** crea una cartella chiamandola cognome\_(iniziale del tuo nome) (es: rossi\_m)  
Apri LibreOffice Writer e scrivi il seguente test:  
*Cosa rappresenta un File con estensione .XLSX?*  
[A] Un Foglio di lavoro di Excel.  
[B] Una Cartella di lavoro Excel.  
[C] Un Foglio Excel contente una macro.
- Con **X** seleziona la risposta corretta, salva e chiudi nella cartella creata chiamando il file con un nome arbitrario.

- Nella cartella **Desktop/concorso** crea una cartella chiamandola cognome\_(iniziale del tuo nome) (es: rossi\_m)  
Apri LibreOffice calc TABELLA\_8.ods che si trova in **Desktop/concorso** e crea nello stesso foglio con i valori inseriti un grafico a torta. Salva e chiudi con lo stesso nome nella cartella creata.
- Nella cartella **Desktop/concorso** crea una cartella chiamandola cognome\_(iniziale del tuo nome) (es: rossi\_m)  
Apri LibreOffice calc TABELLA\_8.ods che si trova in **Desktop/concorso** e crea nello stesso foglio con i valori inseriti un grafico a barre. Salva e chiudi con lo stesso nome nella cartella creata.
- Nella cartella **Desktop/concorso** crea una cartella chiamandola cognome\_(iniziale del tuo nome) (es: rossi\_m)  
Apri LibreOffice calc TABELLA\_8.ods che si trova in **Desktop/concorso** e crea nello stesso foglio con i valori inseriti un grafico a linee. Esporta in **formato PDF** e chiudi con lo stesso nome nella cartella creata.