|  |
| --- |
| Server OPCUA  in .NET Core |
|  |
| Elaborato finale di: Castagnolo Giulia (O55000389) Fugale Dario ( O55000394)    Corso di Industrial Informatics a.a. 19/20  Prof. Salvatore Cavalieri |

# Server OPCUA in .NET Core

|  |
| --- |
| Obiettivo Realizzare un Server OPCUA in .NET Core utilizzando lo Stack di OPC Foundation sviluppato in .NET STANDARD.  Lo scopo del Server è quello di esporre, data una città,nodi contenenti dati relativi a:   * Pressione * Temperatura * Max Temperatura Giornaliera * Min Temperatura Giornaliera   Questi dati, poiché non abbiamo potuto reperire sensori, sono prelevati mediante l’API OpenWeatherMap. |
| *"Nella scheda Inserisci sono disponibili altri strumenti facili da usare, ad esempio per aggiungere un collegamento ipertestuale o inserire un commento."* |
| Per iniziare immediatamente, basta toccare un testo segnaposto, come questo, e digitare per sostituirlo con contenuti personalizzati.  Si vuole inserire un'immagine dai file oppure aggiungere una forma, una casella di testo o una tabella? È facile. Basta toccare l'opzione desiderata nella scheda Inserisci della barra multifunzione. |