

# Francesco Locatelli

## Informazioni personali

**Indirizzo:** Viale Alcide De Gasperi, 10  
24030 Almenno San Bartolomeo (BG)

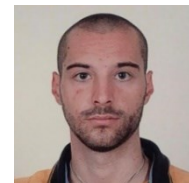
**Telefono:** +39 3463378226

**Data di Nascita:** 13.04.1995

**E-mail:** locatelli.francesco@hotmail.it

**P.IVA:** 04500880168

**Nazionalità:** Italiana



**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bergamo: N. B228**

## Esperienza Professionale

**2021 - oggi**

Ingegnere e titolare dello studio di progettazione di strumenti per la ventilazione, il riscaldamento e il condizionamento e la refrigerazione degli ambienti civili e industriali. Riqualificazione energetica di edifici esistenti. Coordinatore della Sicurezza sia in fase di progettazione che in fase di esecuzione

Sede ad Almenno San Bartolomeo (Bergamo)

**2019-2020**

Collaborazione con la società di Ingegneria Cons.Man Engineering Srl con sede in Bergamo per assistenza alla gestione di commesse, rilievi, elaborazione di computi metrici, preparazione documenti per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione

**2020-2021**

Collaborazione con l'Impresa Edile Rota Enrico Srl di Almenno San Salvatore (Bergamo) per assistenza alla gestione dei cantieri e redazioni piani operativi di sicurezza

## Istruzione e formazione

**2021**

Conseguimento abilitazione per Certificazione Energetica Regione Lombardia

**2020**

Laurea triennale in Ingegneria edile – Scienze e Tecniche dell'Edilizia presso Università degli Studi di Bergamo

**2018**

Superamento esame del Corso di Sicurezza nei Cantieri (ai sensi dell'art.98 e dell'All. XIV del D.Lgs.81/08)

**2015**

Percorso universitario interdisciplinare per lo studio e la valorizzazione del centro storico di Massa Marittima

**2014**

Diploma di geometra presso l'Istituto Padre Maria Turoldo in Zogno (Bergamo)

**2013**

Corso formazione in materia di Sicurezza ed Igiene del lavoro nel comparto edile

## Competenze personali

**Lingua Madre**

Italiano

**Altre Lingue**

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
<b>Inglese</b>	C2	C1	B2	B2	C1
<b>Francese</b>	A2	A2	A2	A2	A2

---

## Competenze comunicative

Capacità comunicative ampiamente sviluppate e maturate anche attraverso lavori con varie tipologie di committenti ed esperienze di cantiere

---

## Competenze organizzative e gestionali

- Organizzazione di progetti su time schedule serrati
  - Gestione di più attori sul medesimo cantiere con fattori di contemporaneità volti all'ottimizzazione temporale
  - Risoluzione degli imprevisti
  - Leadership ove richiesta
- 

## Competenze professionali

- Progettazione impianti di climatizzazione invernale ed estiva
  - Redazione ex Legge 10
  - Redazione Attestazione Prestazione Energetica regionale
  - Efficientamento energetico degli edifici esistenti
  - Pratiche Enea in relazione ai Bonus Fiscali
  - Redazione Piano di Sicurezza e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione
- 

## Competenze digitali

- Ottima conoscenza del sistema operativo Windows
  - Ottima conoscenza di pacchetti Office: word, excel, power point
  - Ottima conoscenza di programmi di disegno: Autocad 2d
  - Buona conoscenza di programmi di modellazione 3d: SketchUp, Revit
  - Ottima conoscenza di browser: Mozilla Firefox, Internet Explorer, Safari, Chrome
  - Ottima conoscenza di programmi per calcoli energetici: Termolog
- 

## Patente di guida

Patente B

---

## Ulteriori Informazioni PORTFOLIO

- 2021** - Efficientamento energetico e progetto nuovo impianto climatizzazione invernale ed estivo – installazione collettori solari e impianto fotovoltaico di edificio plurifamiliare residenziale in Almenno San Salvatore (BG)
- 2021** – Efficientamento energetico e progetto nuovo impianto climatizzazione invernale, installazione impianto fotovoltaico di residenza privata a Berbenno (BG)
- 2021** – Efficientamento energetico di Condominio in Asola (Mn)
- 2021** – Efficientamento energetico e progetto nuovo impianto climatizzazione invernale di residenza privata a Ubiale Clanezzo (BG)
- 2021** – Studio fattibilità Superbonus, Ape ante e post, redazione ex Legge 10 n° 3 Condomini (27 appartamenti) in Lodi
- 2021** – Efficientamento energetico e installazione nuova pompa di calore e pannelli solari di residenza privata a Brembate di Sopra (BG)
- 2021** – Efficientamento energetico di residenza privata ad Albano Sant'Alessandro (BG)

Almenno San Bartolomeo, 25.01.2022



**Autorizzo al trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali"**

