

## Dott. Ing. Lamera Michele

Via Indipendenza, 37 - 24058 Romano di Lombardia (BG)  
Tel. 0363/903307 - Cell. 348/1137697 - P. IVA 02903380166 - C.F. LMRMHL73T30H509N  
e-mail: lamera.michele@alice.it

<b>Informazioni personali</b>	Stato civile : Coniugato Nazionalità : Italiana Data di nascita : 30/12/1973 Luogo di nascita : Romano di Lombardia
<b>Istruzione</b>	Diploma di “Perito Elettrotecnico” conseguito presso l’istituto A.Righi di Treviglio (BG) - 1992  Laurea in “Ingegneria Elettrica” conseguito presso il Politecnico di Milano - 1999  Esame di stato conseguito nel 1999
<b>Corsi di formazione</b>	Nell’anno 2002 ho conseguito l’attestato di specializzazione di tecnico ambientale mediante un corso patrocinato dalla provincia di Bergamo e dall’ARPA della regione Lombardia.
<b>Esperienze professionali</b>	1998 - 2002 - Collaborazione con la società:  t.im.s. s.r.l. Via Ciurlina, 75 24050 - Ghisalba (BG)  Maturando esperienza nella progettazione, realizzazione ed avviamento della seguente impiantistica: <ul style="list-style-type: none"><li>• Impianti ecologici di aspirazione ed abbattimento fumi;</li><li>• Impianti ecologici di trattamento acque reflue provenienti da linee di decapaggio;</li><li>• Impianti di rigenerazione dell’acido solforico di processo in impianti di decapaggio;</li><li>• Impianti automatici di decapaggio vergella;</li><li>• Impianti automatici di compattazione e legatura della vergella;</li><li>• Componenti di impianti chimico resistenti (scambiatori di calore, ventilatori centrifughi, etc.);</li></ul>

## Dott. Ing. Lamera Michele

Via Indipendenza, 37 - 24058 Romano di Lombardia (BG)  
Tel. 0363/903307 - Cell. 348/1137697 - P. IVA 02903380166 - C.F. LMRMHL73T30H509N  
e-mail: lamera.michele@alice.it

Dal 2002 esercito la libera professione fornendo i seguenti servizi:

- Progettazione impianti elettrici automatici industriali (siderurgia - chimica farmaceutica);
- Progettazione e direzione lavori impianti di trattamento dei reflui aeriformi provenienti da linee di processo nel settore chimico - farmaceutico;
- Progettazione e direzione lavori impianti di decapaggio;
- Progettazione e direzione lavori impianti di rigenerazione acido solforico;
- Progettazione e direzione lavori impianti termodinamici di processo per aziende chimiche per la produzione di fungicidi, pesticidi, fertilizzanti con gestione di principi attivi legati ai processi produttivi;
- Progettazione e direzione lavori impianti di processo per trattamento chimico dei tubi;
- Progettazione e direzione lavori impianti elettrici per il settore civile - terziario;
- Progettazione e direzione lavori impianti termoidraulici e di climatizzazione per il settore civile - terziario;
- Studi di fattibilità per impianti di processo nei settori siderurgico e chimico con particolare attenzione ai processi di trasporto e veicolamento delle soluzioni chimiche di base nonché agli aspetti ambientali collegati;
- Studi di fattibilità impianti ecologici a corredo di impianti di produzione nei settori chimico farmaceutico e siderurgico;

Dal 2007 socio unico della Società:

TECNOLOGIE INDUSTRIALI s.r.l.  
Via Indipendenza, 37  
24058 Romano di Lombardia (BG)

Specializzata in:

- Realizzazione impianti elettrici automatici industriali (siderurgia - chimica farmaceutica);
- Realizzazione impianti di trattamento dei reflui aeriformi provenienti da linee di processo;

## Dott. Ing. Lamera Michele

Via Indipendenza, 37 - 24058 Romano di Lombardia (BG)  
Tel. 0363/903307 - Cell. 348/1137697 - P. IVA 02903380166 - C.F. LMRMHL73T30H509N  
e-mail: lamera.michele@alice.it

- Realizzazione impianti di decapaggio;
- Progettazione e direzione lavori impianti di decapaggio;
- Realizzazione impianti di rigenerazione acido solforico;
- Realizzazione impianti termodinamici di processo per aziende chimiche;
- Realizzazione impianti di processo per trattamento chimico dei tubi;

### Lingue straniere

Trattando i contatti esteri per l'azienda ho maturato esperienza in meeting tecnici svolti in lingua inglese nell'Asia Orientale (Cina - Taiwan), in Europa (Lettonia, Germania, Romania, Danimarca, Spagna), in Arabia Saudita ed in America Latina (Brasile).

### Associazioni

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Bergamo il 27 Giugno 2000 con numero di iscrizione 2643.

Nel 2006 ho ricoperto il ruolo di presidente della Commissione Giovani Ingegneri.

Iscritto come socio aderente dal 1999 al CEI - Comitato Elettrotecnico Italiano.

Dal 2007 è iscritto come titolare dell'azienda artigiana TECNOLOGIE INDUSTRIALI S.r.l. alla Associazione Artigiani Bergamo - Confartigiano Imprese Bergamo. Dal 2009 ricopre il ruolo di Capo Polo di Romano di Lombardia della A.A.B. con conseguente ruolo di consigliere della stessa.

### Altri incarichi

Da giugno 2009 a giugno 2014 Sindaco della Città di Romano di Lombardia.

Da giugno 2014 Consigliere Comunale della Città di Romano di Lombardia