

CURRICULUM VITAE
Dott. Ing. Renato LARICCIA

INFORMAZIONI PERSONALI

• Nome e Cognome	Dott. Ing. Renato Lariccia
• Indirizzo residenza	Corso G. Matteotti, 293 – 71017 Torremaggiore (FG)
• Indirizzo domicilio studio	Corso Italia, 12 – 71017 Torremaggiore (FG)
• Telefono	0882392881.
• Fax	0882392881

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI

LAUREA INGEGNERIA CIVILE

Sezione Idraulica

Università degli Studi "Federico II" di Napoli
(Laurea quinquennale vecchio ordinamento)

SPECIALIZZAZIONE IN INGEGNERIA SANITARIA ED AMBIENTALE

Università degli Studi "Federico II" di Napoli
(Scuola di specializzazione biennale)

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere

Università degli Studi "Federico II" di Napoli

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Foggia con il N. 1648
Albo Sezione A, Settori: Civile Ambientale, Industriale e Dell'Informazione

Coordinatore per la Progettazione e Coordinatore per l'Esecuzione dei lavori in materia di sicurezza dei cantieri mobili
In possesso dei requisiti previsti dall'art. 98, D.Lgs. 81/2008 e smi.

Ingegnere Professionista Antincendio

Iscritto nell'elenco del Ministero dell'Interno al n. FG01648100356
Abilitato ai sensi della Legge 818/84, D.M. 25.03.1985 e D.M. del 05.08.2011
Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco – Ispettorato Interregionale Puglia e Basilicata – Bari

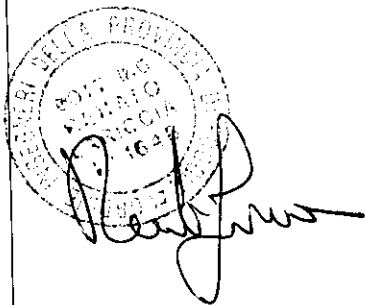
Consulente Tecnico d'Ufficio

Iscritto all'Albo dei Consulenti Tecnici d'Ufficio

Iscritto all'Albo dei Collaudatori della Regione Puglia

- Categoria 1 – Edifici civili ed industriali;
- Categoria 3 – Strade, ponti, viadotti, e opere complementari;
- Categoria 6 – Acquedotti, gasdotti, oleodotti, opere di irrigazione ed evacuazione;
- Categoria 8 – Opere fluviali, di difesa, di sistemazione idraulica e di bonifica.

Certificatore di sostenibilità ambientale degli edifici



ESPERIENZE LAVORATIVE

	Progettazione, calcoli strutturali e direzione lavori di opere pubbliche e private nei settori dell'ingegneria civile e dell'ingegneria ambientale.
	Coordinamento per la sicurezza dei cantieri mobili.
	Certificazione energetica e certificazione di sostenibilità ambientale degli edifici.
	Prevenzione incendi e certificatore in qualità di Professionista Antincendio.
	Consulenze tecniche-amministrative per conto di Enti pubblici e privati.
	Consulenze tecniche d'ufficio e consulenze tecniche di parte privata in materia di ingegneria forense.
	Direzione di progetti europei in partenariato con altri Paesi della Comunità Europea.

ORGANIZZAZIONE LAVORATIVA

• Tipologia e settori di attività	Progettazione, calcoli, direzione lavori e sicurezza di opere di ingegneria civile e ingegneria ambientale. Prevenzione incendi, certificazione energetica e di sostenibilità ambientale degli edifici.
• Nome e indirizzo dello studio professionale	STUDIO DI INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE Corso Italia, 12 – 71017 Torremaggiore (FG) Tel/Fax: 0882392881.
• Titolare	Dott. Ing. Renato Lariccia
• Tipo di impiego	Libero Professionista

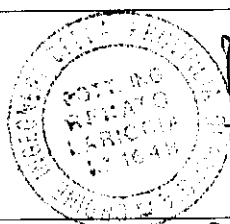
MADRE LINGUA	ITALIANO
--------------	----------

ALTRA LINGUA	INGLESE
--------------	---------

• Capacità di lettura	Buona
• Capacità di scrittura	Buona
• Capacità di espressione orale	Buona

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Professione di Ingegnere Civile con consolidata e provata esperienza nel settore dei lavori pubblici in attività di progettazione, direzione lavori, coordinamento della sicurezza e consulenze tecnico-amministrative. Professionista antincendio, certificatore energetico e di sostenibilità degli edifici.
---------------------------------------	--

CONOSCENZA <i>(Normativa specifica legislativa, sistemi/applicativi informatici, strumentazione specifica.)</i>	Piena conoscenza della normativa e delle procedure inerenti la realizzazione di lavori pubblici in tutte le fasi della progettazione e della realizzazione delle opere. Conoscenza avanzata dell'uso delle apparecchiature e delle applicazioni informatiche più diffuse quali: ambiente Windows, applicativi MS Office e/o Open Office per elaborazione testi e fogli di calcolo), posta elettronica, internet; Conoscenza avanzata dell'uso delle apparecchiature e delle applicazioni informatiche per grafica 2D e 3D, calcoli e verifiche sismiche, calcoli e verifiche idrauliche, direzione lavori, misura e contabilità, coordinamento della sicurezza, prevenzione incendi, certificazione energetica e certificazione di sostenibilità ambientale degli edifici, ai sensi delle normative vigenti.
---	--



FIRMA
Renato Lariccia
(Dott. Ing. Renato Lariccia)