

## INFORMAZIONI PERSONALI

Francesco Leuzzi



Sesso M | Data di nascita [redacted] | Nazionalità Italiana

## POSIZIONE RICOPERTA

Ingegnere Civile – Settore Civile e Ambientale

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

## Da Marzo 2006 ad oggi

## Ingegnere Civile - self-employed

Studio professionale in Via Trappeto n. 87, 73041, Magliano (frazione di Carmiano) - LE

## Attività svolta:

- Progettazione architettonica, strutturale e impiantistica;
- Coordinamento della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione;
- Servizio di Prevenzione e Protezione sui luoghi di lavoro;
- Consulenze ambientali;
- Consulenze Tecniche d'Ufficio;
- Commissioni tecniche di valutazione;
- Attestati di Prestazione Energetica degli edifici (APE);
- Certificazione di sostenibilità ambientale degli edifici (Protocollo ITACA);
- Pratiche edilizie e catastali.

## Principali incarichi e servizi svolti

• **Progettazione e Direzione dei Lavori**Da Marzo 2006 ad Ottobre 2009

Incarico pubblico di Progettazione Preliminare, Definitiva ed Esecutiva e Direzione dei Lavori, conferito in A.T.P. dal **Comune di Carmiano (LE), Settore V° Urbanistica – Ambiente**, relativo al bando pubblicato sul B.U.R.P. n° 11 del 19/01/2006 inerente il “**risanamento di siti degradati per abbandono essenzialmente di rifiuti inerti da demolizione e di beni ingombranti dismessi**”, rivolto ai comuni pugliesi per l'utilizzazione dei fondi “ecotassa”. Finanziamento di importo pari a € 50.000,00.

**Attività svolte nell'ambito dell'incarico: Progettazione Preliminare, Definitiva ed Esecutiva, Direzione dei Lavori, Contabilità dei Lavori (Stati di Avanzamento dei Lavori, Registri di Contabilità, etc.), supporto al RUP, emissione Certificato di regolare esecuzione.**

Giugno 2009

Incarico pubblico di Progettazione Preliminare, conferito dal **Comune di Carmiano (LE)**, Settore Pubblica Istruzione – Servizi Socio-Assistenziali, inerente il **“Fondo per la realizzazione di iniziative urgenti per il potenziamento della sicurezza urbana e la tutela dell’ordine pubblico”**, relativo alla Legge n°133 del 6 agosto 2008.

L’incarico ha riguardato la Progettazione Preliminare dei seguenti interventi: **manutenzione stradale, rifacimento/realizzazione marciapiedi, potenziamento pubblica illuminazione, sistemazione aree a verde, installazione impianto di videosorveglianza.**

*Principali incarichi e servizi svolti*

- **Coordinamento per la Sicurezza in fase di Esecuzione**

Da Giugno 2014 a Febbraio 2015

Incarico pubblico di Coordinatore per la Sicurezza in fase di Esecuzione, conferito dal **Comune di Lecce**, Settore Edilizia Scolastica, per i lavori di manutenzione straordinaria e rimozione di tavelloni di copertura in eternit presso l’edificio scolastico, scuola secondaria di primo grado, “A. Grandi”, in Via Patitari, Lecce, in relazione alla Legge n. 98 del 9 Agosto 2013 **“Disposizioni urgenti per il rilancio dell’economia”** art.18 commi 8 ter e 8 quater, di conversione del D.L. n. 69 del 21 giugno 2013 - Misure urgenti in materia di riqualificazione e di messa in sicurezza delle istituzioni scolastiche statali.

*Principali incarichi e servizi svolti*

- **Servizio di Prevenzione e Protezione**

Da Agosto 2011 a Dicembre 2013, e da Marzo 2014 a Marzo 2017 (totale n. 5 anni e 5 mesi)

Incarichi per lo svolgimento del ruolo di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione conferito dalla società **Prometeo s.r.l.**, Vico Ceino n. 1, Guagnano (LE) - Società avente in gestione i servizi necessari al perseguimento delle finalità istituzionali del **Comune di Guagnano (LE)** ed i servizi pubblici locali: gestione tributi minori, servizio affissioni, pulizia edifici comunali, servizi cimiteriali, piccole manutenzioni e trasporto scolastico.

Da Novembre 2009 a Novembre 2010 (n. 1 anno)

Incarico per lo svolgimento del ruolo di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione conferito dal **Comune di Carmiano (LE)**:

- analisi preliminare, adeguamenti, valutazione dei rischi, redazione dei piani di sicurezza;
- formazione del personale dipendente;
- organizzazione e gestione del S.P.P. e assunzione incarico di R.S.P.P.

*Principali incarichi e servizi svolti*

- **Consulenze Ambientali**

Da Dicembre 2012 ad Aprile 2013 (n. 4 mesi)

Incarico professionale relativo al **“Progetto di Informatizzazione”** del **Servizio Ambiente** della **Provincia di Lecce**. L’incarico è stato affidato attraverso Avviso Pubblico con valutazione dei titoli e successivo colloquio orale dei partecipanti selezionati. Il colloquio verteva sulle seguenti materie: **Normativa nazionale e regionale in materia ambientale, gestione rifiuti urbani e speciali, VIA, VAS, AIA, etc.** Nella graduatoria finale del mio profilo (laureati in Ingegneria/Fisica) sono risultato in prima posizione. L’attività lavorativa è stata espletata per n. 18 ore settimanali, per n. 4 mesi, presso gli uffici siti in Palazzo della Provincia, Lecce.

*Principali incarichi e servizi svolti*• **Consulenze Tecniche d'Ufficio**Da Giugno 2008

Svolgimento di varie Consulenze Tecniche d'Ufficio per il **Tribunale di Lecce** e per la **Corte d'Appello di Lecce** relativamente alle seguenti tematiche:

- **infrastrutture stradali: verifica delle condizioni di uno svincolo altimetrico, ubicato in un'area industriale P.I.P. e costituito da n. 2 rotatorie connesse tramite un tronco stradale all'interno di un sottopassaggio e del relativo impianto di smaltimento delle acque meteoriche;**
- **immissioni idriche ed atmosferiche da impianti industriali,**
- valutazione di interventi e costi per il risanamento ed il ripristino strutturale di edifici (problemi di umidità ed infiltrazioni, lesioni strutturali, etc.),
- **analisi e verifica di danni presenti su edifici dovuti ad eventi esterni (alluvioni, incendi) o causati da lavori ed opere realizzati presso edifici attigui o presso infrastrutture idriche, stradali e di telecomunicazioni poste in prossimità,**
- immissioni acustiche e termiche all'interno di una civile abitazione,
- impianti idrici, contatori idrici ed impianti fognanti a servizio di civili abitazioni,
- piscine a servizio di una struttura ricettiva (masseria),
- impianto di distribuzione carburanti,
- impianti termici e di condizionamento presso civili abitazioni,
- impianti elettrici presso una struttura ricettiva (albergo) e presso civili abitazioni,
- impianti fotovoltaici,
- struttura sanitaria (ricostruzione e valutazione delle opere strutturali, edili, impiantistiche e speciali realizzate presso la struttura.

*Principali incarichi e servizi svolti*• **Attestati di Prestazione Energetica degli edifici (APE)**Maggio 2017

Redazione di un Attestato di Prestazione Energetica per un immobile (civile abitazione) ubicato nel Comune di Salice Salentino (LE), nell'ambito di una Consulenza Tecnica d'Ufficio conferita dal Tribunale di Lecce – Sezione Commerciale.

Ottobre 2017

Redazione di un Attestato di Prestazione Energetica per un immobile (civile abitazione) ubicato nel Comune di Lecce (LE), nell'ambito di un passaggio di proprietà.

*Principali incarichi e servizi svolti*

- **Commissioni Tecniche di Valutazione**

Da Ottobre 2011 a Giugno 2014

Incarico di componente nella Commissione Tecnica di Valutazione presso il **GAL Terra d'Arneo s.r.l.**, Veglie (LE), per le domande d'aiuto pervenute a seguito del Bando Pubblico relativo alla Misura 3.1.3. "Incentivazione di attività turistiche" per le Azioni 4 e 5, nell'ambito del Programma Sviluppo Rurale della Regione Puglia 2007-2013 – Fondo F.E.A.S.R. Valutazione di n°39 domande d'aiuto.

Da Giugno 2017 ad oggi

Incarico conferito da **Puglia Sviluppo S.p.A.**, società soggetta all'attività di direzione e controllo della **Regione Puglia**, con sede in Via delle Dalie (Zona Industriale), Modugno (BA), relativo alla valutazione tecnica della cantierabilità, ammissibilità e congruità del programma di investimento presentato nell'istanza di accesso di n. 1 soggetto proponente, nell'ambito degli "Aiuti alle grandi imprese e alle PMI per Programmi Integrati di Agevolazione – PIA **TURISMO**", di cui al Titolo 2 del Capo 5 del Regolamento Generale dei regimi di aiuto in esenzione n. 17 del 30.09.2014 – Regione Puglia, Programma Operativo FESR 2014-2020.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Ottobre-Dicembre 2010

**Idoneità al profilo di Tecnologo/Ricercatore III Livello****ISPRA (Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale) – ROMA**

**Concorso pubblico, per titoli ed esami, per l'assunzione a tempo indeterminato di n. 60 unità di personale nel profilo professionale di Tecnologo/Ricercatore Livello III nell'Area Tecnologica Prevenzione e Risanamento, Profilo n. 8, n. 1 posto messo a concorso. Linea di attività: analisi di impatto del ciclo di gestione dei rifiuti. Sono risultato terzo classificato nella graduatoria finale.**

1 Giugno 2005 – 31 Maggio 2008

**Dottorato di Ricerca**

Università del Salento (Lecce), Facoltà di Ingegneria, Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione

**Dottorato di Ricerca in materia ambientale-strutturale** con borsa di studio in "Materiali compositi per le costruzioni civili". Titolo di Dottore di Ricerca conseguito in data 28/03/2009 discutendo la Tesi **"Proprietà di conglomerati cementizi confezionati con l'impiego di materiale riciclato da PFU"** giudicata **"molto positivamente"**.

Luglio 2004

**Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere**

Politecnico di Torino

Corso di Laurea in Ingegneria Civile ramo Trasporti.

Dall'a.a. 1997-98  
all'a.a. 2002-2003**Laurea in Ingegneria Civile**

Politecnico di Torino

Corso di Laurea in Ingegneria Civile ramo Trasporti. Laurea conseguita in data 16/09/2003 con votazione 99/110.

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

## Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
Certificato "Preliminary English Test" con risultato <i>Pass with Merit</i> , rilasciato dalla University of Cambridge					

## Competenze comunicative

Nel corso del Dottorato di Ricerca ho avuto modo di sviluppare doti comunicative e relazionali mediante lo svolgimento di lezioni di laboratorio agli studenti, attività di tutoraggio a tesisti, assistenza a prove d'esame e presso *stand* espositivi allestiti dal dipartimento nell'ambito di eventi tecnici.

## Competenze organizzative e gestionali

Nell'ambito dell'attività di Ingegnere *Free-Lance* ho acquisito ottime abilità e competenze nella gestione autonoma di progetti individuali, ma ho anche conseguito importanti capacità di coordinamento in *team* del lavoro attraverso il ruolo di Componente in alcune Commissioni Tecniche di Valutazione di progetti, nonché di componente di CC.TT.U. Collegiali. Per lo sviluppo di tutte le attività lavorative svolte, ho prefissato ed elaborato alcuni principi basilari, ovvero, in sintesi: inquadramento, organizzazione e gestione delle problematiche tecniche, delle procedure e delle risorse, al fine di conseguire l'ottimizzazione delle risorse stesse, dei tempi e, conseguentemente, del risultato finale.

## Competenze professionali

Nell'ambito dell'attività di Ingegnere Civile-Ambientale ho acquisito conoscenza della normativa sulla sicurezza nei cantieri e nei luoghi di lavoro e delle normative sulle costruzioni ed in ambito urbanistico.

Altresì, ho maturato un'ottima esperienza nel campo delle stime immobiliari relativamente a fabbricati (destinazione residenziale, commerciale, terziaria e produttiva) e terreni.

Svolgendo il ruolo di C.T.U. per il Tribunale di Lecce ho affrontato e sviluppato tematiche tecnico-ingegneristiche in vari campi (impiantistica, sinistri stradali, etc).

Nel corso di Dottorato di Ricerca, ho acquisito approfondite conoscenze relative ai materiali compositi ed, in particolare, ai materiali fibro-rinforzati per il ripristino ed il consolidamento statico nell'ambito dell'ingegneria civile. Nello stesso ambito ho sviluppato la capacità di utilizzo del *software* scientifico "*Origin*", e di macchinari per l'esecuzione di prove di caratterizzazione (compressione, flessione e trazione indiretta) e prove di carico su campioni in calcestruzzo, nonché di strumentazione per l'esecuzione di rilievi pacometrici.

**Infine, in preparazione al concorso pubblico per l'assunzione a tempo indeterminato di n. 60 unità di personale nel profilo professionale di TECNOLOGO/RICERCATORE LIVELLO III presso ISPRA, ho acquisito un'ottima preparazione in materia di:**

- strumenti, metodi e tecnologie per la gestione dei rifiuti urbani e speciali,
- analisi dati ed indicatori ambientali,
- VIA, VAS, AIA,
- normativa tecnica nazionale e comunitaria in materia ambientale.

## Competenza digitale

- buona padronanza di Microsoft Office (Word, Excel, Powerpoint, Access, Publisher);
- buona padronanza del software "AutoCAD" per la progettazione grafica;
- buona padronanza del software "Primus" per la redazione di computi metrici e contabilità dei lavori;
- buona padronanza del software "Tribù Office" per la redazione di perizie per stime immobiliari in qualità di C.T.U. nelle Procedure Esecutive Immobiliari;
- buona padronanza dei software "Namirial Termo" e "Docet" per la redazione di Attestati di Prestazione Energetica degli edifici e Relazioni Tecniche Legge 10;
- buona padronanza del software "Namirial Certificazione Ambientale" per la redazione di Certificati di Sostenibilità Ambientale degli edifici (Regione Puglia Protocollo Itaca 2011);
- buona padronanza delle applicazioni "Quadra" ed "SLpct", soluzioni gestionali per la fascicolazione, la firma, il deposito degli atti, etc., in qualità di C.T.U. nell'ambito del Processo Civile Telematico;
- utilizzo del Dispositivo di Firma Digitale.

Patente di guida Patente di guida B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

 Corsi  
Certificazioni

- **Qualifica per lo svolgimento del ruolo di Coordinatore per la Sicurezza nei Cantieri** (D. Lgs. 494/96 e s.m.i.) conseguita presso il Politecnico di Torino nel Settembre 2003.  
*Il Corso di Aggiornamento per Coordinatori per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione dei lavori* (D. Lgs. 81 del 2008 e Decreto n. 106 del 2009 – Allegato XIV), della durata complessiva di 40 ore, è stato frequentato nel periodo Gennaio- Maggio 2013 presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecce, con esame finale ed esito positivo.
- **Qualifica per lo svolgimento del ruolo di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione.** Il Modulo "B" (per tutti i Macrosettori ATECO) è stato frequentato e conseguito presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecce nel periodo Aprile-Giugno 2008. Il Modulo "C" è stato frequentato e conseguito presso la Scuola Edile della Provincia di Lecce nel periodo Maggio-Giugno 2008.  
*Il Corso di Aggiornamento per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione – Modulo "B"* (D. Lgs. n. 81/2008 e s.m.i.), per i Macrosettori ATECO 1-2-6-8-9, della durata complessiva di 40 ore, è stato frequentato nel periodo Gennaio- Novembre 2013, presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecce.
- **Qualifica per lo svolgimento del ruolo di Certificatore di Sostenibilità Ambientale degli edifici.** Il corso per Certificatori di sostenibilità ambientale degli edifici, della durata di 21 ore, con relativo superamento con esito positivo delle prove tecnico-pratiche, è stato organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Lecce nel periodo Settembre-Novembre 2016.

**PUBBLICAZIONI IN MATERIALE AMBIENTALE-STRUTTURALE**

 Pubblicazioni scientifiche su riviste  
nazionali ed internazionali, ed atti  
di convegno

1. **"Utilizzo di materiale ricavato da pneumatici dismessi nel calcestruzzo"** – M.A. Aiello, F. Leuzzi, A. Maffezzoli, A. Tarzia – L'Edilizia, De Lettera Editore, n°149/2007, pp. 14-20;
2. **"Conglomerati cementizi rinforzati con fibre d'acciaio riciclate da PFU"** - M.A. Aiello, M. Borsa, G. Centonze, F. Leuzzi – Atti del 17° Congresso C.T.E., 5-8 Novembre 2008, Roma, pp. 379-390;
3. **"Use of Steel Fibres Recovered from Waste Tyres as Reinforcement in Concrete: Pull-Out Behaviour, Compressive and Flexural Strength"** – M.A. Aiello, F. Leuzzi, G. Centonze, A. Maffezzoli – Waste Management, Elsevier, n°29 (2009), pp. 1960-1970;
4. **"Waste Tyre Rubberized Concrete: Properties at Fresh and Hardened State"** - M.A. Aiello, F. Leuzzi - Waste Management, Elsevier, n°30 (2010), pp. 1696-1704.

Appartenenza a gruppi /  
associazioni -  
Iscrizione ad Albi ed Elenchi

- Iscritto all'**Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecce** al numero 2471 dal 24/01/2005 - Sezione A - Settori: Civile-Ambientale, Industriale, Informazione;
- Iscritto all'**Albo dei Consulenti Tecnici d'Ufficio del Tribunale di Lecce** dal 1 Luglio 2005 nella categoria "*Ingegneri*".
- Inserito nell'**Elenco dei Collaudatori delle opere di cui alla Legge n. 1086/71**, presso l'**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecce** dal 16/02/2016.
- Inserito nell'**Elenco dei Certificatori di Sostenibilità Ambientale degli edifici della Regione Puglia**, ai sensi della D.G.R. N. 2751/2012, dal 09/02/2017.

Seminari

Partecipazione costante a convegni, seminari ed incontri tecnici vari per l'aggiornamento delle competenze professionali, così come individuato nel relativo Regolamento pubblicato sul Bollettino Ufficiale del Ministero della Giustizia n. 13 del 15/07/2013.

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

 25 Novembre 2017

*(firmato digitalmente)*  
Ing. Francesco LEUZZI