

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	GORI MANUEL
Indirizzo	STUDIO TECNICO SISMA ENGINEERING, VIALE MONTEGRAPPA 278/E, 59100 PRATO
Telefono	+39 0574 870068 +39 340 8027469
Fax	+39 0574 870068
E-mail	ingmanuelgori@yahoo.it
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	17/09/1976

ESPERIENZA LAVORATIVA

PUBBLICHE

ACUSTICA AMBIENTALE INCARICHI PRESSO AMMINISTRAZIONI

- Date (da – a) **2006**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro R.F.I. Spa
- Tipo di impiego Incarico professionale in collaborazione e per conto di VIE.EN.RO.SE s.a.s.
- Principali mansioni e responsabilità
 - Comune di Prato – Linea ferroviaria Firenze – Bologna e Firenze – Viareggio – PROGETTO PRELIMINARE e PROGETTO DEFINITIVO. Misure di rumore ferroviario, censimento dei ricettori, Stesura elaborati cartografici ed architettonici, inserimento ambientale, computo metrico estimativo.
 - Comune di Ceccano (FR) – Linea ferroviaria Roma – Napoli - Cassino – PROGETTO PRELIMINARE; Misure di rumore ferroviario, modellistica e stesura elaborati cartografici previsti.
- Date (da – a) **2006**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Monticiano (SI)
- Tipo di impiego Incarico professionale in collaborazione e per conto di VIE EN.RO.SE s.a.s.
- Principali mansioni e responsabilità Stesura elaborati cartografici e assistenza alle misure fonometriche per l'allestimento del Piano di Classificazione Acustica del Comune di Monticiano
- Date (da – a) **Marzo – Giugno 2006**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro R.F.I. Spa – Rete Ferroviaria Italiana
- Tipo di impiego Incarico professionale effettuato per conto di POLITECNICA SOC. COOP.
- Principali mansioni e responsabilità Valutazione dell'impatto acustico delle sottostazioni elettriche (SSE) presenti sul territorio del compartimento ferroviario di Firenze, con riferimento a quanto disposto dalla L. 447/95 e D.P.R. 459/98

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2006 - 2008

R.F.I. Spa e relative ditte appaltatrici

Incarico professionale in collaborazione e per conto di VIE EN.RO.SE s.a.s.
Messa a regime PRG del Nodo di Firenze, comprendente le Stazioni di Santa Maria Novella, Rifredi e Statuto - Misure di rumore dei macchinari, modellistica, stesura elaborati tecnici.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Marzo – Giugno 2006

TERNA Spa – Stazione elettrica Colunga – Castenaso (BO)

Incarico professionale in collaborazione e per conto di VIE EN.RO.SE s.a.s.
Misure di rumore dei macchinari, modellistica, stesura elaborati tecnici. Progetto acustico per la realizzazione di barriere antirumore per i trasformatori presenti in centrale.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2006 - 2008

R.F.I. Spa e CANTIERI MECCANIZZATI FERROVIARI

Incarico professionale in collaborazione e per conto di VIE EN.RO.SE s.a.s.
Impatto acustico nel Nodo ferroviario Firenze Santa Maria Novella - Firenze Campo Marte – Firenze Rifredi.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2005

COMUNE DI FIRENZE

Incarico professionale in collaborazione e per conto di VIE EN.RO.SE s.a.s.
Progetto definitivo di 5 scuole, così come previsto dal piano di risanamento acustico comunale. (incarico professionale effettuato per conto di VIE.EN.RO.SE s.a.s.).

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2008 - 2010

COMUNE DI PRATO

Incarico professionale
Contratto di Quartiere “Iolo-Garduna” Progettazione esecutiva e verifica in opera ristrutturazione della ex scuola media di Iolo – via Guazzalotri da destinare a centro civico polivalente. Programma esecutivo di sperimentazione tema miglioramento della qualità ambientale con obiettivo l'isolamento acustico. Lavoro svolto: Realizzazione di campagna di misure fonometriche in edilizia per il rispetto dei requisiti acustici obiettivo, redazione di relazioni specialistiche ed elaborati grafici come richiesto dal programma sperimentale definito dal DMLLPP 22/10/1997. Importo opere isolamento acustico €40.000.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2007 – Maggio 2009

COMUNE DI PRATO - SETTORE MOBILITA' AMBIENTE E GRANDI INFRASTRUTTURE

Incarico professionale diretto dal committente
Progetto esecutivo delle barriere acustiche lungo la S.P. 126 Autostrada Declassata in località Mezzana a Prato ; Collaborazione alla redazione degli elaborati Relazione generale – clima acustico ante operam – progetto acustico – clima acustico post operam.Importo opere € 654.000.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2013 – in corso

COMUNE DI PRATO - SETTORE MOBILITA' AMBIENTE E GRANDI INFRASTRUTTURE

Incarico professionale diretto dal committente
Piano di risanamento acustico. Affidamento di incarico di progettazione acustica per interventi di risanamento acustico lungo Viale Aldo Moro a Prato . Progettazione preliminare -definitiva/ esecutiva e direzione lavori acustica; clima acustico ante operam – progetto acustico – clima acustico post operam.Importo opere € 700.000 circa - Incarico in corso

- **Date (da – a)**
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro**
- **Tipo di impiego**
- **Principali mansioni e responsabilità**

2014– 2015
 COMUNE DI PRATO - SETTORE LAVORI PUBBLICI

Incarico professionale diretto dal committente
 Ristrutturazione Museo civico Palazzo pretorio Prato – Progettazione del risanamento acustico macchinari per il condizionamento aria esterni. Affidamento di incarico di progettazione.
 Importo opere € 45.000 circa - Incarico concluso.

- **Date (da – a)**
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro**
- **Tipo di impiego**
- **Principali mansioni e responsabilità**

2017 - 2017
 COMUNE DI PRATO - SETTORE servizi governo del territorio

Incarico professionale diretto dal committente
 Ristrutturazione Palazzo Pacchiani . Valutazione della miglior soluzione di correzione acustica di locali ad uso ristorazione e uffici . - Incarico concluso.

- **Date (da – a)**
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro**
- **Tipo di impiego**
- **Principali mansioni e responsabilità**

2018
 COMUNE DI PRATO - SETTORE SERVIZI AMBIENTE

Incarico professionale diretto dal committente
 Redazione dell'aggiornamento della Mappatura acustica strategica per il territorio del Comune di Prato prevista dal D.Lgs. 194/2005 . - Incarico in corso

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRA LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONA
 BUONO
 ECCELLENTE

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Dal 2006 collaboro con Ing. Simone Arrigucci con cui ho costituito lo studio SISMA ENGINEERING STUDIO TECNICO ASSOCIATO nel 2010. Giornalmente interagisco nei vari ambiti lavorativi con altri professionisti ed imprese esecutrici per la realizzazione delle opere. Nel tempo libero mi dedico a sport di squadra (calcio – calcetto)

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Coordino ed amministro uno studio tecnico associato dal 2010. Attualmente lo studio è composto da 2 soci..

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

STRUMENTAZIONI:
 FONOMETRO, SORGENTI, AMPLIFICATORI, MACCHINA PER IL CALPESTIO
 SOFTWARE ELABORAZIONE DATI ACUSTICA
 CADNA (SOFTWARE SIMULAZIONE ACUSTICA)
 NOISE WORK
 SoudPLAN

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE

Nel tempo libero compongo musica (tastiera elettronica)

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Realizzazione e composizione di filmati e foto digitali

PATENTE O PATENTI

Patente B, Automunito

ULTERIORI INFORMAZIONI

