

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome **IACOPO BIANCHI**  
Indirizzo Residenza [REDACTED]  
Codice Fiscale [REDACTED]  
Cellulare [REDACTED]  
E-mail **iacopo.bianchi@comune.fi.it** - [REDACTED]  
Data e Luogo di nascita [REDACTED]

## ESPERIENZE LAVORATIVE

- Data (da – a) **20 Febbraio 2019 - Attuale**  
• Nome e indirizzo datore di lavoro **Comune di Firenze**  
• Tipo di impiego **Istruttore Direttivo Tecnico – D2**  
• Principali mansioni Direzione ambiente – Ufficio Igiene Pubblica Ambientale e Vivibilità urbana – Gestione contratto di Servizio Rifiuti Urbani e Inquinamento acustico – Progetti Europei Life su tematiche ambientali (E-via Sneak e Nemo) - Attività di RUP e Direzione Lavori
  
- Data (da – a) **29 Dicembre 2017 - 19 Febbraio 2019**  
• Nome e indirizzo datore di lavoro **Comune di Pistoia**  
• Tipo di impiego **Istruttore Direttivo Tecnico – D1**  
• Principali mansioni Servizio lavori pubblici, patrimonio, verde e protezione civile. Manutenzione straordinaria impianti sportivi
  
- Data (da – a) **Giugno 2015 a 28/12/2018**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Attività di libero professionista**  
**Principali esperienze professionali** Supporto al RUP per attività di Monitoraggio ambientale dei cantieri tramviari  
Supporto Al RUP per attività di monitoraggio ambientale e direzione operativa per nuova viabilità di Mantignano Ugnano  
Attività professionale in ambito di consulenza acustica ambientale, residenziale  
Attività professionale in ambito di Direzione Lavori
  
- Data (da – a) **08 Aprile 2012 - 09 Aprile 2015**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **COMUNE DI FIRENZE – DIREZIONE NUOVE INFRASTRUTTURE MOBILITA' – UFFICIO TAV TRAMVIA AUTOSTRADE**  
• Tipo di azienda o settore **ENTE PUBBLICO**  
• Tipo di impiego **Istruttore Direttivo Tecnico – D1**  
• Principali mansioni Monitoraggio ambientale grandi opere AV - Tramvia  
Progettazione in ambito stradale ed ambientale  
Direzione lavori  
**Principali esperienze professionali** 2015- Attività di Monitoraggio ambientale dei cantieri tramviari  
2014 – progettazione architettonica, ambientale e stradale nuova fognatura e parcheggio pubblico in viale Corsica  
2014- Collaborazione alla realizzazione del Progetto speciale “*Informatore del traffico e pianificazione della viabilità inerente ai lavori della Tramvia*”  
2012-2014 attività di monitoraggio e supporto all'Osservatorio Ambientale inerente il monitoraggio ambientale dei cantieri Alta Velocità  
2013 – Collaborazione alla Variante al PRG vigente “Fortezza Da Basso” atto di Pianificazione Urbanistica  
2014 – Direttore Operativo Nuova viabilità Cascine del Riccio  
2013 – Progetto Definitivo/esecutivo parcheggio pubblico via del Pontormo a Castello  
2013 – Lavori di messa in sicurezza della viabilità dei percorsi dei mondiali di ciclismo 2013  
2013 – Progettazione acustica Definitiva/Esecutiva e Collaudo di barriere stradali viadotto Indiano  
2014 – Progetto Preliminare/Definitivo adeguamento stradale via delle Bagnese  
2014 – Progettazione preliminare: studio idraulico per passerella ciclopedonale sul Mugnone

- Data (da – a) **Agosto 2006 – Marzo 2012 (5 anni e 8 mesi)**
  - Nome e indirizzo datore di lavoro CRIT srl (Centro Ricerca ed Innovazione Tecnologica) – Via Tevere 70, Sesto F.No (FI)
  - Tipo di azienda o settore Servizi di Ingegneria settore civile/industriale ( [www.critsrl.it](http://www.critsrl.it) )
  - Tipo di impiego **Progettista – Assistente Direttore Lavori**
  - Principali mansioni
    - Progettazione acustica ambientale ed edilizia
    - Attività di Direzione lavori
    - Preparazione elaborati di gara
    - Progettazione in ambito impiantistico civile ed ambientale
- Principali esperienze professionali**
- 2010 - Progettazione acustica centrale di cogenerazione per nuovo plesso ospedaliero di Empoli (Committente: Inso)
  - 2010 - Progettazione acustica centrale di cogenerazione per plesso ospedaliero di Careggi (Committente: Inso)
  - 2009-2010 - Direzione lavori e progettazione opere civili centrale di rigenerazione di Sesto F.no (Committente: EstraClima srl)
  - 2008-2010 - Progettazione acustica teatro Storico R.Marengo di Novi Ligure (Committente: Comune di Novi Ligure)
  - 2008-2009 - Direzione Lavori e progettazione rete di Teleriscaldamento di Sesto Fiorentino (Committente: EstraClima srl)
  - 2006-2009 - Direzione lavori opere civili ed idrauliche centrale a biomasse di Calenzano (Committente: Biogenera srl)
  - 2006-2008 - Direzione lavori rete di Teleriscaldamento Calenzano (Committente: Biogenera srl)

- Data (da – a) **Settembre 2005– Luglio 2006 (11 mesi)**
  - Nome e indirizzo datore di lavoro BEGLAR srl, Via di Santo Spirito 14 - Firenze
  - Tipo di azienda o settore **Servizi di Ingegneria in ambito ambientale/civile**
  - Tipo di impiego **Aiuto progettista**
  - Principali mansioni e responsabilità
    - Progettazione di impianti di depurazione
    - Attività di rilievi e sopralluoghi
- Principali esperienze professionali**
- 2005-2006 Collaborazione per la progettazione esecutiva per l'appalto concorso dell'adeguamento dell'impianto di depurazione di Foce Sarno, ubicato nel Comune di Castellamare di Stabia - Napoli (Committente: Commissario per l'emergenza Sarno)

- Data (da – a) **Marzo 2005 – Luglio 2005 (5 mesi)**
- Nome e indirizzo datore di lavoro Studi Tecnico Gianni Calamassi, Via Viani 121 - Firenze
- Tipo di azienda o settore Servizi tecnici impiantistici settore stradale
- Tipo di impiego **Aiuto progettista**
- Principali mansioni e responsabilità
  - Preparazione di elaborati grafici e relazioni tecniche per esecuzione di gare per Autostrade spa

#### PERCORSO SCOLASTICO

- Date (da – a) OTTOBRE 1997 – Febbraio 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Degli Studi di Firenze
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **LAUREA IN INGEGNERIA PER L'AMBIENTE ED IL TERRITORIO ( VECCHIO ORDINAMENTO)**
- Date (da – a) 1992 –1997
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione LICEO SCIENTIFICO: N. Rodolico Firenze
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **MATURITA' SCIENTIFICA (5 ANNI)**

#### FORMAZIONE POST-LAUREA

- Date (da – a) **Ottobre 2020 – Marzo 2021 ( 70ORE)**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Arpalazio e Regione Lazio  
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **CORSO GREEN MANAGER**  
**Iscritto all'elenco nazionale dei green manager**
- Date (da – a) **Marzo 2022 – Aprile 2022 ( 25 ORE)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Comune di Milano  
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **CORSO Milano in Tansizione**
- Date (da – a) **Marzo 2006 – Giugno 2006 ( 120 ORE)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Università degli studi di Firenze  
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **CORSO PROFESSIONALE IN ACUSTICA AMBIENTALE**  
**Iscritto al n°8204 dell'albo Nazionale dei Tecnici Competenti in Acustica**
- Date (da – a) **Aprile 2007 – Giugno 2007 ( 60 ORE)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
London School of Florence  
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Corso intensivo di livello intermedio di inglese**
- Date (da – a) **Settembre 2013 – Ottobre 2013 ( 18 ORE)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Comune di Firenze  
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **CORSO INTENSIVO DI LIVELLO BASE DI Q-GIS (18 ore)**
- Date (da – a) **Ottobre 2020 – Marzo 2021 ( 70 ORE)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
ArpaLazio  
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **CORSO ABILITANTE PER GREEN MANAGER**

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE

**INGLESE**

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

**FRANCESE**

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

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE EXCEL – WORD, OUTLOOK, POWER POINT ACCESS

AUTOCAD E TEKNO/PRIMUS PIATTAFORMA GIS (Q-GIS, ITERGIS), SOUNDPLAN, RAMSETE (PROGRAMMI DI MODELLIZZAZIONE ACUSTICA) HEC-RAS, (IDRAULICA).

PATENTE O PATENTI

**B**

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Con la presente esprimo consenso, ai sensi del D.LGS. 196/03, al trattamento dei dati personali contenuti nell'attività di "selezione del personale" e dichiaro, ai sensi degli artt. 46 e 47 D.P.R. 445/00, che il contenuto e dichiarato corrisponde a verità

Bianchi  
Iacopo  
Comune di  
Firenze  
24.05.2022  
07:17:32  
GMT+00:00

