

**FORMATO EUROPEO PER
IL CURRICULUM VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Pignatta Nicola**

Indirizzo **Via Corridoni, 66 – 46100 Mantova**

Telefono **0376/367605 – 393/0953406**

Fax **0376/367605**

E-mail nicola.pignatta@gmail.com
nicola.pignatta@ingpec.eu

Nazionalità **Italiana**

Data di nascita **18/08/1988**

**ESPERIENZA LAVORATIVA (al
26/02/2019)**

- Date (da – a) **Gennaio 2013-Oggi: Libero professionista iscritto all'albo degli ingegneri della provincia di Mantova al numero 38B**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore **Civile/Edile**
- Tipo di impiego **Libero professionista**
- Principali mansioni e responsabilità **Pratiche edilizie; Progettazione; Rilievo; Direzione lavori**
- Date (da – a) **15 Novembre 2018-31 Maggio 2019:**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Istituto Superiore "E.Fermi" di Mantova – Strada Spolverina n°5, 46100 Mantova (MN)**
- Tipo di azienda o settore **Supporto tecnico specialistico e sviluppo attività progettuali per il progetto "Innovazioni Green per l'agroalimentare mantovano: giovani al lavoro"**
- Tipo di impiego **Contratto di prestazione professionale**
- Principali mansioni e responsabilità **Supporto tecnico specialistico e sviluppo attività progettuali.**
- Date (da – a) **06 Aprile 2018-30 Maggio 2018: Tutor presso Fab-Lab Mantova**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Istituto Superiore "E.Fermi" di Mantova – Strada Spolverina n°5, 46100 Mantova (MN)**

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Tutoraggio e affiancamento presso Fab-Lab per Progetto “Fab Accademy a Mantova”
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Contratto di prestazione professionale
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Tutoraggio e affiancamento studenti presso gli spazi del FabLab Mantova per la digitalizzazione di oggetti museali conservati presso Palazzo Ducale e sviluppo attività Fab Academy
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	19 Gennaio 2018-30 Giugno 2018: Tutor per progetto di alternanza scuola lavoro “Cultura in digitale”
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Istituto Superiore “Alessandro Manzoni” di Suzzara – Via Mantova n°13, 46029 Suzzara (MN)
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Tutoraggio e affiancamento studenti per progetto di alternanza scuola lavoro “Cultura in digitale”
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Contratto di prestazione professionale
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Tutoraggio e affiancamento studenti nell’utilizzo di software per la creazione di modelli 3d e utilizzo di macchinari quali stampante 3d e scanner 3d
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	03 Aprile 2017-31 Dicembre 2017: Tutor presso Fab-Lab Mantova
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Istituto Superiore “E.Fermi” di Mantova – Strada Spolverina n°5, 46100 Mantova (MN)
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Tutoraggio e affiancamento presso Fab-Lab per Progetto “Fab Academy a Mantova”
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Contratto di prestazione professionale
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Tutoraggio e affiancamento studenti nell’utilizzo di macchinari presso gli spazi del FabLab Mantova; Modellazione 3D e produzione stampe 3D per progetto “Cultura in Digitale; Scansione reperti museali presso Palazzo Ducale e sviluppo attività Fab Academy
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	29 Maggio 2017-30 Giugno 2017: Tutor per progetto di alternanza scuola lavoro “Cultura in digitale”
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Istituto Superiore “Alessandro Manzoni” di Suzzara – Via Mantova n°13, 46029 Suzzara (MN)
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Tutoraggio e affiancamento studenti per progetto di alternanza scuola lavoro “Cultura in digitale”
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Contratto di prestazione professionale
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Tutoraggio e affiancamento studenti nell’utilizzo di software per la creazione di modelli 3d e utilizzo di macchinari quali stampante 3d e scanner 3d
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	25 Gennaio 2017-31 marzo 2017: Tutor presso Fab-Lab Mantova
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Istituto Superiore “E.Fermi” di Mantova – Strada Spolverina n°5, 46100 Mantova (MN)

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Tutoraggio e affiancamento presso Fab-Lab
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Contratto di prestazione professionale
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Tutoraggio e affiancamento studenti nell'utilizzo di macchinari quali fresa, stampante 3d e scanner 3d; affiancamento nelle attività di digitalizzazione del patrimonio culturale presso i Musei Civici di Palazzo Te e Palazzo San Sebastiano.
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Marzo 2016: Direzione lavori per interventi di pulizia del tratto di alveo della Roggia Cobiada, presso Comune di Collebeato (BS)
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	G2B s.r.l. Via G. Guareschi 25/27 – 46010 Curtatone (MN)
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Recupero rifiuti e consulenze ambientali
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Consulente ambientale e direzione lavori
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Collaboratore nella consulenza ambientale e direzione lavori
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Ottobre 2015: Rilievo planimetrico presso istituto agrario "Pietro Antonio Strozzi" Via Begozzo, 9 – 46023 Palidano(MN)
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Civile
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Collaboratore
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Rilievo planimetrico
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Agosto 2015: Realizzazione piazzale con terre stabilizzate presso cantiere Riva Acciaio sito in Caronno Pertusella (VA)
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	G2B s.r.l. Via G. Guareschi 25/27 – 46010 Curtatone (MN)
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Recupero rifiuti-Gestione impianti e consulenze ambientali
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Consulente e operatore impianto MixCem Supermobil 3.150
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Collaboratore nella consulenza ambientale
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Giugno 2015: Realizzazione piazzale con terre stabilizzate presso cantiere Adria recuperi sito in Salgareda (TV)
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	G2B s.r.l. Via G. Guareschi 25/27 – 46010 Curtatone (MN)
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Recupero rifiuti-Gestione impianti e consulenze ambientali

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Consulente e operatore impianto MixCem Supermobil 3.150
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Collaboratore nella consulenza ambientale
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Marzo 2015-Ottobre 2015: Capocommessa per la realizzazione dell'impianto di depurazione delle acque per il padiglione Vietnam presso Milano EXPO 2015
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	G2B s.r.l. Via G. Guareschi 25/27 – 46010 Curtatone (MN)
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Recupero rifiuti-Gestione impianti e consulenze ambientali
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Consulente
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Capocommessa
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Agosto 2014: Realizzazione piazzale con terre stabilizzate presso cantiere Riva Acciaio sito in Caronno Pertusella (VA)
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	G2B s.r.l. Via G. Guareschi 25/27 – 46010 Curtatone (MN)
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Recupero rifiuti-Gestione impianti e consulenze ambientali
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Consulente e operatore impianto MixCem Supermobil 3.150
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Collaboratore nella consulenza ambientale
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Novembre 2012: Rilievi topografici e planimetrici per aggiornamenti catastali
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Civile
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Collaboratore
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Rilievo topografico e planimetrico

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da - a) **25 Marzo 2014-Oggi: Formazione continua sull'aggiornamento professionale degli ingegneri garantita dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Mantova.**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Ordine degli Ingegneri della Provincia di Mantova**
- Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita **Vedi attestati di formazione in allegato**
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) **Mantenimento Crediti Formativi Professionali per l'esercizio alla professione**
Ingegnere *junior*

- Date (da - a) **Novembre 2012**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari", università di Modena e Reggio Emilia, Via Vignolese, 905 – 41125 Modena**
- Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita **Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere**
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) **Ingegnere *junior***

- Date (da - a) **2007-2012**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari", università di Modena e Reggio Emilia, Via Vignolese, 905 – 41125 Modena**
- Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita **Progettazione opere civili e industriali**
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) **Dottore in Ingegneria Civile.**
Laurea conseguita il 18/07/2012, argomento tesi: "Potenzialità e limiti dell'utilizzo di "END OF WASTE" per la stabilizzazione dei terreni secondo i criteri di sostenibilità ambientale ed efficienza del prodotto".
Relatore: Prof.ssa Luisa Barbieri
Voto: 93/110
Dottore in Ingegneria Civile

- Date (da - a) **2002-2007**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Istituto Tecnico Industriale "E.Fermi", Strada Spolverina, 5 – 46100 MANTOVA**
- Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio **Progettazione e realizzazione impianti industriali**

<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	Perito industriale e capotecnico specializzato in elettrotecnica e automazione Perito industriale
CAPACITÀ E COMPETENZE	
PERSONALI	
<i>Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.</i>	
MADRELINGUA	ITALIANA
ALTRA LINGUA	Inglese
CAPACITÀ E COMPETENZE	
RELAZIONALI	
<i>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.</i>	Buone, acquisite in ufficio e in cantiere
CAPACITÀ E COMPETENZE	
ORGANIZZATIVE	
<i>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.</i>	Buone, acquisite in ufficio e in cantiere
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	
<i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i>	Buone, acquisite in ufficio e in cantiere
CAPACITÀ E COMPETENZE	
ARTISTICHE	
<i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i>	Nessuna
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	
<i>Competenze non precedentemente indicate.</i>	CONOSCENZA DEL PACCHETTO OFFICE (WORD, EXCELL, POWER POINT, OUTLOOK), AUTOCAD, FREECAD, DOCFA, QGIS, IDEA, EXCELLEN PER CONTABILITÀ LAVORI E PREVENTIVI. DISCRETA CONOSCENZA DEL PROGRAMMA DI CALCOLO PRO_SAP.
PATENTE O PATENTI	Patente B
ULTERIORI INFORMAZIONI	Volontario del soccorso presso Croce Rossa Italiana
ALLEGATI	Attestati di formazione professionale