

FRANCESCO MARINI

CURRICULUM VITAE



Data di nascita / 13/01/1997 Età / 27
 Luogo di nascita / BORGO VAL DI TARO (PR)
 Cittadinanza / Italiana

ID / 5137218 aggiornato al 30/10/24



CONOSCENZE LINGUISTICHE



INGLESE DISCRETA B1 B1 B1 B1 B1

PROSPETTIVE FUTURE E LAVORO CERCATO

INTENZIONE PROSEGUIMENTO STUDI: Si /
 Laurea magistrale



direttore di ricerca e sviluppo **MARINI SRL** LANGHIRANO (PR) 04/2023 - OGGI

ESPERIENZE DI LAVORO/STAGE

Principali attività e responsabilità: Ricerca e sviluppo settore energetico
 Assunto come: capo operaio, operaio subalterno ed assimilati - praticantato | Area aziendale: sistemi informativi, edp



LAUREA MAGISTRALE 2020 - 2023 **TITOLO CERTIFICATO** UNIVERSITÀ DI PARMA

ISTRUZIONE

Università degli Studi di PARMA
 Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche ed Informatiche
SCIENZE INFORMATICHE

LM-18 - Laurea Magistrale in Informatica
 Titolo della tesi: Studio di una pipeline per l'estrazione di informazioni strutturate da documenti e sue applicazioni ad un caso d'uso | Relatore: TESI GIOVACCHINO
 Età al conseguimento del titolo: 26 | Durata ufficiale del corso di studi: 2 anni
 Votazione finale: 110/110
 Data di conseguimento: 23/03/2023

LAUREA 2016 - 2020 **TITOLO CERTIFICATO** UNIVERSITÀ DI PARMA

Università degli Studi di PARMA
 Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche ed Informatiche
INFORMATICA

L-31 - Laurea in Scienze e tecnologie informatiche
 Titolo della tesi: ASTRAZIONE ARCHITETTURALE NELL'HPC | Relatore: ALFIERI ROBERTO
 Età al conseguimento del titolo: 23 | Durata ufficiale del corso di studi: 3 anni
 Votazione finale: 99/110
 Data di conseguimento: 26/03/2020

MATURITÀ TECNICA LANGHIRANO 2016

Istruzione tecnica, settore Tecnologico, indirizzo Informatica e telecomunicazioni, articolazione Informatica
I.I.S.S. Carlo Emilio Gadda, LANGHIRANO (PR)
 Voto Diploma: 93/100

Tipo Diploma: diploma italiano
Tipo Scuola: statale



OFFICE AUTOMATION

Fogli elettronici: (Intermedio) | Software di presentazione: (Intermedio) | Web Browser: (Avanzato)

SOFTWARE APPLICATIVI

Utilizzo software CAD: (Base)

PROGRAMMAZIONE

Linguaggi di Programmazione: (Avanzato) | Programmazione web: (Avanzato)

GESTIONE SISTEMI E RETI

Architetture di rete: (Avanzato) | Sistemi Operativi: (Avanzato)

GESTIONE DATI

Sistemi di gestione di database (DBMS): (Avanzato)

GRAFICA E MULTIMEDIA

(Base)

COMPETENZE INFORMATICHE

