

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Michelangelo De Chirico**
Indirizzo Via F. De Lucia n.7
Telefono 080.3514652
Cell. 347.5636341
E-mail dechirico@libero.it – michelangelo.dechirico6908@pec.ordingbari.it

Nazionalità Italiana
Data di nascita 03/12/1973

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Da Gennaio 2000 a Dicembre 2003 Apprendistato e successiva collaborazione professionale presso studio tecnico libero professionista in Terlizzi
- Da Gennaio 2005 a Dicembre 2005 Attività di lavoro dipendente con contratto a tempo indeterminato a tempo pieno (tramite società appaltatrice AXA di Lecce) per l'Ente "Provincia di Bari", con funzione di "Ispettore" nell'ambito dei controlli sugli impianti termici (ex Legge 10/91 e DPR 412/93)
- Da Gennaio 2004 Attività libero-professionale, con incarichi professionali di:
 - Progettazione, calcolo e direzione lavori in ambito edile e civile
 - Assistenza pratiche Enea per detrazioni fiscali
 - Coordinamento della Sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione in diversi cantieri edili.
 - Consulenze Tecniche d'Ufficio per il Tribunale di Trani.
 - Consulenze Tecniche di Parte e Perizie Estimative.
- Da Novembre 2019 Attività di lavoro dipendente con contratto a tempo indeterminato a tempo pieno presso AQP Spa in qualità di: Tecnico Esperto Direzione Lavori – Area Ingegneria di Progettazione DIRIN – Sede San Cataldo, Viale E. Orlando, Bari
Incarichi svolti/in corso:
 - Direttore dei Lavori e Coordinatore della Sicurezza in fase di Esecuzione in interventi di completamento reti idrico-fognarie in Ginosa Marina, Talsano, Veglie;
 - Componente esperto in Commissioni di Gara in procedure negoziate per lavori di potenziamento impianti di depurazione Giovinazzo, Castro e completamento reti in Marciano di Leuca - Lido Marini

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Anno 2021 Attestato di partecipazione al corso di formazione per Preposto alla Segnaletica Stradale, della durata di 8 ore, art. 37 D. Lgs 81/08 – D.I. 22/01/2019
Certificate of Participation English Course Pre-Intermediate Level
Partecipazione corso webinar "Modello ex D.Lgs 231/2001 e l'Anticorruzione in AQP"
- Anno 2020 Corso di aggiornamento quinquennale 40 ore sulla Sicurezza sui Cantieri.
- Anno 2020 Corso webinar-DEI – Cantieri Covid-19 (rev03)
- Anno 2020 Seminario con crediti: "Progettare la durabilità delle strutture in calcestruzzo armato"

- Anno 2019 Attestato di partecipazione al convegno “Sismabonus, rilanciare il mondo delle costruzioni, rigenerare e recuperare le periferie”
- Anno 2019 Partecipazione al seminario, con rilascio di crediti professionali formativi, sulle prestazioni dei calcestruzzi impermeabili “Penetron”
- Anno 2019 Partecipazione al seminario, con rilascio di crediti professionali formativi, su: Sistemi di drenaggio sostenibili delle acque meteoriche in ambito urbano, R.R. 9/12/2013 n.26 (Disciplina acque meteoriche di dilavamento e di prima pioggia) e D.G.R. 16/07/2019 n.1333 (Aggiornamento Piano Tutela delle Acque 2015-2021).
- Anno 2018 Attestato di partecipazione al corso di formazione “Prima giornata nazionale della prevenzione sismica”
- Anno 2018 Attestato di frequenza al corso “Pianificazione e gestione della mobilità sostenibile: il ruolo della multimodalità e l'innovazione tecnologica” (Ordine Ingegneri Bari)
- Anno 2018 Attestato di frequenza al corso “Le nuove prospettive dei metodi di progettazione e delle modellazioni di incendio” (Ordine Ingegneri Padova)
- Anno 2018 Attestato di partecipazione, con superamento delle verifiche, del corso di formazione a distanza “General Data Protection Regulation” (Fondazione Inarcassa)
- Anno 2018 Attestato di partecipazione, con superamento delle verifiche, del corso di formazione a distanza “Strategie di internazionalizzazione per professionisti e studi professionali” (Fondazione Inarcassa)
- Anno 2016 Attestato di frequenza al corso “La finanza comunale per amministratori locali” (Ordine Commercialisti Trani)
- Anno 2014 Attestato di frequenza, con verifica dell'apprendimento, del corso di aggiornamento 40 ore per Coordinatori per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori, in attuazione del D.Lgs n.81/08 – Allegato XIV e s.m.i. (A.I.P., Sesil srl)
- Anno 2014 Attestato di partecipazione all'evento formative: “Riqualificazione architettonica ed energetic di un edificio con l'ausilio degli incentivi” (Acca Software)
- Anno 2014 Iscrizione nell'elenco dei Collaudatori di cui all'art.67 del DPR 380/2001 e smi
- Anno 2011 Attestato di frequenza, con superamento della verifica finale, del corso di Alta Formazione “Le nuove norme tecniche per le costruzioni e la circolare esplicativa” (CISEM, Ordine Ingegneri Bari)
- Anno 2010 Attestato di partecipazione al corso “La via italiana al risparmio energetic in edilizia: il legno – Progettare a basso impatto ambientale” (Ribera Legno)
- Anno 2009 Certificazione di partecipazione al convegno sul tema: “Rischio ambientale ed infezioni ospedaliere” (ARES, Ministero della Salute)
- Anno 2009 Attestato di frequenza, con verifica dell'apprendimento, del corso di aggiornamento 40 ore per Coordinatori per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori, in attuazione del D.Lgs n.81/08 – Allegato XIV D.G.R. n.1851/2007 (C.L.A.A.I. Puglia – Bari)
- Anno 2007 Attestato di abilitazione al corso di formazione professionale teorico-pratico di 32 ore per preposti al “Montaggio, smontaggio e trasformazione dei ponteggi” (ASL BA, Consorzio Murgiafor)
- Anno 2006 Attestato di partecipazione al seminario sul tema: “La sicurezza strutturale ed impiantistica negli ospedali” (Politecnico di Bari, AIRESPA)
- Anno 2006 Certificato di Sviluppo Professionale rilasciato dall'Ordine Ingegneri Potenza per la partecipazione al convegno “I servizi di prevenzione e protezione dopo il D.Lgs 195/03: la formazione, il ruolo e I compiti dei responsabili e degli addetti nel rapport con gli organi di vigilanza”
- Anno 2006 Abilitazione D. Lgs. n.626/94 (Sicurezza negli ambienti di lavoro), con acquisizione dell'attestato di frequenza, con verifica dell'apprendimento, a specifici corsi di formazione adeguati alla natura dei rischi presenti sul luogo di lavoro (Moduli A, B e C secondo il D.M. 195/2003), Macrosettore Ateco “9” (Sanità)
- Anno 2005 Attestato di partecipazione al seminario di aggiornamento tecnico “La progettazione antisismica alla luce della nuova normative”, svoltosi a Bari (Dario Flaccovio Editore)
- Anno 2005 Abilitazione D. Lgs. n.494/96 (Sicurezza sui cantieri temporanei o mobili)
- Anno 2003 Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere conseguita nella 1ª sessione dell'anno 2003, con inserimento all'Albo con il vecchio ordinamento, sezione A, settori A, B e C, numero di matricola 6908
- Anno 2002 Laurea in Ingegneria Civile, indirizzo Strutture, conseguita presso il Politecnico di Bari, con Tesi di Laurea in Dinamica delle Strutture dal titolo: “Adeguamento antisismico di edifici in muratura portante con metodologie tradizionali”
- Anno 1992 Diploma di Maturità Scientifica, conseguito presso il Liceo “O. Tedone” sito a Ruvo di

Puglia (BA)

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

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

Buona

Buona

Sufficiente

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Da sempre predisposto alla condivisione di esperienze, alla comprensione del prossimo, alla organizzazione di gruppi di lavoro non solo nell'ambito professionale ma anche nella vita sociale e sportiva.

Per oltre 10 anni ho presieduto un'associazione sportiva regolarmente iscritta al CONI e alla Federazione Italiana Tennis, gestendo una struttura sportiva pubblica affidata in concessione, istituendo una Scuola Tennis attualmente attiva e favorendo le relazioni sociali e con la cittadinanza.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

La disponibilità all'ascolto, alla comprensione e alla risoluzione dei problemi è una delle caratteristiche che mi ha indotto a mettermi al servizio della mia città anche come amministratore pubblico, consigliere comunale dal 2008 ad oggi.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Padronanza dei più comuni softwares di word processor, fotoritocco, fogli excel, presentazioni powerpoint, autocad, nonché di programmi professionali per il calcolo antisismico di strutture in cemento armato, acciaio, legno.

Utilizzo dello sclerometro e dei prodotti accessori e propedeutici all'effettuazione delle prove per il calcolo dell'indice di rimbalzo

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

Licenza di Teoria e Solfeggio conseguita da privatista presso il Conservatorio "N. Piccinni" di Bari. Strumento musicale: pianoforte e flauto

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Atleta agonista di tennis, affiliato alla Federazione Italiana Tennis.

Diploma di Istruttore di tennis di 2° Livello della Scuola Nazionale Maestri e dell'Istituto Superiore di Formazione "A. Lombardi"

Diploma di Dirigente Sportivo di 2° livello

PATENTE O PATENTI

Patente automobilistica B

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati e delle informazioni personali, ai sensi e per gli effetti di quanto disposto dal Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Terlizzi, 11/05/2022

Michelangelo De Chirico

