

**DICHIARAZIONE DI ASSENZA DI CONFLITTI DI INTERESSE**  
**(ART. 53 COMMA 14 DEL D.LGS.165/2001)**

Il sottoscritto CHETTA OTELLO nato a Galatina (LE) il 24/03/1972 e residente in Lecce in via Rudiae n. 24/C, C.F.: CHT TLL 72C24 D862Y, presa visione della normativa introdotta dal D. Lgs. n. 39/2013 *"Disposizioni in materia di inconferibilità e incompatibilità di incarichi presso le pubbliche amministrazioni e presso gli enti privati in controllo pubblico, a norma dell'articolo 1, commi 49 e 50, della legge 6 novembre 2012, n. 190"* e visto in particolare l'art. 20 del medesimo Decreto, consapevole delle sanzioni previste dal co. 5 del suddetto art. 20, nonché dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000,

DICHIARA

**ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del d.P.R. 445/2000:**

- A. l'insussistenza di situazioni di conflitto, anche potenziale, di interesse, ai sensi della normativa vigente, con l'Amministrazione conferente l'incarico;
- B. l'insussistenza di altre cause di incompatibilità ad assumere l'incarico;
- C. di avere piena conoscenza delle norme contenute nel d.P.R. 62/2013, (*Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici*), applicabile all'eventuale instaurando rapporto ai sensi dell'art. 2 comma 3 del medesimo decreto;
- D. di accettare tutte le condizioni previste nel bando/disciplinare di incarico;
- E. di comunicare tempestivamente le eventuali variazioni che interverranno nel corso dell'incarico.

Lecce, li 21 settembre 2020

In fede



# CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

## DATI PERSONALI

CHETTA OTELLO

Data di nascita: 24 marzo 1972

Luogo di nascita: Galatina (LE)

Codice Fiscale: CHT TLL 72C24 D862Y

Residenza: Lecce (73100) – via Rudiae 24/C

Tel. 338.1989462

## POSIZIONE OBBLIGHI MILITARI

Servizio di leva nell'Esercito Italiano – specialità Fanteria Carrista.

## ESPERIENZE PROFESSIONALI

Indagini geofisiche al Tempio di Apollo nel sito archeologico di Pamukkale (Turchia).

Indagini geofisiche integrate alla Tomba di San Filippo nel sito archeologico di Pamukkale (Turchia).

Consulenza tecnica di parte (CTP) nel procedimento penale N. omissis/16 presso il Tribunale di Lecce – Incidente mortale sulla giostra tagadà in Alezio.

Progettazione di civili abitazioni.

Progettazione di complessi edilizi per civili abitazioni.

Progettazione di opifici.

Progettazione di impianti distributori di carburanti per autotrazione.

Progettazione strutturale di edifici in cemento armato.

Direzione lavori.

Contabilità lavori.

Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed in fase di esecuzione.

Manutenzione straordinaria all'interno del cimitero comunale – Comune di Seclì.

Mobilità lenta – Unione dei Comuni delle Serre Salentine.

Restauro conservativo e recupero funzionale del Palazzo Ducale dei Sanseverino – Comune di Seclì.

Restauro conservativo e recupero funzionale del Palazzo di via Colonna – Comune di Galatone.

Restauro conservativo e recupero funzionale del Palazzo di via Montescuro – Comune di Galatone.

Strade – Comune di Seclì.

Pubblica Illuminazione – Comune di Seclì.

Completamento arredo urbano – Comune di Seclì.

Consigliere comunale di maggioranza (2014-2019) – Comune di Seclì.

Supporto all'attività dell'Ufficio Tecnico Comunale (2014-2019) – Comune di Seclì.

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere Civile e Ambientale conseguita presso l'Università degli Studi di Lecce.

Iscrizione all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecce nella sezione A settori a), b) e c) previsti dall'art. 2 del D.P.R. n. 328/01.

Laurea di vecchio ordinamento in Ingegneria conseguita presso l'Università degli Studi di Lecce (99/110; a.a. 2001-2002).

Maturità classica presso il Liceo Classico di Nardò (54/60; 1991).

Iscrizione nell'Elenco dei Professionisti Antincendio del Ministero dell'Interno.

Iscrizione all'Albo dei Consulenti Tecnici d'Ufficio (CTU) del Tribunale di Lecce.

Corso di specializzazione in Prevenzione Incendi.

Corso di formazione in Sicurezza del Lavoro.

Corso di aggiornamento per Coordinatori per la Sicurezza nei Cantieri Temporanei e Mobili.

Corso di aggiornamento per Professionisti Antincendio sul Codice di Prevenzione Incendi.

Corso di formazione in Ingegneria dei Rifiuti.

Corso di formazione sulla Normativa Sismica.

Corso di formazione sulle Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni, modulo I – Progettazione sismica di edifici in cemento armato, modulo II – Progettazione geotecnica, modulo III – Calcolo agli elementi finiti, modulo IV – La progettazione sismica di edifici in muratura. Valutazione della sicurezza sismica.

Corso di formazione in Diagnosi dei Dissesti e Tecniche di Rinforzo Strutturale degli Edifici.

Corso di formazione in Progettazione del Sistema Edificio-Impianto secondo la nuova normativa sul Contenimento dei consumi energetici (Legge 10/91).

Corso di formazione in Assemblaggio Personal Computer.

## **CONOSCENZE INFORMATICHE**

Sistemi operativi e software applicativi Microsoft

AutoCAD

Applicativo del codice di calcolo agli elementi finiti (FEM) Logical Soft (TRAVILOG TITANIUM)

PriMus

## **CONOSCENZA LINGUE STRANIERE**

Inglese/Francese

Autorizzo, ai sensi del D.Lgs. 30.06.2003 n. 196 e ss.mm.ii., il consenso al trattamento dei propri dati personali compresi quelli sensibili, ai fini dell'avviso e successivamente, nella eventualità della costituzione del rapporto di lavoro, per finalità di gestione del rapporto stesso.

Lecce, li 21 settembre 2020

In fede

