

COMUNE DI CASELLE LANDI
PROVINCIA DI LODI



Oggetto	Modulo per l'assolvimento degli obblighi di pubblicazione previsti dall'art. 14 del D.lgs. 33/2013 e delle Linee Guida dell'ANAC adottate con Delibera n. 241 del 08/03/2017 - primo adempimento entro 3 mesi dalle elezioni
---------	---

Io sottoscritto/a (cognome) POLLEDRI (nome) DANIELE
nato/a il 08.1.03.1983... domiciliato per la carica presso l'ufficio di protocollo comunale
dichiaro sul mio onore che i seguenti dati sono corretti e completi.

a) atto di nomina o di proclamazione, con l'indicazione della durata dell'incarico o del mandato elettivo

Sono stato/a proclamato/a eletto dall'Adunanza dei presidenti di seggio in data 27/05/2019 consigliere di questo comune per 5 anni.

Sono stato/a surrogato/a alla carica di Consigliere/a Comunale con deliberazione del Consiglio comunale n. in data/...../..... e resterò in carica fino all'anno

Copia di tale atto è depositata presso gli uffici di codesto Comune.

b) curriculum

Provvedo ad allegare il mio curriculum aggiornato al 10.1.07.2019 [Allegato 1]

c) compensi di qualsiasi natura connessi all'assunzione della carica; gli importi di viaggi di servizio e missioni pagati con fondi pubblici

Nell'esercizio scorso (20.....) ho percepito da questo Comune:

Ammontare complessivo percepito nel 20.....	In qualità di	Eventuali note
€	Indennità di carica/gettoni di presenza
€	Rimborsi e spese di viaggio e missione
€

d) dati relativi all'assunzione di altre cariche, presso enti pubblici o privati, ed i relativi compensi a qualsiasi titolo corrisposti

Nell'esercizio scorso (20.....) ho percepito dai seguenti enti pubblici e privati

Ammontare complessivo percepito nel 20.....	Per la carica di	Presso l'ente
€
€
€

e) altri eventuali incarichi con oneri a carico della finanza pubblica e l'indicazione dei compensi spettanti

Nell'esercizio scorso (20.....) ho percepito a carico della finanza pubblica

Ammontare complessivo percepito nel 20.....	Per l'incarico di	Presso l'ente
€
€
€

Allego:

1) Il mio curriculum aggiornato al 10.1.07.1.2019.

Sono altresì consapevole che i presenti dati sono forniti per un adempimento previsto da *lexspecialis* e che pertanto il trattamento avverrà con le modalità previste dalla norma di settore e dalle previsioni regolamentari connesse. L'applicazione della vigente normativa in materia di *privacy* (Regolamento (UE) 2016/679 e D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 e s.m.i.) è subordinata alle finalità e alle previsioni della normativa in oggetto.

Data 20.1.07.1.2019.

Il Consigliere Comunale

.....
.....
.....

Daniele Polledri

Ingegnere Meccanico

danielepolledri@tiscali.it

Esperienza

Imprenditore Agricolo Professionale

agosto 2015 - Presente (3 anni 11 mesi)

Co Titolare della Soc.Agr.Polledri F.lli S.S., azienda zootecnica finalizzata alla produzione di latte qualità destinato alla trasformazione in Grana Padano.

Attestati conseguiti: Abilitazione alla Fecondazione Artificiale dei Bovini, Abilitazione alla Trasformazione Casearia, Corso di Mascalcia Bovina.

Engineer Specialist Leader presso AMEC

giugno 2012 - agosto 2015 - (3 anni)

Ho gestito come Specialist Leader tutti i progetti per il cliente PETROM con sede in Romania.

Assegnato al controllo e alla gestione di team di ingegneria multipli a Chennai, India

Piping Leader presso la società ingegneristica controllata Bimas in Turchia per la gestione di progetti di Revamping localizzati in Olanda

Stress and Support Engineer presso Foster Wheeler Italiana

giugno 2008 – giugno 2012 (5 anni)

Ho seguito e sviluppato l'ingegneria di base e di dettaglio di Impianti di Processo., lavorando sia su impianti Grass Roots che su Revamping. Sono in grado di organizzare le attività di Stress analisi e supportazione in accordo ai requisiti e alle schedule di progetto.

Ho familiarità con i codici e gli standard internazionali come ASME B31.1, ASME B31.3, API 610, API 617, etc.

Ho svolto il ruolo di Stress and Support Engineer assegnato al campo per il Revamping DAV2 Project in Romania. Assegnato alla stress analisi ma anche allo sviluppo dei layout di tutte le pompe nuove ed esistenti coinvolte nel revamping.

2008 al 2010 Stress and Support Engineer responsabile per:

HELPE – Thessaloniki (Greece)

Revamping Project

Assegnato in campo per la stress analisi di tutte le linee coinvolte nel revamping, tra cui:

Transfer e Decoking lines.

revamping del Topping CDU Column.

revamping dei compressori esistenti.

SARAS S.p.A. (Italy)

Revamping Co Boiler

ERG – Refinery ISAB (Italy)

Revamping Diesel Hydrotreater

Assegnato allo studio di adeguamento due Transfer Lines esistenti. Lo studio comprendeva anche lo sviluppo dell'ingegneria di dettaglio considerando la completa sostituzione delle linee, l'eliminazione del cold spring, la possibile presenza di fenomeni di Slug Flow e gli effetti del terremoto.

IES - Refinery of Mantova (Italy)

Refinery Upgrading Project

Stress analisi di vari circuiti in varie unità, comprese alcune jacketed lines

Formazione

Politecnico di Milano

Laurea in ingegneria Meccanica, Specializzazione Meccatronica e Robotica, 2002 – 2008