

COMUNE DI PISCINA

05 LUG 2024

Consigliere comunale neoeletto - Comune inferiore ai 15.000 abitanti

PROTOCOLLO

4877

**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) ..... **CARITÀ** ..... (nome) ..... **RICCARDO** .....

nato/a il **12.103.1.1999** 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 **10.06.2024** 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 **03.106.1.2024**. [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
€ .....	.....	.....
€ .....	.....	.....
€ .....	.....	.....

## Consigliere comunale neoeletto - Comune inferiore ai 15.000 abitanti

- 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 03/06/2024.

Sono altresì consapevole che i presenti dati sono forniti per un adempimento previsto da *lex specialis* 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 04/07/2024.

Il Consigliere Comunale

Riccardo Pinto



## Riccardo Carità

**Data di nascita:** 12/03/1999 | **Nazionalità:** Italiana | **Sesso:** Maschile | **Numero di telefono:** (+39) 3315286441 (Cellulare) | **Indirizzo e-mail:** riccardo.carita7@gmail.com |  
**Indirizzo:** via Calvetti, 29, 10060, Piscina (TO), Italia (Abitazione)

### ● ESPERIENZA LAVORATIVA

31/10/2017 – 31/10/2018 Pinerolo, Italia

#### RAPPRESENTANTE DI ISTITUTO LICEO SCIENTIFICO M. CURIE

Rappresentante degli Studenti nel consiglio di Istituto presso il Liceo Scientifico Maria Curie.

**Indirizzo** Via dei Rochis, 12, Pinerolo (TO), 10064, Pinerolo, Italia

03/06/2024 – ATTUALE Volpiano, Italia

#### TEST ENGINEER SPEA S.P.A.

Progettazione di adattatori di collaudo per schede elettroniche (Printed Circuit Boards).

Implementazione e debug dei programmi di test secondo le specifiche.

Gestione dell'intera procedura di test in collaborazione con il cliente, installazione sui sistemi in loco (in presenza o in remoto), assistenza e modifiche su applicazioni esistenti.

### ● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/09/2013 – 30/06/2018 Pinerolo, Italia

#### DIPLOMA DI LICEO SCIENTIFICO Liceo Scientifico M. Curie

01/10/2018 – 30/07/2022 Torino, Italia

#### LAUREA IN INGEGNERIA ELETTRONICA Politecnico di Torino

**Sito Internet** [www.polito.it](http://www.polito.it) | **Campo di studio** Elettronica | **Voto finale** 96

01/10/2022 – ATTUALE Torino, Italia

#### CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ELETTRONICA - EMBEDDED SYSTEMS Politecnico di Torino

**Sito Internet** [www.polito.it](http://www.polito.it) | **Campo di studio** Elettronica, Informatica, Sistemi Embedded, Microelettronica

### ● COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRENSIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
<b>INGLESE</b>	Ascolto B2	Lettura B2	Produzione orale B2	Interazione orale B2	B2
<b>FRANCESE</b>	A2	A2	A2	A2	A2

*Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato*

### ● COMPETENZE DIGITALI

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) | Social Network | Programmazione: linguaggi di programmazione C, C++, Python, Matlab | Hardware Description Language: VHDL, Verilog