



Consigliere comunale neo eletto - Comune inferiore ai 15.000 abitanti

**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) CARITA' (nome) RICCARDO  
 nato/a il 12/03/1999 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 03/06/2024 [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 Pinta





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](mailto: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
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	B2	B2	B2	B2	B2
FRANCESE	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