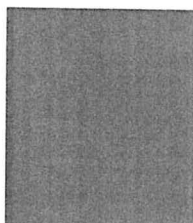


## INFORMAZIONI PERSONALI

Ludovica Celesti


✉ [Ludovica.celesti@comune.foligno.pg.it](mailto:Ludovica.celesti@comune.foligno.pg.it)

✉ [ludovica.celesti@widipec.it](mailto:ludovica.celesti@widipec.it)

Sesso Femmina | Data di nascita 24/03/1993 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

01/02/2022 – in corso	Istruttore direttivo tecnico ingegnere cat. D con incarico "Responsabile del Servizio ambiente e verde" presso Comune di Foligno (PG) - tempo indeterminato
07/09/2020 – 31/01/2022	Istruttore direttivo tecnico ingegnere cat. D presso Comune di Preci (PG) - tempo determinato. Addetta alla ricostruzione post sisma 2016, opere pubbliche e attività di manutenzione
04/02/2020 – 13/06/2020	Docente di Scuola Secondaria di II Grado presso Ministero dell'Istruzione, Università E Ricerca - Istituto Professionale "E.Orfini" Di Foligno
08/01/2020 – 03/02/2020	Collaboratore Scolastico Ata presso Ministero dell'istruzione, Università e Ricerca - Istituto Comprensivo 11 - Perugia
30/11/2019 – 21/12/2019	Collaboratore scolastico Ata presso Ministero dell'istruzione, Università e Ricerca - Liceo G. Alessi di Perugia
Giugno 2019 – Dicembre 2019	Ingegnere presso ufficio tecnico - "Angelantoni Test Technologies" di Massa Martana

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Ottobre 2023	Video-seminario: "La corretta gestione dei veicoli fuori uso e dei veicoli abbandonati" – Officina della formazione s.r.l.s.
2022	Webinar "Raccolta differenziata - abbandono di rifiuti" Formel - docente Rosa Bertuzzi
2022	Corso di formazione specialistica esperto valutatore AEDES - Regione Umbria Servizio Protezione Civile ed Emergenze
Agosto 2020	Certificazione ECDL ADVANCED AM6 Presentation, AICA
Agosto 2020	Certificazione Corso sull'utilizzo del tablet di 300 ore, Istituto Salvemini
Febbraio 2020	Certificazione ECDL IT-Security Specialised, AICA
Aprile 2020	Certificazione Corso Coding, Istituto Salvemini
Gennaio 2020	Certificazione Corso sull'uso didattico della Lim di 300 ore, Istituto Salvemini
Maggio 2020	Iscrizione Albo degli Ingegneri di Perugia – n. A4224
Febbraio 2020	Abilitazione alla professione di Ingegnere presso l'Università degli Studi di Perugia

- 2020 Attestato di partecipazione corso "Il codice della Privacy"
- 2020 Attestato di partecipazione corso "Salute e sicurezza sul posto di lavoro"
- Aprile 2019 Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica con votazione 110/110 e lode, Università degli Studi di Perugia
- Aprile 2016 Laurea Triennale in Ingegneria Meccanica con votazione 91/110 Università degli Studi di Perugia
- 2011 Diploma di Maturità Classica con votazione 100/100. Liceo Classico "Pontano-Sansi" – Spoleto (PG)
- 2009 Licenza di solfeggio con votazione 8/10 presso Conservatorio "F. Morlacchi" di Perugia

## PUBBLICAZIONI

- 2022 "SCADA data analysis for long-term wind turbine performance assessment: a case study" Sustainable energy, volume 52. D. Astolfi, R. Pandit, L. Celesti, A. Lombardi, L. Terzi
- 2022 "Data-Driven Assessment of wind turbine performance decline with age and interpretation based on comparative test case analysis" Sensors 2022, 22, 3180. D. Astolfi, R. Pandit, L. Celesti, M. Vedovelli, A. Lombardi, L. Terzi

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

## Altre lingue

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
Tedesco	A2	A2	A2	A2	A2
Francese	A1	A1	A1	A1	A1

Competenze Informatiche Programmi di calcolo e analisi strutturale (Ansys).  
Programmi di modellazione 2D e 3D (Autocad, Solid Edge, Solidworks e Star CCM+).  
Linguaggio di programmazione (Matlab, Simulink).  
Conoscenza ed utilizzo dei più comuni sistemi informatici: Windows XP/Vista/Seven/8/10, Pacchetto OFFICE (Word, Excel, Power Point) Internet e Posta elettronica (Outlook)

Patente di guida SI, patente B

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196  
"Codice in materia di protezione dei dati personali".

Vallo di Nera, 3 gennaio 2025

