



Provincia di Como

S1.02 SETTORE AFFARI GENERALI ISTITUZIONALI E LEGALI
S2.05 SERVIZIO STAZIONE APPALTANTE PROVINCIALE - SAP

DETERMINAZIONE N. 728 / 2022

**OGGETTO: S.A.P. COMO - COMUNE DI CARLAZZO: PROCEDURA APERTA AI SENSI DELL'ART. 60 DEL CODICE PER L'AFFIDAMENTO DEI SERVIZI DI IGIENE URBANA. CIG: 91827694B3.
NOMINA COMMISSIONE DI GARA.**

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO S.A.P.

Richiamata integralmente la determinazione a contrarre n. 450/2022 e s.m.i. con cui si dava avvio alla procedura di gara per l'affidamento dell'appalto di cui all'oggetto, che prevede, tra l'altro, che l'aggiudicazione avvenga a favore dell'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo ai sensi dell'art. 95 comma 3 lettera a) del D.lgs. n. 50/2016;

Considerato che, ai fini della valutazione della migliore offerta occorre procedere alla nomina della commissione di gara ai sensi dell'art. 77 del D.lgs. 50/16;

Precisato che il comma 3 del suddetto art. 77 è stato sospeso dall'art. 1, comma 1, lettera c), della legge n. 55/2019, termine di sospensione poi differito al 30 giugno 2023 dall'art. 8 comma 7 della legge n. 120/2020;

Dato atto che, la Provincia di Como ha ritenuto opportuno disciplinare, secondo canoni e principi di trasparenza, professionalità, parità di trattamento tra gli operatori, il procedimento di individuazione, selezione e nomina nonché la determinazione dei compensi da corrispondere ai commissari di gara;

Richiamata:

- la deliberazione del Presidente n. 28 del 21.6.2016 di approvazione del "Regolamento per la nomina delle commissioni giudicatrici negli appalti di lavori, servizi e forniture e nelle concessioni";

- la deliberazione del Presidente n. 13 del 23.02.2021 di approvazione della modifica al suddetto Regolamento, in conformità a quanto previsto dal Decreto del 12 febbraio 2018, emanato dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti di concerto con il Ministero dell'Economia e delle Finanze, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale del 16 aprile 2018, avente ad oggetto: "Determinazione della tariffa di iscrizione all'albo dei componenti delle commissioni giudicatrici e relativi compensi";

Ritenuta la necessità di avvalersi, in aggiunta al Presidente di Commissione Dott.ssa Antonella Petrocelli, Segretario Generale dell'Amministrazione Provinciale di Como, di due esperti nelle materie cui il presente appalto attiene;

Ritenuto pertanto di procedere alla nomina della commissione di gara per l'aggiudicazione dell'appalto in oggetto indicato, secondo quanto disposto con il Regolamento di cui sopra;

Visti i curricula dell'ing. Giulia Bollini, libera professionista e della dott.ssa Serena Monti, in servizio presso il Comune di Cantù;

Preso atto delle dichiarazioni di inesistenza di cause di incompatibilità trasmesse dagli stessi rispettivamente in data 02/07/2022 e in data 06/07/2022;

Preso atto, inoltre, del provvedimento n. 132/2022 del 04/07/2022 con cui il Comune di Cantù ha autorizzato la dott.ssa Serena Monti allo svolgimento dell'incarico esterno in qualità di componente della commissione di gara in argomento;

Ritenuto pertanto, in applicazione del principio di rotazione e per l'esperienza maturata nel settore cui il presente appalto attiene, di avvalersi dei suddetti professionisti;

Ritenuto che tutti i componenti la Commissione posseggano le competenze necessarie alla valutazione delle offerte tecniche presentate dagli operatori economici partecipanti alla procedura in oggetto richiamata;

Richiamate:

- la deliberazione del Consiglio Provinciale n. 7 del 24.03.2022 con cui è stato approvato il Bilancio di Previsione per il triennio 2022 - 2024;
- la deliberazione del Presidente n. 56 del 29.03.2022 con cui è stato approvato il PEG 2022-2024;

D E T E R M I N A

1. di nominare la Commissione di Gara relativa all'appalto in oggetto, con la composizione di seguito indicata:

PRESIDENTE: Dott.ssa Antonella Petrocelli – Segretario Generale Amministrazione Provinciale di Como;

COMPONENTE: Ing. Giulia Bollini – libera professionista;

COMPONENTE: Dott.ssa Serena Monti – posizione organizzativa settore Ambiente Comune di Cantù;

SEGRETARIO Elisabetta Lontani – Servizio S.A.P. della Provincia di Como;

2. di dare atto che i curricula dell'ing. Giulia Bollini e della dott.ssa Serena Monti sono allegati alla presente determinazione, quali parti integranti, il curriculum vitae della dott.ssa Antonella Petrocelli è pubblicato sul sito istituzionale della Provincia di Como www.provincia.como.it nella sezione Amministrazione Trasparente;

3. di quantificare, tenuto conto di quanto espresso all'art. 5 commi 4 e 5 dell'allegato "A" della deliberazione del Presidente n. 13 del 23.02.2021 "Modifica al Regolamento per la nomina dei componenti delle commissioni di gara" nell'importo lordo di € 1.000,00 (IVA, tasse e contributi inclusi) il compenso spettante a ciascun componente esterno della Commissione di gara di che trattasi, oltre ad eventuali richieste di rimborso spese documentate;

4. di stabilire che i compensi spettanti all'ing. Giulia Bollini e alla dott.ssa Serena Monti, in qualità di componenti esterni della Commissione di Gara, saranno corrisposti direttamente dal Comune di Carlazzo, trovando imputazione al quadro economico del progetto, successivamente alla trasmissione del provvedimento di liquidazione disposto dal Responsabile della Stazione Appaltante Provinciale al termine delle operazioni di gara;

5. di dare atto che nessun compenso è dovuto al personale interno componente della Commissione di gara trovando applicazione il principio di onnicomprensività della retribuzione;

6. di dare atto pertanto che il presente atto non comporta spesa a carico dell'Ente;

7. di pubblicare il presente provvedimento ai sensi dell'art. 29 del D.lgs. 50/2016 sul profilo dell'Ente nella sezione Amministrazione trasparente e sul sito dell'Osservatorio Regionale Contratti Pubblici.

Lì, 11/07/2022

IL RESPONSABILE
ACCARDI MATTEO
(Sottoscritto digitalmente ai sensi
dell'art. 21 D.L.gs n 82/2005 e s.m.i.)

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome/Nome

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

MONTI SERENA

Omissis

Omissis

capa150@yahoo.it

Italiana

09/01/1974

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

01.01.2015 – oggi

Comune di Cantù - Cantù

Responsabile Posizione Organizzativa Servizio Ambiente/SUAP

Redazione documenti programmatici e provvedimenti amministrativi del settore

Gestione servizio di igiene urbana e funzioni di RUP nei procedimenti di affidamento servizi del settore Ambiente (ad oggi) / Verde (fino al 2017);

Gestione servizio di manutenzione del verde pubblico (fino al 2017) e del servizio monitoraggio murino e insetti sul territorio Comunale e negli edifici pubblici,

Gestione procedimenti, abbandono rifiuti, presenza manufatti in cemento amianto, inconvenienti igienico sanitari, emissioni in atmosfera, inquinamento acustico, messa in sicurezza degli impianti termici, scarichi in pubblica fognatura e ambiente;

Coordinamento redazione mappatura acustica del Territorio Comunale e Piani Azione DLgs 194/05

Gestione procedimenti relativi al Reticolo Idrico Minore, rilascio provvedimenti e calcolo canone relativo;

Gestione procedimenti Suap relativi a AUA, AIA, emissioni in atmosfera, attività di gestione rifiuti, a prevenzione incendi, aperture nuove attività produttive, sub ingressi, modifiche, aperture esercizi commerciali, medie e grandi strutture di vendita, pubblici esercizi, attività di vendita, attività artigianali, distributori di carburante per autotrazione, sale giochi, agenzia d'affari, agenzie di turismo, attività ricettive, e relative modifiche;

Gestione procedimenti relativi ad attività soggette ad autorizzazioni di Pubblica sicurezza e Commissione Comunale Vigilanza Luoghi di Pubblico Spettacolo;

Gestione procedimenti relativi ad attività di commercio su area pubblica in mercati, posteggi isolati e fiere cittadine (predisposizione bandi) e relativi all'esercizio di attività di spettacolo viaggiante

Partecipazione al SUEV (Sportello Unico Eventi)

Partecipazione alla Commissione Tecnica Pubblicità

27.12.2001 – 31.12.2014

Comune di Cantù - Cantù

Istruttore direttivo tecnico Servizio Ecologia e Ambiente

- Principali mansioni e responsabilità
 - Gestione pratiche connesse a inquinamento atmosferico, inquinamento idrico, inquinamento acustico, inconvenienti igienici (gestione istanze attività produttive e commerciali, gestione esposti privati cittadini fino all'emissione degli eventuali provvedimenti)
 - Gestione istruttoria e rilascio autorizzazioni allo scarico industriali, gestione rapporti con altri Enti (Provincia, Autorità d'Ambito, Arpa, Asl) in materia di reti fognarie comunali e problematiche connesse
 - Collaborazione gestione servizio RSU e partecipazione alle procedure di affidamento del settore
 - Componente della Commissione giudicatrice nelle procedure per l'affidamento dei servizi di Igiene Urbana per il Comune di Cantù;
 - Gestione aspetti pianificatori e autorizzatori inerenti il Reticolo Minore, la zonizzazione acustica del territorio comunale e aspetti connessi
 - Gestione procedimenti Autorizzazione Integrata Ambientale Collaborazione con lo Sportello Unico Attività Produttive per le pratiche di Nulla Osta Esercizio e Varianti di Sportello Unico
 - Gestione Gruppo Comunale Protezione Civile, gestione funzione associata di Protezione Civile sviluppo Piano Intercomunale di protezione Civile

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - 2013 - 2014**
 - Comune di Cantù
 - Membro dell'Ufficio di Piano per la predisposizione del Piano di Governo del Territorio
 - Collaborazione alla stesura degli atti relativi alla predisposizione del Piano di Governo del Territorio, con riferimento alla raccolta e analisi dei dati ambientali
 - Collaborazione alla predisposizione dei file (shape) e degli elaborati per la trasmissione a Regione Lombardia

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - 2012 -2013**
 - Azienda Speciale Ufficio d'Ambito di Como
 - Incarico di collaborazione
 - Gestione procedimenti di rilascio autorizzazioni allo scarico acque reflue industriali e I pioggia in fognatura – AUA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - 2011**
 - Consorzio AATO
 - Incarico di collaborazione
 - Gestione procedimenti di rilascio autorizzazioni allo scarico acque reflue industriali e I pioggia in fognatura

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - 2003 - 2006**
 - Comune di Cantù
 - Membro del gruppo di lavoro intersettoriale per la predisposizione del progetto "Agenda XXI Locale"
 - Collaborazione alla stesura degli atti relativi all'adesione alla Carta delle Città Europee per uno sviluppo durevole e sostenibile (Carta di Aalborg) e all'adesione alla Carta di Ferrara ed al Coordinamento Nazionale Italiano delle Agende XXI. Collaborazione alla raccolta informazioni per la stesura della Relazione sullo Stato dell'Ambiente

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - 01.09.2000 – 24.12.2001**
 - Politecnico di Milano – Milano
 - Titolare assegno di ricerca Dipartimento Ingegneria Ambientale - DIAR
 - Sperimentazione strumenti di campionamento inquinamento atmosferico (in particolare PM10 — PM 2.5)
 - Elaborazione dati inquinamento atmosferico
 - Collaborazione attività di campionamento e analisi dati in aree di ricaduta emissioni termovalorizzatori
 - Ricerca sistemi biofiltrazione trattamento effluenti gassosi
 - Supporto all'attività formativa

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - 1996 - 2000**
 - Politecnico di Milano – sede di Como

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Attività di collaborazione coordinata nell'ambito degli incarichi affidati agli studenti (150 ore)
Collaborazione alla gestione amministrativa ufficio e gestione aule Politecnico di Milano — sede di Como

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

2001
Politecnico di Milano
Milano

Esame di Stato per il conseguimento dell'abilitazione all'esercizio della professione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

1993 - 2000
Politecnico di Milano
Milano

Tesi di Laurea sperimentale c/o il laboratorio di Ing. Ambientale: "Biofiltrazione alla scala pilota di emissioni gassose contenenti etanolo"

Pubblicazione: "Biofiltrazione alla scala pilota di emissioni gassose contenenti etanolo" Ingegneria Ambientale, XXX, 257-270 (Cernuschi S., Giugliano M., Monti S., Lonati G.)
"Evaluation of biotrickling filtration for the removal of ethanol from gaseous emissions" Proc, 12th IUAPPA World Clean Air & Environment Congress and Exhibition, Seoul (Korea), 26-31 august, paper n°. F0128 (Cernuschi S. Giugliano M., Monti S., Lonati G.)

Laurea in Ingegneria per L'Ambiente e il territorio
96/100

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale

1988-1993
Liceo Scientifico statale Paolo Frisi
Monza
Diploma di Maturità Scientifica
60/60

CORSI DI FORMAZIONE E SEMINARI

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie oggetto dello studio

2018 - 2019
Regione Lombardia e Unioncamere Lombardia

Corso di formazione - Programma 100% S.u.a.p. in Lombardia – 14 ore

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie oggetto dello studio

2015
Comune di Triuggio (MB)

Seminari specialistici in materia di SUAP: "Il DLgs 222/2016: La SCIA e il suo utilizzo" – La riforma della L 241/1990. La nuova SCIA"

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie oggetto dello studio

2013-2014
Eupolis e Arpa Lombardia
Milano

Seminari specialistici in materia di Inquinamento Atmosferico, disciplina degli Scarichi, Bonifiche siti contaminati, Industrie a incidente rilevante

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie oggetto dello studio

2012
Eupolis e Arpa Lombardia
Milano
Seminario specialistico "Le competenze ambientali sul territorio"

- Date **2007**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Upel – Unione Provinciale Enti Locali
- Principali materie oggetto dello studio Como
Seminario specialistico “La certificazione energetica degli Edifici”
- Date **2007**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Centro Formazione Autonomie Locali e Ministero Ambiente
- Principali materie oggetto dello studio Corso di formazione “Tecnico SIT” – 70 ore
- Date **2006**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione One Team
- Principali materie oggetto dello studio Milano
Corso di formazione " Introduzione ad Arcview 9.1”
- Date **2004**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Assoamianto
- Principali materie oggetto dello studio Milano
Seminario “Problema amianto – Stato dell’arte e prospettive”
- Date **2002**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Legautonomie e Studio Ambientale sas
- Principali materie oggetto dello studio Milano
Corso di formazione " Individuazione e gestione del Reticolo Idraulico Minore”
- Date **2001**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Politecnico di Milano
- Principali materie oggetto dello studio Milano
Corso di formazione " Valutazione Impatto Ambientale: Metodi, indici, esempi”
- Date **2001**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Politecnico di Milano
- Principali materie oggetto dello studio Milano
Corso di formazione " Arcwiew 3.0” – 40 ore
- Date **1998**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Politecnico di Milano
- Principali materie oggetto dello studio Milano
International Conference "Advanced Wastewater Treatment, Recycling and Reuse”

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONO

BUONO

DISCRETO

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI
E ORGANIZZATIVE**

Buone capacità di comunicazione e relazione con gli utenti.

Ottime capacità di relazione e collaborazione con altri Enti e con gli attori presenti sul territorio con partecipazione a gruppi di lavoro e di studio a livello sovracomunale.

Ottime capacità di lavoro collaborativo e sinergico, con partecipazione a molteplici gruppi di lavoro intersettoriali all'interno dell'Ente.

Buone capacità gestionali e decisionali dei procedimenti di competenza.

Buone capacità organizzative e gestionali del gruppo di lavoro assegnato.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Ottima conoscenza dei sistemi operativi Windows e dei pacchetti applicativi di Office

Buona conoscenza software GIS (Arcview versione 3.0 e versione 9.0 - Qgis)

Discreta Conoscenza software disegno tecnico (Autocad)

PATENTE

B

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D.Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali

FIRMA

Serena Monti

Documento firmato digitalmente

ai sensi del T.U. 445/2000 e del D.Lgs. 82/2005



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome / Cognome

Giulia Bollini

Nazionalità

Italiana

Occupazione desiderata/Settore professionale

Consulenza tecnica

Esperienza professionale

Data

Da novembre 2002 alla data odierna

Lavoro o posizione ricoperti

Professore a contratto presso l'Università degli Studi dell'Insubria per i seguenti insegnamenti: "Tecnologie di smaltimento dei rifiuti", "Trattamento dei rifiuti e riciclo dei materiali", "Tecnologie di depurazione delle acque"

Principali attività e responsabilità

Insegnamento e svolgimento esami

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli Studi dell'Insubria – sede di Como

Tipo di attività o settore

Docenza universitaria

Data

Da aprile 1998 alla data odierna

Lavoro o posizione ricoperti

Consulente tecnico (dal gennaio 2006 in qualità di Libero Professionista)

Principali attività e responsabilità

Progettazione, gestione e attività di consulenza per società pubbliche e private nel settore dell'autorizzazione integrata ambientale, della valutazione di impatto ambientale, inquinamento/ bonifica di suolo, acqua, aria, gestione dei rifiuti, bonifica di manufatti contenenti amianto, gestione ambientale, rilevazione da radioattività in materiali metallici. L'attività è stata comprensiva di numerose pratiche presentate agli enti per l'autorizzazione alle emissioni in atmosfera, l'autorizzazione allo scarico in acque superficiali e in fognatura, l'autorizzazione alla gestione dei rifiuti. Attività di coordinamento e supervisione nella progettazione con ruolo di coordinatore di lavori multidisciplinari di gruppo.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Libero professionista da gennaio 2006

Tipo di attività o settore

Progettazione, gestione e consulenza generale in campo ambientale

Data

Da settembre 2012 alla data odierna

Lavoro o posizione ricoperti

Consulente tecnico della Provincia di Monza e Brianza in materia di Autorizzazione alle emissioni in atmosfera e Autorizzazione Integrata Ambientale

Principali attività e responsabilità

Predisposizione per conto dell'Amministrazione Provinciale di Monza e Brianza degli allegati tecnici alle autorizzazioni integrate ambientali e alle autorizzazioni alle emissioni in atmosfera. L'attività consiste nell'analisi della documentazione predisposta dai richiedenti, nella stesura dell'Allegato Tecnico e nella successiva discussione dello stesso in sede di Conferenza dei Servizi.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Provincia di Monza e Brianza

Tipo di attività o settore

Settore Amministrativo

Data

Da dicembre 2004 a dicembre 2018

Lavoro o posizione ricoperti

Direttore Responsabile di Cava per la sicurezza e la salute in accordo alla Direttiva Europea 92/104/CEE (recepita in Italia dal D.Lgs. 624/96 e ss.mm.ii.)

Principali attività e responsabilità

Predisposizione e controllo delle procedure necessarie a garantire la sicurezza e la salute dei lavoratori in attività estrattiva di inerti. Supervisione generale dell'attività estrattiva

Nome e indirizzo del datore di lavoro

CARTOCCI IMPIANTI SRL, Fino Mornasco (Como)

Tipo di attività o settore	Industrie di estrazione dei minerali in superficie
Data	Da gennaio 2007 (in precedenza Gennaio 1994 – Dicembre 1997) alla data odierna
Lavoro o posizione ricoperti	Direttore Responsabile di Cava per la sicurezza e la salute in accordo alla Direttiva Europea 92/104/CEE (recepita in Italia dal D.Lgs. 624/96 e ss.mm.ii.)
Principali attività e responsabilità	Predisposizione e controllo delle procedure necessarie a garantire la sicurezza e la salute dei lavoratori in attività estrattiva di inerti. Supervisione generale dell'attività estrattiva
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CAVA ARENA SRL, Camnago Faloppio (Como)
Tipo di attività o settore	Industrie di estrazione dei minerali in superficie
Data	Da dicembre 2005 alla data odierna
Lavoro o posizione ricoperti	Esperto di Radioprotezione per la protezione da radiazioni ionizzanti in accordo con la Direttiva 96/29/EURATOM (recepita in Italia dal D.Lgs. 230/95 e ss.mm.ii.)
Principali attività e responsabilità	Valutazione dell'esposizione dei lavoratori e della popolazione al radon e ai suoi prodotti di decadimento in luoghi di lavoro sotterranei e fuori terra. Predisposizione ed effettuazione delle misure di concentrazione di attività di radon. Valutazione della dose personale. L'attività comporta una continua interazione con lavoratori, dirigenti di banca e ispettori pubblici.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	INTESASANPAOLO S.P.A., Milano
Tipo di attività o settore	Salute e sicurezza dei lavoratori
Data	Da aprile 2011 a luglio 2013
Lavoro o posizione ricoperti	Consigliere di UNIVERCOMO
Principali attività e responsabilità	Univercomo è un'associazione nata per promuovere lo sviluppo dell'Università a Como. È stata costituita con la collaborazione di enti pubblici e privati. Il Consiglio di Univercomo ha il compito di decidere in merito a interventi di supporto alle università, e al sistema educativo in generale, di Como e provincia.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	UNIVERCOMO – Associazione per la promozione degli insediamenti universitari in Provincia di Como – Via Parini 16 – Como
Tipo di attività o settore	Settore amministrativo
Data	Da gennaio 2000 a settembre 2013
Lavoro o posizione ricoperti	Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Como
Principali attività e responsabilità	L'ordine provinciale degli ingegneri ha il compito di tutelare il titolo e la pratica professionale. Il Consiglio dell'Ordine è il corpo esecutivo degli ordini e assume tutte le funzioni istituzionali. Garantisce l'applicazione del Codice Deontologico da parte degli iscritti all'Ordine affinché gli stessi svolgano il proprio lavoro con integrità e diligenza; dispone misure disciplinari nei confronti di qualsiasi atteggiamento non conforme e di qualsiasi abuso del titolo di ingegnere..
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Como
Tipo di attività o settore	Settore amministrativo
Data	Giugno 2000-giugno 2002
Lavoro o posizione ricoperti	Direttore tecnico per il trasporto di rifiuti pericolosi e non pericolosi in accordo alle direttive europee 75/442/CE, 91/156/CE and 91/689/CE e successive (attualmente recepite in Italia dal D.Lgs. 152/06).
Principali attività e responsabilità	Controllo della gestione dei rifiuti in particolare nella fase del trasporto. Il Direttore Tecnico ha la responsabilità delle scelte tecniche e gestionali necessarie per garantire che le leggi ambientali e sanitarie vengano rispettate.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	COINVER snc , Mortara (Pavia)
Tipo di attività o settore	Settore amministrativo
Data	Aprile 1998- agosto 2001
Lavoro o posizione ricoperti	Direttore tecnico per la il trasporto di rifiuti pericolosi e non pericolosi in accordo alle direttive europee 75/442/CE, 91/156/CE and 91/689/CE e successive (attualmente recepite in Italia dal D.Lgs. 152/06).

Principali attività e responsabilità	Controllo della gestione dei rifiuti in particolare nella fase del trasporto. Il Direttore Tecnico ha la responsabilità delle scelte tecniche e gestionali necessarie per garantire che le leggi ambientali e sanitarie vengano rispettate.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	EUROPEIR s.r.l. , Limbiate (Milano)
Tipo di attività o settore	Settore amministrativo
Data	Novembre 1996 – novembre 1998
Lavoro o posizione ricoperti	Ricercatore – Borsa di ricerca biennale
Principali attività e responsabilità	Ricerche sulla elettroformatura dell'oro e delle sue leghe. In particolare durante questo periodo ho studiato il comportamento di leghe d'oro a elevata resistenza all'usura ottenute mediante la codeposizione di particelle di diamante nanocristallino e di altre nanoparticelle dure
Nome e indirizzo del datore di lavoro	C.N.R. Consiglio Nazionale delle Ricerche, Milano
Tipo di attività o settore	Ricerca presso ente nazionale
Data	Novembre 1996 – ottobre 1996
Lavoro o posizione ricoperti	Borsa ministeriale triennale per il IX Ciclo del Dottorato di Ricerca in Ingegneria Elettrochimica
Principali attività e responsabilità	Durante il dottorato di ricerca ho partecipato attivamente a un progetto di ricerca europeo (Progetto CRAFT) in collaborazione con università e industrie francesi e spagnole. Il titolo del progetto era "Elettrodeposizione senza allergia da Nichel". Ho tenuto diversi incontri, in Italia, Francia e Spagna, con gli altri partecipanti al progetto durante i quali ho esposto i risultati delle mie ricerche nella lingua ufficiale, il francese. Titolo tesi di dottorato: "Elettrodeposizione dei metalli preziosi e delle loro leghe". Tutor accademico: Pietro Luigi Cavallotti, Professore Ordinario di Scienza dei Metalli – Politecnico di Milano
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Politecnico di Milano
Tipo di attività o settore	Ricerca universitaria

Istruzione e formazione

Data	Giugno 2007
Titolo della qualifica rilasciata	Igienista Industriale Certificato
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Analisi e valutazione dei fattori chimici, fisici e biologici che possono determinare problemi di salute sui luoghi di lavoro. Le competenze lavorative acquisite consistono nella capacità di controllare le condizioni igienico-ambientali dei luoghi di lavoro attraverso analisi fisiche e chimiche e di fornire indicazioni in merito ai dispositivi di protezione collettivi e/o individuali e alle modalità corrette di loro installazione/utilizzo.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	I.C.F.P. Istituto di Certificazione delle Figure della Prevenzione
Data	Gennaio 2002 – Aprile 2002
Titolo della qualifica rilasciata	Esperto di prevenzione Incendi
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Sistemi di prevenzione e protezione dal fuoco. Abilitazione nazionale per progettare e collaudare sistemi di prevenzione dal fuoco anche ai fini dell'ottenimento del Certificato di Prevenzione Incendi.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ministero degli Affari Interni
Data	Giugno 2001
Titolo della qualifica rilasciata	Esperto di Radioprotezione di 2° grado per le Radiazioni Ionizzanti
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Abilitazione a livello nazionale a effettuare analisi fisiche, tecniche e radiochimiche al fine di stabilire le dosi acquisite dai lavoratori e dalla popolazione in modo da dare indicazioni per assicurare la protezione degli individui, il corretto svolgimento delle operazioni comportanti l'utilizzo di radiazioni ionizzanti, nonché garantire il corretto utilizzo dei sistemi di protezione.

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ministero del Lavoro e della Prevenzione Sociale
Data	1996-1998
Titolo della qualifica rilasciata	Master in Biomateriali
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Master biennale di specializzazione. Percorso formativo consistente nell'acquisizione di 100 crediti formativi e nella redazione di un elaborato finale di tesi. Corsi frequentati relativi alle Scienze e Tecnologie dei Biomateriali con particolare riferimento al loro uso clinico. Titolo tesi di master: "Leghe a memoria di forma: applicazioni in campo medico", Tutor: Dott. G. Rondelli – TEMPE C.N.R. – Milano
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	CIRMIB- Centro Interuniversitario di Ricerca sui Materiali per l'Ingegneria Biomedica
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Master specializzante
Data	1993-1996
Titolo della qualifica rilasciata	Dottore di ricerca in Ingegneria Elettrochimica
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Durante il dottorato ho svolto ricerche principalmente sulla elettrodeposizione dei metalli preziosi. Ho inoltre seguito un progetto europeo CRAFT sull'utilizzo del nichel nell'industria dei gioielli e delle montature per occhiali e ai conseguenti problemi di allergia da nichel che ne derivano. In questo progetto ho collaborato attivamente e costantemente con centri di ricerca e industrie italiane, francesi e spagnole. Titolo della tesi di dottorato: "Elettrodeposizione dei metalli preziosi e delle loro leghe". Tutor accademico: Pietro Luigi Cavallotti, Professore Ordinario di Scienza dei Metalli – Politecnico di Milano
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Politecnico di Milano
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Dottorato di ricerca
Data	1992
Titolo della qualifica rilasciata	Esame di stato per l'abilitazione professionale
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Abilitazione necessaria per svolgere attività professionale. L'abilitazione ottenuta è estesa a tutti i rami dell'ingegneria.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Politecnico di Milano
Data	1984-1991
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Ingegneria Nucleare
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Studi di base di matematica, fisica, chimica, costruzioni, ecc. Studi specialistici sulla teoria nucleare, energia nucleare e impianti. Progettazione e gestione di impianti industriali con particolare attenzione agli impianti nucleari.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Politecnico di Milano
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Laurea Specialistica
Data	1979-1984
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Liceo Scientifico
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Studi umanistici e scientifici con la finalità di acquisire una buona preparazione di base per affrontare i modo adeguato gli studi universitari.

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Istituto Statale "Paolo Giovio", Como

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Diploma di scuola secondaria superiore

Capacità e competenze personali

Madrelingua

Italiano

Altre lingue

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Francese

Spagnolo

Tedesco

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B2	Utente autonomo	C1	Utente avanzato	B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	C1	Utente avanzato
B2	Utente autonomo	C1	Utente avanzato	B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo
B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	A1	Utente base
A1	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base		

Capacità e competenze sociali

La visita per periodi prolungati a numerosi paesi europei ed extraeuropei mi ha permesso di sviluppare una forte adattabilità ad ambienti multiculturali e un'alta capacità di comunicazione; quest'ultima è stata ulteriormente migliorata dall'esperienza nell'insegnamento che si è svolta a diversi livelli scolastici e mi ha quindi permesso di interagire con giovani di diverse età e con diverse problematiche.

Capacità e competenze organizzative

Durante la mia attività didattica in ambito universitario ho avuto modo di definire personalmente gli argomenti da trattare durante i diversi corsi in cui sono stata docente. Durante l'attività lavorativa ho coordinato diverse figure professionali in lavori di gruppo multidisciplinari. La partecipazione a diversi studi di impatto ambientale per impianti industriali di vario tipo mi ha permesso di acquisire un ampio range di competenze in campi differenti. Durante il dottorato di ricerca ho partecipato attivamente a un progetto di ricerca europeo (Craft) collaborando con industrie e università italiane, francesi e spagnole.

Capacità e competenze informatiche

Ottimo utilizzo dei programmi di Microsoft OfficeTM (WordTM, PowerPointTM, ExcelTM)
Buon utilizzo di AutocadTM 2D.
Buona conoscenza delle applicazioni di grafica (PaintShopProTM, PhotoshopTM)
Tutte le competenze informatiche sono state acquisite nell'attività lavorativa.

Altre capacità e competenze

Patente

Patente italiana di guida Categoria A (per moto) Categoria B (per auto)

Allegati

- 1) Elenco Titoli
- 2) Lista delle pubblicazioni
- 4) Elenco tesi di laurea coordinate come Relatore Universitario
- 5) Elenco bandi di gara con partecipazione in qualità di commissario

La sottoscritta, consapevole che - ai sensi dell'art. 76 del d.p.r. n. 445/200 - le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità. La sottoscritta esprime il proprio consenso al trattamento dei dati personali ai sensi e per gli effetti del Regolamento UE 679/2016 e della normativa nazionale vigente.

Como, 01.07.2022

Firma

Elenco Titoli Scientifici

1. Diploma di Liceo Scientifico conseguito nell'anno 1984 presso il Liceo Scientifico Statale "P. Giovio" di Como.
2. Laurea in Ingegneria nucleare conseguita il 20 dicembre 1991 presso il Politecnico di Milano - Sottoindirizzo di laurea: materiali-fisico
3. Dottorato di Ricerca in Ingegneria Elettrochimica conseguito il 19 settembre 1997 presso il Politecnico di Milano.
4. Master in Biomateriali conseguito il 24 settembre 1998 presso il CIRMIB – Centro Interuniversitario di Ricerca su Materiali per l'Ingegneria Biomedica – Politecnico di Milano, Università di Trento

Elenco Titoli Professionali

1. Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere conseguita nel giugno 1992 presso il Politecnico di Milano
2. Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Como al n. 1555A dal 1992
3. Iscrizione nell'elenco dei professionisti previsto dal D.M. 25.3.1985 di cui alla Legge 818/1984 (Prevenzione Antincendio) con il codice CO 01555 I 0029
4. Iscrizione al Registro Professionale ICFP come Igienista Industriale Certificato n. IA0407010035
5. Iscrizione nell'Elenco nominativo degli Esperti di Radioprotezione di 2° grado n. 1941.

Como, 01.07.2022



Pubblicazioni

1. G. Bazzani, G. Bollini, P.L. Cavallotti, S. Paleari, P. Sommariva, E. Galbiati: "Weathering of Sealed Aluminium and its control", in "Surface Treatment of Aluminium", Ed. AIFM, Milano, p. 147-184, 1991.
2. G. Bollini, B. Bozzini, P.L. Cavallotti, F. Pavan: "Elettrodeposizione di leghe Zn-Mn su acciaio", ATTI 25° Convegno Nazionale AIM, Milano ottobre 1994, vol. 2 pp. 2.122-2.124.
3. G. Bassi, G. Bollini, V. Cocucci e P.L. Cavallotti: "Elettrodeposizione di Rutenio e leghe", A.I.F.M. Galvanotecnica, n.3, 1995, pp. 171-180.
4. G. Bollini, B. Bozzini, P.L. Cavallotti, G. Giovannelli: "Strati compositi con diamante resistenti all'usura", ATTI Seminario FAST:"I materiali compositi", Milano 15/02/1996, pp.1-12.
5. G. Arman, G. Bollini, B. Bozzini, F. Ferrari, G. Giovannelli, L. Nobili, P.L. Cavallotti: "ACD Deposition of Diamond Composites: Relationship Between Phase Composition and Addition of Surfactans", Proc. Interfinish '96, D. Layton ed., The Institute of Metal Finishing, Birmingham (UK) 1996, pp.401-408
6. G. Bollini, B. Bozzini, G. Giovannelli, P.L. Cavallotti: "Elettrodeposizione di codepositi a base di oro", AIFM Galvanotecnica, n.1, 1996, pp. 22-28.
7. G. Bollini, B. Bozzini, B. Brevaglieri, P.L. Cavallotti, G. Giovannelli, S. Natali: "Mechanism of Preferential Codeposition of Spheroidal Particles in Electroless Nickel", Atti congresso "Dépôts Métalliques avec Particules", Saint-Etienne, 17-18/10/96.
8. G. Bollini, M. Bestetti, P.L. Cavallotti, G. Salvago, G. Sambogna: "Codeposizione di oro con diamante nanocristallino per elettrodeposizione da bagni con ridotto carico inquinante", poster per il "I Convegno Nazionale sulla Scienza e Tecnologia dei Materiali", Lerici, 2-4 aprile 1997.
9. G. Bollini, B. Bozzini, G. Giovannelli, P.L. Cavallotti: "Elettrodeposizione di composito a base oro e leghe di oro", ATTI "5° Convegno Internazionale A.I.F.M. - EAST "Tecnologie di superficie per i preziosi", Vicenzaoro2, 14-19 giugno 1997.
10. G. Bollini, P.L. Cavallotti, G. Salvago: "Electrochemical Evaluation of Localized Corrosion Probability in Stainless Steel", Atti dell' "EMCR '97 , 6th International Symposium on Electrochemical Methods in Corrosion Research", Trento 25th-29th August 1997, Italy.
11. M. Bestetti, G. Bollini, U. Ducati, G. Salvago: "Recupero di oro per via elettrolitica a soluzioni acide di tiourea", Atti del "GEI '97 - Giornate della Elettrochimica Italiana", Belgirate 17-20/9/1997.
12. M. Bestetti, G. Bollini, U. Ducati, G. Salvago: "Recupero di oro da scarti industriali mediante estrazione con solvente, elettrolisi di soluzioni acide di tiourea", poster per la Giornata di Studio "Valorizzazione degli Effluenti con metodi elettrochimici", Milano 26/9/1997.
13. G. Bollini, B. Bozzini, P.L. Cavallotti, F. Pavan: "Zn-Mn Alloy Electrodeposition on Steel", Trans. IMF, September 1997, Vol.75 part 5, pp. 175-180.
14. M. Bestetti, G. Bollini U. Ducati e G. Salvago: "Recupero di metalli preziosi da componenti elettrici ed elettronici a fine vita", AIFM Galvanotecnica, n.4, 1997, pp. 203-208.
15. G. Bollini, P.L. Cavallotti, G. Salvago, "Electrochemical Evaluation of Localized Corrosion Probability in Stainless Steel", Material Science Forum, Vol. 289-292, p. 933-954, (1998), Trans. Tech. Publication – Switzerland.
16. G. Bollini, I. Bona, E. Negri, G. Salvago, "Influence of Calcareous Deposits on Stainless Steels Localized Corrosion in Seawater", atti del "Symposium on Corrosion Control by Coatings, Cathodic Protection and Inhibitors in Seawater", Dubrovnik, 4th-7th October 1998, Croatia.
17. G. Bollini, G. Salvago, "Localized Corrosion Probability in Stainless Steel after Cathodic Protection in Seawater", Corrosion 52, 4 (1999): p.397-405

Como, 01.07.2022



Tesi di laurea coordinate come Relatore Universitario

1. "Analisi di un sistema integrato qualità-ambiente-sicurezza Q.A.S. nella gestione dei rifiuti", Tesi di Laurea Specialistica di Savio Filippo A.A. 2002-2003
2. "Rimozione dell'azoto nelle acque reflue: analisi delle cinetiche di reazione nei processi di nitrificazione e denitrificazione", Tesi di Laurea Specialistica di Barzagli Daniela A.A. 2002-2003
3. "Ottimizzazione di un processo SBR per la rimozione biologica di azoto da acque reflue", Tesi di Laurea Specialistica di Alpago Claudio A.A. 2006-2007
4. "Analisi dei carichi inquinanti delle acque reflue del territorio provinciale afferenti il Lago di Como" Tesi di Laurea Specialistica di Daria Mazzucchi A.A. 2006-2007
5. "Monitoraggio su lungo periodo di una linea di trattamento dei fumi provenienti da un termovalorizzatore di rifiuti solidi urbani" Tesi di Laurea Specialistica di Bosisio Letizia A.A. 2006-2007
6. "Studio sulla fitodepurazione per l'affinamento di effluenti misti civili e industriali" Tesi di Laurea Specialistica di Bogani Stefano A.A. 2008-2009
7. "Indagine sperimentale di verifica dell'efficienza di impianti di depurazione mediante analisi biologiche della biomassa" Tesi di Laurea Specialistica di Nastasi Francesco A.A. 2009-2010
8. "Applicazione del processo Fenton come pretrattamento di rifiuti liquidi industriali da inviare a depurazione biologica" Tesi di Laurea Triennale di Stropeni Fabio A.A. 2009-2010
9. "Implementazione di un sistema per il monitoraggio in continuo degli ortofosfati presso l'impianto di depurazione delle acque reflue di Merone" Tesi di Laurea Specialistica di Bernabei Dario A.A. 2010-2011
10. "Implementazione, applicazione e verifica di un sistema di monitoraggio degli aspetti ambientali per l'impianto di cogenerazione e teleriscaldamento "Monza Nord" di ACSM-AGAM s.p.a" Tesi di Laurea Specialistica di Ricco Maria Antonietta A.A. 2010-2011
11. "L'incenerimento di fanghi biologici: valutazione delle modalità procedurali e degli impatti ambientali dell'attività nel Termovalorizzatore di Valmadrera" Tesi di Laurea Specialistica di Civati Fabrizio A.A. 2010-2011
12. "Analisi e comparazione delle prestazioni e dei costi di esercizio di tre impianti di depurazione delle acque reflue" Tesi di Laurea Specialistica di D'Amato Simone A.A. 2011-2012.
13. "Impianti di raffinazione del petrolio – Sviluppo e applicazione di sistemi informatizzati di supporto per l'ottemperanza alle prescrizioni previste dall'Autorizzazione Integrata Ambientale (A.I.A.)" Tesi di Laurea Specialistica di Piccapietra Massimo A.A. 2011-2012.
14. "Ottimizzazione della gestione dei fanghi in un impianto di trattamento delle acque reflue urbane mediante interventi nella sezione di disidratazione" Tesi di Laurea Specialistica di Lezzani Giacomo A.A. 2011-2012.

Como, 01.07.2022



**Bandi di gara con
partecipazione in qualità di
commissario**

1. "SAP Como - Comune di Turate Affidamento dei servizi di raccolta e trasporto rifiuti solidi urbani, pulizia strade e aree pubbliche o aperte al pubblico e gestione del centro di raccolta differenziata rifiuti comunale (CRDR). CIG:84163721E4" - Aprile 2021
2. " SAP Como - Comune di Gravedona ed Uniti: procedura aperta ai sensi dell'art. 60 del codice per l'affidamento del servizio di raccolta, trasporto, smaltimento dei rifiuti solidi urbani e gestione del S.A.P. Como - centro di raccolta differenziata rifiuti comunale - CIG: 8728167742" - Luglio 2021
3. "SAP Como - Comune di Mozzate: affidamento del servizio di raccolta, trasporto e smaltimento dei rifiuti solidi urbani. CIG: 9055126E5A" - Giugno 2022

Como, 01.07.2022

