

Provincia di Como

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

DETERMINAZIONE N. 1074 / 2023

OGGETTO: S.A.P. COMO - COMUNE DI LIMIDO COMASCO: PROCEDURA APERTA AI SENSI DELL'ART. 60 DEL CODICE PER L'AFFIDAMENTO DELL' APPALTO DEI SERVIZI DI IGIENE URBANA QUADRIENNIO 2023/2027. CIG: 9861556D71.

NOMINA COMMISSIONE DI GARA

LA RESPONSABILE DEL SERVIZIO S.A.P.

Richiamata integralmente la determinazione a contrarre n. 726/2023 del 12.06.2023 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 n. 50/2016;

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 21.06.2016 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. Matteo Accardi Dirigente Responsabile della Stazione Appaltante Provinciale di Como, di due esperti nelle materie cui il presente appalto attiene;

Visti i curricula del Ing. Matteo Introzzi e del Ing. Massimiliano Cetti entrambi liberi professionisti;

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;

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;

Preso atto delle dichiarazioni di inesistenza di cause di incompatibilità e di conflitti di interesse da parte dei componenti della Commissione di valutazione, acquisite agli atti di gara;

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 9.03.2023 con la quale è stato approvato il Bilancio di Previsione per il triennio 2023/2025;
- la deliberazione del Presidente n. 35 del 16.03.2023 di approvazione del Piano esecutivo di Gestione 2023/2025;

DETERMINA

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

PRESIDENTE: Dott. Matteo Accardi – Dirigente Responsabile della Stazione Appaltante

Provinciale di Como;

COMPONENTE: Ing. Matteo Introzzi – Libero Professionista;
COMPONENTE: Ing. Massimiliano Cetti – Libero professionista;

SEGRETARIO: Dott. Matteo Saibene - Servizio S.A.P. della Provincia di Como;

2. di dare atto che i curricula del Ing. Matteo Introzzi e Ing. Massimiliano Cetti sono allegati

alla presente determinazione, quali parti integranti, mentre, il curriculum vitae del dott.

Accardi 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 il compenso spettante al Ing. Massimiliano Cetti e Ing. Matteo Introzzi, in

qualità di componenti esterni della Commissione di Gara, sarà corrisposto direttamente dal

Comune di Limido Comasco, 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 n. 50/2016 sul profilo

dell'Ente nella sezione Amministrazione trasparente e sul sito dell'Osservatorio Regionale

Contratti Pubblici.

Lì, 08/08/2023

IL RESPONSABILE COSTANZO GABRIELLA

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

CURRICULUM VITAE

Cetti Massimiliano

Nato i	
Cittadinanza:	
Stato civile:	

Qualifica professionale: Ingegnere per l'Ambiente e il Territorio, iscritto all'albo degli Ingegneri di Como dal 1998 con il numero 1968.

FORMAZIONE SCOLASTICA

Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, indirizzo Ambiente, conseguita il 09/04/1997 presso il Politecnico di Milano. Titolo della tesi: *Gestione postconsumo dei contenitori in plastica per liquidi: possibili alternative allo smaltimento.* Particolare attenzione è stata dedicata allo smaltimento dei rifiuti solidi, al recupero e riciclo, alla depurazione delle acque.

LINGUE STRANIERE

Buona conoscenza della lingua inglese parlata e scritta.

Conoscenza scolastica della lingua tedesca parlata e scritta.

CONOSCENZE INFORMATICHE

Utilizzo corrente degli strumenti informatici, in particolare dei programmi Word, Excel, AUTOCAD, MS Project.

PRINCIPALI ESPERIENZE PROFESSIONALI

1997-1998

Relatore di seminari sul *Recupero della plastica,* tenutisi nell'ambito del corso di "Ingegneria Sanitaria Ambientale II", presso il Politecnico di Milano. Collaborazioni lavorative con il Politecnico di Milano sulle tematiche del recupero e smaltimento dei rifiuti solidi.

Collaborazioni occasionali con la **rivista Inquinamento** come autore di articoli riguardanti il recupero di risorse da rifiuti solidi.

1998-2001

Collaborazione lavorativa con la ditta **PROMECO Srl**, nel campo della progettazione, costruzione e gestione di impianti di trattamento dei rifiuti solidi. Responsabile della progettazione e preventivazione.

Studi e aggiornamenti:

 Formazione a cura dello studio UTL di Vienna presso gli impianti S.A.B. di Salisburgo. Studio e approfondimento delle tecnologie per la biostabilizzazione e la digestione anaerobica dei rifiuti solidi urbani • Partecipazione ai corsi di perfezionamento del C.I.C. riguardanti la progettazione e gestione degli impianti di compostaggio.

Principali progetti:

- Sviluppo progettuale e assistenza all'engineering nell'ambito della partecipazione al concorso per la realizzazione dell'impianto di trattamento anaerobico per rifiuti urbani di Bassano del Grappa.
- Progetto di un impianto di compostaggio per rifiuti organici da realizzarsi nel Comune di Como
- Progetto definitivo per il rifacimento della linea pretrattamento alla digestione anaerobica da realizzarsi presso l'impianto AGSM di Cà del Bue (VR)

2001-2004

Collaborazione con la ditta **TBF + Partner AG**, nel ruolo di progettista di impianti di depurazione acque reflue ed esperto ambientale.

Principali esperienze:

- Progettista e coordinatore con il progettista edile delle opere di "Potenziamento e adeguamento ambientale" dell'impianto di depurazione di Bresso-Niguarda dell'azienda Infrastrutture Acque Nord Milano
- Direzione lavori relativa alle misure urgenti per il risanamento dell'impianto di depurazione di Chiasso
- Studio di fattibilità, progettazione preliminare e studio di impatto ambientale dell'impianto di produzione CDR dell'ACAM di La Spezia.

dal 2004

Collaborazione con la ditta **Sidercamma Srl – Divisione Ambiente**, operante nel campo dell'impiantistica per il trattamento e la selezione dei rifiuti, in qualità di responsabile tecnico-commerciale per la sede di Milano.

Esperienza commerciale sviluppata con diversi Clienti nelle seguenti fasi: acquisizione del contatto, studio tecnico propedeutico la proposta economica, preventivazione, trattativa economica, stesura del contratto, assistenza pre e post contrattuale.

Principali esperienze tecnico-progettuali maturate:

- Responsabile di commessa per le opere elettromeccaniche dell'impianto di compostaggio della Provincia di Cagliari presso Villasimius
- Direzione lavori per la sostituzione dei vagli rotanti presso l'impianto "Maserati Light" di AMSA Milano e successiva assistenza per la durata di 5 anni

- Responsabile di commessa per la progettazione ed installazione dell'impianto di selezione presso il termovalorizzatore Lomellina Energia (PV)
- Progettazione esecutiva e responsabile di commessa dell'impianto di produzione CDR realizzato presso la piattaforma ecologica Econord di Como
- Progettazione definitiva di un impianto di valorizzazione dei RAEE
- Progettazione preliminare ed esecutiva delle opere elettromeccaniche dell'impianto di selezione RSU da 1200 t/d presso la discarica Sicula Trasporti (CT)
- Responsabile di commessa per la progettazione e l'installazione dell'impianto di trattamento RSU di WasteServ presso Malta – Isola di Gozo, committente Bonnici Bros.

dal 2014

Amministratore della **C&C srls**, operante nel campo della consulenza e progettazione di impianti per il trattamento e la valorizzazione dei rifiuti solidi.

Progettista consulente autonomo.

Principali esperienze tecnico-progettuali maturate:

- Assistenza al project manager e all'operational manager per le attività di costruzione, avvio e commissioning, collaudo, assistenza alla gestione dell'impianto polivalente di trattamento RSU di WasteServ presso Malta – Isola di Gozo, committente Bonnici Bros.
- Progetto definitivo, preparazione della documentazione tecnica a corredo della domanda di autorizzazione, collaborazione alla progettazione esecutiva, supporto al project manager per l'impianto di digestione FORSU con produzione di biometano Energon, Ostra (AN), committente Vomm S.p.A.
- Progetto dell'impianto di selezione RSU per la nuova biopiattaforma integrata CAP-CORE di Sesto San Giovanni (MI), committente TBF+Partner AG
- Studio di fattibilità per il revamping dell'impianto di trattamento meccanico biologico RSU per il Consorzio Intercomunale Rio Marsiglia
- Progetto definitivo dell'impianto di produzione CSS di Hera Ravenna, committente Heratech S.r.l.
- Progetto della linea di produzione CSS in modifica all'esistente impianto di selezione RSU di Sicula Trasporti S.r.l.

- Progetto linea di selezione multimateriale + linea di preselezione RSU città di Virovitica – Croazia
- Progettazione definitiva dell'impianto di digestione FORSU con upgrading a biometano e liquefazione Contarina ; committente ETC Engineering S.r.l.

CURRICULUM VITAE

Informazioni personali

Nome e Cognome
Indirizzo Abitazione
Indirizzo Studio
Telefono
Cellulare
E-mail
PEC
Nazionalità
Data di nascita
Stato civile
CF/P.iva
Linkedin profile
Facebook

Matteo Introzzi

031 0352151

m.introzzi@xennialsrl.it – ambiente@xennialsrl.it matteo.introzzi@ingpec.eu



https://www.linkedin.com/in/introzzi/ https://www.facebook.com/xennialsrl https://www.xennialsrl.it

Esperienza professionale

Date Posizione ricoperta

Website

Dal 11/2020 ad oggi Amministratore – Socio Fondatore Consulente ambientale Senior

Principali attività e responsabilità

Tra le attività svolte per la società si occupa di:

- Project management per la progettazione e realizzazione impianti di trattamento rifiuti e di produzione energia elettrica da fonti rinnovabili
- Gestione iter richieste di autorizzazioni per impianti di trattamento rifiuti, autorizzazioni allo scarico acque reflue, autorizzazioni per serbatoi di carburante e valutazione degli impatti e della compatibilità ambientale
- Consulenze per pratiche Albo Gestori Ambientali, incarico RT per imprese iscritte ad Albo,
- Redazione richieste e documentazione necessaria per l'ottenimento di autorizzazioni ambientali
- Consulenza, progettazione e gestione di Sistemi di Gestione ISO 9001 –
 ISO 14001 ISO 45001 e successivo mantenimento
- Incarichi di consulente ambientale per imprese
- Incarichi di consulenza per commissioni gare PA in materia di rifiuti
- Consulenza in materia di sostenibilità
- Consulenze in materia di Rifiuti
- Docenza per corsi di formazione sia in aula che in azienda
- Pratiche per notifiche di esportazione transfrontaliera dei rifiuti

Nome società Tipo di attività Xennial srl Società Benefit

Consulenza ambientale e su sostenibilità

Date Posizione ricoperta Principali attività e responsabilità

Dal 03/2011 ad oggi

Consulente ambientale Senior

Tra le attività svolte come libero professionista si occupa di:

- Project management per la progettazione e realizzazione impianti di trattamento rifiuti e di produzione energia elettrica da fonti rinnovabili
- Gestione iter richieste di autorizzazioni per impianti di trattamento rifiuti, autorizzazioni allo scarico acque reflue, autorizzazioni per serbatoi di carburante
- Gestione iter pratiche di Valutazione d'Impatto Ambientale e per l'ottenimento delle Autorizzazioni Integrate Ambientali (IPPC/AIA)
- Redazione e verifica di Valutazioni d'Impatto Ambientale, di Studi di Impatto Ambientale, Valutazione d'Impatto Ambientale e VinCA
- Consulenze e perizie di idoneità per pratiche Albo Gestori Ambientali, incarico RT per imprese iscritte ad Albo, espletamento pratiche per l'esportazione di rifiuti
- Redazione richieste e documentazione necessaria per l'ottenimento della Autorizzazione Unica Ambientale (AUA)
- Consulenza, progettazione e gestione di Sistemi di Gestione e successivo mantenimento
- Gestione e realizzazione di elaborati grafici mediante i software Autocad e Surfer
- Elaborazione di piani di caratterizzazione e di analisi di rischio su terreni contaminati
- Incarichi di consulente ambientale per imprese
- Incarichi di consulenza per commissioni gare PA in materia di rifiuti
- Consulenza in materia di sostenibilità
- Consulenze in materia di Rifiuti
- Docenza per corsi di formazione sia in aula che in azienda
- Pratiche per notifiche di esportazione transfrontaliera dei rifiuti

Nome società

Libero professionista – Studio Ing. Matteo Introzzi

Tipo di attività Consulenza ambientale

Riproduzione riservata

Date Posizione ricoperta

Dal 05/2013 al 01/2018

Socio Fondatore e Amministratore

Consulente ambientale Senior

Principali attività e responsabilità

- Project management per la progettazione e realizzazione impianti di trattamento rifiuti
- Gestione iter richieste di autorizzazioni per impianti di trattamento rifiuti, autorizzazioni allo scarico acque reflue, autorizzazioni per serbatoi di carburante
- Gestione iter pratiche di Valutazione d'Impatto Ambientale e di Verifica di Assoggettabilità alla Valutazione di Impatto ambientale
- Gestione pratiche e per l'ottenimento di Autorizzazioni Integrate Ambientali (IPPC)
- Redazione richieste e documentazione necessaria per l'ottenimento della Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) ai sensi del Titolo III-Bis della Parte II del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.
- Redazione e verifica di Valutazioni d'Impatto Ambientale, di Studi di Impatto Ambientale, Valutazione d'Impatto Ambientale e VinCA
- Consulenze e perizie di idoneità per pratiche Albo Gestori Ambientali
- Consulenze in materia di Rifiuti
- Progettazione reti di raccolta e trattamento acque meteoriche
- Gestione e realizzazione di elaborati grafici mediante i software Autocad e Surfer
- Elaborazione di piani di caratterizzazione e di analisi di rischio su terreni contaminati
- Audit di Assessment Ambientale
- Predisposizione e gestione iter Autorizzazione Unica Ambientale (AUA)
- Consulenza e supporto alla progettazione e gestione di Sistemi di Gestione
- Consulenza in materia di sostenibilità
- Docenza per corsi di formazione

Nome società

StudioGNS srl

Tipo di attività

Consulenza ambientale, sicurezza e tutela legale

Date

Dal 7/2011 al 12/2011

Posizione ricoperta Principali attività e responsabilità Consulente ambientale Senior

Tra le attività svolte come collaboratore si è occupato di:

- Project management per la progettazione e realizzazione impianti di produzione energia elettrica da fonti rinnovabili
- Gestione iter richieste di autorizzazioni per impianti di produzione energia elettrica da fonti rinnovabili, autorizzazioni ai sensi del D.lgs 239/2003
- Gestione e realizzazione di elaborati grafici mediante i software Autocad e Surfer

Nome società

Synergy srl

Tipo di attività

Consulenza ambientale

Riproduzione riservata

Copia informatica per consultazione

Date

Dal 2/2007 al 9/2012

Posizione ricoperta Principali attività e responsabilità

Consulente ambientale.

Tra le attività svolte come collaboratore si è occupato di:

- Project management per la progettazione e realizzazione impianti di trattamento rifiuti
- Gestione iter richieste di autorizzazioni per impianti di trattamento rifiuti, autorizzazioni allo scarico acque reflue, autorizzazioni per serbatoi di carburante, pratiche per Vigili del Fuoco
- Gestione iter pratiche di Valutazione d'Impatto Ambientale e per l'ottenimento delle Autorizzazioni Integrate Ambientali (IPPC)
- Redazione richieste e documentazione necessaria per l'ottenimento della Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) ai sensi del Titolo III-Bis della Parte II del D.Las. 152/06 e s.m.i.
- Gestione e realizzazione di elaborati grafici mediante i software Autocad e Surfer
- Assistenza alla Direzione Lavori nei cantieri
- Assistenza al Responsabile della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ex D.lgs. 81/08 e s.m.i.

Nome società

Studio dell'ing. Megassini

Tipo di attività

Consulenza ambientale

Date Posizione ricoperta

Dal 2/2007 al 5/2011

Principali attività e responsabilità Project manager

- Project management per la progettazione e realizzazione impianti di trattamento rifiuti e di produzione energia elettrica da fonti rinnovabili Coordinamento gruppi di lavoro per rilievi topografici e GPS
- Gestione iter richieste di autorizzazioni per impianti di trattamento rifiuti, autorizzazioni allo scarico acque reflue, autorizzazioni per serbatoi di carburante, pratiche per Vigili del Fuoco, autorizzazioni ex D.lgs 239/2003
- Gestione iter pratiche di Valutazione d'Impatto Ambientale e per l'ottenimento delle Autorizzazioni Integrate Ambientali (IPPC)
- Redazione richieste e documentazione necessaria per l'ottenimento della Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) ai sensi del Titolo III-Bis della Parte II del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.
- Gestione e realizzazione di elaborati grafici mediante i software Autocad e Surfer
- Elaborazione di piani di caratterizzazione e di analisi di rischio su terreni contaminati

Nome società Tipo di attività A.T.E. srl

Studio di ingegneria ambientale

Date

11/2005 - 04/2006

Posizione ricoperta Principali attività e responsabilità Nome società Stagista

Ottimizzazione del processo di trattamento fanghi di depurazione

Lariana Depur

Depurazione acque. Tipo di attività

Riproduzione riservata Copia informatica per consultazione Istruzione e formazione

Data 07/2001

Titolo della qualifica rilasciata | Diploma di Maturità Scientifica

Istituto Liceo Scientifico "P. Giovio" - Como

Data 09/2006

Titolo della qualifica rilasciata | Laurea triennale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio

Tesi La stabilizzazione aerobica dei fanghi di supero mediante l'utilizzo di

ossigeno puro

Università Politecnico di Milano

Votazione finale 84/110

Data | 12/2010

Abilitazione | Esercizio della professione di Ingegnere. Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di

Como – n°53B dal marzo 2011

Data 2012

Titolo della qualifica rilasciata | Abilitazione al ruolo di Coordinatore per la Sicurezza in fase di progettazione

ed esecuzione ai sensi del D.lgs. 81/08 e s.m.i.

Data 2012

Titolo della qualifica rilasciata | Abilitazione per il corso di specializzazione "Addetto alla certificazione di

aggregati riciclati e redazione dei piani di gestione delle terre e rocce da

scavo"

Data 04/2015

Titolo della qualifica rilasciata | Corso per Esperto in Gestione dell'Energia ai sensi della norma UNI CEI

11339:2009 (40 ore)

Istituto | Movi Data srl – AICQ SICEV Corso registrato n°101 – Attestato n°15

Data 09/07/2016

Titolo della qualifica rilasciata | Consulente, Progettista e Lead Auditor di Sistemi di Gestione per la sicurezza

OHSAS 18001:2007

Istituto | ISTUM – Corso accreditato AICQ SICEV n.93

Data 09/07/2016

Titolo della qualifica rilasciata | Consulente, progettista e Lead Auditor di Sistemi di Gestione Qualità ISO

9001:2015

Istituto | ISTUM - Corso accreditato AICQ SICEV n. 91

Data 09/07/2016

Titolo della qualifica rilasciata | Consulente, progettista e Lead Auditor di Sistemi di Gestione Ambientali ISO

14001:2015

Istituto | ISTUM – Corso accreditato AICQ SICEV n.92

Data 09/07/2016

Titolo della qualifica rilasciata | Consulente, progettista e Auditor di Sistemi di Gestione dell'energia ISO

50001:2011

Istituto | ISTUM – Corso accreditato AICQ SICEV n.117

Data 14/06/2018

Titolo della qualifica rilasciata | Consulente, Progettista e Lead Auditor di Sistemi di Gestione per la sicurezza

pag: 5/7

45001:2018

Istituto | ISTUM – Corso accreditato AICQ SICEV n.216

Data

09/06/2021

Titolo della qualifica rilasciata

Corso RSPP - "Modulo C"

Istituto

Beta imprese srl - Fenimprese

Esperienze maturate

Ambiente

Dal 2007: predisposizione istanze di autorizzazione IPPC-AIA-AUA-Art.216-Art.208, valutazioni di impatto ambientale, progettazione e messa in esercizio impianti di gestione rifiuti, impianti di produzione energia elettrica da FER, impianti manifatturieri, pratiche albo gestori ambientali, pratiche per notifiche spedizioni transfrontaliere rifiuti, docenze in corsi di formazione

Sistemi di gestione

2015-2021 – Progettazione ed audit sistema di gestione ISO 9001:2015 e ISO 14001:2015 e ISO 45001:2018 per vari clienti

2015 - 2021 Progettazione sistema di gestione ex reg. 333/2011 e 715/2013

Commissioni Aggiudicatrici

2018 – Membro della commissione aggiudicatrice presso la Stazione Appaltante della Provincia di Como per l'affidamento dei servizi di raccolta rifiuti del Comune di Luisago

2018 - Membro della commissione aggiudicatrice presso la Stazione Appaltante della Provincia di Como per l'affidamento dei servizi di raccolta rifiuti del Comune di Cagno

2020 – Membro della commissione aggiudicatrice presso la Stazione Appaltante della Provincia di Como per l'affidamento dei servizi di raccolta rifiuti del Comune di Casnate con Bernate, Senna Comasco, Cucciago 2021 – Membro della commissione aggiudicatrice presso la Stazione Appaltante della Provincia di Como per l'affidamento dei servizi di raccolta rifiuti del Comune di Fenegrò e Cirimido

Altri incarichi e Associazioni

Date

Da Novembre 2019

Posizione ricoperta

Socio Ordinario di Ass.I.E.A. Associazione Italiana Esperti Ambientali con numero di tessera 344

Date

Da Luglio 2018

Posizione ricoperta

Membro della commissione Ambiente e CAM della Consulta Regionale Ordini Ingegneri Lombardia (CROIL) in rappresentanza dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Como.

Date

Da Marzo 2023

Posizione ricoperta

Coordinatore Commissione Ambiente e Acustica dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Como.

Capacità e competenze personali

Madrelingua

Italiano

Lingue straniere

Inglese

Autovalutazione

Buona conoscenza sia parlata che scritta della lingua Inglese.

Lingue straniere

Autovalutazione

Discreta comprensione sia parlata che scritta della lingua Francese.

Capacità e competenze informatiche

Utente esperto di ambienti Windows e applicativi Office.

Ottima conoscenza del software AutoCAD e similari

Ottima conoscenza dell'applicativo DCGIS screening Tool

Discreta conoscenza della Adobe Creative Suite

Ulteriori informazioni

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e s.m.i. "Codice in materia di protezione dei dati personali" e ai sensi dei regolamenti nazionali ed europei vigenti

Data: 07/08/2023

Firma: