



Provincia di Como

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

DETERMINAZIONE N. 1672 / 2023

OGGETTO: SAP COMO - COMUNE DI OLTRONA DI SAN MAMETTE. PROCEDURA DI GARA APERTA AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D.LGS. 36/2023 PER L'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI RACCOLTA E TRASPORTO DI RIFIUTI SOLIDI URBANI E PULIZIA STRADE. CIG A009E7B910 NOMINA COMMISSIONE DI GARA.

A RESPONSABILE DEL SERVIZIO S.A.P.

Richiamate integralmente la determinazione a contrarre n. 1288/23 del 03/10/2023 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. 108 c. 2 lett. a) del D.lgs. n. 36/2023;

Considerato che, ai fini della valutazione della migliore offerta occorre procedere alla nomina della commissione di gara ai sensi dell'art. 93 del D.lgs. 36/2023;

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, con specializzazione nella materia delle gare pubbliche, 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. Giovanni Derossi e dell'Ing. Matteo Introzzi, entrambi liberi professionisti;

Preso atto delle dichiarazioni di inesistenza di cause di incompatibilità trasmesse in data 22/11/2023 prot.51193 dall'Ing. Giovanni Derossi e in data 30/11/2023 prot. 52641 dall'Ing. Matteo Introzzi;

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 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;

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. Matteo Accardi – Dirigente Responsabile della Stazione Appaltante Provinciale di Como;

COMPONENTE: Ing. Giovanni Derossi – libero professionista;

COMPONENTE: Ing. Matteo Introzzi – libero professionista;

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

2. **di dare atto** che i curriculum dell'Ing. Giovanni Derossi e dell'Ing. Matteo Introzzi sono

allegati alla presente determinazione, quali parti integranti, mentre, il curriculum vitae del Dott. Matteo 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. Giovanni Derossi e Ing. Matteo Introzzi, in qualità di componenti esterni della Commissione di Gara, sarà corrisposto direttamente dal Comune di Oltrona San Mamette, 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. 28 del D.lgs. 50/2016 sul profilo dell'Ente nella sezione Amministrazione trasparente e sul sito dell'Osservatorio Regionale Contratti Pubblici.

Lì, 06/12/2023

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



INFORMAZIONI PERSONALI

Luogo e data di nascita

Studio Tecnico

tel./fax

Cellulare

E-mail

Pec

ingderossigiovanni@gmail.com

giovanni.derossi@ingpec.eu

Nazionalità

Stato civile

C. F.

P. IVA

03272380134

STUDI, CARICHE E ISCRIZIONI

Laurea in Ingegneria Elettrica conseguita il 04/04/01 presso il Politecnico di Bari, discutendo la tesi in Misure e Collaudo di Macchine ed Impianti Elettrici dal titolo: "Sviluppo e ottimizzazione di uno strumento general purpose per misure di impedenza", con votazione pari a 105/110.

Componente Consiglio di Disciplina Ordine Territoriale degli Ingegneri della Provincia di Como.

Membro della III Commissione di Ingegneria – Settore Industriale – per la I e II sessione degli Esami di Stato per l'abilitazione alla Professione – anni 2013-2018, presso il Politecnico di Milano.

Componente della Commissione di Vigilanza Pubblico Spettacolo presso il Comune di Erba (Co).

Componente della Commissione Energie Rinnovabili e Impianti presso il Comune di Cassina Rizzardi (Co).

Componente del Consiglio di Amministrazione di Como Servizi Urbani Srl in rappresentanza dell'Amministrazione Comunale di Como con delega di funzioni in materia urbanistica-edilizia, igienico-ambientale e di sicurezza.

Iscritto nell'elenco dei Consulenti Tecnici d'Ufficio presso il Tribunale di Como.

Iscritto all'Albo degli Ingegneri della provincia di Como, n. 2617 A da marzo 2002.



PARTECIPAZIONE A EVENTI FORMATIVI

Partecipazione al convegno “Energia risparmiata energia pulita” – aprile 2023.

Partecipazione al seminario “La direzione lavori dei contratti pubblici” – febbraio 2023.

Partecipazione all’evento “Impianto di terra negli edifici per uso residenziale, terziario e nei cantieri edili” – giugno 2022.

Partecipazione all’evento “UPS: Criteri di dimensionamento e soluzioni tecnologiche di ultima generazione” – gennaio 2022.

Partecipazione all’evento “L’illuminazione a LED: come sceglierla e come installarla” – maggio 2021.

Partecipazione all’incontro di Ingegneria forense “Le linee guida per l’omogenea applicazione delle funzioni del collegio consultivo tecnico” – aprile 2021.

Partecipazione al seminario “Il consulente tecnico nel contenzioso. funzioni e compiti del consulente di parte e del CTU” – marzo 2021.

Partecipazione al convegno dal titolo “Il ruolo degli impianti di climatizzazione negli edifici moderni - nuovi edifici e vecchi impianti?” – marzo 2021.

Partecipazione al convegno dal titolo “2021 e superbonus 110% come comunicare in modo efficace per non perdere le opportunità” – gennaio 2021.

Partecipazione al corso di formazione dal titolo “Aspetti legali della professione di ingegnere” – dicembre 2020.

Partecipazione al corso di formazione dal titolo “ottimizzazione energetica negli impianti HVAC-R attraverso un continuo monitoraggio e controllo di particolare componenti” – luglio 2020.

Partecipazione al seminario di aggiornamento ex.81/08 “La gestione del rischio covid-19 negli ambienti di lavoro” – aprile 2020.

Partecipazione al corso di formazione dal titolo “Progettazione E Verifiche. Sicurezza Ed Equipaggiamento Elettrico Delle Macchine.” – ottobre 2019.

Partecipazione al seminario formativo dal titolo “Antartide, Spazio E Clima: Quando L’Ingegneria Non Ha Limiti” – maggio 2019.

Partecipazione al corso di formazione dal titolo “Deroghe Alle



Distanze Tra Fabbricati E Confini Nell'Attività Edilizia Specifica" – aprile 2019.

Partecipazione al corso di formazione presso l'ANCE di Como dal titolo "Codice dei contratti pubblici: criticità e problematiche applicative" – febbraio 2018.

Partecipazione al corso di formazione "I servizi tecnico professionali per la Pubblica Amministrazione nel Nuovo Codice degli Appalti, D. Lgs 50/2016" – febbraio 2017.

Partecipazione al seminario di formazione "Il ruolo del consulente tecnico nei procedimenti civili" – ottobre/dicembre 2016.

Partecipazione al corso di formazione "L'audit energetico ed il monitoraggio nei processi industriali" presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Como – ottobre 2015.

Partecipazione al corso di formazione "Seminario Rischio Chimico: Conoscerlo e gestirlo per proteggere la salute umana e l'ambiente" presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Como – luglio 2015.

Partecipazione al corso di formazione "Valutazione ambientale nelle procedure concorsuali" presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Como – giugno 2015.

Partecipazione al corso di formazione "Corso avviamento all'attività catastale" presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Como – novembre 2014.

Partecipazione al corso di formazione "Acustica ambientale: la propagazione del rumore nell'ambiente" presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Como – marzo 2014.

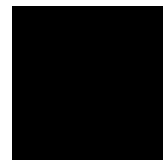
Partecipazione al corso di formazione "Acustica negli edifici" presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Como – febbraio 2014.

Partecipazione al corso di formazione "Il Consulente Tecnico d'Ufficio: ruolo, compiti, responsabilità" presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Como – maggio 2010.

Superamento del corso di formazione per addetti all'attuazione delle misure di prevenzione incendi presso il Comando dei Vigili del fuoco di Como – marzo 2009.

AMBITO ATTUALE DI ATTIVITÀ PROFESSIONALE

- Progettazione, collaudo e D.L. impianti elettrici e speciali.
- Progettazione, collaudo e D.L. impianti fotovoltaici.
- Consulenze legali e forensi.
- Stime immobiliari.



- Componente di commissione di gara.

ELENCO DEI LAVORI PIÙ SIGNIFICATIVI

- Progetto esecutivo impianto elettrico per ristrutturazione edificio situato a Cagno (Co).
- Progetto esecutivo elettrico per complesso residenziale di palazzine situate a Villa Guardia (Co);
- Progetto esecutivo impianto elettrico per farmacia situata ad Oltrona S. Mamette (Co).
- Progetto esecutivo impianto elettrico per capannone industriale di mq 1500 adibito ad allestimento di materiali per ausiliari tessili situato ad Albere con Cassano (Co).
- Progetto esecutivo impianto elettrico e verifica della probabilità di fulminazione per nuove unità abitative situate a Camnago Volta (Co).
- Progetto esecutivo impianto elettrico per capannone industriale di mq 10000 con propria cabina di trasformazione adibito a lavorazione di materiali ferrosi situato a Cortenova (Lc).
- Progetto esecutivo impianto elettrico e verifica della probabilità di fulminazione per capannone industriale situato a Gaggino (Co).
- Progetto esecutivo elettrico per complesso residenziale di 22 appartamenti situati a Magenta (MI).
- Progetto esecutivo impianto fotovoltaico 2,7kWp per mini-complesso residenziale situato a Gironico (Co).
- Progetto esecutivo quadro elettrico servizi parti comuni per complesso residenziale situato a Blevio (Co).
- CTU sulla verifica delle cause e relativa stima dei danni, di un incendio verificatosi in due edifici confinanti situati nel comune di Porlezza (Co).
- Progetto elettrico preliminare per complesso residenziale di 2 palazzine con annessi box interrati su due livelli situate a Como.
- CTP verifica di tolleranza al rumore ai sensi della Legge Regionale 10 agosto 2001 n.13 art.15.
- CTU sulla stima dei danni dovuti alla mancata realizzazione di un impianto elettrico di un'abitazione privata situata ad Albavilla (Co).
- Adeguamento alla norma di trenta quadri elettrici a bordo macchina, per la lavorazione di termocoppie nello stabilimento industriale di proprietà dell'azienda Cast Futura S.p.A. di Terno d'Isola (Bg).
- CTU sulla stima dei danni dovuti alla mancata realizzazione di un impianto elettrico di un capannone industriale situato ad Albese con Cassano (Co).
- CTU sulla stima dei danni dovuti al guasto di un impianto ascensore di un edificio privato situato a Longone al Segrino (Co).
- Progetto e Direzione Lavori dell'ampliamento dell'impianto



- elettrico del laboratorio di PLC, dell'I.S.I.S.S. "A. Sant'Elia" situato nel comune di Cantù (Co).
- CTU sulla stima dei danni dovuti all'infiltrazione d'acqua al piano interrato di un edificio privato situato a Cantù (Co).
 - CTU sulla stima dei danni dovuti alle difformità di realizzazione di un edificio privato situato a Como.
 - Progetto e Direzione Lavori del rifacimento dell'impianto elettrico di n.68 box privati destinati al ricovero di autoveicoli al piano interrato, di un edificio privato situato a Cantù (Co).
 - CTU sulla verifica dei gravi difetti di funzionamento di una fresatrice verticale industriale.
 - Studio di fattibilità dell'installazione di un impianto fotovoltaico 5,94kWp per complesso residenziale situato ad Albese con Cassano (Co).
 - Progetto esecutivo impianto elettrico della centrale termica con caldaia Unical Modulex da 150kW, per complesso residenziale situato a Como via Scalini.
 - Adeguamento alla norma dell'impianto elettrico per un condominio situato in via Fiammenghini a Cantu' (Co).
 - CTU sulla verifica delle cause e relativa stima dei danni, di un incendio verificatosi in un box interrato situato a Como-Albate.
 - Progetto esecutivo impianto elettrico della centrale termica con caldaia Riello Premix da 270kW, per complesso residenziale situato a Como via Petrarca.
 - CTU sulla stima dei danni dovuti alle difformità di realizzazione di un condominio situato a Cantù (Co).
 - CTU sulla stima dei danni dovuti alla mancata realizzazione di un impianto fotovoltaico da 869,4 kWp situato a Figino Serenza (Co).
 - CTU sulla stima dei danni dovuti al guasto di un impianto ascensore di un edificio privato inclinato situato a Pello di Intelvi (Co).
 - CTU sulla verifica dell'idoneità di pannelli resistenti al fuoco, utilizzati per la costruzione delle porte telescopiche di impianti ascensore.
 - Progetto e Direzione Lavori dell'impianto elettrico di n.40 box privati destinati al ricovero di autoveicoli e relativo spazio di manovra, di un edificio condomino situato a Cantù (Co).
 - CTU sulla stima dei danni dovuti al guasto di un impianto d'autolavaggio a tecnologia avanzata situato a Mariano Comense (Co).
 - Progetto e Direzione Lavori dell'ampliamento dell'impianto elettrico del laboratorio di Tecnologia, dell'I.S.I.S.S. "A. Sant'Elia" situato nel comune di Cantù (Co).
 - Membro della III Commissione di Ingegneria – Settore Industriale – per la I e II sessione degli Esami di Stato per l'abilitazione alla Professione anno 2013, presso il Politecnico di Milano.
 - Progetto esecutivo dell'impianto elettrico della centrale



- termica con caldaia Riello Tau Unit 210, per condominio “Verde Lariano 3” situato a Como in via San Giacomo.
- Progetto esecutivo dell’impianto elettrico della centrale termica con caldaia Riello Tau 350 N Premix, per i condomini “Verde Lariano 6/7” e “Verde Lariano 4/10” situato a Como in via San Quasimodo.
 - Progetto esecutivo dell’impianto elettrico della centrale termica con n.2 caldaie murali a condensazione Viessmann mod. Vitodens 200-W WB2C, per il condominio “Franca” situato a Como in via Camozzi.
 - Progetto esecutivo dell’impianto elettrico della centrale termica con n.2 caldaie murali a condensazione Viessmann mod. Vitodens 200-W WB2C, per il condominio e per gli uffici dell’Archivio di Stato situato a Como in via Briantea.
 - Componente dello staff di Direzione Lavori inerente alla realizzazione degli impianti elettrici di illuminazione pubblica e degli immobili comunali del comune di Casnate con Bernate (Co).
 - CTU sull’accertamento delle cause e dei danni dovuti ad una scarica elettrica condotta all’interno di un’abitazione privata, sita a Garzeno (Co), attraverso la linea telefonica esterna aerea di proprietà della società Telecom Italia S.p.A.
 - Progetto e Direzione Lavori dell’ampliamento dell’impianto elettrico del laboratorio n. 218, dell’I.S.I.S.S. “A. Sant’Elia” situato nel comune di Cantù (Co).
 - CTU sull’accertamento della rispondenza alla regola d’arte, con quantificazione dei danni in relazione ai vizi e difetti, di un impianto fotovoltaico da 51,84 kWp situato a Figino Serenza (Co).
 - CTU relativa all’esecuzione degli obblighi di fare previsti dalla sentenza...omissis..., nonché le modalità di compimento delle opere di ripristino di un muro di recinzione di una proprietà situata in Lipomo (Co).
 - Progetto esecutivo dell’impianto elettrico della centrale termica con caldaia murali a condensazione Junkers mod. Cerapur Comfort, per il condominio “Il Pioppo” sito nel comune di Cassina Rizzardi (Co) in via Verdi.
 - Audit energetico dei fabbisogni e degli utilizzi di energia primaria riguardante gli impianti elettrici e di illuminazione della ex scuola materna del comune di Cassina Rizzardi (Co) in via Lambertenghi.
 - Verifica di conformità ai sensi del D.M. 37/08 di un impianto elettrico a servizio di un ufficio situato in via Torriani a Como.
 - Verifica di conformità, ai sensi del D.M. 37/08, di un impianto elettrico a servizio di un’abitazione sita in via G. Cesare a Cantù.
 - Progetto esecutivo dell’impianto elettrico della centrale termica con caldaia Riello Tau Unit 210, per condominio “La Roccia” situato a Como in via Prudenziiana.
 - Diagnosi energetica dell’impianto elettrico dell’edificio ex



scuola materna situato nel comune di Cassina Rizzardi (Co) in via Lambertenghi sn, destinato a nuovo centro civico.

- Progetto dell'impianto elettrico necessario alla realizzazione di una rivendita di serramenti e relativi spazi espositivi, ubicata in via Statale dei Giovi n.59 nel comune di Grandate (Co).
- CTU sulla verifica delle cause e relativa stima dei danni, di un incendio verificatosi in edificio situato nel comune di Lanzo D'Intelvi (Co).
- Progetto esecutivo dell'impianto elettrico di n.22 box privati destinati al ricovero di autoveicoli e relativo spazio di manovra, di un edificio condomino "Coloniola Bonola" situato a Como in via Coloniola.
- Progetto dell'impianto elettrico necessario alla realizzazione di un bar ubicato in via Plinio il Vecchio n.7 nel comune di Canzo (Co).
- Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Cagno (Co).
- Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Cantù (Co).
- Progetto dell'impianto elettrico e antincendio necessari alla realizzazione della ludoteca denominata Manili ubicata in via Cortale nel comune di Erba (Co).
- Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Mariano Comense (Co).
- Progetto dell'impianto di illuminazione di un locale adibito a studio tecnico con annessa sala riunioni – committente Cool Energy.
- Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Menaggio (Co).
- Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Carimate (Co).
- Progetto esecutivo dell'impianto elettrico della centrale termica con caldaia Buderus, per condominio "Gonzales" situato a Como in via Cernobbio.
- Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Orsenigo (Co).
- Progetto esecutivo finalizzato all'installazione su edificio di un impianto fotovoltaico da 10kWp situato a Ponte Lambro (Co).
- Progetto esecutivo finalizzato all'installazione su edificio di impianto fotovoltaico da 3kWp situato a Longone al Segrino (Co).
- Studio di fattibilità dell'installazione di 18 corpi illuminanti a tecnologia Led a servizio del campo di allenamento del



- centro sportivo del comune Cassina Rizzardi (Co).
- Tecnico estimatore di un immobile situato nel comune di Pusiano (Co).
- Verifica di conformità alla norma dell'impianto elettrico a servizio del centro sportivo del comune Cassina Rizzardi (Co).
- Tecnico estimatore nella procedura relativa all' esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Mariano Comense (Co).
- CTU sulla stima dei danni dovuti al guasto di un impianto ascensore di un edificio privato inclinato situato a Como.
- Progetto esecutivo dell'impianto elettrico di un'autorimessa privata a servizio del compendio immobiliare "La Grigna", situato a Proserpio in via Ai Ronchi Snc.
- CTU sull'accertamento della rispondenza alla regola d'arte, con quantificazione dei danni in relazione ai vizi e difetti di un impianto combinato fotovoltaico-pompa di calore, situato a Montano Lucino (Co).
- Progetto dell'impianto antincendio di un'autorimessa privata a servizio del condominio "Coloniola Bonola", situato a Como in via Coloniola.
- Progetto esecutivo dell'impianto elettrico della centrale termica a servizio della ludoteca denominata Manili ubicata in via Cortale nel comune di Erba (Co).
- Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Gravedona (Co).
- Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Cermenate (Co).
- Progetto esecutivo dell'impianto elettrico dell'immobile destinato ad esposizione di arredamenti, sito in Viale Piave in Milano.
- Progetto esecutivo dell'impianto elettrico della centrale termica con caldaia Riello, per condominio "Frigerio 1A e 1B" situato a Como.
- Verifica di conformità alla norma dell'impianto elettrico a servizio del condominio "Villa Consonni" situato nel comune di Tavernerio (Co).
- Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Rovellasca (Co).
- CTU sull'accertamento della rispondenza alla regola d'arte, con quantificazione dei danni in relazione ai vizi e difetti di un impianto fotovoltaico, situato a Casnate con Bernate Lucino (Co).
- Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Cermenate (Co).
- CTP nella procedura di A.T.P. sull'accertamento della rispondenza alla regola d'arte, con quantificazione dei danni in relazione ai vizi e difetti di un impianto fotovoltaico,



- situato a Carlazzo (Co).
- Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Como.
 - CTP nella procedura di A.T.P. sull'accertamento della rispondenza alla regola d'arte, con quantificazione dei danni in relazione ai vizi e difetti di un impianto fotovoltaico, situato a Cirimido (Co).
 - Progetto di adeguamento dell'impianto elettrico della centrale termica della Scuola Elementare di via Trento, situata a Fino Mornasco (Co).
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Albiolo (Co).
 - Progetto esecutivo dell'impianto elettrico della centrale termica con caldaia COSMOGAS mod. DUALDENS-T 6-70, per il condominio "Eva" situato a Cusano Milanino (Mi).
 - Valutazione commerciale di un impianto fotovoltaico, con potenza nominale pari a 345 kWp, installato sulla copertura a shed di un capannone industriale situato nel comune di Giussano (MB).
 - Valutazione commerciale di un immobile situato nel comune di Bulgarograsso (Co).
 - Progetto e direzione lavori per la fusione di due unita' abitative, poste in comunicazione mediante una scala prefabbricata, inglobate in un immobile sito nel comune di Como – loc. Breccia.
 - Componente della commissione di gara per l'aggiudicazione dell'appalto relativo al servizio di raccolta, trasporto e smaltimento dei rifiuti solidi urbani, pulizia strade e gestione del centro di raccolta del Comune di Montano Lucino - Stazione Appaltante Provinciale di Como.
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Domaso (Co).
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Turate (Co).
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Cantù (Co).
 - Valutazione commerciale di un immobile situato nel comune di Cavaria con Premezzo (Va).
 - Progetto e direzione lavori per la realizzazione dell'impianto elettrico dell'immobile destinato ad ufficio, sito in Viale Monte Nero in Milano.
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Mariano Comense (Co).
 - Componente della commissione di gara per la procedura aperta per l'affidamento della concessione di: "Progettazione definitiva, esecutiva, la riqualificazione, il finanziamento, la perfetta manutenzione (ordinaria e



- straordinaria) del servizio energia per un periodo di 15 (quindici) anni dell'impianto di pubblica illuminazione in comune di Cantù.
- Dichiarazione di rispondenza alla norma di un impianto fotovoltaico da 8,6kWp installato su edificio situato a Cirimido (Co).
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Locate Varesino (Co).
 - CTU sull'accertamento della rispondenza alla regola d'arte, con quantificazione dei danni in relazione ai vizi e difetti, dei lavori di ristrutturazione di un immobile situato Como.
 - Progetto per la realizzazione dell'impianto elettrico dell'immobile destinato ad ufficio, sito in Piazza San Gerardo a Olgiate Comasco (Co).
 - Consulenza tecnica finalizzata alla valutazione della consistenza, in relazione allo stato di fatto, degli impianti elettrici di bassa tensione a servizio delle lampade votive del comune di Ispra (Co).
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Guanzate (Co).
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Erba (Co).
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Pontelambro (Co).
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Canzo (Co).
 - Progetto dell'impianto antincendio di un'autorimessa privata a servizio del condominio "Il Tiglio", situato a Mariano Comense.
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Bulgarograsso (Co).
 - CTU sull'accertamento della rispondenza alla regola d'arte, con quantificazione dei danni in relazione ai vizi e difetti di un impianto fotovoltaico, situato a Casnate con Bernate (Co).
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Canzo (Co).
 - Componente della commissione di gara per la procedura aperta per l'affidamento della concessione di: "procedura aperta per l'affidamento in concessione - mediante project financing, ai sensi dell'art 183 c. 15
 - del d.lgs. n. 50/2016, con diritto di prelazione a favore del promotore - del servizio di riqualifica, efficientamento, fornitura di energia e gestione degli impianti di illuminazione pubblica comprensiva dell'erogazione dei servizi di "gestione calore" (riscaldamento, condizionamento e



- produzione acqua calda sanitaria) a servizio degli stabili comunali- comune di Cermenate (Co).
- Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Como (Co).
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Merone (Co).
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Arosio (Co).
 - Progetto di adeguamento alla norma dell'impianto elettrico di un'autorimessa privata a servizio del condominio "S. Carlo Borromeo", situato a Cantù (Co).
 - Progetto di adeguamento alla norma dell'impianto elettrico di un'autorimessa privata a servizio del condominio "Verde Lariano 4", situato a Como.
 - Progetto e direzione lavori per la realizzazione dell'impianto elettrico, con propria cabina di trasformazione MT/bt, del capannone industriale "Arde magni", sito in Via Monfalcone in Milano.
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Cermenate (Co).
 - Progetto e direzione lavori per adeguamento alla norma dell'impianto elettrico, dell'Archivio Notarile distrettuale di Como.
 - Componente della commissione di gara per la procedura aperta per l'affidamento della concessione di: "procedura aperta per l'affidamento in concessione - mediante project financing, ai sensi dell'art 183 c. 15
 - del d.lgs. n. 50/2016, del servizio di riqualifica, efficientamento e gestione degli impianti di illuminazione pubblica a servizio del comune di Cadorago (Co).
 - Progetto di adeguamento alla norma dell'impianto elettrico a servizio del condominio "Borghi", situato a Como.
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Cucciago (Co).
 - Componente della commissione di gara per "L'affidamento della concessione per i lavori di gestione, riqualificazione e adeguamento normativo degli impianti di illuminazione pubblica presenti sui territori comunali e del servizio di illuminazione pubblica efficiente nei comuni associati di Montano Lucino, Colverde, Lurate Caccivio, Oltrona san Mamette, San fermo della Battaglia e Binago, mediante contratto di project financing.
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Cadorago (Co).
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Albavilla



- (Co).
- Progetto dell'impianto elettrico, fotovoltaico di tipo grid-connected con relativo sistema di accumulo, allacciato alla rete mediante sistema trifase in bassa tensione, del Centro Sportivo Alta Vallassina di Magreglio (Co).
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Olgiate Comasco (Co).
 - CTU sull'accertamento della tipologia ed entità delle opere edilizie e/o murarie relative ai lavori di ristrutturazione di un immobile situato a Como, con quantificazione dei danni in relazione ai vizi e difetti.
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Cantù (Co).
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Arosio (Co).
 - Progetto di ampliamento dell'impianto elettrico per l'installazione di nuova linea di taglio - attività industriale "Ardemagni", Via Monfalcone in Milano.
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Lurago d'Erba (Co).
 - Progetto dell'impianto elettrico che alimenta il sistema di evacuazione fumi dell'Archivio Notarile distrettuale di Como.
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Lurate Caccivio (Co).
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Blevio (Co).
 - Componente della commissione di gara relativa all'appalto per "L'attivazione di partenariato pubblico privato ai sensi degli artt. 180 e 183 c. 15 del d.lgs. n. 50/2016 concernente la progettazione esecutiva, la riqualificazione, il finanziamento, la manutenzione ordinaria e straordinaria, la gestione e la fornitura di energia elettrica dell'impianto di pubblica illuminazione comune di Villa Guardia (Co)."
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Como (Co).
 - Redazione del computo metrico estimativo asseverato di una unità abitativa situata nel comune di Como, con l'applicazione dei prezzi unitari riportati nell'elenco dei prezzi unitari della Regione Lombardia.
 - Verifica di conformità ai sensi del D.M. 37/08 di un impianto elettrico a servizio di un'unità abitativa ad uso residenziale situata nel comune di Capiago Intimiano.
 - Incarico di progettista per la realizzazione di un Laboratorio Green, presso l'Istituto "Antonio Sant'Elia" di Cantù



attraverso i Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento”.

- Direzione lavori per l’adeguamento alla norma dell’impianto elettrico di un’autorimessa privata a servizio del condominio “Verde Lariano 4”, situato a Como.
- Tecnico estimatore nella procedura relativa all’esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Beregazzo con Figliaro (Co).
- Studio di fattibilità tecnica per l’installazione di una stazione di ricarica fissa MINI Wallbox a servizio di un posto auto scoperto ubicato all’interno di un fabbricato condominiale sito a Como.
- Tecnico estimatore nella procedura relativa all’esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Cantù (Co).
- Rispondenza alla normativa vigente dell’impianto elettrico in centrale termica a servizio del condominio “Borghi”, altezza antincendio superiore a 24 m, situato nel comune di Como.
- Studio di fattibilità tecnica per l’interconnessione dell’impianto fotovoltaico, potenza di picco complessiva pari a 800kWp, all’infrastruttura elettrica esistente sita nel comune di Cinisello Balsamo (MI) in via Monfalcone n.25.
- Progetto di adeguamento alla norma dell’impianto elettrico e di rivelazione fumi e allarme a servizio di un capannone industriale ed uffici (Attività 44 del DPR 151/2011), situato in Via del Gaggio n.68 a Senna Comasco (Co).
- Tecnico estimatore nella procedura relativa all’esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di San Fermo della Battaglia (Co).
- Progetto esecutivo dell’impianto elettrico della centrale termica con caldaia Riello TAU 350 NB 45 E comprensivo di neutralizzatore di condensa di fornitura Riello, per un condominio situato in via Palestro a Como.
- Tecnico estimatore nella procedura relativa all’esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Mariano Comense (Co).
- Rispondenza alla normativa vigente dell’impianto elettrico a servizio di un immobile residenziale indipendente sito nel comune di Bulgarograsso (Co).
- Progetto esecutivo dell’impianto elettrico della centrale termica con due caldaie VARMAX 225 per un condominio situato in via Cavallotti a Busto Arsizio (Va).

ALTRE ESPERIENZE PROFESSIONALI

- Collaboratore SMECO Engineering con sede in Giovinazzo (Ba), in qualità di esperto nell’ambito del progetto formativo “Tecniche di telefonia cellulare”, con relativa verifica dei limiti di esposizione ai campi elettromagnetici.
- Electrical Engineer presso la OYSTER Progetti Srl di



Roma, operante nell'area dei progetti di sviluppi oil & gas offshore e onshore, con il compito di elaborare i documenti tecnici di competenza come:

- planimetrie forza motrice, impianti di illuminazione e impianto terra;
 - sistemazione apparecchiature in sottostazione;
 - planimetrie di classificazione delle aree,
 - sommario carichi elettrici e calcoli di dimensionamento di reti elettriche;
 - schemi unifilari, funzionali e di cablaggio;
 - fogli dati di apparecchiature elettriche
- Consulente esterno nei percorsi triennali sperimentali di qualifica e di apprendistato "Rete della provincia di Como" promosso ed organizzato dalla Fondazione "G. Castellini" per le competenze di impianti elettrici.
- Consulente esterno nell'ambito dell'automazione industriale nei corsi di formazione professionale organizzati dall'ENFAPI di Lurate Caccivio (Co), finalizzati alla programmazione dei PLC in ambiente Windows.
- Docente di scuola secondaria di II grado part time.
- Attività di assistenza alla Direzione dei Lavori per conto della società Progettisti Associati Tecnarco S.r.l. con sede in Milano, in relazione alle lavorazioni inerenti gli impianti presso il committente.

CONOSCENZE INFORMATICHE

Pacchetto Office, AutoCAD, DIALUX, I-PROJECT MT/bt Schneider Electric. Software di programmazione PLC Syswin 3.1.1 operante in ambiente Windows.

Flash 4 del CEI Software per la valutazione del rischio dovuto al fulmine e la scelta delle misure di protezione secondo la serie di norme CEI EN 62305-1/4.

SOLARIUS-PV software di ACCA per la progettazione di impianti fotovoltaici

LINGUE CONOSCIUTE

Inglese.

INTERESSI ED ALTRE ATTIVITA'

Letture e sport.



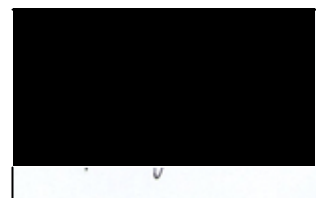
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Ottime capacità relazionali. Personalità estroversa e riflessiva. Predisposizione a lavorare per obiettivi sia in autonomia, che in gruppo.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali in base al D.L. 30/06/2003 n. 196.

Dichiaro che quanto riportato nel presente Curriculum Vitae corrisponde a verità, ai sensi del D.P.R. 445/2000.

Cassina Rizzardi, 21/11/2023.



CURRICULUM VITAE

Informazioni personali

Nome e Cognome	Matteo Introzzi
Indirizzo Abitazione	
Indirizzo Studio	
Telefono	031 0352151
Cellulare	
E-mail	m.introzzi@xennialsrl.it – ambiente@xennialsrl.it
PEC	matteo.introzzi@ingpec.eu
Nazionalità	██████████
Data di nascita	
Stato civile	
CF/P.iva	
Linkedin profile	https://www.linkedin.com/in/introzzi/
Facebook	https://www.facebook.com/xennialsrl
Website	https://www.xennialsrl.it

Esperienza professionale

Date	Dal 11/2020 ad oggi
Posizione ricoperta	Amministratore – Socio Fondatore Consulente ambientale Senior
Principali attività e responsabilità	Tra le attività svolte per la società si occupa di: <ul style="list-style-type: none">- 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	Xennial srl Società Benefit
Tipo di attività	Consulenza ambientale e su sostenibilità

Date	Dal 03/2011 ad oggi
Posizione ricoperta	Consulente ambientale Senior
Principali attività e responsabilità	<p>Tra le attività svolte come libero professionista si occupa di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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

Date	Dal 05/2013 al 01/2018
Posizione ricoperta	Socio Fondatore e Amministratore Consulente ambientale Senior
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> - 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	Consulente ambientale Senior
Principali attività e responsabilità	<p>Tra le attività svolte come collaboratore si è occupato di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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

Date	Dal 2/2007 al 9/2012
Posizione ricoperta	Consulente ambientale.
Principali attività e responsabilità	<p>Tra le attività svolte come collaboratore si è occupato di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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.Lgs. 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	Dal 2/2007 al 5/2011
Posizione ricoperta	Project manager
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> - 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	A.T.E. srl
Tipo di attività	Studio di ingegneria ambientale
Date	11/2005 – 04/2006
Posizione ricoperta	Stagista
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> - Ottimizzazione del processo di trattamento fanghi di depurazione
Nome società	Lariana Depur
Tipo di attività	Depurazione acque.

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 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 clienti vari
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	Francese
Autovalutazione	Discreta comprensione sia parlata che scritta della lingua Francese.

Capacità e competenze
informatiche

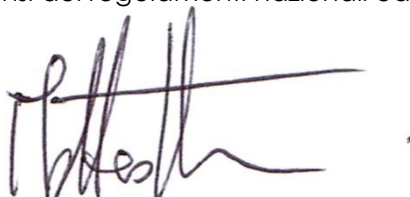
Utente esperto di ambienti Windows e applicativi Office.
Ottima conoscenza del software AutoCAD e similari
Ottima conoscenza dell'applicativo DCGIS screening Tool
Discreta conoscenza della Adobe Creative Suite

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:

A handwritten signature in black ink, consisting of a series of loops and a long horizontal stroke at the end.