



**REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI TRATTAMENTO DEL PERCOLATO
PRODOTTO DALLA DISCARICA PER RIFIUTI NON PERICOLOSI DI CÀ ASPRETE
– PESARO (PU) - CIG n. 9218857974 – CUP n. D12F21000180005**

Documento di trasparenza ai sensi artt. 29, c. 1, e 76, c.3, D. Lgs 50/2016

In relazione alla procedura di gara in oggetto, istruita con Lettera d'invito Procedimento E-procurement SRM n. 2213000785, e a seguito della seduta di gara del **30.05.2022**, tenuto conto della soppressione, con legge 14 giugno 2019, n. 55, del secondo, terzo e quarto periodo del comma 1 dell'art. 29 D. Lgs 50/3026, si pubblica la composizione della commissione giudicatrice e i curricula dei suoi componenti, ai sensi dell'art. 29, comma 1, cit.

Atto di nomina: Determinazione A.D. Marche Multiservizi S.p.A. n. 48/2022 del 31.05.2022

Composizione:

- Dott. Ing. Franco Macor, Presidente
- Dott. Paolo Di Giovanni, componente
- Dott. Marco Bonetto, componente

i quali hanno dichiarato, al momento dell'accettazione dell'incarico, l'**inesistenza delle cause di incompatibilità e di astensione** di cui ai commi 4,5 e 6 dell'art. 77 del D. Lgs 50/2016.

Si allegano in calce al presente documento, ai sensi dell'art. 29, comma 1, D. Lgs 50/2016, i **curricula** dei suddetti componenti.

Per eventuali chiarimenti in ordine al presente avviso è possibile contattare la Funzione Acquisti e Appalti - tel. 0721.699308.

Pesaro, 13.06.2022

Dott. Marcelo Guillermo Nasini
Dirigente Funzione Acquisti e Appalti

TITOLO DI STUDIO E CORSI PROFESSIONALI

- Anno 1994 – Laurea in Ingegneria per l’Ambiente ed il territorio c/o Università degli Studi di Roma – “La Sapienza” Tesi di laurea: “Combustione di Materie Prime Seconde in inceneritori a letto fluido”;
- 2013 IPSOA - Mega Italia Media, Roma, Corso sulla Sicurezza nei luoghi di lavoro per dirigenti, come disciplinato dall’accordo Stato - Regioni del 21 Dicembre 2011
- 2007 - LUISS Business School, Master in Sviluppo Manageriale; competenze e strumenti manageriali ai fini dello sviluppo di capacità di pianificazione, gestione e organizzazione delle risorse aziendali. Il corso ha affrontato, in un’ottica sistemica, lo studio e l’analisi delle differenti funzioni aziendali.
- 2006 - ANIE - Federazione nazionale imprese elettrotecniche ed elettroniche, “Gestione, recupero e riciclo delle apparecchiature elettriche ed elettroniche – Il D.lgs. 151/05 che recepisce le direttive RAEE e RoHS”.
- 1998 -Scuola di direzione aziendale università Bocconi, “La gestione strategica dei consorzi” - Le alleanze interaziendali, il business plan del consorzio, l’assetto istituzionale, le strategie verso i consorziati, la strategia verso l’esterno, la struttura del consorzio, la misurazione dei risultati, le proiezioni economico-finanziarie, contributi richiesti e remunerazioni offerte”.

COMPETENZE

Dal 2015 ad oggi, nel ruolo di Direttore della divisione ambiente di MMS spa, con procure e deleghe inerenti la sicurezza, l’organizzazione aziendale e l’ambiente, ha il compito di:

- predisporre le richieste di budget dei servizi presidiati; predisporre il piano degli investimenti, vigilando sulla corretta e puntuale esecuzione degli stessi - gestire i servizi ambientali relativi alla raccolta dei rifiuti, allo spazzamento, al trasporto, allo stoccaggio, al trattamento ed allo smaltimento dei rifiuti compresa la gestione dei relativi impianti;
- partecipare alla definizione degli standard di servizio; gestire la programmazione operativa dei servizi; provvedere alla gestione operativa dei contratti di servizio con i Comuni; curare la gestione di altri servizi, quali a titolo esemplificativo, impianti di trattamento rifiuti in esercizio, impianti di smaltimento rifiuti in fase di gestione post operativa, preparazione di business plan, progettazione e sviluppo di impianti di trattamento rifiuti da realizzare.

E’ il responsabile unico del procedimento per tutte le principali selezioni di servizi e forniture afferenti alla divisione ambiente.

Dal 2008 al 2015 come Direttore Generale ha avuto piena responsabilità per la gestione industriale, commerciale ed amministrativa della sede romana della Italferro srl, dove opera la Divisione Ecofer, dedita principalmente al recupero di rottami ferrosi e non ferrosi mediante frantumazione e successive attività di recupero industriale. L’azienda, che tratta e recupera annualmente più di 150.000 tonnellate di rottame ferroso e non ferroso attraverso tre reparti e relativi impianti industriali, ha mediamente 30 tra dipendenti e collaboratori diretti e un valore annuo della produzione di circa 70 mln di Euro

Dal 1998 al 2008, ha lavorato nel COBAT, Consorzio Nazionale delle Batterie Esauste e dei rifiuti piombosi, con l’ultima qualifica come responsabile di divisione “studi e ricerche” ha gestito le seguenti attività: coordinamento tecnico-normativo; redazione dei contratti di acquisto (raccoglitori) e vendita (riciclatori); audit delle società consortili; analisi delle attività di raccolta e recupero delle batterie (verifica dei flussi di materiali; analisi delle tecnologie) implementazione di un nuovo strumento di tracciabilità informatica (2007-2008); relazioni con le istituzioni: ministeri dell’Ambiente e delle Attività Produttive, Istituto Superiore per la Protezione e per la Ricerca Ambientale, Istituto Superiore di Sanità, Enti Locali; Agenzie Regionali

per la Protezione dell'Ambiente; associazioni di categoria ed associazioni non governative; Responsabilità del sistema di gestione integrata qualità ed ambiente, certificato ISO 9001-2000 e ISO 14001-2004; redazione della dichiarazione ambientale redatta ai sensi del regolamento EMAS e dell'annuale rapporto di sostenibilità

Dal 1995 al 1998 è stato Ufficiale addetto al comando del Nucleo Operativo Ecologico dell'Arma dei Carabinieri, dove si è congedato con il grado di Tenente; Nel periodo in oggetto ha svolto principalmente i seguenti compiti: supporto diretto al comandante del reparto per tutti gli aspetti tecnici e normativi; attività ispettiva per la verifica della normativa ambientale; coordinamento ed il controllo di parte dell'attività investigativa; istruzione e aggiornamento del personale del nucleo in merito alle variazioni ed innovazioni della normativa ambientale; rapporti con la magistratura per il coordinamento di alcune attività investigative; confronto con Enti ed Istituzioni per l'evoluzione della normativa ambientale.

Dal 1998 al 2003 ha svolto docenza regolare per i corsi di specializzazione per "addetto al N.O.E." dell'Arma dei Carabinieri con lezioni sulla normativa ambientale e sulla conduzione e controllo di impianti di depurazione acque, impianti d'incenerimento rifiuti e gestione dei Consorzi per la gestione di particolari tipologie di rifiuti

Dal 2013 al 2015 ha partecipato, come delegato AIRA (Associazione industriale riciclatori di autoveicoli) ai lavori dell'associazione EFR (European ferrous recovery and Recycling Federation) nell'ambito di legislazione ambientale europea. Dal 2013 al 2018 ha fatto parte del consiglio direttivo della green economy, in rappresentanza di AutoRecycling (Associazione di imprese per il recupero ed il riciclaggio dell'automobile del Lazio).

Dal 2013 al 2015 ha fatto parte del Comitato Tecnico Ambiente di Unindustria, unione degli industriali e delle imprese della Regione Lazio.

Dal 2013 al 2015 ha partecipato, su indicazioni della FISE – UNIRE, a riunioni in ambito FEAD (European Federation of waste management and environmental services) per l'applicazione del BREF sugli impianti di frantumazione per i metalli ferrosi e non ferrosi.

Nel 2010 ha partecipato, su indicazioni della FISE – UNIRE, a riunioni in ambito FEAD (European Federation of waste management and environmental services) per l'applicazione del regolamento "end of waste" sui rottami di ferro e alluminio.

CURRICULUM VITAE DI: **dott. Di Giovanni Paolo**

Pesaro, 31/03/2022

INFORMAZIONI PERSONALI

- Data di nascita: 08/06/1974;
- Cell. 334/6607047;
- E-mail: digiop@libero.it
- Residente in via Sarnano n.7 - Pesaro

PRINCIPALI ESPERIENZE LAVORATIVE

- **Gennaio 2022 – presente:** Responsabile progetti speciali presso Marche Multiserizi (gruppo HERA). Mi occupo principalmente dello sviluppo del progetto di Digestione Anaeribica e compostaggio che verrà realizzato a Pesaro. Seguo aspetti della raccolta dei rifiuti urbani ed altri piccoli progetti di ammodernamento della società.
- **Giugno 2019 – Gennaio 2022:** Direttore Generale presso Alea Ambiente Spa. Delegato dal CdA alla gestione del personale, ambiente e sicurezza mi sono occupato della gestione generale dell'azienda. La società gestisce la raccolta porta a porta di 13 comuni dell'area Forlivese, si occupa della elaborazione del PEF e della relativa determinazione della tariffa TARIP del bacino di riferimento. Oltre agli aspetti tecnici ed amministrativi tengo i rapporti con gli amministratori dei 13 Comuni soci convocando mensilmente il Coordinamento Soci di Alea.
- **Novembre 2016 – Novembre 2019:** *membro del Comitato Tecnico del C.I.C. (Consorzio Italiano dei Compostatori).* www.compost.it
Il Comitato Tecnico accompagna tutte le attività di coordinamento svolte dal C.I.C., tra i compiti specifici del C.T. rientrano: 1) promuovere e coordinare i gruppi di lavoro appositamente creati su specifici argomenti; 2) reperire i dati e le informazioni tra i centri di ricerca scientifici e tecnologici sulle tematiche legate al compostaggio; 3) formare i tecnici di settore organizzando seminari, corsi e convegni specifici; 4) partecipare attivamente a commissioni e tavoli di discussione tecnica presso Enti e Istituzioni Nazionali e Internazionali; 5) esaminare i documenti tecnici, le proposte di legge e tutto quanto richieda un approfondimento ed un parere tecnico.

- **Dicembre 2012 – Giugno 2019:** Procuratore speciale nominato con atto del 10/06/2014 ai rogiti del Notaio Marco Maltoni di Forlì. La società Sogliano Ambiente S.p.A. mi ha delegato la gestione dell'impianto di digestione anaerobica con produzione di biogas, dell'impianto di compostaggio, dell'impianto di cogenerazione di energia e dell'impianto fotovoltaico. Ho gestito direttamente tutte le fasi di avviamento e messa a regime degli impianti, occupandomi sia della parte tecnica (soluzioni di problemi impiantistici, organizzazione del lavoro, sicurezza) sia di quella normativa e commerciale.

Elaborazione budget previsionali e verifica, insieme all'ufficio amministrativo, dei bilanci trimestrali consuntivi.

Con l'ufficio progettazione ho seguito gli aspetti tecnici inerenti allo sviluppo di nuovi impianti di digestione anaerobica, up-grading biometano, compostaggio e impianti di depurazione per percolati derivanti da attività di recupero di rifiuti organici.

Sono ASPP, PES, addetto squadra emergenze ed antincendio (tra i vari corsi annovero il rischio incendi elevato, esame sostenuto presso comando dei VVF di Forlì).

- **Aprile 2007 - dicembre 2012:** impiegato tecnico con funzione di vice responsabile delle discariche e degli impianti di cogenerazione di proprietà Sogliano Ambiente S.p.A. Nello specifico mi occupavo di:

 - Gestione e coordinamento delle discariche: costruzione drenaggi, riciclo percolato automatizzato, linee di captazione del biogas, linee di captazione del percolato, manutenzione viabilità interna, organizzazione dello scarico, gestione e manutenzione dell'impianto di aspirazione, ordini materiali, controlli e verifiche sulle sottostazioni di regolazione biogas, verifiche prescrizioni A.I.A., verifiche volumetriche del rifiuto, contratti con fornitori e terzisti, ecc.
 - Gestione e coordinamento degli impianti di Generazione Energia Elettrica, alimentati da biogas prodotto nelle discariche.
 - Attività di supervisione e controllo dei cantieri dell'azienda;
 - Gestione del personale (ferie, organizzazione turni di lavoro, riunioni periodiche, varie);
 - Gestione e coordinamento dei lavori dell'officina (organizzazione delle manutenzioni ordinarie/straordinarie e delle emergenze date da eventuali malfunzionamenti dei mezzi d'opera);
 - Contabilità industriale: budget previsionali e consuntivi per il controllo delle spese;
 - Valutazioni tecnico-economiche bandi gara nazionali;
 - Sviluppo disegni 2D (Autocad 2009) e 3D (Autodesk Inventor);
 - Addetto al Servizio di Prevenzione e Protezione;
 - Addetto alla squadra delle emergenze ed antincendio;

x \$SULOH PDUJBLHJDWR WHFQLFR SUHVVR
RSHUDQWH QHO VHWWRUH GHO WDDVSRUMRWL
ULILXWL VROLGL GHSRVLWR SUHOLPVDUH
SULQFLSDOPHQRWHRQHOGBO GHSXUDWRUH WUI
ORJLVWLFDRUJDQL]]D]LRQH &RQVXVPRQVWLVPH
PHUFL SHULFRVDRVHH \$R5VWHQXWR LO GLFHPEU
GHOOD PRWRUL]]D]LRQH GL \$QFRQD FODVVL

/.1*8(675\$1,(5(1*/(6(/LYHOOR %
)5\$1&(6(6FRODVWLFR

)250\$=,21(YHGHUH GRFXPHQWR DOOHJDWR

,6758=,21(

x ([HFXWLYH 0%\$ 0DVWHU %XVLQHVV \$GRLQHLWWU
6FKRBLQLYHUVLWj GL %RORJQD

x /DXUHD LQ 6FLHQJH 9\$HFEKHLQWROGLQDPHQWR
TXLQTXHQQDOH SUHVVR O18QLYHUVLWjUOL 8U
GHOOLQGLUL]]R 7HUUVVWUH ± &KLVPRFRQD &KHL
VSHULPHQWDOH QDWD GDOOD FROODBRIDQLRQ
O18QLYHUVLWj3QH6OHVWVRLWR GRHOSRIVGHDDJWIRRS
VHQVLELOL]]DUH L FLWWDGLQL DDOUQDYLRODRJdLY
SUHSDUDWD SUHVVR L ODERUDWR6R JGIV &OLPVR
OD VXSHUYLVLRQH GHO 3URI)LO)LDSFRROWjdG
/1DVVHJQD]LRQH GHOOD WHVLGDQDQD BWRBYDQFR
SUHFHGXD GD XQ FROORTXLR GL LGRQHLLWj

x 'LSORP12G(75\$

,QIRUPD]LRQL ULODVFLDWH VHQVL GHJOLXVWRW]]R LH WGDV
SHUVRQDOL VHFRQGR OD QRUPDWLYD YLJHQWH '*35 5HJROD

'RWW 'L *LRYDQQI

DOCUMENTO ALLEGATO AL CURRICULUM VITAE – FORMAZIONE

- **Formazione Dirigenti**, art 37 comma 7 del D.Lgs. 81/2008 e smi ai sensi dell'Accordo Conferenza Stato Regioni del 21 dicembre 2011 - 16 ore in aula, dal 13/03/2013 al 5 aprile 2013;
- **DPI 3° Categoria-Corretto Utilizzo**, addestramento e conservazione, ai sensi degli artt. 37, 77, 116 D.Lgs. 81/2008 e s.m.i., D.Lgs n. 475/92, Regolamento UE 2016/425 – 4 ore in aula, il 16/02/2019;
- **Addetto Antincendio – Aggiornamento**, in attività a rischio di incendio Elevato, secondo il programma stabilito dall'all. IX, Corso C, del DM 10/03/1998 e della circolare VV. F. del 23 febbraio 2011 – 8 ore in aula, il 15/02/2019;
- **Lavori in quota e utilizzo del trabattello**, ai sensi degli artt. 37, 77, 116 del D.Lgs 81/2008 e smi – 2 ore aula, il 16/05/2014;
- **Piattaforme di lavoro mobili elevabili PLE con e senza stabilizzatori**, (art 73, comma 5, D.Lgs. 9 aprile 2008, n. 81 – Allegato III Accordo Stato Regioni 22/02/2012 – 10 ore in aula e prova pratica dal 21/02/2014 al 28/02/2014;
- **Addetto al Pronto Soccorso per Aziende di Gruppo A – Aggiornamento**, programma stabilito dall'allegato 3 modulo C al DM. 388 del 15/07/2003 – 6 ore in aula, il 24/02/2016;
- **Spazi confinati**, ai sensi degli artt. 36, 37 del D Lgs 81/2008 e smi e del DPR 177/2011 – 4 ore in aula, il 17/09/2014;
- **Corso di aggiornamento i nuovi obblighi e le nuove modalità di adempimento**, acc Stato Regione Formazione, Prevenzione Incendi, Decreto Fare, Valutazione Rischi. (D.Lgs coordinato 81/08 e 106/09 artt. 32 comma 6, 37 – Accordo Stato Regioni 26 Gennaio 2006 – 16 ore in aula, dal 5/11/2013 al 26/11/2013;
- **Corso di aggiornamento, i nuovi obblighi e le nuove modalità di adempimento**, rischio chimico, spazi confinati, D.Lgs 81/2008, decreto del fare, comunicazione (D.Lgs coordinato 81/08 e 106/09 artt. 32 comma 6, 37 – Accordo Stato Regioni 26 gennaio 2006 – 12 ore in aula, dal 26/02/2014 al 12/03/2014;
- **Corso di aggiornamento Addetto e Responsabile Servizio di Prevenzione e Protezione**, manutenzione, Rischio Rumore, Rischio Vibrazione, Valutazione generale dei rischi (art 32 c 6 D.Lgs 81/08 coordinato al D.Lgs 100/09 – Accordo Stato Regioni 26/01/2006) 16 ore in aula, dal 9/04/2014 al 11/06/2014;
- **Corso di aggiornamento Addetto e Responsabile Servizio di Prevenzione e Protezione**, lavoratori autonomi, sistema sicurezza, DPI, Appalti, (art32 c 6 D.Lgs 81/08 coordinato al D.Lgs 106/09- Accordo Stato Regioni 26/01/2006) 16 ore in aula, dal 29/10/2014 al 27/11/2014;
- **Corso di aggiornamento per addetto e responsabile Servizio di Prevenzione e Protezione**, Campi elettromagnetici, accordo RSPP 7 luglio 2016, come evitare gli infortuni, (art 32 c. 6 D.Lgs 81/2008 – Accordo Stato Regioni 26/01/2006 – Direttiva Europea 89/391/EEC, 12 ore in aula, dal 26/10/2016 al 11/11/2016;
- **Corso di Aggiornamento Addetto e Responsabile Servizio di Prevenzione e Protezione**, Stress e Comunicazione, riunione periodica, appalti, istruzioni di lavoro, (art 32, c. 6 D.Lgs 81/2008 – Accordo Stato Regioni 26/01/2006) 16 ore in aula, dal 17/02/2015 al 10/03/2015;

- **Corso di Aggiornamento Addetto e Responsabile Servizio di Prevenzione e Protezione, Sentenze, Campi elettromagnetici, comportamenti sicurezza, (art 32, c. 6 D.Lgs 81/2008 – Accordo Stato Regioni 26/01/2006) 16 ore in aula, dal 19/02/2016 al 18/03/2016;**
- **Corso di Aggiornamento Addetto e Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione, Invecchiamento e lavoro, (art 32, c. 6 D.Lgs 81/2008 – Accordo Stato Regioni 7/07/2016 e direttiva europea) 4 ore in aula, il 24/11/2017;**
- **Corso di Aggiornamento Addetto e Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione, Accordo RSPP 7 luglio 2016, Infortuni significativi, Rischio Chimico (art 32, c. 6 D.Lgs 81/2008 – Accordo Stato Regioni 26/01/2006 e direttiva europea 89/391/EEC) 16 ore in aula, dal 17/02/2017 al 24/03/2017;**
- **Corso di Aggiornamento Addetto e Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione, Infortuni, Alcool e Stupefacenti (art 32, c. 6 D.Lgs 81/2008 – Accordo Stato Regioni 26/01/2006) 8 ore in aula, dal 13/11/2015 al 20/11/2015;**
- **Formazione in aula di 40 ore totali su ELETTROTECNICA APPLICATA, anno 2012, senza rilascio di attestato, ma documentabile tramite ente formatore;**
- **Corso di lingua inglese B2 , 40 h totali, da gennaio a marzo 2015;**
- **Responsabile/Addetto del Servizio di Prevenzione e Protezione, in attuazione del D.Lgs 195/03 e Accordo 14/02/2006 – durata: 76 h, Registrato in data 1/04/2008;**
- **Corso di Aggiornamento D.Lgs 106/09, i nuovi obblighi e le nuove modalità di adempimento (D.Lgs coordinato 81/08 e 106/09 artt 32 comma 6, 37 e Accordo Stato Regioni 26 Gennaio 2006, 16 ore, dal 16/06/2010 al 6/07/2010;**
- **Attestato di Idoneità Tecnica per l'espletamento dell'incarico di “Addetto antincendio a rischio Elevato”, Frequenza del corso ed esame sostenuto presso: Comando Provinciale dei vigili del fuoco Forlì – Cesena 6/12/2008;**
- **Attestato di frequenza rilasciato al termine del Modulo C del corso per RSPP, in attuazione del D.Lgs 195/03 e dell'accordo 14/02/2006, 24 ore, rilasciato il 25/01/2008;**
- **Attestato Disegno su piattaforma autodesk Autocad 2D, 40 ore, dal 14 gennaio al 28 febbraio 2008;**
- **Corso di Inglese a Londra presso la Callan School of English, 46 lezioni, permanenza in Inghilterra 3 settimane, agosto e settembre 1998;**
- **Corso “Svolgimento di lavori elettrici sotto tensione in BT e fuori tensione e lavori in prossimità in AT e BT”, data inizio 8/04/2008, data fine 15/04/2008;**
- **Attestato disegno 3D, autodesk Inventor, 30 ore, dal 15/09/2008 al 27/10/2008;**
- **Attestato di frequenza rilasciato al termine del Modulo A del corso per RSPP, in attuazione del D.Lgs 195/03 e dell'accordo 14/02/2006, 28 ore, rilasciato il 28/09/2007;**
- **Corso di Aggiornamento Addetto e Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione, L'invecchiamento della popolazione lavorativa:rischi e conseguenze, (art 32, c. 6 D.Lgs 81/2008 – Accordo Stato Regioni 26/01/2006) 4 ore in aula, il 29/03/2019;**
- **Corso di Aggiornamento Addetto e Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione, Near Miss: analisi e valutazione degli eventi (art 32, c. 6 D.Lgs 81/2008 – Accordo Stato Regioni 26/01/2006) 4 ore in aula, il 5/04/2019;**
- **Ottobre 2003 - aprile 2004: Attestato di Qualifica professionale, 326 ore - di: “TECNICO DI CONTROLLO E TUTELA AMBIENTALE; “tecnico addetto alla caratterizzazione e bonifica dei siti inquinati”, Stage svolto nei laboratori di chimica dell'Acquagest S.r.l. a Pesaro; Attestato rilasciato il 9/03/2004;**
- **Dicembre 2005: Consulente trasporto merci pericolose – ADR (Esame sostenuto il 6 dicembre 2005 presso gli uffici della motorizzazione di Ancona), classi: 3, 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2,**

- 8, 9, Prodotti Petroliferi, trasporti su strada, qualifica rinnovata il 25 novembre 2010 (previo esame) per altri 5 anni sempre con esame sostenuto presso la motorizzazione di Ancona;
- **Ottobre 2007 - Gennaio 2008: Corso per Coordinatore per la sicurezza nei cantieri in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori (D. Lgs. 494/96)** svolto a Fano, 135 ore dal 20/10/2007 al 16/01/2008;
 - presso il dipartimento di **Studi umanistici dell'Università di Urbino** ho frequentato con profitto i seguenti esami: **Pedagogia, Psicologia, Antropologia Filosofica e Didattica**, esami sostenuti in data 16/03/2019 (iscritto ai corsi novembre 2018), totale crediti formativi acquisiti 24, mediante tale percorso ho voluto ampliare le mie conoscenze in ambito umanistico in quanto ritengo mi possano aiutare durante le attività didattiche che accompagnano la mia attività di formatore e responsabile aziendale.

ATTIVITA' DI RICERCA:

- a) Attività di ricerca con Alma Mater Studiorum – Università di Bologna ed Herambiente S.p.A. avente ad oggetto lo studio delle potenzialità fertilizzanti di ammendanti e correttivi a base organica ottenuti dal recupero di materiale biodegradabile in frutticoltura, floricoltura, cerealicoltura e sulla fertilità dei suoli della Regione Emilia-Romagna. Ricerca attualmente in corso, durata dell'attività di ricerca: 5 anni.
- b) Progetto sperimentale della durata di 3 anni in collaborazione con Consorzio Italiano dei Compostatori e Fondazione per l'Agricoltura F.lli Navarra. Il progetto, attualmente in corso, prevede il confronto tra A.C.M. e un fertilizzante chimico, nel corso della stessa sperimentazione vengono monitorati i principali parametri di crescita fisiologici ai diversi stadi fenologici. Vengono inoltre analizzati i principali parametri chimico-fisici del suolo atti alla descrizione della fertilità e del contenuto in sostanza organica.
- c) Attività di sperimentazione con il Consorzio Italiano dei Compostatori finalizzata a dimostrare l'effettiva degradazione delle plastiche compostabili (certificate in base alla norma UNI EN 13432) contenute nei residui organici prodotti dalle mense scolastiche. Attività conclusasi in giugno 2018

CONVEGNI IN QUALITA' DI RELATORE:

- Relatore all'Ecoforum di Roma 6/7 luglio 2021. **Piano Nazionale per l'economia circolare.**
- Relatore al convegno organizzato dalla società Apofruit: **"Produzione compost e utilizzo agronomico"** del 11/01/2019 a Cesena. Titolo del mio intervento: **"Esempi di Compost di qualità"**.
- Relatore al convegno organizzato da Sumus Italia: **Economia circolare, Sacchi in carta riciclata per la differenziata;** convegno svolto in occasione di Ecomondo, Titolo della mia presentazione: **"Recupero materia ed energia dalla digestione anaerobica e compostaggio"** Rimini 8 novembre 2017.

- Convegno in rappresentanza di **FISE ASSOAMBIENTE** tenutosi a Rimini in occasione della fiera Ecomondo, il 9 novembre 2017, titolo del mio intervento: **Impianto di Digestione Anaerobica e Compostaggio**;
- Seminario Tecnico organizzato dal Consorzio Italiano dei Compostatori dal titolo: **“La Sicurezza negli impianti di gestione dei rifiuti organici”**, svoltosi il 6 maggio 2015 a Milano, titolo del mio intervento: **“Atmosfera esplosiva – ATEX”**
- Relatore al convegno: **“ODORI, Impatti, Normative, Soluzioni**, Conferenza e dibattito sull’impatto olfattivo-percettivo degli odori e sulla risoluzione delle maggiori problematiche di inquinamento odorigeno. Titolo del mio intervento: **Impianto multistadio per la soluzione di contesti emissivi complessi – caso studio**; Modena, 16/04/2015 Presso Camera di Commercio.



MARCO BONETTO

Indirizzo Via Panaro 51, Pesaro (PU)
Telefono +39 340 5450893
E-mail mbonetto89@gmail.com
Linkedin marco-bonetto-9470b1103

PROFILO

Nato a Tolmezzo (UD) il 26/03/1989. Sono laureato in Geologia e Gestione del Territorio presso l'Università degli studi di Urbino. Attualmente svolgo la mansione di Impiegato tecnico nel settore ambiente presso la Marche Multiservizi SpA. Possiedo ottime capacità di lavoro in team, buone capacità di gestione del tempo e ottima predisposizione al raggiungimento degli obiettivi.

SOFTWARE

Pacchetto Office	██████████
MS Project	██████████
ArcGIS / QGIS	██████████
Gestionale	██████████
AutoCAD 2D	██████████
COMSOL	██████████

LINGUE

Inglese	██████████
Francese	██████████

CORSI

Tecnologie di bonifiche dei siti contaminati
ISCO Remediation
Lean Management
English for business

Addetto preposto
Utilizzo DPI III° categoria
Addetto al primo soccorso
Addetto antincendio
Sicurezza sui luoghi di lavoro
Lavori in quota
Analisi e gestione Rifiuti
Urbani

INTERESSI

Viaggi
Scienza
Rugby
Tecnologia
Motori

ESPERIENZA PROFESSIONALE

MARCHE MULTISERVIZI S.p.A.

Impiegato tecnico

Mi occupo principalmente della gestione delle utenze non domestiche. Le mie mansioni principali prevedono il controllo gestionale ed economico di tutte le fasi atte alla gestione dei rifiuti urbani/speciali e contribuisco all'ottimizzazione dei processi del settore ambiente.

Dal 02/05/2019
(Pesaro, PU)

GEOSTREAM s.r.l.,

Project Manager

Mi occupavo di gestione commesse dalle fasi di acquisizione ordine al collaudo in campo. Le mie mansioni prevedevano quindi il diretto contatto con la committente, la gestione economica della commessa e la gestione delle risorse, sia durante le fasi di sviluppo interno che di installazione/collaudo. Grazie a queste attività ho potuto migliorare le mie doti relazionali, di negoziazione, di gestione del tempo e organizzazione lavori.

Dal 01/01/2016
Al 01/05/2019
(M. in Riviera, UD)

SAIPEM S.p.A.,

Geologo / Tecnico GIS

Tirocinio curriculare. Inserito nel settore di Ecologia Applicata della sede di Fano, ho svolto mansioni quali progettazione di carte tematiche, Gestione banche dati, Gestione database e gestione fornitori.

Dal 01/06/2014
Al 15/09/2014
(Fano, PU)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

In Corso
(Urbino, PU)

Laureando in Geologia Ambientale e gestione del territorio

14/07/2015
(Urbino, PU)

Laurea in Geologia e Gestione del Territorio Università degli Studi di Urbino L-34

Tesi

Elaborazione di una carta di vulnerabilità degli acquiferi mediante procedure GIS (Alta Val d'Agri)

24/07/2009
(Tolmezzo, UD)

Diploma in Ragioneria Informatica
Istituto tecnico M. Gortani