



PIERGIORGIO FABBRI, nato ad Urbino il 26 giugno 1963, residente in via Pellipario n. 45, Urbino PU.

Contatti: cell. 3426845636; e-mail: picopiergiorgio2012@gmail.com

PRESENTAZIONE

Sono nato nel 1963, sono felicemente sposato dal 1992 ed ho due splendidi figli. Sono particolarmente attento alle problematiche politico-sociali e svolgo attività di volontariato. Con partecipato impegno cerco di essere l'attore protagonista della mia vita.

Diplomato al Liceo Classico, laureato con lode in Scienze Geologiche, Idrogeologo, dal 1990 lavoro nel settore degli studi e progettazioni ambientali, con particolare riguardo all'idrogeologia, certificazione ambientale e bonifiche di terreni ed acque, all'interno del gruppo Eni. Autore di 25 pubblicazioni tecnico-scientifiche, attuo in programma di formazione permanente mediante partecipazione a corsi, seminari e convegni (finora 20).

Sono stato eletto consigliere regionale delle Marche per il M5S nel 2015. Ho presentato oltre 200 atti, di cui 67 sono stati approvati (tra cui 10 proposte di legge). Ho svolto l'attività istituzionale con puntuale partecipazione alle attività istituzionali e con grande attenzione alle necessità del territorio, nei settori: ambiente, sanità ed economia. Ho utilizzato il mio approccio tecnico nell'affrontare le problematiche regionali e proporre le soluzioni.

La vera sfida strategica globale è quella di gestire la transizione verso un'economia circolare; ritengo quindi necessaria una decisa e imponente opera di aggiornamento del quadro normativo, che incentivi l'intero settore produttivo alla riconversione, definendo con coraggio nuove priorità di finanziamento a cui devolvere ingenti fondi economici. Contemporaneamente occorre creare una nuova cultura, condivisa e diffusa tra i cittadini, che ci consenta di cambiare il nostro modello di vita. Lo dobbiamo per amore ai nostri figli.

Tale epocale trasformazione va attuata anche mediante progetti territoriali, promossi dalle Istituzioni e realizzati dai cittadini, che valorizzino e tutelino l'ambiente ed il territorio, per giungere ad una impronta ecologica sostenibile del nostro abitare il Pianeta.

ESPERIENZE LAVORATIVE

Giugno 2015 – Settembre 2020: Consigliere Regionale Marche - MoVimento 5 stelle

Ho svolto l'attività politica con puntuale partecipazione alle attività istituzionali e con particolare attenzione alle necessità del territorio, nei settori: ambiente, sanità ed economia.

Riferimenti all'attività istituzionale svolta:

<https://www.consiglio.marche.it/istituzione/consiglieri/scheda.php?consigliere=759&leg=x>

Riferimenti all'attività politica svolta: <http://www.piergiorgiofabbripolitico.it/>

Appartenente alla Commissione Consiliare Permanente II – Sviluppo economico, formazione professionale e lavoro, affari europei e internazionali, settore primario.

Febbraio 1990 – Giugno 2015: Impiegato Quadro – Coordinatore tecnico ed Idrogeologo presso Eni Rewind s.p.a. sede di Fano via Toniolo 1 - Eni group (in precedenza per processi di incorporazione aziendale, Aquater s.p.a. - Snamprogetti s.p.a. - Saipem s.p.a. – Syndial s.p.a.)

Ho svolto il ruolo di coordinamento tecnico e gestionale per studi, progetti e lavori nei settori dell'idrogeologia, degli studi ambientali (VIA, VAS, AIA, VINCA), delle bonifiche di terreni ed acque, della certificazione ambientale (ISO14001) sul territorio italiano e nei siti Eni. Ho gestito l'intera vita delle commesse: definizione degli obiettivi con il cliente e stesura dell'offerta tecnico-economica; progettazione, coordinamento e supervisione delle attività di campo; rendicontazione tecnico-economica, gestione contrattuale ed operativa dei fornitori, interfaccia con gli enti pubblici.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Componente Team del Futuro nazionale M5S per Agricoltura e Pesca, 2019
- Componente non ordinario Commissione Edilizia settore geologico, comune Urbino, 2004
- Ispettore Certiquality per il settore Certieco, Certiquality, 1998
- Auditor interno sistema qualità UNI EN ISO 9000, Certiquality, 1998
- Geologo – Ordine dei geologi delle Marche, 1996 (fino 2008)
- Abilitazione professione di geologo – Università degli studi di Padova, 1990
- Qualifica professionale di analista programmatore – Sogesta spa(Eni) Urbino, 1987
- Laurea con lode in Scienze Geologiche – Università degli studi di Urbino, 1987
- Maturità classica - Liceo Raffaello Urbino, 1982
- Consulente familiare – Associazione Italiana Consulenti Coniugali e Familiari, 2011
- Conduttore di classi di esercizi bioenergetici – Società Italiana di Analisi Bioenergetica, 2010

Autore di 25 pubblicazioni tecnico-scientifiche

Formazione permanente mediante partecipazione a 20 tra corsi e seminari/convegni

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Ho facilità di rapporti umani e capacità di lavoro in team, sempre dimostrati sia in ambito professionale che sociale. Ho quotidianamente utilizzato le mie capacità relazionali in ambito professionale, durante l'esecuzione di studi, progetti e lavori, con colleghi, superiori e collaboratori, nei gruppi multidisciplinari e multiprofessionali, ed anche nei confronti di clienti, fornitori e rappresentanti delle istituzioni pubbliche. In ambito sociale sono da sempre inserito nelle attività di animazione e volontariato realizzate dalla parrocchia di San Bernardino di Urbino, spesso in collaborazione con altre realtà locali. Ho sviluppato particolare sensibilità per i temi sociali e dei diversamente abili, grazie alla nascita della seconda figlia portatrice di handicap.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ho capacità organizzative e di coordinamento, utilizzate durante lo svolgimento delle attività lavorative, sociali e politiche. Ho ricoperto ruoli di coordinamento tecnico in ambito professionale, con gruppi di lavoro anche di decine di persone. Applico le mie capacità nell'organizzazione di eventi ed iniziative sociali e politiche.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Fantasia e originalità di pensiero, elasticità mentale e capacità di assimilazione e rielaborazione delle competenze acquisite nei vari settori, sono caratteristiche che utilizzo per svolgere le mie attività. Amo scrivere poesie, faccio parte del coro gospel "Omaigod" e del coro parrocchiale, da ragazzo ho frequentato per tre anni lezioni di musica ed ho imparato a suonare l'organo.

HOBBY

Sport (nuoto, pallavolo e mezzofondo); viaggi; bioenergetica; canto.

Patente di guida "B" – automunito.

ALLEGATI

Allegato A – Pubblicazioni Tecnico-Scientifiche

1. Fabbri P.: Le acque superficiali nella valutazione di impatto ambientale di grandi opere lineari di comunicazione: giudizio di impatto ambientale. *Geologia Tecnica & Ambientale*, n. 3 lug-set, pagg. 36-46. Anno 2003.
2. Fabbri P.: La definizione delle interazioni tra i punti della norma UNI EN ISO 14001 nell'architettura del Sistema di Gestione Ambientale di un inceneritore di rifiuti solidi urbani. *De Qualitate – Rivista Italiana della Qualità*, n.10, anno XI pagg. 73-81. Anno 2002.
3. Caleffi A., Fabbri P.: L'individuazione e la gestione degli effetti ambientali nel progetto di certificazione ambientale dell'impianto di termoutilizzazione RSU di Bolzano. *Biblioteca di Termotecnica* n. 12, Terzo Convegno Nazionale Utilizzazione Termica dei Rifiuti, Abano Terme 31/5-1/6. Anno 2001.
4. Caleffi A., Fabbri P.: La struttura del sistema di gestione ambientale nel progetto di certificazione ambientale dell'impianto di termoutilizzazione RSU di Bolzano. *Biblioteca di Termotecnica* n. 12, Terzo Convegno Nazionale Utilizzazione Termica dei Rifiuti, Abano Terme 31/5-1/6. Anno 2001.
5. Baldi, Bardi, Bonafini, Bozza, Bruni, Cossu, De Angelis, Fabbri P., Gistri, Locati, Marchesi, Mulas, Negri, Pirrone, Poli, Raga, Santagostino: Linea guida per l'applicazione di un sistema di gestione integrato qualità e ambiente alle discariche". *Certiquality Milano*, pagg. 1-59. Anno 2001.
6. Fabbri P.: Caratterizzazione dell'ambiente idrico superficiale per la valutazione di impatto ambientale di grandi opere lineari di comunicazione. "L'Acqua" *Rivista bimestrale dell'Associazione Idrotecnica Italiana* n.4/1997 pp. 23-34. Anno 1997.
7. Fabbri P., Pieroni M., Speranzini R.: Ipotesi di valutazione delle risorse idriche residue di alcuni acquiferi dell'Italia meridionale. *Ingegneria e Geologia degli Acquiferi*, n. 8 1997. Anno 1997.
8. Ciabatti P., Fabbri P., Tiddia D.: Il recepimento in Europa del sistema EMAS (Eco-Management and Audit Scheme). *Ambiente Risorse & Salute* n.53 anno XVI Gennaio/Febbraio pagg.15-20. Anno 1997.

9. Fabbri P., Patata L.: Caratterizzazione qualitativa dei terreni di un'area destinata a stoccaggio e caricamento pirite in conformità alla normativa regionale toscana. *RS Rifiuti Solidi*, Vol. XI, n.1 Gennaio-Febbraio pag. 48 – 55. Anno 1997.
10. Fabbri P.: L'influenza degli accumuli di sterili di miniera presenti a nord di Campiglia Marittima sulla qualità delle acque dell'acquifero carbonatico. *"Ingegneria Ambientale"* n.10 ottobre 1997 Anno XXVI pp. 549 - 557 C.I.P.A. – Milano. Anno 1997.
11. Fabbri P. & Pieroni M., Pugi S., Speranzini R.: Valutazione delle risorse sotterranee del bacino idrogeologico delle sorgenti di Boccafornace e Capodacqua (Marche). *Acque Sotterranee*, Fascicolo 56 anno XIV dicembre '97, pp. 27-36. Anno 1997.
12. Fabbri P., Catani R., Suppo M.: Calcolo dell'infiltrazione efficace sul territorio del Comune di Napoli. *IGEA* n.7 pagg. 7-13. Anno 1996.
13. Fabbri P., Speranzini R.: Risorse idriche sotterranee della Calabria, disponibilità residue, fruibilità e prospettiva di ricerca e sfruttamento. *Memorie Società Geologica Italiana*, vol. 51. Anno 1996.
14. Catani R., Fabbri P., Priante M., Suppo M.: Caratteri climatici della Calabria. Utilizzazione del coefficiente di variazione per l'individuazione di aree pluviometriche omogenee. *Idrotecnica*, n.6 Nov.-Dic., pagg. 341-352. Anno 1995.
15. Catani R., Fabbri P.: Calcolo dell'infiltrazione efficace in aree fortemente urbanizzate. *Atti Convegno "Risorsa acqua e gli insediamenti umani: prospettive future"*, Bologna 13/15 novembre. Anno 1995.
16. Patata L., Rossi G., Fabbri P.: Industrial waste landfill utilization of two disused mining sites in southwest Sardinia: environmental aspects and design. *SARDINIA '95 Fifth International Landfill Symposium*, vol. III, pp.265-284, 2/6 October S. Margherita di Pula. Anno 1995.
17. Fabbri P., Pieroni M., Speranzini R.: Valutazione delle risorse idriche naturali e delle disponibilità utilizzabili della Basilicata - prospettive di ricerca e sfruttamento. *Quarry & Construction* n. 7, pp. 15-23, luglio. Anno 1995.
18. Bison P., Fabbri P., Pieroni M., Speranzini R.: Gli acquiferi di un settore dell'Italia meridionale (Regioni Puglia, Basilicata e Calabria), prospettive di sfruttamento ed individuazione delle aree da sottoporre ad indagini ed interventi. *Quaderni di Geologia Applicata*, vol. 1, suppl. 1, pp.1123-1131, Pitagora Ed. Bologna - *Atti 2° Convegno Nazionale sulla protezione e gestione delle acque sotterranee: metodologie, tecnologie e obiettivi*, Nonantola (MO) - 17/18/19 maggio. Anno 1995.
19. Bertuzzi C., Bison P., Fabbri P., Luzi C., Speranzini R.: Tipi di inquinamento delle acque nel comune di Napoli. *Atti del Convegno: "Risorsa Acqua e gli insediamenti umani: prospettive future"*, pg. 14, Bologna 13/15 novembre. Anno 1995.
20. Aleotti P., Baldelli P., Fabbri P., Mariotti C., Pieroni M., Polloni G., Scipioni P.: Proposta metodologica per la Valutazione di Impatto Ambientale attraverso l'utilizzo di G.I.S. *Geologia Tecnica e Ambientale* n. 1/95, pp.15-20. Anno 1995.
21. Bison P., Fabbri P., Pieroni M., Speranzini R.: Risorse idriche sotterranee strategiche di un settore dell'Italia Meridionale. *Atti 3° Convegno Nazionale di terra d'Otranto "L'acqua fattore di crescita del territorio: Qualità, trattamento, riuso, gestione"* pp. 593-596. Lecce, 25/26 maggio. Anno 1995.
22. Fabbri P., Speranzini R.: Le strutture acquifere carbonatiche di un settore dell'Italia meridionale: bilancio idrico e prospettive di sfruttamento. *Atti 77° Riunione Estiva della Società Geologica Italiana*, pp. 90-91, Bari 23 settembre/1 ottobre. Anno 1994.
23. Fabbri P., Priante M., Suppo M.: Methodological approach for integrated management of water resources in hydrographic basins. *Memorie della Società Geologica Italiana*, vol. 48, pp. 795-803. Anno 1994.
24. Fabbri P., Priante M., Suppo M.: Il piano di bacino: tracce metodologiche ed esperienze. *Atti 76° Riunione Estiva della Società Geologica Italiana*, Firenze 21/24 settembre. Anno 1992.

25. Fabbri P., Piergiovanni A.: Interpretazione geologica e genetica degli idrocarburi di Pietramala (FI) e di Castel dell'Alpe (BO). 76° Riunione estiva, Congresso Nazionale della Società Geologica Italiana, Firenze, 21-23 Settembre. Anno 1992.

Allegato B – Aggiornamento Professionale

1. Cambiamenti climatici ed acque sotterranee. Regione Emilia-Romagna e Università di Bologna, 2019, Bologna.
2. Dissesto idrogeologico – Prevenzione, manutenzione, resilienza verso nuove opportunità professionali e di lavoro. Società Italiana di Geologia Ambientale ,2015, Piandimeleto PU.
3. Metalli pesanti nell'ambiente. Centro di GeoTecnologie dell'Università degli Studi di Siena, 2015, San Giovanni Valdarno (AR).
4. Analisi di rischio e monitoraggio. REMTECH, anno 2013, Ferrara.
5. Corso di Formazione Generale sulla Sicurezza. TECO srl per conto Saipem spa, anno 2012, Fiorenzuola d'Arda PC.
6. Seminario "La bonifica dei siti inquinati". Ordine dei Geologi delle Marche, anno 2014, Ancona.
7. Convegno "La gestione integrata dei rifiuti: i progetti sperimentali della Provincia di Pesaro-Urbino". Provincia di Pesaro-Urbino e Università degli Studi di Urbino, anno 2004, Urbino.
8. Giornata di Studio "Esperienze di Applicazione del DM 471/99: valori di fondo, serbatoi interrati, inquinamento da cromo, movimentazioni materiali di scavo". Gruppo Scientifico Italiano Studi e Ricerche, anno 2004, Milano.
9. Corso di formazione inerente le Novità tecniche e normative sulla gestione, classificazione e trasporto dei Rifiuti. Istituto di Ricerca Internazionale, anno 2003, Milano.
10. Terzo Convegno Nazionale Utilizzazione termica dei rifiuti. Associazione termotecnica italiana – Associazione tecnici italiani dell'ambiente, anno 2001, Abano Terme.
11. Giornata di Studio: Sinergie tra i sistemi EMAS e ISO 14001, alla luce del nuovo regolamento europeo. Gruppo Scientifico Italiano Studi e Ricerche, anno 1999, Milano.
12. Corso di qualificazione per valutatori interni del Sistema Qualità secondo le norme ISO 9000/30011, per aziende chimiche, farmaceutiche, petrolifere e dei settori affini. Certichim, anno 1998, Milano.
13. Seminario informativo: i sistemi di gestione ambientale. ASSA Urbino, CEA Urbino, Università degli Studi di Urbino, ERSU Urbino, Comunità Montana Alto-Medio Metauro Urbania, anno 1998, Urbino.
14. L'ecogestione aziendale: Esperienze a confronto. LUISS, anno 1996, Roma.
15. La contabilità ambientale. SDA Bocconi, anno 1996, Milano.
16. Congresso "Risorsa acqua e gli insediamenti umani: prospettive future". Università degli Studi di Bologna, Università degli Studi di Pavia, anno 1995, Bologna.
17. Linee guida per l'attuazione di un sistema di gestione ambientale secondo le norme vigenti. UNICHIM, anno 1994, Milano.
18. Moderni criteri per la sistemazione degli alvei fluviali. Politecnico di Milano, anno 1994, Milano.
19. 77° Riunione estiva della Società Geologica Italiana. Società Geologica Italiana, anno 1994, Bari.
20. Compatibilità ambientale dei piani di difesa idrogeologica e dei piani di risanamento delle acque. Politecnico di Milano, anno 1993, Milano.
21. Modelli idrologici superficiali nella pianificazione di bacino. Politecnico di Milano, anno 1991, Milano.

ESPERIENZA POLITICA NEL M5S

ATTIVISTA

Ho aderito al M5S nel 2012 per migliorare l'Italia. Sto mettendo a disposizione le mie energie e competenze per svolgere quell'opera indispensabile di sensibilizzazione e crescita culturale che deve coinvolgerci tutti.

Attività 2012 - giugno 2015 (elezione come portavoce regionale): ho aderito al Movimento 5 Stelle nel 2012, frequentando il meet-up di Urbino-Fermignano. Ho partecipato puntualmente alle attività organizzate dal meet-up (incontri pubblici su acqua, rifiuti e sanità; raccolta firme su iniziative nazionali, banchetti; riunioni settimanali), all'organizzazione delle campagne elettorali (comunali, nazionali e regionali), alla stesura dei programmi elettorali per le elezioni comunali e regionali. Ho supportato la nostra portavoce in Comune nell'espletamento del suo mandato di consigliera.

Battaglie: sono stato tra i promotori, nel 2013, del ricorso al TAR contro l'ampliamento della discarica urbinata di Cà Lucio, fornendo consulenza tecnica e partecipando alle spese dei cittadini ricorrenti (il ricorso, respinto dal TAR, è stato invece accolto dal Consiglio di Stato nel 2018).

Iniziative: sono stato promotore ed estensore dei commenti presentati al Piano di Gestione dei Rifiuti della regione Marche nel 2014 (depositati con la firma della quasi totalità dei gruppi M5S marchigiani (una quarantina) e dei portavoce nazionali dell'epoca, e al Piano degli Acquedotti della regione Marche (depositati con la firma di alcuni gruppi M5S ed associazioni ambientaliste).

Sono stato candidato capolista per la lista M5S alle elezioni amministrative comunali di Urbino nel 2014 (candidata a sindaco Emilia Forti, eletta poi consigliere comunale).

PORTAVOCE

Sono stato eletto Consigliere Regionale M5S nelle Marche nel giugno 2015.

Componente del Team del Futuro nazionale per il settore Agricoltura e Pesca, dicembre 2019.

Nell'espletamento dell'attività di Consigliere Regionale, ho presentato oltre 200 atti, di cui 67 sono stati approvati (tra cui 10 proposte di legge). Nell'elaborazione degli atti ho sempre considerato molto importante la collaborazione con i gruppi 5 Stelle presenti sul territorio, il mondo delle associazioni e i singoli cittadini, per recepire le problematiche che mi vengono poste: circa la metà degli atti presentati è infatti frutto di concertazione. Ho cercato di occuparmi di tutte le problematiche che affliggono le Marche: dall'ambiente all'economia, dalla sanità al bilancio, per acquisire e fornire a gruppi e cittadini un quadro completo della situazione regionale, favorendo l'informazione e la crescita culturale.

Organizzo periodici incontri pubblici e convegni per promuovere approfondimenti tecnico-politici su temi ambientali, sanitari, economici, illustrando anche le mie attività in regione. Pubblico articoli sulla stampa per illustrare la posizione del M5S, sui diversi temi oggetto di attenzione.

Sul sito del Consiglio Regionale delle Marche

<https://www.consiglio.marche.it/istituzione/consiglieri/scheda.php?consigliere=759&leg=x> è possibile accedere agli atti da me presentati ed alle altre informazioni istituzionali. Sul sito internet <http://www.piergiorgiofabbripolitico.it/> è raccolta l'azione politica, suddivisa per tematiche, svolta come portavoce. Sul profilo facebook <https://www.facebook.com/PiergiorgioFabbriM5SMarche/> sono riportate le attività che svolgo.