

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



| INFORMAZIONI PERSONALI                              |   |
|---|---|
| Nome  | Massimiliano Piscitelli   |
| ESPERIENZE LAVORATIVE<br>MAGGIORMENTE SIGNIFICATIVE |   |
| Data  | <b>21 Gennaio 2019 - in corso</b>   |
| Nome del datore di lavoro                           | <b>Comune di Bisceglie, Bisceglie (BT)</b>  |
| Tipo di azienda o settore                           | Pubblica amministrazione  |
| Tipo di impiego                                     | <b>Dirigente tecnico</b> ex art. 110 c. 1 Dlgs 267/2000   |
| Principali mansioni e responsabilità                | Direzione della Ripartizione Servizi e Patrimonio comprendente i seguenti Servizi: Attività produttive e pubblica sicurezza, Ambiente e Igiene, Demanio, Patrimonio, Cultura, Pubblica Istruzione, Sport, Turismo, Servizi Sociali  |
| Data  | <b>16 maggio 2009 – in corso (dal 20.01.2019 in aspettativa ex art. 110 c. 5 Dlgs 267/2000)</b>   |
| Nome del datore di lavoro                           | <b>Città Metropolitana di Bari (già Provincia di Bari), Bari</b>  |
| Tipo di azienda o settore                           | Pubblica amministrazione  |
| Tipo di impiego                                     | Funzionario a tempo pieno e indeterminato   |
| Principali mansioni e responsabilità                | Ingegnere ambientale  |
| Data  | <b>luglio 2018</b>  |
| Nome del datore di lavoro                           | Amiu Puglia   |
| Tipo di azienda o settore                           | Azienda pubblica consortile   |
| Tipo di impiego                                     | Commissario di gara   |
| Principali mansioni e responsabilità                | Membro della commissione giudicatrice istituita nell'ambito della gara d'appalto per l'affidamento del servizio di carico, trasporto e conferimento a recupero dei rifiuti ferrosi per le sedi operative di Bari e Foggia   |
| Data  | <b>marzo 2018</b>   |
| Nome del datore di lavoro                           | Comune di Giovinazzo  |
| Tipo di azienda o settore                           | Pubblica amministrazione  |
| Tipo di impiego                                     | Consulente tecnico di parte   |
| Principali mansioni e responsabilità                | Consulente per la redazione della perizia di parte relativa al procedimento di accertamento tecnico preventivo nell'ambito del giudizio pendente innanzi al Tribunale di Bari RG. n. 2525/2018 relativo alla discarica comunale di S. Pietro Pago. Valore causa: 32.000.000 € |
| Data  | <b>agosto 2016</b>  |
| Nome del datore di lavoro                           | Comune di Modugno, Ufficio Aro rifiuti Ba 2 (Comuni di Modugno, Palo del Colle, Giovinazzo, Bitetto, Bitritto, Binetto e Sannicandro di Bari.   |
| Tipo di azienda o settore                           | Pubblica amministrazione  |
| Tipo di impiego                                     | Commissario di gara   |
| Principali mansioni e responsabilità                | Membro della commissione giudicatrice istituita nell'ambito della gara d'appalto per l'affidamento del servizio di Direttore dell'esecuzione del contratto relativo al servizio di raccolta e trasporto RSU e Igiene Urbana per i sette Comuni dell'AROMA/2                   |
| Data  | <b>agosto 2015</b>  |
| Nome del datore di lavoro                           | <b>Og Ato Rifiuti Provincia di Barletta – Andria – Trani, Andria (BT)</b>   |
| Tipo di azienda o settore                           | Pubblica amministrazione  |
| Tipo di impiego                                     | Consulente  |
| Principali mansioni e responsabilità                | Aggiornamento del Piano d'Ambito dell'Ato Rifiuti 'Provincia di Barletta – Andria – Trani'  |
| Data  | <b>agosto 2013</b>  |
| Nome del datore di lavoro                           | <b>Comune di Giovinazzo, Giovinazzo (Ba)</b>  |
| Tipo di azienda o settore                           | Pubblica amministrazione  |
| Tipo di impiego                                     | Consulente  |
| Principali mansioni e responsabilità                | Redazione del Capitolato speciale d'appalto dei servizi di igiene urbana e complementari per l'indizione della gara di appalto per l'individuazione del concessionario del servizio transitorio.  |

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Data                                 | <b>aprile 2012</b>   |
| Nome del datore di lavoro            | <b>Commissario ad acta per l'unificazione dei piani d'ambito per l'Ato 'Provincia di Bat', Andria</b>  |
| Tipo di azienda o settore            | Pubblica amministrazione   |
| Tipo di impiego                      | Consulente   |
| Principali mansioni e responsabilità | Redazione del Piano d'Ambito dell'Ato Rifiuti 'Provincia di Barletta – Andria – Trani', ai sensi della Dgr n. 53/2012.   |
| Data                                 | <b>marzo 2012</b>  |
| Nome del datore di lavoro            | <b>Consorzio ATO rifiuti tra i Comuni del bacino BA/2, Bari</b>  |
| Tipo di azienda o settore            | Pubblica amministrazione   |
| Tipo di impiego                      | Consulente   |
| Principali mansioni e responsabilità | Omogeneizzazione dei progetti dei Centri Comunali di Raccolta (Ccr) previsti nei comuni di Bari (n. 2), Bitonto, Bitritto, Giovinazzo, Modugno e Sannicandro di Bari, nell'ambito della procedura negoziale indetta dalla Regione Puglia – PO FESR 2007-2013 con DD n. 136/2009: <i>“Programma Operativo 2007-2013 – Asse II – Linea di intervento 2.5 “interventi di miglioramento della gestione del ciclo integrato dei rifiuti e di bonifica dei siti inquinati” – Azione 2.5.1. Potenziamento e ammodernamento delle strutture dedicate alla raccolta differenziata. Realizzazione centro comunali di raccolta (CCR). Impegno della somma pari a euro 15.000.000,00 in favore degli ATO rifiuti sul cap. 1152050 – UPB 6.3.9 del bilancio regionale vincolato 2009”</i> .   |
| Data                                 | <b>gennaio 2012</b>  |
| Nome del datore di lavoro            | <b>Comune di Giovinazzo, Giovinazzo (Ba)</b>   |
| Tipo di azienda o settore            | Pubblica amministrazione   |
| Tipo di impiego                      | Consulente   |
| Principali mansioni e responsabilità | Redazione del Capitolato speciale d'appalto dei servizi di igiene urbana e complementari e degli atti di gara per l'individuazione del concessionario del servizio a regime.   |
| Data                                 | <b>maggio 2011</b>   |
| Nome del datore di lavoro            | <b>Comune di Giovinazzo, Giovinazzo (Ba)</b>   |
| Tipo di azienda o settore            | Pubblica amministrazione   |
| Tipo di impiego                      | Consulente   |
| Principali mansioni e responsabilità | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Redazione del <b>piano comunale per la raccolta dei rifiuti urbani</b> e degli elaborati tecnico-amministrativi per la candidatura del Comune di Giovinazzo alla procedura negoziale indetta dalla Regione Puglia nell'ambito del PO FESR 2007-2013 con Dgr n. 2989/2010: <i>“Programma Operativo Fesr 2007-2013 – Ppa dell'Asse II – Linea di intervento 2.5. Azione 2.5.1, sottoazione b) – Procedura negoziale per la presentazione di proposte di interventi per il potenziamento dei servizi di raccolta nei comuni attraverso l'introduzione di metodi innovativi di raccolta differenziata 'integrata”</i>.</li> <li>• Redazione del <b>progetto esecutivo del centro comunale di raccolta</b> per la candidatura del Comune di Giovinazzo alla procedura negoziale indetta dalla Regione Puglia nell'ambito del PO FESR 2007-2013 con DD n. 136/2009: <i>“Programma Operativo 2007-2013 – Asse II – Linea di intervento 2.5 “interventi di miglioramento della gestione del ciclo integrato dei rifiuti e di bonifica dei siti inquinati” – Azione 2.5.1. Potenziamento e ammodernamento delle strutture dedicate alla raccolta differenziata. Realizzazione centro comunali di raccolta (CCR). Impegno della somma pari a euro 15.000.000,00 in favore degli ATO rifiuti sul cap. 1152050 – UPB 6.3.9 del bilancio regionale vincolato 2009”</i>.</li> </ul> |
| Data                                 | <b>2011</b>  |
| Nome del datore di lavoro            | <b>Ing. Vincenzo Guerra</b>  |
| Tipo di azienda o settore            | Privato  |
| Tipo di impiego                      | Consulente   |
| Principali mansioni e responsabilità | Consulenza tecnica per la redazione del piano d'ambito dell'Ato Rifiuti Ba/4   |
| Data                                 | <b>marzo 2010</b>  |
| Nome del datore di lavoro            | <b>Comune di Terlizzi, Terlizzi (Ba)</b>   |
| Tipo di azienda o settore            | Pubblica amministrazione   |
| Tipo di impiego                      | Consulente   |
| Principali mansioni e responsabilità | Redazione di uno studio di fattibilità relativo al progetto per la raccolta e lo smaltimento dei rifiuti solidi urbani del Comune di Terlizzi.   |
| Data                                 | <b>febbraio 2010 – ottobre 2011</b>  |
| Nome del datore di lavoro            | <b>Commissario Delegato per l'Emergenza Ambientale nella Regione Puglia, Bari</b>  |
| Tipo di azienda o settore            | Pubblica amministrazione   |
| Tipo di impiego                      | Collaboratore esperto  |

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Principali mansioni e responsabilità | Con decreto commissariale n. 1/CD del 11 febbraio 2010 è nominato collaboratore esperto a servizio delle strutture commissariali “Tutela delle acque superficiali e sotterranee e dei cicli di depurazione” e “Rifiuti e Bonifiche” nonché membro del ‘Comitato tecnico scientifico’ di consulenza e supporto alla struttura commissariale.  |
| Data                                 | <b>luglio 2009</b>   |
| Nome del datore di lavoro            | <b>Consorzio “Autorità di Gestione dell’Ambito Territoriale Ottimale – BA/4”</b> , Altamura  |
| Tipo di azienda o settore            | Pubblica amministrazione   |
| Tipo di impiego                      | Commissario di gara  |
| Principali mansioni e responsabilità | Membro della commissione giudicatrice istituita nell’ambito della gara d’appalto per la campagna di informazione e sensibilizzazione prevista dal progetto raccolta differenziata della frazione organica biodegradabile dei Rsu.  |
| Data                                 | <b>marzo 2009 – dicembre 2011</b>  |
| Nome del datore di lavoro            | <b>AnciPuglia</b> , Bari   |
| Tipo di azienda o settore            | Associazione a totale partecipazione pubblica  |
| Tipo di impiego                      | Consulente   |
| Principali mansioni e responsabilità | Membro della <i>task force</i> istituita dalla Regione Puglia in collaborazione con l’Anci Puglia per fornire supporto tecnico ai Consorzi dei Comuni costituenti gli Ato Rifiuti della regione, per la redazione dei piani d’ambito.  |
| Data                                 | <b>gennaio 2009 – aprile 2009</b>  |
| Nome del datore di lavoro            | <b>Daneco Impianti srl, gruppo Unendo</b> , Milano   |
| Tipo di azienda o settore            | Azienda privata che opera nel settore della gestione dei rifiuti   |
| Tipo di impiego                      | Consulente   |
| Principali mansioni e responsabilità | Supervisione, coordinamento e <i>project management</i> delle attività tecniche e gestionali relative all’impianto di biostabilizzazione di Giovinazzo e alle discariche di Giovinazzo e Andria al fine di ottimizzare e riorganizzare le attività gestionali.   |
| Data                                 | <b>2008</b>  |
| Nome del datore di lavoro            | <b>Ing. Francesco Longo</b>  |
| Tipo di azienda o settore            | Privato  |
| Tipo di impiego                      | Consulente   |
| Principali mansioni e responsabilità | Consulenza tecnica prestata nei confronti dell’Ing. Francesco Longo per la redazione degli elaborati tecnici relativi al rinnovo dell’iscrizione nel registro provinciale delle aziende che effettuano attività di recupero di rifiuti non pericolosi in procedura semplificata, in relazione agli impianti della ditta Francone Recyclingsrl, ubicati in Bari alla Strada Tresca. |
| Data                                 | <b>2008</b>  |
| Nome del datore di lavoro            | <b>Ing. Rossana Racioppi</b>   |
| Tipo di azienda o settore            | Privato  |
| Tipo di impiego                      | Consulente   |
| Principali mansioni e responsabilità | Consulenza tecnica prestata nei confronti dell’Ing. Rossana Racioppi per la redazione degli elaborati tecnici relativi al rinnovo dell’autorizzazione allo scarico a mare dei reflui provenienti dagli impianti di depurazione Nord e Sud della “Nuova Stazione Navale in Mar Grande Taranto” alla località “Chiapparo”, della Marina Militare Italiana.                           |
| Data                                 | <b>dicembre 2007 – maggio 2009</b>   |
| Nome del datore di lavoro            | <b>Regione Puglia – Servizio gestione rifiuti e bonifica</b> , Bari  |
| Tipo di azienda o settore            | Pubblica amministrazione   |
| Tipo di impiego                      | Consulente   |
| Principali mansioni e responsabilità | A seguito di selezione pubblica è stato membro della segreteria tecnica a supporto del Servizio gestione rifiuti e bonifica della Regione Puglia, in qualità di esperto in pianificazione della gestione dei rifiuti ed in sistemi impiantistici per il recupero e/o smaltimento dei rifiuti   |
| Data                                 | <b>marzo 2007 – dicembre 2008</b>  |
| Nome del datore di lavoro            | <b>Daneco SpA, gruppo Unendo, già Waste Management</b> , Milano  |
| Tipo di azienda o settore            | Azienda privata che opera nel settore della gestione dei rifiuti   |
| Tipo di impiego                      | Consulente   |
| Principali mansioni e responsabilità | Supervisione, coordinamento e <i>project management</i> delle attività tecniche e gestionali relative all’impianto di biostabilizzazione di Giovinazzo e alle discariche di Giovinazzo e Andria al fine di ottimizzare e riorganizzare le attività gestionali.   |
| Data                                 | <b>gennaio 2007 – marzo 2007</b>   |
| Nome del datore di lavoro            | <b>Planning, Resources and Public Works Department, Yolo County, California, Usa</b>   |

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Tipo di azienda o settore            | Pubblica amministrazione   |
| Tipo di impiego                      | Research assistant   |
| Principali mansioni e responsabilità | Lavora in qualità di <b>research assistant</b> presso la discarica della Contea di <i>Yolo</i> in California, gestita dal <i>Planning, Resources and Public Works Department</i> della stessa Contea.  |
| Data                                 | <b>maggio 2006 – dicembre 2006</b>   |
| Nome del datore di lavoro            | <b>Daneco SpA, gruppo Unendo, già Waste Management</b> , Milano  |
| Tipo di azienda o settore            | Azienda privata che opera nel settore della gestione dei rifiuti   |
| Tipo di impiego                      | Consulente   |
| Principali mansioni e responsabilità | Supervisione, coordinamento e <i>project management</i> delle attività tecniche e gestionali relative all'impianto di biostabilizzazione di Giovinazzo e alle discariche di Giovinazzo e Andria al fine di ottimizzare e riorganizzare le attività gestionali.   |
| Data                                 | <b>dicembre 2004 – marzo 2007</b>  |
| Nome del datore di lavoro            | <b>Università degli Studi della Basilicata – Dipartimento di Ingegneria e Fisica dell'Ambiente (Difa)</b> , Potenza  |
| Tipo di azienda o settore            | Pubblica amministrazione, dipartimento universitario   |
| Tipo di impiego                      | consulente   |
| Principali mansioni e responsabilità | Quale professionista altamente qualificato riceve incarico di prestazione professionale al fine di redigere il rilievo e il monitoraggio del livello di efficienza delle opere idrauliche longitudinali realizzate sul fiume Basento e la compilazione del relativo GIS (programma di ricerca finanziato con fondi della convenzione per attività di polizia idraulica e controllo del territorio <i>ex lege</i> 365/2000; responsabile: Prof.ssa Aurelia Sole). |

**ATTIVITÀ DIDATTICA E  
SCIENTIFICA PRESSO UNIVERSITÀ**

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Data                                 | <b>2009 – 2010</b>  |
| Nome del datore di lavoro            | <b>Università degli Studi della Basilicata – Facoltà di Ingegneria, Potenza</b>   |
| Tipo di azienda o settore            | Università pubblica   |
| Tipo di impiego                      | Professore a contratto  |
| Principali mansioni e responsabilità | Titolare del corso di “ <i>Valutazione di impatto ambientale</i> ”, presso la Facoltà di Ingegneria dell’Università degli Studi della Basilicata, sede di Matera, corso di laurea triennale in Ingegneria per l’Ambiente e il Territorio, III anno.   |
| Data                                 | <b>2007 – 2008</b>  |
| Nome del datore di lavoro            | <b>Università degli Studi della Basilicata – Facoltà di Ingegneria, Potenza</b>   |
| Tipo di azienda o settore            | Università pubblica   |
| Tipo di impiego                      | Professore a contratto  |
| Principali mansioni e responsabilità | Titolare del corso integrativo di “Trattamenti biologici delle acque e dei rifiuti” nell’ambito dell’insegnamento di Ingegneria Sanitaria Ambientale, presso la Facoltà di Ingegneria dell’Università degli Studi della Basilicata, sede di Matera, corso di laurea triennale in Ingegneria per l’Ambiente e il Territorio, II anno.  |
| Data                                 | <b>2007 – 2008</b>  |
| Nome del datore di lavoro            | <b>Università degli Studi della Basilicata – Facoltà di Ingegneria, Potenza</b>   |
| Tipo di azienda o settore            | Università pubblica   |
| Tipo di impiego                      | Professore a contratto  |
| Principali mansioni e responsabilità | Docente al corso IFTS “ <i>Tecnico superiore per i sistemi di Raccolta e Smaltimento Rifiuti</i> ” per il modulo “ <i>Monitoraggio dei sistemi e processi ambientali e certificazione ambientale</i> ” (10 ore).  |
| Data                                 | <b>gennaio 2007 – marzo 2007</b>  |
| Nome del datore di lavoro            | <b>Department of Civil and Environmental Engineering della University of California di Davis, California, USA</b>   |
| Tipo di azienda o settore            | Università privata  |
| Tipo di impiego                      | <i>Visiting scholar</i>   |
| Principali mansioni e responsabilità | Attività di ricerca: <i>Full scale bioreactor and landfill for carbon sequestration and green house emission control</i> (programma finanziato dall’Epa: <i>US Environmental protection agency</i> ).   |
| Nome del datore di lavoro            | <b>Università degli Studi della Basilicata – Facoltà di Ingegneria, Potenza</b>   |
| Tipo di azienda o settore            | Università pubblica   |
| Tipo di impiego                      | Culture della materia   |
| Principali mansioni e responsabilità | In qualità di <b>Culture della Materia</b> , è stato membro della commissione d’esame nei corsi di: <ul style="list-style-type: none"><li>- Impianti di trattamento Rsu</li><li>- Gestione di Rsu in ambiti territoriali ottimali</li><li>- Ingegneria sanitaria ambientale</li><li>- Processi di trattamento delle acque</li><li>- Progetto e gestione di impianti trattamento delle acque</li><li>- Controllo degli impianti di trattamento Rsu</li><li>- Bonifica dei siti inquinati</li><li>- Valutazione di impatto ambientale</li><li>- Modelli di qualità delle acque</li><li>- Recupero dell’energia da Rsu</li><li>- Gestione del trattamento e riuso delle acque</li><li>- Impianti di trattamento sanitario-ambientali</li></ul> della Facoltà di Ingegneria dell’Università degli Studi della Basilicata. |
|                                      | Nell’ambito dell’attività didattica prevista da tali insegnamenti ha tenuto seminari di approfondimento e ha svolto funzione di <i>tutor</i> per lo svolgimento di tesi di laurea.  |

**ISTRUZIONE**

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Periodo di riferimento           | <b>15 novembre 2014 – 22 novembre 2014 (75 ore)</b>   |
| Nome dell'istituto di formazione | Venice International University (Viu), International Waste Working Group (Iwwg), Università degli Studi di Padova   |
| Percorso Formativo               | <b>DoctoralSchool on anaerobic digestion: process, technology, design and research advancements</b>   |
| Votazione finale                 | Prova di valutazione finale superata (non prevista la votazione)  |
| Altre informazioni               | <b>Direttori della scuola:</b> Prof. Raffaello Cossu e Prof. RainerStegmann<br>Research project: 'H2020 Project: P.O.W.E.R– <i>Posidonia</i> , Olive, Whey, Energy, Recovery'<br><b>Tutor:</b> Prof. Rainer Stegmann  |
| Periodo di riferimento           | <b>25 gennaio 2014 – 29 marzo 2014 (42 ore)</b>   |
| Nome dell'istituto di formazione | Ipsa, Gruppo WoltersKluver  |
| Qualifica conseguita             | Master in diritto dell'ambiente   |
| Data                             | <b>27 febbraio 2008</b>   |
| Nome dell'istituto di formazione | Università degli Studi della Basilicata, Potenza  |
| Qualifica conseguita             | <b>Dottore di ricerca in Ingegneria dell'Ambiente</b>   |
| Votazione                        | Eccellente  |
| Altre informazioni               | <b>Tesi di dottorato:</b> <i>“Modelli tecnologici innovativi per la gestione in discarica della frazione organica biodegradabile dei Rsi”</i><br><b>Tutor:</b> prof. Salvatore Masi, Università degli studi della Basilicata<br>L'attività scientifica prevalente nel triennio di dottorato è stata relativa alla gestione e al trattamento dei rifiuti solidi urbani, ai trattamenti di reflui civili e industriali, alla bonifica dei siti contaminati, alla valutazione di impatto ambientale. |
| Data                             | <b>27 luglio 2004</b>   |
| Nome dell'istituto di formazione | Università degli Studi della Basilicata, Potenza  |
| Qualifica conseguita             | <b>Dottore in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio</b> (indirizzo: <b>difesa del suolo</b> ; vecchio ordinamento)  |
| Votazione                        | 110/110 e lode  |
| Altre informazioni               | <b>Tesi di laurea in Ingegneria Sanitaria-Ambientale:</b> <i>“Sperimentazione sull'impianto per la biostabilizzazione di RSU a servizio del bacino di utenza Bari 2: definizione di protocolli per il monitoraggio e il controllo del processo nella fase di start-up”</i><br><b>Relatori:</b> prof. Ignazio Mancini, prof. Salvatore Masi e prof. Gianfranco Boari   |
| Data                             | <b>luglio 1998</b>  |
| Nome dell'istituto di formazione | Liceo Scientifico di Stato 'A. Einstein', Molfetta  |
| Qualifica conseguita             | Diploma di maturità scientifica   |
| Votazione                        | 53/60   |

**PUBBLICAZIONI**

- 2014 – in corso** Dopo specifica selezione, svolge attività di *peerreview* per la rivista *Ingegneria dell’Ambiente*, Ledizioni, Milano E-ISSN: 2420-8256
- 2018 - in corso** Dopo specifica selezione, svolge attività di *peerreview* per la rivista *Detritus*, Cisa Publisher, Padova. E-ISSN: 2611-4135
- 1 M. Mancini, M. Massari e **M. Piscitelli**, *Lo smaltimento dei rifiuti solidi urbani: controllo pubblico, controllo tecnologico, controllo di qualità del rifiuto e del combustibile, un nuovo modello di decisione e gestione*, in ‘Città partecipata, oggi’, a cura di V. Copertino, Laboratorio di studio e ricerca su città e territorio, Molfetta: Lito A. Minervini, 2004.
  - 2 **M. Piscitelli**, *Il Piano delle Coste*, in ‘Città partecipata, oggi’, a cura di V. Copertino, Laboratorio di studio e ricerca su città e territorio, Molfetta: Lito A. Minervini, 2004.
  - 3 M. Mancini, S. Masi, R. Pandolfo, **M. Piscitelli**, *Accelerated under screening biostabilization in biocells: one year activity on S. Arcangelo (Pz- Italy) plant*, in ‘*Proceedings Sardinia 2005, Tenth International Waste Management and Landfill Symposium*’ – S. Margherita di Pula, Cagliari, Italy: 3 – 7 October 2005, Milano: Cisa, 2005.  
**ISBN: PUV1043214**
  - 4 **M. Piscitelli**, S. Masi, R. Pandolfo, F. Russo, *Il ruolo dei trattamenti meccanici e biologici nella fase di transizione verso un sistema di gestione integrato dei Rsu nei bacini di utenza Bari 1 e Bari 2. ‘Status quaestionis’*, in “Tecnologie innovative per l’industrializzazione del sistema ambiente. Rifiuti, Compost e Combustibili solidi di recupero”, a cura di L. Morselli, Dogana: Maggioli Editore, 2005.  
**ISBN: 8838732213**
  - 5 R. Pandolfo, S. Masi, **M. Piscitelli**, F. Russo, *Il trattamento termico dei RSU nell’ATO della provincia di Matera: proposte gestionali*, in “Tecnologie innovative per l’industrializzazione del sistema ambiente. Rifiuti, Compost e Combustibili solidi di recupero”, a cura di L. Morselli, Dogana: Maggioli Editore, 2005.  
**ISBN: 8838732213**
  - 6 F. Russo, S. Masi, R. Pandolfo, **M. Piscitelli**, *L’analisi di rischio applicata alle discariche incontrollate. Caso studio: discarica San Vito (MT)*, in “Tecnologie innovative per l’industrializzazione del sistema ambiente. Acqua, siti contaminati, atmosfera, politiche energetiche, certificazioni ambientali, organismi geneticamente modificati”, a cura di L. Morselli, Dogana: Maggioli Editore, 2005.  
**ISBN: 883873433X**
  - 7 Caivano, C. Izzo, I. M. Mancini, S. Masi, R. Pandolfo, **M. Piscitelli**, *Rifiuti impariamo a conoscerli- materiale didattico (schede, cd interattivo, test di autovalutazione) per le scuole superiori della Regione Basilicata*, Potenza: Pubbl. Dipartimento Ambiente della Regione Basilicata, 2005.
  - 8 E. Trulli, I. M. Mancini, S. Masi, **M. Piscitelli** and V. Caputi, *Performance analysis of a mechanical – biological treatment plant of municipal solid waste*, in ‘*Proceedings Sardinia 2007, Eleventh International Waste Management and Landfill Symposium*’ – S. Margherita di Pula, Cagliari, Italy: 1 – 5 October 2007, Milano: Cisa, 2007.  
**ISBN: 9788862650038**
  - 9 **M. Piscitelli**, *Modelli tecnologici innovativi per la gestione in discarica della frazione organica biodegradabile dei Rsu*, Tesi di dottorato in Ingegneria dell’Ambiente, Università degli Studi della Basilicata, Potenza, 2008. **[Disponibile presso le Biblioteche Nazionali di Roma e Firenze]**
  - 10 Antonicelli, **M. Piscitelli**, *La gestione dei rifiuti in Puglia: stato dell’arte e prospettive future*, in AA.VV. *Traffico transfrontaliero di rifiuti*, Bari: Mario Adda Editore, 2008.  
**ISBN: 9788880827467**
  - 11 I.M. Mancini, S. Masi, D. Caniani, **M. Piscitelli**, *Residual biodegradability of landfilled waste after 15 years in a dry-tomb landfill*, CEST 2009: 11<sup>th</sup> International Conference on Environmental Science and Technology, Chania, Crete, Greece.
  - 12 Antonicelli, **M. Piscitelli**, *La gestione dei rifiuti in Puglia. Normativa e pianificazione di settore*, in “Trattamenti e smaltimento dei rifiuti urbani e dei fanghi di depurazione”, a cura di E. Ranieri e P. Sirini, Milano: McGraw-Hill, 2010.  
**ISBN: 9788838662454**

- 13 I. M. Mancini, **M. Piscitelli**, E. Ranieri, *Azioni per la riduzione dell'impatto ambientale dello smaltimento di Rub residuali in discarica*, in "Trattamenti e smaltimento dei rifiuti urbani e dei fanghi di depurazione", a cura di E. Ranieri e P. Sirini, Milano: McGraw-Hill, 2010.  
**ISBN: 9788838662454**
- 14 I. M. Mancini, S. Masi, E. Trulli, D. Caniani, V. D. Colucci, **M. Piscitelli**, *Stato dell'arte ed applicazioni sperimentali per l'utilizzo di acque reflue trattate in agricoltura*, in AA.VV. *Il riutilizzo dei fanghi e delle acque reflue in agricoltura*, Bari: Mario Adda Editore, 2011.  
**ISBN: 9788880829218**
- 15 I. M. Mancini, S. Masi, E. Trulli, D. Caniani, N. Longino, **M. Piscitelli**, *Indirizzi pianificatori e tecnologici per l'impiego in agricoltura dei fanghi di depurazione*, in AA.VV. *Il riutilizzo dei fanghi e delle acque reflue in agricoltura*, Bari: Mario Adda Editore, 2011.  
**ISBN: 9788880829218**
- 16 I. M. Mancini, **M. Piscitelli**, E. Ranieri, *Considerazioni tecnico-gestionali e aspetti sanzionatori nel trattamento dei Rifiuti Solidi Urbani*, in *Ingegneria forense: metodologie, protocolli e casi di studio*, a cura di Nicola Augenti e Bernardino Chiaia, Palermo: Dario Flaccovio Editore, 2011.  
**ISBN: 9788857901015**
- 17 A. Andretta, **M. Piscitelli et al.**, *Criteri di prioritizzazione degli interventi*, in *CTTC – Comitato Tecnico Terreni Contaminati. Bonifica dei terreni contaminati. Osservazioni critiche, linee guida e proposte normative*, a cura di Raffaclo Cossu, Milano: Il Sole 24 ore Spa, 2015  
**ISBN: 9788863456035**
- 18 A. Varasano, **M. Piscitelli**, N. Positano *et al.*, *Catasto degli scarichi idrici non afferenti al servizio idrico integrato della Città Metropolitana di Bari*, in *Atti della XIX Conferenza Nazionale ASITA– Lecco: 29 settembre – 1 ottobre 2015*.  
**ISBN: 9788894123227**
- 19 **M. Piscitelli**, N. Positano *et al.*, *Catasto degli scarichi idrici non afferenti al servizio idrico integrato della Città Metropolitana di Bari*, Servizi a rete, n. 2, marzo - aprile 2016.
- 20 N. Martinelli, S. Milella, V. D'Onghia, P. Pietrantonio, **M. Piscitelli**, *Una Rete Ecologica nella Città Metropolitana di Bari: il Parco delle Lame San Giorgio e Giotta*, in *Urbanistica Dossier n.13, "Territori competitivi e progetti di reti"* a cura di Francesco Domenico Moccia e MarichelaSepe, INU Edizioni, 2017.  
**ISBN 978-88-7603-174-8**
- 21 **M. Piscitelli** and F. Piscitelli, *Facilities for separated waste collection and waste minimization in a small urban area: the project of a waste collection center and three urban composting facilities*, 'Proceedings Sardinia 2017, 16<sup>th</sup> International Waste Management and Landfill Symposium'– S. Margherita di Pula, Cagliari, Italy: 2–6 October 2017, Padova: Cisa Publisher, 2017.  
**ISBN: 9788862650106**
- 22 **M. Piscitelli**, D. Minervini, I.M.Mancini, V. Martone, S. Masi, E. Trulli, D. Caniani, *Analisi sociologica per valutare la propensione dei cittadini alla raccolta differenziata e acquisire elementi per la progettazione del nuovo servizio di raccolta dei rifiuti per un comune di circa 20.000 abitanti*, 'Proceedings Sardinia 2017, 16<sup>th</sup> International Waste Management and Landfill Symposium'– S. Margherita di Pula, Cagliari, Italy: 2 – 6 October 2017, Padova: Cisa Publisher, 2017.  
**ISBN: 9788862650106**
- 23 E. Trulli, N. Ferronato, V. Torretta, **M. Piscitelli**, S. Masi, I. Mancini, *Sustainable mechanical biological treatment of solid waste in urbanized areas with low recycling rates*, Waste Management, 2017.