

## GIULIA GAMBINO

**Luogo di nascita** Firenze  
**Data di nascita** 28/05/1980

**Ufficio** Bologna – Piazza Galileo, 6 (c.a.p. 40123)  
**Tel.** uff. +39 051-0562627 / cell. +39 328-7971241  
**E-mail** [giulia.gambino@agenia.it](mailto:giulia.gambino@agenia.it)

### TITOLI DI STUDIO / ACQUISIZIONI DI MERITO

- 2006 Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio presso l'Università degli Studi di Firenze
- 2006 Abilitazione alla professione di Ingegnere presso l'Università degli Studi di Firenze

### ESPERIENZE PROFESSIONALI

2020-oggi	<b>AGENIA S.r.l.</b> – <i>Senior Consultant</i>
2020-oggi	<b>Ti Forma S.r.l.</b> – <i>Docente in diversi corsi di formazione relativi alla regolazione del servizio rifiuti</i>
2016 - 2019	<b>Autorità per il servizio di gestione integrata dei rifiuti urbani ATO Toscana Sud</b> – <i>Responsabile Servizio Regolazione Impianti e filiere del Recupero</i>
2014-2015	<b>Autorità per il servizio di gestione integrata dei rifiuti urbani ATO Toscana Sud</b> – <i>Istruttore Tecnico</i>
2007 - 2013	<b>Dipartimento di Energetica “S.Stecco”</b> (Università di Firenze) – <i>Assegnista di Ricerca</i>
2009 - 2011	<b>Comunità d’Ambito rifiuti Toscana Sud</b> – <i>Collaborazione</i>
2008	<b>Comunità di Ambito ATO 9 Rifiuti (Grosseto)</b> – <i>Collaborazione</i>
2006 - 2007	<b>Consorzio Comunità di Ambito n.7 (Arezzo)</b> – <i>Collaborazione</i>

## PRINCIPALI PROGETTI DI CONSULENZA SVOLTI PER AGENIA

### Attività varie di regolazione nel settore del Servizio Rifiuti

Assistenza in termini di adempimenti vari connessi al **Metodo Tariffario Rifiuti per il primo e per il secondo periodo regolatorio (MTR e MTR-2)** predisposto dall'ARERA, in particolare per lo sviluppo degli strumenti di rendicontazione e modellazione ai fini della predisposizione tariffaria, determinazione e validazione del PEF-ARERA, predisposizione di istanze di valutazione dell'equilibrio economico finanziario per i seguenti soggetti:

- ATA Rifiuti n°1 Marche Nord Pesaro e Urbino (55 Comuni e 6 Gestori tra cui 6 tra cui ASET e Marche Multi-servizi) (PEF 2020, 2021 e 2022-2025)
- ATA Rifiuti Macerata (56 Comuni e Gestore integrato COSMARI) (PEF 2022-2025)
- Ambiente – Gestore del servizio rifiuti di 7 Comuni in Abruzzo tra cui Pescara (PEF 2020, 2021, 2022-2025)
- Ascit – Gestore del servizio rifiuti di 6 Comuni in ATO Toscana Costa (PEF 2020)
- ASM-COSP – Gestore del servizio rifiuti di 32 Comuni in Umbria tra cui Terni (PEF 2020, 2021, 2022-2025)
- Barsa – Gestore del servizio rifiuti di nel Comune di Barletta (PEF 2020 e 2021)
- COSP – Gestore del servizio rifiuti nei Comuni di Matera, Anguillara, Isola Liri (PEF 2020, 2021, 2022-2025)
- Ecolan– Gestore del servizio rifiuti di 63 Comuni in Abruzzo tra cui Lanciano (PEF 2020)
- ERSU – Gestore del servizio rifiuti di 7 Comuni in ATO Toscana Costa (PEF 2020)
- Nausicaa – Gestore del servizio rifiuti del Comune di Carrara in ATO Toscana Costa (PEF 2020, 2021, 22-25)
- REA – Gestore del servizio rifiuti di 14 Comuni in in ATO Toscana Costa (PEF 2020)
- SEI Toscana – Gestore del servizio rifiuti di 104 Comuni in in ATO Toscana Sud (PEF 2020 e 2021)
- Valle Umbra Servizi – Gestore del servizio rifiuti di 22 Comuni in Umbria tra cui Foligno (PEF 2020 e 2021)
- GEST – Gestore del servizio rifiuti di 25 Comuni in Umbria tra cui Perugia e Assisi (PEF 2022-2025)
- Gesenu - Gestore del servizio rifiuti di 4 Comuni in Umbria (PEF 2022-2025)
- ATI Gesenu-COSP – Gestore del servizio rifiuti dei Comuni di Viterbo e Montefiascone (PEF 2022-2025)

Assistenza in termini di adempimenti vari connessi al **Metodo Tariffario Rifiuti per il secondo periodo regolatorio (MTR-2)** predisposto dall'ARERA, **per i gestori degli impianti minimi**, per i seguenti soggetti:

- Comune di Civitella Paganico (GR) - Gestore impianto di discarica sul territorio comunale (PEF 2022-2025);
- Sienambiente – Gestore di 5 impianti di rifiuti (TMB, Discarica, Termovalorizzatore, 2 impianti di Compostaggio) situati nella Provincia di Siena (PEF 2022-2025);
- Futura – Gestore di impianto TMB e compostaggio nel Comune di Grosseto (PEF 2022-2025)
- TB - Gestore di impianto TMB nel Comune di Terranuova Bracciolini (AR) (PEF 2022-2025)
- Scapigliato - Gestore del Polo Integrato TMB e Discarica in Comune di Rosignano M. (LI) (PEF 2022-2025)

Assistenza specialistica regolatoria a **FISE Assoambiente** per l'elaborazione di documenti di osservazione ai **provvedimenti ARERA** nell'ambito della regolazione del settore dei rifiuti urbani (2021-2022)

**Due Diligence e/o diretta predisposizione del Piano Industriale  
dei gestori di servizi rifiuti locali e impianti**

Predisposizione del Piano Industriale 2021-2026 di **SEI Toscana**, affidataria della gestione del servizio integrato di Rifiuti in ATO Toscana Sud, ai fini della riorganizzazione dei servizi di raccolta ed al ripristino dell'equilibrio economico finanziario della gestione, con assistenza di *project management* per l'elaborazione delle variabili tecnico-economico delle diverse linee di business e lo sviluppo del business plan aziendale.

Assistenza nell'implementazione del Piano Industriale 2021-2026 di **SEI Toscana**.

Due Diligence Industriale e Tariffaria per **Scapigliato** relativamente al Progetto di "*Ottimizzazione gestionale del polo impiantistico Lo Scapigliato relativo all'ampliamento impiantistico e della discarica per rifiuti non pericolosi ubicata in località "Scapigliato" nel Comune di Rosignano Marittimo (LI)*".

Predisposizione del Piano Industriale 2022-2026 di **Ambiente**, gestore del servizio rifiuti di 7 Comuni in Abruzzo tra cui Pescara.

**PRINCIPALI ATTIVITÀ SVOLTE PER ATO TOSCANA SUD**

**Attività varie di regolazione nel settore del Servizio Rifiuti**

Coordinamento attività nell'ambito rapporti contrattuali/convenzionali tra **Autorità di Ambito, Gestori Impianti e Gestore** del servizio integrato rifiuti

- Pianificazione, programmazione e progettazione dell'assetto impiantistico di ambito (individuazione impianti di conferimento e definizione dei relativi servizi di logistica);
- Elaborazione di strumenti per la pianificazione e la programmazione dei conferimenti di rifiuti su base di ambito
- Elaborazione ed analisi dei corrispettivi impianti annuali (elaborazioni previsionali e contabilità consuntiva) e dei conseguenti impatti economici-tariffari sul corrispettivo di ambito (analisi di area vasta, provinciale e comunale);
- Analisi tecnico-economiche dei servizi di trattamento e recupero delle raccolte differenziate;
- Analisi degli effetti tariffari relativi alle delle componenti di costo (avvio ad impianti di trattamento/recupero) e di ricavo (contributi CONAI e cessione a mercato) relativi alla gestione delle raccolte differenziate;
- Predisposizione strumenti di rendicontazione e reportistica flussi rifiuti;
- Predisposizione strumenti di elaborazione dati relativi alla gestione dei finanziamenti regionali.
- Supporto per la predisposizione di strumenti di regolazione di area vasta (regolamento e controllo gestore Unico, modalità di regolazione contributo ambientale, disciplinare per la gestione dei finanziamenti, Accordo interambito per il conferimento rifiuti);
- Supporto per la predisposizione di strumenti contrattuali/convenzionali con Gestori Impianti e Gestore Unico
- Responsabile procedimento realizzazione strutture di supporto alla raccolta (Centri di Raccolta e Stazioni Ecologiche)
- Ricognizione ed analisi dei Piani Economico Finanziari predisposti dai Comuni

## PRINCIPALI ATTIVITÀ SVOLTE NELLE PRECEDENTI ESPERIENZE

### Attività varie di regolazione nel settore del Servizio Rifiuti

- Predisposizione di strumenti di modellazione tecnico-economica dei servizi di igiene urbana (raccolta stradale, raccolta porta a porta, servizi di spazzamento e lavaggio strade) da attivare sia su basi territoriali comunali, sia su base di ambito territoriale ottimale;
- Analisi ed elaborazione di standard tecnici ed economici relativi ai servizi di gestione integrata dei rifiuti;
- Sviluppo scenari di simulazione per attività di pianificazione dei servizi di igiene urbana per aree omogenee di raccolta;
- Analisi delle potenzialità di sfruttamento della risorsa energetiche da fonti rinnovabili nell'ambito della redazione del Piano energetico provinciale della provincia di Grosseto e dello studio su modalità ed opportunità di utilizzo di fonti energetiche rinnovabili in area Casentino.
- Supporto all'interno delle attività di progettazione dei fabbisogni gestionali ed economici dei circuiti di raccolta ed infrastrutture connesse e delle azioni di monitoraggio delle applicazioni di circuiti di raccolta a fronte di finanziamento da parte della Comunità di Ambito Toscana Sud.
- Elaborazione di monitoraggi di progetti porta a porta previsti in cofinanziamento regionale e verifiche delle progettazioni esecutive delle raccolte porta a porta ed innovative previste nelle graduatorie di finanziamento.
- Supporto alle attività di definizione di standard prestazionali e gestionali rispetto alle funzioni di regolazione previste dall'Ente e verifica di standard prestazionali e gestionali rispetto agli indicatori previsti a base del Piano Straordinario.
- Supporto alla redazione di report di monitoraggio e di verifica del raggiungimento degli obiettivi previsti dalle progettualità di cui ai bandi di finanziamento.
- Supporto alle attività di regolazione dei servizi svolti nell'ambito del Contratto con il Gestore (Sienambiente), elaborazioni di scenari economico - tariffari.
- Supporto alla predisposizione della documentazione tecnico-economica per la procedura di affidamento del servizio di gestione integrata di Ambito ATO Sud.
- Analisi effetti economico-tariffari a livello comunale del passaggio da regime tributario TARSU a regime tariffario TIA

Si autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi del  
Regolamento UE 2016/679 del 27 aprile 2016 (GDPR).

*f.to Giulia Gambino*