

## CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome  
Nazionalità  
Data di nascita

**MAURIZIO CORONIDI**

Italiana

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Dal 2020
- 2018-2020
- 2016-2019
- 2015-2018
- 2010-2015
- 2001-2007
- 2001-2007
- 1999-2007
- 1989-2010
- 1982-1989
- 1981-1982

#### IN QUIESCENZA

##### ENEA

**RESPONSABILE DEL LABORATORIO TECNOLOGIE PER IL RIUSO, IL RICICLO, IL RECUPERO E LA VALORIZZAZIONE DI RIFIUTI E MATERIALI (SSPT-USER-T4RM)**

Nel quadro delle strategie europee di economia circolare il Laboratorio sviluppa processi e tecnologie eco-innovativi, anche mediante la realizzazione e l'esercizio di impianti prototipali.

##### COMMISSIONE EUROPEA

Incarico di esperto nel Comitato per l'European Technology Verification (ETV)

##### ENEA

**RESPONSABILE DEL LABORATORIO TECNOLOGIE PER LA GESTIONE INTEGRATA RIFIUTI, REFLUI E MATERIE PRIME SECONDE (SSPT-USER-R4R)**

Il Laboratorio sviluppa processi e tecnologie per il recupero, il trattamento ed il riciclo di rifiuti, di reflui e di materiali di scarto.

##### ENEA

**RESPONSABILE DEL LABORATORIO GESTIONE DEI RIFIUTI (UTTAMB-RIF)**

Il Laboratorio svolge attività di ricerca, sviluppo, validazione e diffusione di sistemi e tecnologie innovative nei settori del trattamento, recupero e smaltimento dei rifiuti.

##### MATTM

Rappresentante nazionale presso l'Unione Europea nel Committee for the adaptation of the waste legislation to the scientific and technical progress.

##### MATTM

Incarico di esperto presso la DG Qualità della Vita per la gestione delle emergenze sui rifiuti.

##### MATTM

Rappresentante nazionale presso la Commissione UE nel Waste Management Committee.

##### ENEA

Attività di R&ST nel campo del trattamento, recupero e riciclo dei rifiuti, con particolare riguardo alla riduzione dell'impatto sull'ambiente, alla valorizzazione energetica ed alla sostenibilità di processi e tecnologie.

##### CTIP

Ingegneria di processo. Progettazione di impianti petroliferi e petrolchimici.

##### GEPI

Analisi di fattibilità di processi industriali e applicazione dei software di gestione.

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1976-1981

**Università degli Studi "La Sapienza" di Roma**

Laurea in Ingegneria chimica

Voto: 110/110 e lode

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

MADRELINGUA

**ITALIANO**

ALTRE LINGUA

**INGLESE**

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Eccellente

Eccellente

Buono

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI**

Ottima predisposizione ai rapporti interpersonali ed alla valorizzazione delle persone

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE**

Ottime doti di leadership.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

Buona capacità di utilizzo degli strumenti informatici, anche se un po' datata.

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

Abilitato alla professione di ingegnere.

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Autore di svariate pubblicazioni in tema di sostenibilità della gestione dei rifiuti.