

Curriculum Vitae

Dati anagrafici

Liliana Fracassi
nata a Nettuno (RM) il 6 novembre 1969
coniugata, con un figlio

Esperienza lavorativa

Gestore dei Servizi Energetici – GSE S.p.A. da febbraio 2006 a oggi

Responsabile Unità Impianti Biocombustibili e Geotermoelettrici – Direzione Ingegneria

Responsabile dell'attività propedeutica alla pubblicazione dei Bandi e alla formazione e pubblicazione delle graduatorie relative ai Registri e alle Procedure d'Asta, secondo le disposizioni del DM 6 luglio 2012 per l'incentivazione della produzione di energia elettrica da impianti alimentati da fonti rinnovabili.

Responsabile delle attività di valutazione e verifica tecnico amministrativa delle richieste di accesso agli incentivi pubblici per gli impianti ammessi nelle graduatorie.

Responsabile delle attività di valutazione e verifica tecnico amministrativa delle richieste di qualifica di *Impianti di produzione di Biometano* per l'accesso ai relativi incentivi pubblici, distinti per destinazione d'uso.

Responsabile delle attività di valutazione degli interventi effettuati su impianti in esercizio che beneficiano dei meccanismi incentivanti per la verifica delle condizioni per il mantenimento degli incentivi.

Responsabile delle attività di valutazione e verifica tecnico amministrativa, finalizzate alla verifica della conformità degli impianti e degli interventi alla normativa di riferimento, delle richieste di riconoscimento del funzionamento in cogenerazione e/o in cogenerazione ad alto rendimento di impianti termoelettrici (fino al 2013).

Responsabile dell'attività di certificazione dell'origine rinnovabile dell'energia (Garanzia di Origine).

Responsabile delle attività di valutazione e verifica tecnico amministrativa delle richieste di qualifica di *Impianti Alimentati da Fonti Rinnovabili*, finalizzate alla verifica della conformità degli impianti e degli interventi alla normativa di riferimento per l'incentivazione dell'energia elettrica prodotta dagli impianti, vigente fino al 31 dicembre 2012.

Colgate Palmolive Italia da gennaio 1998 a febbraio 2006

2003 - 2006

Plant Environmental and Energy Manager

Responsabile della gestione dell'impianto di cogenerazione dello stabilimento di Anzio.

Negoziazione e controllo dei contratti di acquisto-cessione energia elettrica/gas naturale.

Gestione delle utilities, gestione degli impianti di raccolta e trattamento delle acque reflue di stabilimento, mappatura, manutenzione e monitoraggio dei punti di emissione in atmosfera, gestione integrata dei rifiuti. Gestione personale operativo.

1998 - 2003

Project Engineer

Progettazione di nuove unità di making o del revamping di unità esistenti. Responsabilità degli acquisti e del budget del progetto nonché della verifica tecnica ed economica dei risultati. Direzione dei lavori e coordinatore attività di pre-commissioning, commissioning, start-up e validazione.

Implementazione degli Standard di Qualità.

Conduzione di Quality Audit interni e sviluppo e follow-up del relativo action plan.

Training al personale di produzione e di manutenzione in materia ambientale.

Istruzione e Formazione

ottobre 1996

Laurea in Ingegneria Chimica - Università "La Sapienza"

febbraio 1997

Abilitazione alla professione di ingegnere – Università "La Sapienza"

febbraio – giugno 1997

Corso di perfezionamento in conduzione industriale – Università "La Sapienza"

gennaio – dicembre 1997

Progetto di ricerca sulla cristallizzazione, finanziato dalla UE

Lingua straniera

Buona conoscenza della lingua Inglese

Conoscenze informatiche

Ottima conoscenza dei principali applicativi Office (Winword, Excel, PowerPoint, Outlook).