

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Liliana Fracassi
Nazionalità Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date	da ottobre 2015 a oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ACQUIRENTE UNICO – AU S.P.A.
Tipo di impiego	CONSIGLIERE D'AMMINISTRAZIONE
Date	da febbraio 2006 a oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	GESTORE DEI SERVIZI ENERGETICI – GSE S.P.A.
Date	da marzo 2016
Tipo di impiego	DIRETTORE INGEGNERIA
Principali mansioni e responsabilità	La Direzione ha la missione di assicurare le attività: <ul style="list-style-type: none">- per l'ammissione agli incentivi - e il successivo mantenimento - degli impianti di generazione elettrica alimentati da Fonti Rinnovabili (idrici, eolici, geotermici, a biomasse/biogas/bioliquidi, solari fotovoltaici e termodinamici);- per la qualifica degli impianti di produzione di Biometano;- per il riconoscimento agli impianti di generazione elettrica alimentati da Fonti Rinnovabili della Garanzia di Origine (GO);- per la qualifica dei Sistemi Semplici di Produzione e Consumo (SEU, SESEU).
Date	da febbraio 2006 a febbraio 2016
Tipo di impiego	RESPONSABILE UNITÀ QUALIFICHE IMPIANTI – DIREZIONE INGEGNERIA
Principali mansioni e responsabilità	Valutazione e verifica tecnico amministrativa delle richieste di qualifica di <i>Impianti Alimentati da Fonti Rinnovabili</i> , finalizzate alla verifica della conformità degli impianti e degli interventi alla normativa di riferimento per l'accesso agli incentivi. Attività propedeutica alla pubblicazione dei Bandi e alla formazione e pubblicazione delle graduatorie relative ai Registri e alle Procedure d'Asta di cui al DM 6 luglio 2012. Valutazione e verifica tecnico amministrativa delle richieste di accesso agli incentivi per gli impianti ammessi nelle graduatorie.
Ulteriori mansioni e responsabilità	Valutazione e verifica tecnico amministrativa delle richieste di riconoscimento del funzionamento in cogenerazione e/o in cogenerazione ad alto rendimento (fino a ottobre 2013) e di certificazione dell'origine rinnovabile dell'energia elettrica (GO). Membro (fino all'ottobre 2015) della Commissione CIP6/92 (provvedimento del Comitato interministeriale Prezzi del 29 aprile 1992 n. 6/92)
Date	da gennaio 1998 a febbraio 2006
Nome e indirizzo del datore di lavoro	COLGATE PALMOLIVE
Date	da marzo 2003 a febbraio 2006
Tipo di impiego	PLANT ENVIRONMENTAL AND ENERGY MANAGER
Principali mansioni e responsabilità	Responsabile della gestione dell'impianto di cogenerazione. 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.

da gennaio 1998 a febbraio 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.

Ulteriori mansioni e responsabilità

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

Date ottobre 1996
Nome e tipo di istituto di istruzione Università degli studi di Roma "La Sapienza"
Qualifica conseguita **LAUREA IN INGEGNERIA CHIMICA**

Date febbraio 1997
Nome e tipo di istituto di istruzione Università degli studi di Roma "La Sapienza"
Qualifica conseguita **ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI INGEGNERE**

Date febbraio – giugno 1997
Nome e tipo di istituto di istruzione Università degli studi di Roma "La Sapienza"
Corso di perfezionamento in conduzione industriale

Date gennaio – dicembre 1997
Nome e tipo di istituto di istruzione Università degli studi di Roma "La Sapienza"
Progetto di ricerca, finanziato dalla UE

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

Madrelingua **Italiano**

Altra(e) lingua(e) **Inglese**

Autovalutazione
Livello europeo (*)

Comprensione		Parlato		Scritto					
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
	B2		B2		B1		B2		B2

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue