Euro*pass* Curriculum Vitae Daniela Fiore

### INFORMAZIONI PERSONALI

Daniela Fiore

| Data di nascita 19/04/1976 | Nazionalità Italiana

# ESPERIENZA PROFESSIONALE

Da settembre 2016 a oggi

### Funzionario tecnico c/o Ministero della transizione ecologica (exMATTM)

Dal 2020 c/o Direzione Generale per il risanamento ambientale (DGRiA)

#### Incarichi principali:

funzioni dirigenziali di cui alle lettere b), d) ed e) dell'articolo 17, comma 1, del decreto legislativo 30 marzo 2001, n.165, per le attività di coordinamento della Divisione II - Accertamento siti contaminati:

- Definizione ed aggiornamento dei criteri generali per la caratterizzazione, l'analisi di rischio, la messa in sicurezza e la bonifica dei siti contaminati ai sensi della vigente normativa;
- Predisposizione dell'istruttoria tecnica necessaria per l'aggiornamento e la verifica del Programma nazionale di bonifica, del Piano straordinario per la bonifica e il recupero ambientale di aree industriali prioritarie, ivi comprese quelle ex estrattive minerarie;
- Elaborazione, predisposizione, definizione, controllo, attività di monitoraggio e altre attività necessarie per l'attuazione dei programmi degli interventi in materia di bonifica dei siti inquinati;
- Programmazione, vigilanza, monitoraggio e controllo degli interventi relativi al "Programma Nazionale di Bonifica dei siti inquinati" di cui all'art. 1 della L. 9 dicembre 1998, n. 426; (incarico con con lettera del Direttore Generale n. 35972 del 8/4/2021)

funzioni dirigenziali di cui alle lettere b), dell'articolo 17, comma 1, del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, per le seguenti attività della Divisione I:

- attività connesse alla gestione degli archivi e informatizzazione dei flussi documentali e cura delle attività di studio, ricerca e analisi statistiche;
- supporto al DG per le attività connesse alla pianificazione strategica, alla programmazione operativa, al sistema misurazione e valutazione della performance, al controllo di gestione, alla rendicontazione dell'attuazione del programma di governo ed alla direttiva generale del Ministro.

(incarico con lettera del Direttore Generale n. 39475 del 28/5/2020, rinnovato con lettera n. 11035 del 30/12/2020)

funzione di Capo della Segreteria Tecnica del Direttore Generale (incarico con decreto direttoriale del 8/6/2020, n. 64)

Responsabile per la Direzione Generale della Linea 3 bonifiche del Progetto Mettiamoci in RIGA a valere sul PON governance e capacità istituzionale 2014-2020 (incarico con con lettera del Direttore Generale n.11913 del

Curriculum Vitae Daniela Fiore

19/2/2020).

euro*pass* 

Responsabile di Linea di Azione (RLA) Si.Ge.Co. per la Direzione Generale, funzionale al supporto al Direttore Generale nell'attuazione degli interventi prioritari e strategici di competenza, finanziati dal Piano Operativo Ambiente Fondo sviluppo e coesione (FSC) 2014/2020 – sotto piano "Interventi per la tutela del territorio e delle acque – Bonifica aree inquinate" (incarico con decreto direttoriale del 19/10/2020, n. 137)

Componente del Gruppo di lavoro per la definizione della proposta nell'ambito del negoziato con il Dipartimento per le politiche di coesione (DPCoE) al fine di definire il ruolo del MATTM nel futuro ciclo di programmazione dei fondi strutturali e di investimento europei (SIE) 2021-2027, in vista dell'imminente definizione dell'Accordo di Partenariato, nonché del Fondo Sviluppo e Coesione (FSC)

(incarico con lettera del Direttore Generale n.12225 del 5/2/2021)

Componente del gruppo di lavoro per la raccolta dei contributi al Programma Nazionale per la Ricerca 2021-2027", coordinato dal Ministero dell'Università e della Ricerca e Horizon Europe.

Componente del Comitato di redazione del MiTE, a cui è attribuito il compito di curare il coordinamento delle attività in materia di comunicazione istituzionale

(incarico con decreto direttoriale 23/7/2020, n.668, modificato con decreto direttoriale 19/10/2020, n. 406)

<u>Dal 2016 al 2019 c/o Direzione Generale per le valutazioni e le autorizzazioni</u> ambientali (DVA)

### Incarichi principali:

funzioni di Presidente dell'Osservatorio Ambientale "Linea ferroviaria AV/AC Milano-Verona. Tratta Brescia Verona", Delibera CIPE n. 42 del 10 luglio 2017, incaricato di esaminare sotto il profilo ambientale la realizzazione dell'infrastruttura e le ricadute sul territorio anche a fronte di criticità non previste e di sovrintendere alla esecuzione del monitoraggio ambientale delle componenti ambientali.

(incarico con decreto direttoriale 13 febbraio 2019, n. 30)

componente della Task Force Ambiente e Salute, istituita con decreto del Direttore Generale per la prevenzione sanitaria del Ministero della salute (MdS) del 9 novembre 2017, modificato con D.D. del 19 aprile 2018, per il coordinamento ed il miglioramento della governance del sistema ambiente e salute, ed, in particolare, componente del Gruppo di lavoro Linee guida VIS, per la definizione della procedura per lo svolgimento della Valutazione di impatto sanitario nell'ambito della VIA.

Curriculum Vitae Daniela Fiore

funzioni di Segretario dell'Osservatorio permanente per l'attuazione del Piano ambientale, che vale VIA e AIA, per lo stabilimento siderurgico ILVA S.p.A. in A.S. (Osservatorio ILVA), presieduto dal Direttore Generale.

(incarico con decreto direttoriale 30 gennaio 2018, n. 43)

funzioni di coordinemento della Task Force dell'Ufficio del Direttore Generale per la VIA e l'AIA dello stabilimento siderurgico ILVA S.p.A. di Taranto, priorità strategica di interesse nazionale, ai sensi del decreto-legge 3 dicembre 2012, n. 207

(incarico con decreto direttoriale 30 ottobre 2017, n. 308)

# Da maggio 2007 a settembre 2016

#### **TECNOLOGO III LIVELLO**

C.N.R - Istituto sull'Inquinamento Atmosferico –

in distacco c/o il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (MATTM) – Direzione Generale per le valutazioni ambientali (DVA)

funzioni di supporto tecnico alla DVA nella gestione delle procedure per l'attuazione della direttiva europea 2010/75/UE emissioni industriali e prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento industriale (IED-IPPC) ed, in particolare, per il rilascio delle autorizzazioni integrate ambientali (AIA) di competenza statale, in particolare in materia di:

- problematiche relative all'applicazione delle Migliori Tecnologie
  Disponibili (BAT) agli stabilimenti siderurgici:
- sistemi di gestione ambientale certificati secondo la norma UNI EN ISO 14001:2004 o registrati ai sensi del Regolamento EMAS;
- problematiche di carattere trasversale relative all'applicazione della normativa in materia di rifiuti nell'ambito dell'attuazione delle Migliori Tecnologie Disponibili (BAT), del rilascio delle AIA e dell'attuazione delle prescrizioni AIA;

### Incarichi principali:

- Incarico con decreto del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare del 24/8/2012 n. GAB-DEC-2012-157, come membro del gruppo di lavoro a integrazione della Commissione istruttoria per l'AIA – IPPC per il riesame del decreto di AIA del 4/8/2011 per lo stabilimento siderurgico ILVA S.p.A. di Taranto. Le attività sono state condotte prevalentemente a Taranto, presso la sede dello stabilimento siderurgico.
- Incarico con decreto del Direttore Generale della DSA (ora DVA) del MATTM del 19/05/2008 n. DSA-DEC-2008-321, per il supporto, in qualità di esperto tecnico, al Comitato di Coordinamento per l'attuazione dell'Accordo di programma "Area industriale Taranto e Statte" tra Ministero, Regione e Enti locali, finalizzato al rilascio dell'AIA agli impianti situati nell'area industriale di Taranto. In

euro pass Curriculum Vitae Daniela Fiore

particolare le attività sono state volte al coordinamento delle procedure di rilascio delle AIA di competenza statale e di quelle di competenza regionale e alla condivisione del quadro conoscitivo dei dati ambientali disponibili. In particolare è stata effettuata la raccolta e l'elaborazione dei risultati delle caratterizzazioni effetuate su aree pubbliche e private, in possesso dei diversi Gestori e delle diverse autorità competenti.

Da maggio 2003 a maggio 2007

#### **COLLABORATORE**

SOGIN (Società gestione impianti nucleari S.p.A)

Attività svolta presso il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione per la Salvaguardia ambientale (poi Direzione per le valutazioni ambientali)

supporto tecnico in qualità di esperto in materia di IPPC, di sistemi di gestione ambientale e di sistemi di gestione dei rifiuti, nell'analisi dei processi e nella gestione delle procedure connesse con l'applicazione della Direttiva 96/61/CE (IPPC) ed, in particolare, con le attività propedeutiche al rilascio delle autorizzazioni integrate ambientali (AIA).

### Incarichi principali:

- 1) incarico con nota n. DSA-2006-8252 del 17/03/06 del Direttore Generale della Direzione per la Salvaguardia ambientale (ora Direzione per le valutazioni ambientali) del MATTM come membro dei gruppi tecnici in materia di sistemi di gestione ambientale e di gestione dei rifiuti della Segreteria tecnica per l'attuazione del Protocollo d'intesa del 11 aprile 2005 "Azioni per il miglioramento delle condizioni ambientali dell'area industriale e portuale e la riqualificazione del territorio di Piombino (Livorno)" ed istituita con Decreto Direttoriale del 25 maggio 2005 DEC/DSA/2005/0525) per la verifica delle azioni di miglioramento sia di carattere ambientale del territorio di Piombino che impiantistico del polo siderurgico della Lucchini S.p.A. In particolare alla Segreteria tecnica era demandato il compito di provvedere alla redazione di un rapporto contenente una valutazione relativamente:
  - allo stato di avanzamento degli "Interventi Immediati di Miglioramento Ambientale" di cui all'Allegato A al Protocollo d'Intesa;
  - allo "Studio ambientale iniziale del sito industriale Lucchini Piombino", integrato di tutti gli aspetti ambientali definiti nella Direttiva 96/61/CE, elaborato dalla Lucchini;
  - alla definizione da parte della Lucchini S.p.A. di un proprio Sistema di Gestione Ambientale,

Euro*pass* Curriculum Vitae Daniela Fiore

Le attività sono state condotte prevalentemente presso lo stabilimento siderurgico Lucchini S.p.A. di Piombino.

2) incarico con note n. DSA-2006-1766 del 23/01/06 e n. DSA-2006-658 del 11/01/06 come membro dei gruppi tecnici in materia di sistemi di gestione ambientale e di gestione dei rifiuti della Segreteria tecnica per l'attuazione dell'Atto d'intesa "Interventi per il miglioramento d'impatto ambientale derivante dallo stabilimento ILVA S.p.A. di Taranto".

In particolare alla Segreteria tecnica era demandato il compito di provvedere alla redazione di un rapporto contenente contenente una valutazione relativamente a:

- lo stato di avanzamento degli interventi proposti dall'ILVA S.p.A. di Taranto nel documento "Piano di interventi per adeguamento dello stabilimento alle Linee Guida B.A.T." del 12 aprile 2006;
- l'aggiornamento del Sistema di Gestione Ambientale già implementato dalla stessa ILVA e certificato ai sensi della norma UNI EN ISO 14001:2004 e del relativo documento di Analisi Ambientale Iniziale, integrato di tutti gli aspetti ambientali definiti nella Direttiva 96/61/CE;

Le attività, sono state condotte prevalentemente presso lo stabilimento siderurgico ILVA S.p.A. di Taranto.

# ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Novembre 2002

Laurea in Ingegneria per l'ambiente ed il territorio (indirizzo ambiente)

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"



Curriculum Vitae Daniela Fiore

Esami caratterizzanti l'indirizzo Ambiente: Ingegneria sanitaria ambientale; Ingegneria delle materie prime; Dinamica degli inquinanti; Cave e recupero ambientale; Impianti di trattamento dei rifiuti solidi; Impianti di trattamento delle acque di rifiuto; Costruzioni idrauliche; Gestione degli impianti di ingegneria sanitaria-ambientale;

Tesi di laurea dal titolo "Caratterizzazione dello stato di contaminazione in adiacenza di un impianto cloro-soda", riguardante lo stato di contaminazione da mercurio del suolo e della vegetazione nelle adiacenze di un impianto chimico presso Saline di Volterra (Pisa). Campionamento in sito e analisi ed elaborazione dei risultati analitici, anche mediante software GIS, presso il laboratorio di *Ingegneria delle Materie Prime* dell'Università degli Studi La Sapienza di Roma.

Corso sulla Sicurezza del lavoro e difesa ambientale di cui all'art. 10 del D.Lgs. 494/96 (giugno 2001)

#### Febbraio 2003

# Abilitazione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Roma (iscrizione n. A23414)

Università degli Studi di Roma La Sapienza, facoltà di Ingegneria/ Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

#### Gennaio 2005

### Qualifica di Enviromental expert UNI- ANGQ

UNI (Ente nazionale italiano di unificazione) /

ANGQ (Associazione Nazionale Garanzia della Qualità)

(corso 80 ore)

- sistemi di gestione ambientale UNI EN ISO 14001:2004
- regolamento EMAS

### Luglio 2012 First Certificate of English (FCE) Università di Cambridge

## COMPETENZE PERSONALI

### Lingua madre

Italiano

## Altre lingue

Inglese (B2) e Francese (A2)



# COMPETENZE INFORMATICHE

Sistema operativo: Windows

Principali Applicazioni Windows: Microsoft Office (Access, Excel, Word,

Outllook, Powerpoint e Project) Altri applicativi: G.I.S. Arcview

Strumenti informatici di gestione del flusso documentale e delle banche dati

in uso presso il MITE (Documit, Gemma)

Patente di guida

A-B

### ULTERIORI INFORMAZIONI

## Pubblicazioni e Rapporti tecnici

Mazziotti Gomez de Teran C., Fiore D., Cola B., Fardelli A. (2015) "Towards Improved Public Information on Industrial Emissions in Italy: Concepts and Specific Issues Associated to the Italian Experience in IPPC Permit Licensing" World Academy of Science, Engineering and Technology, International Science Index 98, International Journal of Environmental, Ecological, Geological and Geophysical Engineering, 9(2), 91 - 95, 2015, I-SSN1307-6892

Mazziotti Gomez de Teran, C., Fiore, D. De Giorgi, L., Fardelli, A. (2014) "Quali prospettive nell'utilizzo di sistemi informativi territoriali sulla qualita' dell'aria e sulle emissioni industriali in Italia?" Poster presentato all'Accademia Nazionale dei Lincei nell'ambito del convegno: Evoluzione e controllo della qualita' dell'aria sul territorio italiano, Roma 17 ottobre 2014.

Fiore, D., Cola, B., Favaroni, M. Mazziotti, C., Trotta, N., Vicaretti, M. (2012) ID 226 – Stabilimenti a rischio di incidente rilevante e ad alto potenziale inquinante in presenza di "siti di interesse nazionale ai fini della Bonifica" SIN. Atti del Convegno sulla valutazione e gestione del rischio negli insediamenti civili ed industriali (VGR 2012) 3 - 5 Ottobre 2012.

Trotta, N., Vicaretti, M., Mazziotti, C., De Giorgi, L., Fiore, D. (2012) ID 296 - Aspetti di sicurezza interna ed esterna agli impianti soggetti alle disposizioni di cui alla direttiva 2010/75/UE. Atti del Convegno sulla valutazione e gestione del rischio negli insediamenti civili ed industriali (VGR 2012) 3 - 5 Ottobre 2012.

Bemporad, E., Ceci P. e Fiore D. (2012) ID 149 - classificazione dei rifiuti come ecotossici ai fini dell'applicazione del d.lgs. n.334/99 e s.m.i.: criticitá ed approcci alternativi. Atti del Convegno sulla valutazione e gestione del rischio negli insediamenti civili ed industriali (VGR 2012) 3 - 5 Ottobre 2012.

Vari Rapporti tecnici predisposti nell'ambito della convenzione tra Sogin S.p.A. e MATTM e nell'ambito della convenzione tra CNR e MATTM (per il dettaglio si rimanda all'allegato elenco dei rapporti tecnici – *omissis*)



Dati personali

La sottoscritta consapevole che, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R n. 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità. Il sottoscritto in merito al trattamento dei dati personali esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui al D. Lgs n. 196/2003.

**ALLEGATI** 

Elenco dei rapporti tecnici (omissis)

LA SOTTOSCRITTA DICHIARA SOTTO LA PROPRIA RESPONSABILITÀ DI ESSERE IN POSSESSO DEI REQUISITI RICHIESTI DALL'AVVISO PUBBLICO PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI COMPONENTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE NELLA PROCEDURA "VIA DEL MARE: COLLEGAMENTO A4 – JESOLO E LITORALI" CUP: H41B09001160005 - CIG: 493301980D E DELLA PREGRESSA ESPERIENZA FORMATIVA E PROFESSIONALE RICHIESTA.

Roma, 29/9/2021

Ing. Daniela Fiore (documento informatico firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)