

CURRICULUM VITAE

Nome	CAMPANA SIMONETTA
Nazionalità	
Data di nascita	
Stato civile	
Patente di Guida	
Email	S.CAMPANA@ARTAABRUZZO.IT
PEC	
Telefono	

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date	DAL 1/5/2023 AD OGGI
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ARTA - AGENZIA REGIONALE PER LA TUTELA DELL'AMBIENTE - VIALE MARCONI 51 - PESCARA
• Settore	Area Tecnica – Pescara – via Marconi 51
• Tipo di impiego	Dirigente a tempo pieno ed indeterminato – responsabile della Sezione Valutazioni Ambientali Complesse, Emergenze Ambientali e Rischi di incidenti rilevanti dal 1/11/2023
• Principali mansioni e responsabilità presso ARTA	<ul style="list-style-type: none">- Componente titolare del Comitato Tecnico Regionale dell'Abruzzo di cui all'art. 10 del D. Lgs. 105/15 (ex art. 21 del D. Lgs. 334/99) per la prevenzione dei rischi di incidenti rilevanti dal 20/10/2008 al 1/3/2022 (nomina del Direttore Tecnico prot. 16441 del 20/10/2008) e dal 1/5/2023 ad oggi.- Coordinamento attività tecnica istruttoria sugli aspetti ambientali per la VIA, AIA, RIR, EMAS, VAS, Derivazioni idriche

• Date	DAL 1/11/2003 AL 30/4/2023
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ARTA - AGENZIA REGIONALE PER LA TUTELA DELL'AMBIENTE - VIALE MARCONI 51 - PESCARA
• Settore	Area Tecnica – Pescara – via Marconi 51
• Tipo di impiego	Dipendente a tempo indeterminato e a tempo pieno dall'1/11/2003 – Inquadramento Collaboratore Tecnico Professionale Esperto ad indirizzo ingegneristico-applicativo DS3
• Principali mansioni e responsabilità presso ARTA	<ul style="list-style-type: none">- Dal 5/7/2019 responsabile dell'incarico triennale di funzione "AIA, VIA, Procedimenti Unici, VAS, RIR, Certificazioni Ambientali" conferito con Determinazione del DG prot. 33056 del 5/7/2019 e rinnovato con Determinazione del DG n. 97 del 4/8/2022, incaricato di: istruttorie e pareri AIA, istruttorie e pareri PAUR, riferimento per attività di controllo AIA nazionali, coordinamento istruttorie VIA, istruttorie e pareri VAS, VIA e VA, istruttorie e pareri sui Rapporti di Sicurezza per le aziende RIR, ispezioni SGS ministeriali e regionali sugli stabilimenti RIR, partecipazione al CTR e al Comitato RIR Regione Abruzzo, promozione e diffusione delle Certificazioni Ambientali (EMAS, Ecolabel, ISO 14001), pareri e verifica di conformità legislativa per la registrazione EMAS, Linee guida e protocolli tecnici, implementazione e gestione database tematici, produzione dati telematici per servizio di cartografia, supporto al SIRA, rapporti e partecipazione gdl coordinamento RIR, coordinamento dei Distretti nelle materie di competenza,

assunzione di determinazioni per le attività di competenza.

• Principali mansioni e responsabilità presso ARTA

- Dal 1/7/2014 al 31/3/2018 titolare della posizione organizzativa denominata “Autorizzazione Integrata Ambientale, Rischi di Incidenti Rilevanti, Emissioni in Atmosfera, Agenti Fisici” dell’Area Tecnica presso la Sede Centrale dell’ARTA, conferita con Deliberazione 120 del 26/6/2014, prorogata con Deliberazione del DG 75 del 31/7/2015 e rinnovata con Deliberazione del DG 94 del 29/12/2016, con le seguenti funzioni: coordinamento Gruppo di Lavoro AIA, coordinamento Gruppo di Lavoro sui Sistemi di Monitoraggio in continuo delle Emissioni, Coordinamento Gruppo di Lavoro Emissioni in atmosfera, supporto al Centro regionale di riferimento per la qualità dell’aria, coordinamento in materia di agenti fisici, istruttorie e pareri AIA e VIA, riferimento per attività di controllo AIA nazionali, istruttorie e pareri sui rapporti di sicurezza RIR, ispezioni SGS nazionali e regionali, partecipazione al CTR, partecipazione al comitato RIR regionale, Linee guida e protocolli tecnici, implementazione e gestione database tematici, riferimento normativo AIA, RIR, emissioni in atmosfera, qualità dell’aria e agenti fisici. Supporto alle Direzioni Regionali Provinciali e Ministeriali competenti. Partecipazione a gruppi di lavoro SNPA e del coordinamento RIR.
- Dal 1 marzo 2006 al 30/6/2014, titolare di Posizione Organizzativa presso l’Area Innovazione Tecnologica, Sviluppo, Ricerca e Studi Ambientali della Sede Centrale, deputata al coordinamento dell’attività di istruttoria tecnica e di controllo in materia di Autorizzazione Integrata Ambientale e in materia di prevenzione dei rischi di incidenti rilevanti, istituita con Deliberazione del DG n. 43 dell’1/3/2006. L’incarico è stato rinnovato con la Delibera 124 del 18/7/2006, prorogato con Delibere del DG 234 del 21/12/2006 e Deliberazione del DG 58 del 30/3/2006 e infine con Deliberazione 100 del 21/5/2007 fino all’istituzione ed assegnazione delle nuove posizioni organizzative.
- Componente titolare del Comitato Tecnico Regionale dell’Abruzzo di cui all’art. 10 del D. Lgs. 105/15 (ex art. 21 del D. Lgs. 334/99) per la prevenzione dei rischi di incidenti rilevanti dal 20/10/2008 al 1/3/2022 (nomina del Direttore Tecnico prot. 16441 del 20/10/2008).
- Adozione, nell’ambito del Comitato Tecnico Regionale dell’Abruzzo per la prevenzione dei rischi di incidenti rilevanti, dei provvedimenti conclusivi relativi alle istruttorie svolte sugli stabilimenti RIR dal 20/10/2008 al 1/3/2022.
- Adozione, nell’ambito del Comitato Tecnico Regionale per la prevenzione dei rischi di incidenti rilevanti, dei provvedimenti conclusivi relativi alle ispezioni svolte sugli stabilimenti RIR di soglia superiore dal 20/10/2008 al 1/3/2022.
- Ispettore qualificato sul Sistema di Gestione della Sicurezza delle aziende a rischio di incidente rilevante dal luglio 2001 (Corso SGS con esame finale effettuato presso ARPA Piemonte dal 2-6 luglio 2001).
- Componente del gruppo di lavoro incaricato dell’istruttoria su 11 Rapporti di Sicurezza per gli stabilimenti a rischio di incidente rilevante
- Commissario Ispettivo Ministeriale in n. 6 ispezioni per le ispezioni sul Sistema di Gestione della Sicurezza in aziende a rischio di incidente rilevante su nomina del Ministero dell’Ambiente, ai sensi dell’art. 25 del D. Lgs. 334/99.
- Commissario Ispettivo Ministeriale per n. 4 ispezioni sul Sistema di Gestione della Sicurezza in aziende a rischio di incidente rilevante su nomina del Comitato Tecnico Regionale dell’Abruzzo, ai sensi dell’art. 27 del D. Lgs. 105/15.
- Commissario Ispettivo per n. 5 ispezioni sul Sistema di Gestione della

Sicurezza in aziende a rischio di incidente rilevante su nomina della Regione Abruzzo.

- Coordinatore del Gdl ARTA sull'Autorizzazione Integrata Ambientale istituito con Deliberazione del DG dell'ARTA n. 218 del 6/11/2014.
- Coordinatore del GdL ARTA Qualità dell'Aria ed Emissioni in atmosfera istituito con Deliberazione del DG 242 del 4 dicembre 2014 e modificato con Deliberazione del DG dell'ARTA n. 24 del 18/2/2015.
- Coordinatore del GdL ARTA Agenti fisici istituito con Deliberazione del DG dell'ARTA n. 241 del 4/12/2014.
- Membro del Gdl ARTA Rifiuti, istituito con Deliberazione del DG ArtA 5 del 14/1/2015
- Membro del Gdl interagenziale ISPRA GdL 12 Area 3 Controlli che ha redatto la Linea Guida "Indirizzi e Prodotti per la promozione nella trasparenza dei controlli" – approvata dal Consiglio Federale a luglio 2016.
- Referente Arta nella rete Sistema Nazionale di Protezione Ambiente referenti nei procedimenti di valutazione del danno ambientale fino a novembre 2019
- Dal 2005 ad oggi, coordinatore dell'attività istruttoria di ARTA per il rilascio ed il riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale e per l'aggiornamento dell'AIA a seguito di modifiche sostanziali e non sostanziali, per le aziende IPPC.
- Delegata dal 3/3/2011 a partecipare alle relative Conferenze dei Servizi per l'AIA (nota Commissario ARTA prot. 3212 del 3/3/2011)
- Istruttorie tecniche per il rilascio dell'AIA alle aziende abruzzesi: sul territorio regionale sono presenti circa cento aziende AIA delle seguenti tipologie di attività: impianti di trattamento chimico-fisico e biologico di rifiuti pericolosi e non pericolosi, impianti di incenerimento, impianti per la produzione del vetro, Cementerie, Fonderie, Industria Chimica, Allevamenti IPPC, Grandi impianti di combustione, impianti per la fabbricazione di prodotti ceramici, Discariche, impianti per la produzione della carta, impianti di macellazione e di trasformazione destinati alla fabbricazione di prodotti alimentari da materie prime animali e vegetali.
- Elaborazione di pareri tecnici sulle aziende soggette ad Autorizzazione Integrata Ambientale per gli aspetti relativi alle emissioni in atmosfera, scarichi idrici, rifiuti, applicazione di migliori tecnologie disponibili gestione delle acque meteoriche di dilavamento.
- Istruttorie tecniche di Studi di Impatto Ambientale nell'ambito del Comitato Coordinamento Regionale per la VIA.
- Pareri per le Valutazioni Ambientali Strategiche di piani e programmi;
- Istruttorie tecniche per procedimenti Unici VIA-AIA (Provvedimento autorizzatorio Unico Regionale).
- Coordinamento nell'attività di redazione della Linea Guida ARTA "L'Autorizzazione Integrata Ambientale Approfondimenti sui contenuti della documentazione tecnica allegata alle istanze, Focus sui controlli ambientali", del Report ARTA sui controlli AIA 2014, del Report ARTA sui controlli impianti gestione rifiuti 2015-2016. Tutti i documenti sono pubblicati sul sito web dell'ARTA Abruzzo.
- Autore dei capitoli "Attività Produttive", "Acqua", "Siti Contaminati" del Rapporto sullo Stato dell'Ambiente, pubblicato sul sito ARTA Abruzzo nel 2005.

- Componente del Tavolo Tecnico che ha elaborato la Linea Guida “Criteri metodologici per l'applicazione dell'analisi assoluta di rischio ai siti contaminati”, rev. 0 del giugno 2005
- Autore dei capitoli “Prevenzione e riduzione integrata dell'inquinamento” e “Rischi di Incidenti Rilevanti” del Rapporto sullo stato dell'Ambiente 2018, pubblicato sul sito ARTA Abruzzo nel 2018.
- Autore della Linea Guida “Criteri Tecnici per la progettazione e l'esercizio di impianti di produzione di Biogas” pubblicata sul sito ARTA nel 2015.
- Docenza nel Corso di Formazione “Il coordinamento delle azioni in emergenza nelle aziende a rischio di incidente rilevante” organizzato da ARTA Abruzzo il 19 e 20 dicembre 2018 ed il 26 e 27 marzo 2019
- Docente nelle giornate 1/6/2018 e 8/6/2018 nel Seminario tecnico presso Università dell'Aquila – Facoltà di Ingegneria - avente per titolo “Legislazione ambientale - il ruolo dell'ingegnere nella tutela dell'ambiente: per Corso tra tecnica e normativa”.
- Docente intervento al Congresso Nazionale SIAIS, Società Italiana dell'Architettura e dell'Ingegneria per la Sanità, presso università di Teramo il 14/9/2018 con intervento dal titolo “Adempimenti ambientali delle strutture sanitarie: AUA (Autorizzazione Unica Ambientale) e AIA (Autorizzazione Integrata Ambientale) AIA ed AUA
- Componente del gruppo di lavoro incaricato dal Coordinamento RIR di elaborare la Linea Guida per la valutazione dei Rapporti di Sicurezza degli stoccaggi sotterranei di gas naturale, approvata a settembre 2018.
- Presentazione articolo a Convegno Nazionale SAFAP 2018 con il titolo “Limiti e condizioni per l'impiego dello standard API 581 “Risk Based Inspection Methodology” nelle analisi di rischio dei Rapporti di Sicurezza di cui al d.lgs. 105/2015”
- Docenza nel Corso di Formazione Professionale sul D. Lgs. 105/15 organizzato da ARTA Abruzzo il 6-7 ottobre 2015 a Pescara.
- Espletamento delle attività di controllo su aziende IPPC ai sensi dell'art. 29 decies c. 3 del D. Lgs. 152/06 (un'azienda chimica, un laterificio, due cementifici).
- Responsabile attuazione della Convenzione ARTA-ISPRA in merito all'attività di controllo sulle aziende titolari di AIA statale.
- Membro del Gruppo di Lavoro APAT per l'applicazione dell'analisi di rischio ai sedimenti contaminati (nominata da ARTA il 15/11/2006).
- Collaborazione in coordinamento Progetto Censimento Siti Inquinati che la Regione Abruzzo ha assegnato ad ARTA a mezzo convenzione.
- Supporto Tecnico alla Regione nell'elaborazione delle normative regionali: DGR 917/11 (sulla sostanzialità delle modifiche AIA), DGR 506/2016 (Piano regionale di ispezioni AIA), DGR 452/2016 (Piano regionale ispezioni RIR)
- Componente ARTA dal 2015 del Coordinamento AIA istituito presso il Ministero dell'Ambiente (MATTM)
- Partecipazione dal 2016 al Coordinamento RIR istituito presso il Ministero dell'Ambiente (MATTM)

• Date
• Nome e indirizzo del datore di lavoro

DAL 16 APRILE 2001 AL 30/10/2003
ARPAT - AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE
DELL'AMBIENTE TOSCANA - VIA PORPORA 22 - FIRENZE

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità presso ARPAT 	<p>Agenzia regionale - Area Prevenzione Rischio Industriale – via Porpora 22 a Firenze</p> <p>Dipendente a tempo indeterminato, con inquadramento Collaboratore Tecnico ad indirizzo ingegneristico-applicativo – tempo pieno – Inquadramento D posizione economica iniziale. CCNL Sanità</p> <ul style="list-style-type: none"> - Istruttorie tecniche su incarico del Comitato Tecnico Regionale per aziende a rischio di incidente rilevante, soggette a D. Lgs. 334/99 - Membro di Commissione Ispettiva in n. 6 ispezioni sui Sistemi di Gestione della Sicurezza delle aziende a rischio di incidente rilevante soggette ad art. 6 del D. Lgs. 334/99 e di n. 1 soggetta ad art. 8 del D. Lgs. 334/99 su nomina del Ministero dell’Ambiente - Presentazione n. 2 articoli al VGR di Pisa 2002 “Linee guida per l’applicazione del DM 09/05/2001 sulla pianificazione urbanistica e territoriale per le zone interessate da aziende a rischio di incidente rilevante” e “Criteri per l’organizzazione e l’effettuazione delle verifiche ispettive negli stabilimenti soggetti agli artt. 6 e 7 del DLgs 334/99 presenti nella Regione Toscana” - Utilizzo di software specifici per la simulazione del rischi (Trace 8.4, Effect, Phast) - Collaborazione al Progetto di Studio e Ricerca revisione del Metodo Speditivo per la valutazione delle conseguenze di eventi incidentali in attività a rischio di incidente rilevante, con elaborazione di database finale - Supporto a elaborazione Linea Guida Ispra “Metodo Shortcut per la valutazione delle conseguenze incidentali” per le parti relative a: proprietà chimico-fisiche e tossicologiche, indagine presso produttori/importatori, classificazione delle sostanze infiammabili e definizione delle tipologie significative di detenzione e trasporto delle sostanze pericolose.
<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità presso TESECO 	<p>DA NOVEMBRE 1997 Ad APRILE 2001</p> <p>TESECO S.P.A. VIA MONASTERIO SNC - LOC. OSPEDALETTO - PISA</p> <p>Stoccaggio e Trattamento rifiuti pericolosi - bonifiche</p> <p>Funzionario tecnico a tempo pieno e a tempo indeterminato da settembre 1998 fino al 13 aprile 2001 - Collaboratore coordinato e continuativo da novembre 1997 a settembre 1998 – CCNL Industria Chimica</p> <ul style="list-style-type: none"> - Componente dell’Ufficio Tecnico - Posizione di staff al Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione - Collaborazione nella predisposizione di Studio di Impatto Ambientale per un piattaforma di stoccaggio e trattamento rifiuti pericolosi; Procedimento di VIA nazionale concluso con esito positivo. - Collaborazione nella progettazione, realizzazione e manutenzione dell’impianto antincendio di stabilimento. - Supporto nell’organizzazione di corsi di formazione degli operatori, redazione ed aggiornamento del Documento di Valutazione dei Rischi, richiesta ed ottenimento di Certificato di Prevenzione Incendi, rapporti con Enti Pubblici. - Supporto nella redazione di numerosi Piani di Sicurezza e Coordinamento per cantieri di piccole bonifiche. - Supporto al Responsabile per la Sicurezza dei cantieri e attività di supervisione della sicurezza in numerosi cantieri per rimozione amianto e bonifiche di serbatoi
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>DAL 1 SETTEMBRE 1997 AL 31 GENNAIO 1998</p>

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità presso Università di Pisa – Facoltà di Ingegneria Chimica
- UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PISA - VIA DIOTISALVI - PISA
- Facoltà di Ingegneria Chimica
Collaboratore Coordinato e Continuativo
Attività di studio e ricerca - Prove sperimentali impianti di abbattimento Hg gassoso su correnti geotermiche per conto di Enel
-

**FORMAZIONE E CORSI
UNIVERSITARI**

Diploma di maturità scientifica con votazione 60/60 conseguita presso Liceo Scientifico Statale E. Fermi di Brindisi

1991/1997 - Laurea in ingegneria chimica con indirizzo ambientale presso Università degli studi di Pisa con votazione 110/110

nov. 1997 II sessione - Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere

dal 1998 al 2001 - iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa

dal 2001 al 2005 – iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze

Dal 2005 ad oggi – iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pescara con il numero 1481

Maggio 2020 Master di II livello in “Official Disaster and Emergency Manager” conseguito con votazione 70/70 organizzato dall'Università dell'Aquila ed EDIMAS- Vincitrice della borsa di studio INPS per il Master.

**FORMAZIONE
PROFESSIONALE**

12 febbraio – 5 Maggio 1998 - Corso di 120 ore di cui al D. L.vo 494/97 per Coordinatore per la Sicurezza, con superamento dell'esame finale organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Pisa

2001 - Corso di 36 ore presso ARPA Piemonte per formazione di Ispettori qualificati sui Sistemi di Gestione della Sicurezza ai sensi dell'art. 25 del D. Lgs. 334/99. Esito positivo dell'esame finale.

ott. 01/gen. 02 - Corso di 120 ore di cui alla L. 818/84 organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Firenze per Tecnico di Prevenzione Incendi e relativa iscrizione all'elenco del Ministero dell'Interno. Esito positivo dell'esame finale

21/22 maggio 2015 Docente al Corso di aggiornamento di 16 hr “Il recepimento della Direttiva IED – I controlli sulle Autorizzazioni Integrate Ambientali”, organizzato da ARTA Abruzzo

6-7 ottobre 2015 Docente al Seminario ARTA “Le novità introdotte dal D. Lgs. 105/15”

19/20 dicembre 2018 - Docente nel Corso ARTA-VVF “Il coordinamento delle azioni di emergenza nelle le aziende a

rischio di incidente rilevante”

26/27 marzo 2019 – Docente nella seconda edizione del Corso ARTA-VVF “Il coordinamento delle azioni di emergenza nelle aziende a rischio di incidente rilevante”

7 maggio 2020 – 7 giugno 2020 – partecipazione ISPRA al Corso di 20 ore “Il contributo della VAS alla pianificazione e alla programmazione”

7, 9, 16 luglio 2020 partecipazione al Corso di 12 ore “Applicazione della L. n. 241/90 e s.m.i. alle procedure amministrative in materia di rilascio di autorizzazione allo scarico di cui alla parte III del D.Lgs. n. 152/06 e s.m.i. e connesso sistema sanzionatorio”, Corso di alta specializzazione curato da Diritto Ambiente per il personale degli uffici tecnici amministrativi ed addetti alla vigilanza, il personale di controllo e le forze di polizia statali e locali

16/9/20 – partecipazione al IV SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO PER ISPETTORI AMBIENTALI ISPRA»

La Valutazione di Impatto Ambientale: un percorso completo per l'utilizzo di uno strumento efficace di tutela dell'ambiente - dal 20 Aprile al 20 Maggio 2023 per un totale di 21 ore di formazione

La Norma UNI EN ISO 9001:2015: il SdG del Rischio e le Tecniche di Valutazione Dal 6 Settembre 2022 al 29 Settembre 2022

La gestione dell'audit di 2° e 3° parte per Auditor/Lead Auditor di Sistemi di gestione – Modulo Generale - dal 18 Ottobre 2022 al 20 Ottobre 2022

ARTA ABRUZZO: IL PIANO TRIENNALE PREVENZIONE CORRUZIONE E TRASPARENZA” o r g a n i z z a t o da Agenzia Regionale per la Tutela dell'Ambiente –A.R.T.A. Abruzzo e tenutosi in modalità FAD il 22 giugno 2022 - della durata di 4 ore

CORSO DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE PER TECNICI COMPETENTI IN ACUSTICA ai sensi del Decreto Leg.vo42/17 -Determina Regione Abruzzo DPC025 durata di 8 ore nei giorni 24 e 25 maggio 2022

Per altri corsi e pubblicazioni si veda allegato

PUBBLICAZIONI

Memoria presentata al VGR di Pisa 2002 “Linee guida per l'applicazione del DM 09/05/2001 sulla pianificazione urbanistica e territoriale per le zone interessate da aziende a rischio di incidente rilevante”,

Memoria presentata al VGR di Pisa 2002 “Criteri per l'organizzazione e l'effettuazione delle verifiche ispettive negli stabilimenti soggetti agli artt. 6 e 7 del DLgs 334/99 presenti nella Regione Toscana”

Memoria presentata al VGR di Pisa 2002 “Revisione del metodo speditivo per la valutazione delle conseguenze incidentali”

Linea Guida ISPRA “Criteri metodologici per l'applicazione dell'analisi assoluta di rischio ai siti contaminati”, Rev.0 di

Giugno 2005

Rapporto sullo stato dell'Ambiente dell'Abruzzo, pubblicato nel 2008, capitoli "attività produttive", "Acque", "Siti contaminati".

Memoria presentata al Seminario ISPRA 2014 "Verso la Seveso III: esperienze del Sistema Nazionale per la Protezione Ambientale nell'attuazione del D.lgs.334/99", dal titolo "Aspetti tecnici emersi nelle istruttorie di rapporti di sicurezza di stoccaggi di gas naturale

Linea Guida ARTA "Criteri tecnici per la progettazione e l'esercizio degli impianti di produzione di energia da biogas" – maggio 2015 - pubblicata sul sito ARTA Abruzzo

Linea Guida ARTA "L'Autorizzazione Integrata Ambientale - Approfondimenti sui contenuti della documentazione tecnica allegata alle istanze - Focus sui controlli ambientali", novembre 2015, pubblicata sul sito internet di ARTA Abruzzo:

Linea guida SNPA "Indirizzi per la promozione della trasparenza nelle attività di controllo delle imprese", emanata a luglio 2016

Capitoli "Prevenzione Integrata dell'inquinamento" e "Rischi di incidenti rilevanti" del Rapporto sullo stato dell'ambiente 2018, pubblicato da ARTA Abruzzo e reperibile al link

Memoria completa presentata al Convegno SAFAP 2018, "Limiti e condizioni per l'impiego dello standard API 581 "Risk Based Inspection Methodology" nelle analisi di rischio dei Rapporti di Sicurezza di cui al d.lgs . 105/2015"

Linea Guida emanata dal Coordinamento RIR denominata "GLI STOCCAGGI SOTTERRANEI DI GAS NATURALE - Linee Guida per la valutazione dei Rapporti di Sicurezza", emanata ad ottobre 2018

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI.

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

INGLESE

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

OTTIMO

OTTIMO

BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Ottima dimestichezza nell'uso del PC e elevata abilità nell'utilizzo dei software Word, Excel, PowerPoint, Publisher

Il sottoscritto, consapevole che, ai sensi dell'articolo 76 del DPR 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 Regolamento UE 2016/679 ed al decreto legislativo n. 196/2003, così come modificato dal decreto legislativo n. 101/2018. Pescara, li 15/10/2024

Il Dichiarante

Ing. Simonetta Campana

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'S. Campana', located in the upper right quadrant of the page.

Altri corsi

1. Corso su “lettura schede dei dati di sicurezza e informazioni di pericolosità delle sostanze chimiche” – Corso di 4 hr organizzato da ARPAT in data 15-6-2001
2. Corso “Esplosione di polveri e cariche elettrostatiche” tenuto da Chilworth technology a Bologna il 22/6/2001
3. Corso di 7 hr “La prevenzione delle esplosioni nell’industria” tenuto da Chilworth technology a Firenze il 21/11/2001
4. Corso di “formazione teorico-pratica di prevenzione e lotta antincendio” – Corso di 7,5 hr organizzato da ARPAT in data 10-12-2001
5. Giornata di Studio su “Aspetti innovativi nell’applicazione del D. Lgs. 334/99: effetto domino e pianificazione territoriale” –organizzata da Provincia di Pisa e Università di Pisa in data 4-6-2002
7. Corso di “Oracle base” di 35 ore organizzato da ARPAT il 18-22 feb. 2002 10.
8. Partecipazione al Seminario di 4 hr “Il Ciclo di vita dei prodotti” organizzato da ARPAT il 25-3-2002
9. “Corso di formazione per addetto al controllo-vigilanza” di 22,5 hr organizzato da ARPAT il 3,5, 10 luglio 2002
10. Corso di 28 ore su “MS Access Base” – organizzato da ARPAT il 14-17 maggio 2002
11. Incontro formativo su “Il controllo dell’urbanizzazione nell’applicazione del DM 9/5/01” – Incontro Organizzato dalla Regione Piemonte 5-6-2002
12. “Seminario introduttivo all’idrogeno come vettore energetico” – Organizzato dal Ministero dell’Interno a Roma il 24-25 sett. 2002
13. Convegno sulla Valutazione e Gestione del Rischio negli insediamenti civili e industriali (VGR) – tenutosi a Pisa il 15-17 ott. 2002
14. “IV Congress and international exposition “Added Value and Recycling of industrial waste”, tenutosi all’Università dell’Aquila il 24-27 giugno 2003
15. Incontro formativo “Le attività di controllo nell’ambito del D. Lgs. 59/05. Attuazione della Direttiva IPPC” organizzato da ARTA Abruzzo il 15-16-17 dic. 2009
16. Incontro formativo di 16 hr su “Norma UNI 14181” organizzato da ARTA Abruzzo il 23-24 marzo 2010
17. Corso di formazione “La gestione e il trattamento dei rifiuti. La bonifica dei siti inquinati” organizzato da ARTA Abruzzo il 20-21/12/2011.
18. Corso di 4 hr tenutosi presso CVP group di Spoltore “Formazione annuale teorico pratica per squadra di emergenza aziendale – DM 10.3.98” in data 2/8/2012
19. Incontro formativo di 8 hr denominato “La Responsabilità professionale e il nuovo procedimento disciplinare”, organizzato da ARTA Abruzzo il 28/11/2012
20. Incontro formativo di 14 ore “Le fonti rinnovabili” organizzato da ARTA Abruzzo il 5-6 giugno 2013
21. Corso di formazione di 2 hr “Legge 6/11/2012, n. 190. Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell’illegalità nella PA” organizzato da ARTA Abruzzo l’8/5/2014
22. Corso 8 hr formazione D. Lgs. 81-08 – organizzato da ARTA il 24-6-2014 25.
23. Seminario SNPA tenutosi a Roma dal titolo: “Verso la seveso III: esperienze del SNP nell’attuazione del D. Lgs. 334/99” in data 12/6/2014
24. Corso di 18 ore “La gestione delle sostanze pericolose nei casi di emergenze ambientali” organizzato da ARTA Abruzzo il 15-16/9/2014
25. Docente al Corso di aggiornamento di 16 ore su “Il recepimento della Direttiva IED – I controlli sulle autorizzazione integrate ambientali” organizzato da ARTA Abruzzo il 21/22 maggio 2015
26. Docente al Seminario ARTA “Le novità introdotte dal D. Lgs. 105/15” tenutosi il 6-7 ottobre 2015
27. Evento formativo SNPA “La L. 68/15. Aspetti applicativi e ricadute sulle attività di controllo di Ispra e delle Agenzie Regionali e Provinciali per la protezione dell’ambiente” tenutosi a Roma il 26/10/2015.
28. Corso di Formazione “la gestione illegale dei rifiuti di plastica tra Italia ed estero: reati ambientali e a danno della salute pubblica” organizzato da Fondazione Santa Chiara per lo Studio del Diritto e dell’Economia dell’Ambiente e da Diritto all’Ambiente Edizioni, in collaborazione con il Consorzio PolieCo e la Federazione Green Economy tenutosi il 30/3/2016
29. Incontro formativo di 8 hr “emissione COV: dall’autorizzazione al controllo” organizzato da Arta il 28 aprile 2016

30. Incontro formativo di 4 hr su “Anticorruzione e codice comportamentale dei pubblici dipendenti”, organizzato da ARTA Abruzzo il 14/7/2016
31. Incontro formativo di 16 hr su “reati ambientali”, organizzato da ARTA Abruzzo l’8 e 10/11/2016
32. Incontro formativo di 4 hr “Il regime dell’incompatibilità e inconfiribilità del dipendente pubblico con particolare riferimento all’art. 53 del D. Lgs. 165/2001” organizzato da ARTA il 15/07/2017
33. Corso di formazione di 8 hr dal titolo “Il D. Lgs. 81/08: Diritti, doveri e responsabilità dei preposti nel sistema sicurezza”, organizzato dall’ARTA Abruzzo il 25/10/2017;
34. Incontro formativo di 16 ore dal titolo “Modellistica su dispersione degli inquinanti aerodispersi e valutazione studi di ricaduta delle emissioni in atmosfera” organizzato da ARTA il 7 e 8/11/2017
35. Incontro formativo “La rotazione del personale, il conflitto di interessi, gli incarichi esterni di lavoro autonomo nella P. A.” organizzato da ARTA Abruzzo il 21 Giugno 2018
36. Incontro formativo di 16 ore dal titolo: “La gestione delle emergenze ambientali” organizzato da ARTA Abruzzo il 26-27 giugno 2018
37. Incontro formativo di 8 ore dal titolo “Il D. Lgs. 81/08: Sicurezza nelle attività di pronta disponibilità e di emergenza ambientale e/o antropica” organizzato da ARTA il 28/6/2018
38. Incontro formativo di 16 ore dal titolo “La gestione della pronta disponibilità” organizzato da ARTA il 3-4 luglio 2018
39. Incontro formativo di 4 ore dal titolo “Il Regolamento Europeo in materia di protezione dei dati personali” organizzato da ARTA il 6/12/2018
40. Docente nel Corso “Il coordinamento delle azioni di emergenza nelle le aziende a rischio di incidente rilevante” organizzato da ARTA e Direzione VVF il 19/20 dicembre 2018
41. Docente nella seconda edizione del Corso ARTA-VVF “Il coordinamento delle azioni di emergenza nelle le aziende a rischio di incidente rilevante” tenutosi il 26/27 marzo 2019
42. Incontro formativo “Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale, monitoraggio e sistema sanzionatorio in materia di VIA ai sensi degli artt.27 bis, 28 e 29 del sanzionatorio in materia di VIA ai sensi degli artt.27 bis, 28 e 29 del D.Lgs.152/2006, organizzato da Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare e dalla Sogesid S.p.A a L’Aquila il 14 e 15/10/2018
43. Corso di 16 ore “Procedure di valutazione di impatto ambientale”, organizzato da ARTA nei giorni 12 e 13 novembre 2019.
44. Lectio Magistralis “System Resilience” – presso l’Università dell’Aquila il 16/11/2019 Corso ISPRA di 20 ore 7 maggio 2020 – 7 giugno 2020 – “Il contributo della VAS alla pianificazione e alla programmazione”
45. Corso di 12 ore del 7,9,16 luglio 2020 “Applicazione della L. n. 241/90 e s.m.i. alle procedure amministrative in materia di rilascio di autorizzazione allo scarico di cui alla parte III del D.Lgs. n. 152/06 e s.m.i. e connesso sistema sanzionatorio”, Corso di alta specializzazione curato da Diritto Ambiente per il personale degli uffici tecnici amministrativi ed addetti alla vigilanza, il personale di controllo e le forze di polizia statali e locali
46. SEMINARIO Ispra del 16/9/20 –al IV SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO PER ISPETTORI AMBIENTALI ISPRA»