www.pm10-ambiente.it pm_tensrl@legalmail.it Tel +390103536425 Fax +390103536354



Contratti e incarichi conclusi e in corso

- Incarico da **SIGE SrI** per consulenza studio modellistico di screening impatto ambientale presso impianto produzione bitume ICOSE SpA (2019)
- Incarico da **Source International Onlus** per consulenza tecnico-scientifica per lo studio delle polveri atmosferiche nell'area di Moatize, Tete (Mozambico) (2019)
- Incarico da **GNS Science Ltd (New Zeland)** per la preparazione di filtri in Nuclepore e Polipropilene rivestito per Campionatore Streaker (2015-2019)
- Incarico da **Amministrazione Doria Pamphilj Srl** per valutazione parametri ambientali presso Villa del Principe Palazzo Andrea Doria (Genova) (2019-2020)
- Incarico da **University** of **Birmingham School of Biosciences (UK)** per la preparazione di filtri in Nuclepore per Campionatore Streaker (2014-2019)
- Incarico da **Trusticert Srl** per studio progettuale sistema di controllo flussi/caduta di pressione per vaping machine (2019)
- **Progetto POR-FESR** SINDBAD per la realizzazione di un servizio di supporto per la sicurezza della navigazione da diporto (2018-2020)
- Incarico da Unione Industriali della Provincia di Savona (Confindustria Savona) per esame dati e valutazione di qualità dell'aria nel comprensorio di Savona-Vado L. e della Val Bormida negli anni 2007-2017 (2018)
- Rinnovo convenzione con **CESI Spa** per l'esecuzione di analisi della quantità di Carbonio organico ed elementale (EC/OC) in campioni di particolato atmosferico e per analisi in cromatografia ionica per la determinazione di levoglucosano, ioni e cationi (2018-2021)
- Incarico da Università degli Studi di Genova Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica e Ambientale (DICCA) per servizio di modellistica numerica meteorologica (2018)





www.pm10-ambiente.it pm_tensrl@legalmail.it Tel +390103536425 Fax +390103536354

- Incarico da **PPT Abrasive Srl** per studio della composizione di polveri mediante analisi in fluorescenza X, con tecniche ED-XRF (2018)
- Incarico da **Ecocenter Spa** per supervisione scientifica dello studio di *landmonitoring* nella conca di Bolzano (2018)
- Incarico da **Talea Spa** per valutazione di qualità dell'aria a seguito di insediamenti commerciali (2018)
- Incarico da Università degli Studi di Genova Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e della Vita (DISTAV) per la produzione e l'analisi di serie storiche dati meteorologici per lo studio del moto ondoso (2018)
- Incarico da IAEA (International Atomic Energy Agency) per la produzione di filtri per la raccolta del particolato atmosferico (disegno originale esclusivo PM_TEN) (2017)
- Incarico da Università degli Studi di Genova Dipartimento di Fisica (DIFI) per sviluppo e messa in opera di modello multi-sorgente per la valutazione della qualità dell'aria nel Comune di La Spezia (2017).
- Incarico da **Fa.Ma. Srl** per la valutazione preliminare di impatto atmoferico (qualità dell'aria e molestia olfattiva) determinato dall'installazione di un impianto FORSU (2017)
- Incarico da **Technische Universität Darmstadt** per l'esecuzione di analisi ottiche di particolato atmosferico per la determinazione della concentrazione di Black Carbon (2017)
- Incarico da **Consorzio Intercomunale Rio Marsiglia** per la valutazione dell'impatto odorigeno di impianto discarica (2017)
- **Progetto POR-FESR MEMORIA** per lo studio, la progettazione e l'implementazione di un approccio integrato modelli sensori per la valutazione di qualità dell'aria e l'identificazione del contributo delle sorgenti emissive industriali. (2016-2018)
- Incarico da **VWR International** per la realizzazione di supporti filtranti per la raccolta di particolato atmosferico compatibili con l'utilizzo in campionatori ad alto volume (2016)





www.pm10-ambiente.it pm_tensrl@legalmail.it Tel +390103536425 Fax +390103536354

- Incarico da **Water&Life Lab Srl** per l'esecuzione di analisi termo-ottiche (EC/OC) e in cromatografia ionica (anioni, cationi e levoglucosano) su campioni di particolato atmosferico (2016)
- Incarico da **Studio Arch&Cad** per valutazione preliminare di impatto atmosferico per insediamento struttura commerciale (2016)
- Convenzione con **CESI spa** per l'esecuzione di analisi della quantità di Carbonio organico ed elementale (EC/OC) in campioni di particolato atmosferico e per analisi in cromatografia ionica per la determinazione di levoglucosano, ioni e cationi (2014-2017)
- Incarico da **Studio Arcadia Srl** per risollevamento, deposito su membrana filtrante e analisi in fluorescenza della composizione chimica di polveri (2016)
- Incarico dall'**Università degli Studi di Trieste** per l'esecuzione di analisi della quantità di Carbonio organico ed elementale (EC/OC) in campioni di particolato atmosferico (2014-2015-2016)
- •Incarico da **University of Huelva (Spain)** per la preparazione di filtri in Nuclepore e Polipropilene rivestito per Campionatore Streaker (2015)
- •Incarico da IDAEA-CSIC (Spain) per la preparazione di filtri in Nuclepore e Polipropilene rivestito per Campionatore Streaker (2015)
- •Incarico da **Università di Elche (Spain)** per la preparazione di filtri in Nuclepore e Polipropilene rivestito per Campionatore Streaker (2015)
- •Incarico da **Consulenze Ambientali Spa** per analisi HPAEC/PAD per la determinazione della concentrazione di Levoglucosano in campioni di particolato atmosferico. (2015)
- •Incarico da International Atomic Energy Agency (IAEA) per la progettazione e preparazione di filtri per campionatore ad alto volume (2014/2015)
- Incarico da **Lodetex Spa** per la realizzazione di misure di assorbimento sonoro su campioni di tessuto (2014)
- Incarico da **A.W.S. Corporation Srl** per la predisposizione di un metodo per la determinazione della distribuzione dimensionale delle particelle contenute in scarichi di impianti industriali (2014)





www.pm10-ambiente.it pm_tensrl@legalmail.it Tel +390103536425 Fax +390103536354

- Incarico dal **Consorzio inter-universitario CINFAI** per analisi e messa a punto di catena modellistica meteo-marina su architettura massivamente parallela (2014)
- Incarico dall'Istituto **Universidad Miguel Hernàndez de Elche** per la preparazione di filtri in Nuclepore e Polipopilene rivestito per Campionatore Streaker (2014)
- Incarico dall'**Istituto NCSR Demokritos (GR)** per la preparazione di filtri in Nuclepore e Polipopilene rivestito per Campionatore Streaker (2014)
- Incarico da **CESI spa** per servizio di elaborazione dati chimici ambientali con modello a recettore CMB2 (2014)
- Incarico dall'**Agenzia Regionale di Protezione dell'Ambiente Puglia** per la preparazione di filtri in Nuclepore e Polipopilene rivestito per Campionatore Streaker (2014)
- Incarico dall'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare Sezione di Firenze per la preparazione di filtri in Nuclepore e Polipopilene rivestito per Campionatore Streaker (2014)
- Incarico da University of Birmingham School of Biosciences (UK) per la preparazione di filtri in Nuclepore per Campionatore Streaker (2014)
- Contratto annuale con Tecchom Srl per servizio di consulenza modellistica meteorologica (2014)
- Incarico dal **Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto ISAC-CNR** per la preparazione di filtri in Nuclepore per Campionatore Streaker (2014)
- Incarico dalla Società **TALEA SpA** per valutazioni di impatto sulla qualità dell'aria di un progetto speciale di riqualificazione volto alla realizzazione di un complesso produttivo e commerciale (2013)
- Incarico dal **Consorzio inter-universitario CINFAI** per implementazione e test di scalabilità di una catena modellistica meteorologica su architettura massivamente parallela (2013)
- Incarico da **studio Godani Snc** per determinazione della concentrazione di carbonio organico ed elementare in campioni di particolato atmosferico prelevati in ambiente industriale (2013)





www.pm10-ambiente.it pm_tensrl@legalmail.it Tel +390103536425 Fax +390103536354

• Incarico da **Università degli Studi di Genova Dipartimento di Fisica (DIFI)** per predisposizione di catena modellistica messa in opera su incarico di ARPAL per gli studi delle ricadute della centrale termoelettrica Tirreno-Power di Vado Ligure –SV (2013).



