



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per la Toscana
Ufficio VSS
Ambito Territoriale di Livorno



INEOS

inovyn
An INEOS company



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della
Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per la Toscana
Ufficio VSS
Ambito Territoriale di Livorno

con il patrocinio di

REGIONE
TOSCANA



e del

COMUNE  ROSIGNANO MARITTIMO

presenta

“La Chimica Moderna tra sostenibilità e pregiudizio”

Percorso formativo per gli studenti delle scuole secondarie di
secondo grado della provincia di Livorno

Teatro “E. Solvay”

Via Ernesto Solvay 20, Rosignano Solvay

Giovedì 31 ottobre 2019

Ore 10,00



Come proposto dall'Agenda 2030 ed i 17 punti di sviluppo sostenibile, al punto 9.4 *“Migliorare entro il 2030 le infrastrutture e riconfigurare in modo sostenibile le industrie, aumentando l'efficienza nell'utilizzo delle risorse e adottando tecnologie e processi industriali più puliti e sani per l'ambiente, facendo sì che tutti gli stati si mettano in azione nel rispetto delle loro rispettive capacità”* si viene a creare tra Scuola e mondo della Chimica un legame del tutto particolare che deve impegnare i due mondi in un dialogo continuo con iniziative comuni. Le proposte si devono articolare su livelli differenti, a seconda del target: Scuola Primaria, Scuola Secondaria di Primo Grado, Scuola Secondaria di Secondo Grado considerando fondamentale la formazione dello studente ma ancor prima l'azione di formazione e/o aggiornamento del docente in un'ottica di crescita e consapevolezza di tutti i cittadini. La scuola, con i propri insegnanti ed il supporto di esperti del settore, può sicuramente veicolare messaggi reali sull'argomento al fine di supportare gli studenti in una crescita obiettiva e consapevole. Per questi motivi questo Ambito Territoriale Provinciale, con il Patrocinio del Comune di Rosignano Marittimo e la collaborazione di GAIA – L'AltrItalia Ambiente, Confindustria, Società Solvay, INEOS, INOVYN ed Università di Pisa, propone per le scuole secondarie di secondo grado della Provincia di Livorno un percorso dal titolo *“La Chimica moderna tra sostenibilità e pregiudizio”*

Ore 10.00 Saluti Istituzionali da parte

Daniele Donati – Sindaco del Comune di Rosignano Marittimo

Ernesto Pellecchia – Direttore Generale USR per la Toscana*

Donatella Buonriposi – Dirigente dell'Ambito Territoriale Provinciale – Ufficio VIII di Livorno

Gianni Anselmi – Consigliere Regione Toscana Presidente Seconda Commissione

Ore 10.30 dibattito sul tema *“La Chimica moderna tra sostenibilità e pregiudizio”*

Intervengono:

Renato Narciso – Presidente di GAIA – L'AltrItalia Ambiente

Margherita Venturi - Presidente della Divisione di Didattica della Società Chimica Italiana Pier Luigi Deli, Site Manager Solvay

Pier Luigi Deli – Site Manager Solvay

Antonello De Lorenzo – Site External Communication Manager di “Solvay”

Andrea Vittone - Amministratore Delegato & Site Manager di INEOS, Gruppo di lavoro Bilancio di Sostenibilità Chimico e Petrolifero Toscano di Confindustria Livorno Massa Carrara

Juna Cavallini - Responsabile Risorse Umane & Site Relations di INEOS

Georges Madessis - Operations Manager di INOVYN Italy

Mauro Domenicone - CFO & HRO Manager di INOVYN Italy

Valentina Domenici – Professoressa associata del department of chemistry and industrial chemistry university of Pisa

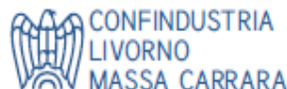
Valter Castelvetro – Professore associato del department of chemistry and industrial chemistry university of Pisa*

Maurizio Brotini – Segretario CGIL Toscana con delega all'economia circolare

Antonio Ingallinesi – Segretario FEMCA-CISL Provincia di Livorno

Paolo Rotelli - membro della ICC /NU "Green Economy Task-Force" sede a Parigi e VicePresidente Polo Tecnologico della Magona

**in attesa di conferma*





Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per la Toscana
Ufficio V.I.I.
Ambito Territoriale di Livorno



“La Chimica moderna tra sostenibilità e pregiudizio”

giovedì 31 ottobre 2019

Per l'occasione le autorità e i relatori saranno ospiti del Ristorante Didattico

“Gustosamente”

IPSAR “Mattei”

Via Allende – Rosignano Solvay