

ASPIDI

www.progettoaspidi.com



Progetto ASPIDI (Sistema Automatico Supportato dalla Popolazione per Identificazione dei Disagi da Immissioni olfattive) 1° Workshop

Gli odori sono un importante indicatore della salubrità del territorio, potendone influenzare la vivibilità e il valore patrimoniale, oltre al benessere psico-fisico di quanti ci vivono. Nonostante i cattivi odori in sé non siano molto pericolosi (al più potendo causare nausea, mal di testa, disturbi gastrici, perdita di appetito, sonno), il fastidio olfattivo può alterare gravemente umore e psiche di chi è costretto a subirlo.

Innumerevoli attività industriali e di servizi possono emettere cattivi odori: in primis depurazione reflui e trattamento rifiuti (discariche, compostaggio, inceneritori), ma anche raffinerie, cartiere, sansifici, industrie alimentari, di materie plastiche e legno, allevamenti zootecnici, impianti agricoli, maneggi ecc.

Il Progetto **ASPIDI** è stato ammesso al finanziamento del Bando Innolabs della Regione Puglia con determina Puglia FESR-FSE 2014-2020 - Fondo Europeo Sviluppo Regionale - Asse I "Ricerca, sviluppo tecnologico e innovazione" - Azione 1.4 "Promozione di nuovi mercati per l'innovazione". Determina dirigenziale n. 302 del 03/11/2020.

Il progetto ASPIDI, nel rispondere all'esigenza dell'Autorità Idrica Pugliese (quale Ente rappresentativo di tutti i Comuni appartenenti all'Ambito Territoriale Ottimale) di disporre di sistemi di monitoraggio e controllo real-time delle emissioni odorigene derivanti dagli impianti di depurazione attraverso lo sviluppo di un sistema integrato in grado di rilevare gli odori molesti ed inviare la segnalazione real-time ad un database che aggiornerà una piattaforma web-gis di facile accesso da parte dei cittadini.

Il Comitato di Progetto ha stabilito di testare il sistema sperimentale su tre impianti di depurazione nell'arco temporale 2020-2021.

Le finalità del primo Workshop sono quelle di illustrare gli obiettivi di ricerca, i metodi sperimentali e le prime attività in corso sull'impianto di depurazione AQP Monopoli

ASPIDI

www.progettoaspidi.com



1° Workshop 26 Novembre 2020

Start
ore 15:00

Saluti istituzionali

Regione Puglia Sviluppo Economico, Direzione Generale ARPA Puglia, Ordini Ingegneri, Ordine Chimici, Società Chimica Italiana

15:30

Autorità Idrica Pugliese

Il ruolo dell'Autorità Idrica Pugliese nella riduzione dell'impatto emissivo dei depuratori

15:45

Acquedotto Pugliese

Esperienze gestionali nel monitoraggio e mitigazione degli impatti olfattivi dei depuratori

16:00

ARPA Puglia

Ruolo di ARPA nel monitoraggio del disturbo olfattivo alla popolazione

16:15

Comitato di Progetto ASPIDI

Esposizione preliminare degli obiettivi del Progetto

16:30

Comune di Monopoli

L'esperienza del Progetto SegnalApp ed interazione con il Progetto ASPIDI: caso studio.

16:45

Confindustria Bari-BAT

L'esperienza del comparto industriale sulla gestione delle emissioni olfattive a due anni dall'entrata in vigore della LR 32/18

17:00

Open Discussion

ISCRIZIONE ENTRO IL 25/11/2020 SU
WWW.PROGETTOASPIDI.COM/WORKSHOP
cliccare su ISCRIVITI e poi quando si apre la nuova pagina
cliccare su ESEGUI ISCRIZIONE

