



Sindaco del Comune di Condrò protocollo.condro@pec.it

Sindaco del Comune di Gualtieri Sicaminò info@pec.gualtierisicamino.gov.it

Sindaco del Comune di Milazzo protocollogenerale@pec.comune.milazzo.me.it

Sindaco del Comune di Pace del Mela protocollo@pec.comune.pacedelmela.me.it

Sindaco del Comune di San Filippo del Mela protocollogenerale@comune.sanfilippodelmela.pec.telecom post.it

Sindaco del Comune di San Pier Niceto comunesanpierniceto@pec.comune.sanpierniceto.me.it

Sindaco del Comune di Santa Lucia del Mela protocollogenerale@comune.santaluciadelmela.pec.telecom post.it

Sindaco del Comune di Monforte San Giorgio protocollo@pec.comune.monfortesangiorgio.me.it

Sindaco del Comune di Merì protocollo@pec.comune.meri.me.it

Città Metropolitana di Messina procollo@pec.prov.me.it

ASP 5 Messina protocollogenerale@pec.asp.messina.it

Prefettura di Messina protocollo.prefme@pec.interno.it

A.D.A.S.C. presidente@adasc.it

Vivi Torregrotta Mannamassimo@tiscali.it

M.A.N.
Giovannimento.serro@gmail.com

T.S.C. emilio.sofia@alice.it

Zero Waste Sicilia egidiomaio@virgilio.it

Legambiente Sicilia – Coordinamento Tirreno legambientetirreno@tiscali.it





Cittadini contro inceneritore cittadinicontroinceneritore@gmail.com

NO Inceneritori – Valle del Mela noinceneritoredelmela@gmail.com

Comune di Augusta protocollocomunediaugusta protocollocomunediaugusta

Comune di Floridia cfloridia@pec.comune.floridia.sr.it

Comune di Melilli protocollo@pec.comune.melilli.sr.it

Comune di Priolo Gargallo ufficio.protocollo@pec.comune.priologargallo.sr.it

Comune di Siracusa protocollo@comune.siracusa.legalmail.it

Comune di Solarino protocollo@comune-solarino.gov.it

Libero Consorzio di Siracusa ufficio.protocollo@pec.provincia.siracusa.it

ASP 8 Siracusa tecnico@asp.sr.it

Prefettura di Siracusa protocollo.prefsr@pec.interno.it

Comitato STOP Veleni - Siracusa avv.giuseppina.nane@gmail.com

Comune di Gela comune.gela@pec.comune.gela.cl.it

Comune di Niscemi ufficioprotocollo@comuneniscemipec.it

Comune di Butera protocollo@pec.comunedibutera.org

Libero Consorzio Comunale di Caltanissetta amministrazione@pec.provincia.caltanissetta.it

ASP Caltanissetta protocollo.asp.cl@pec.asp.cl.it

Prefettura - Ufficio Territoriale del Governo di Caltanissetta protocollo.prefcl@pec.interno.it

Comune di Catania







comune.catania@pec.it

Comune di Misterbianco protocollo.misterbianco@pec.it

Comune di Motta Sant'Anastasia infopost@pec.comune.mottasantanastasia.ct.it

Comune di Belpasso protocollo@pec.comune.belpasso.ct.it

Comune di Lentini protocollo@pec.comune.lentini.sr.it

Comune di Carlentini protocollo.generale@pec.comune.carlentini.sr.it

Città Metropolitana di Catania protocollo@pec.cittametropolitana.ct.it

Prefettura di Catania protocollo.prefct@ pec.interno.it

Dipartimento di Prevenzione - ASP di Catania siav@pec.aspct.it

Comune di Partinico protocollo@pec.comune.partinico.pa.it

Comune di Pozzallo protocollo.comune.pozzallo.rg@pec.it

E p.c.

Dipartimento Regionale del Territorio ed Ambiente dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it

ARPA Sicilia - Dipartimento Attività Produttive

CNR-ISAC – dr. Paolo Bonasoni p.bonasoni@isac.cnr.it

Oggetto: Progetto "NOSE – NETWORK FOR ODOUR SENSITIVITY" – Sistema di segnalazioni Emissioni Odorigene" – Trasmissione Report dati 2024

In riferimento al progetto in oggetto, si trasmette il Report dati 2024, da cui si evidenzia che in particolare nei territori dell'AERCA della Valle del Mela e del comune di Partinico il modello di citizen science proposto meriterebbe una maggiore diffusione della WEB-APP e del suo uso tra i cittadini. Per tale obiettivo si chiede la collaborazione di tutti i comuni coinvolti e si invita ad inserire nella propria pagina web il link alla pagina NOSE di ARPA Sicilia https://www.arpa.sicilia.it/temi-ambientali/aria/nose-network-for-odour-sensitivity/





Il numero modesto di segnalazioni nell'AERCA di Caltanissetta e nella Macroarea di Catania è invece probabilmente specchio di una minore presenza di problematiche odorigene nelle due aree. Nel comune di Pozzallo, il modesto numero di utenti è analogamente indice di una problematica verosimilmente non più presente nel territorio.

Gli *alert* nel 2024 sono scattati solo nell'AERCA di Siracusa e collegati in maniera diretta e indiretta al polo petrolchimico di Augusta-Priolo.

Il Progetto NOSE vuole essere propedeutico all'attuazione di misure strutturali per la riduzione delle emissioni per eliminare o almeno ridurre le molestie olfattive. A seguito della pubblicazione del Decreto Direttoriale n.309 del 28 giugno 2023, "Indirizzi per l'applicazione dell'articolo 272-bis del D.Lgs.152/2006 in materia di emissioni odorigene di impianti ed attività", elaborato dal Coordinamento Emissioni (articolo 281, comma 9, D.Lgs. 152/2006), istituito presso il Ministero Dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (MASE), le Regioni hanno uno strumento, se adottato, che da un riferimento condiviso sulle misure da prescrivere nei provvedimenti autorizzativi degli impianti, possibile fonte di molestia olfattive.

NOSE costituisce quindi uno strumento importante per oggettivare le molestie olfattive percepite dai cittadini. Tra i suoi obiettivi, non ultimo, quello di instaurare un rapporto di collaborazione tra ARPA Sicilia ed il tessuto sociale residente, attuando un modello di citizen science, efficace e partecipato. Pertanto si continua ad invitare le amministrazioni dei territori interessati a farsi parte attiva per diffondere la conoscenza e l'utilizzo del sistema NOSE per rendere più capillare il progetto e aumentare il numero di "nasi" attivi sul territorio per il monitoraggio delle molestie odorigene.

La Direttrice della UOC Qualità dell'Aria Dott.ssa Anna Maria Abita

> ANNA MARIA ABITA 11.03.2025 11:06:16 GMT+01:00

Il Direttore Tecnico Dott. Gaetano Valastro

Firmato digitalmente da: Valastro Gaetano Firmato il 11/03/2025 11:51 Seriale Certificato: 3463496 Valido dal 09/04/2024 al 09/04/2027 InfoCamere Qualified Electronic Signature CA