

Assoreca
ASSOCIAZIONE AMBIENTE. ENERGIA
SICUREZZA. RESPONSABILITÀ SOCIALE



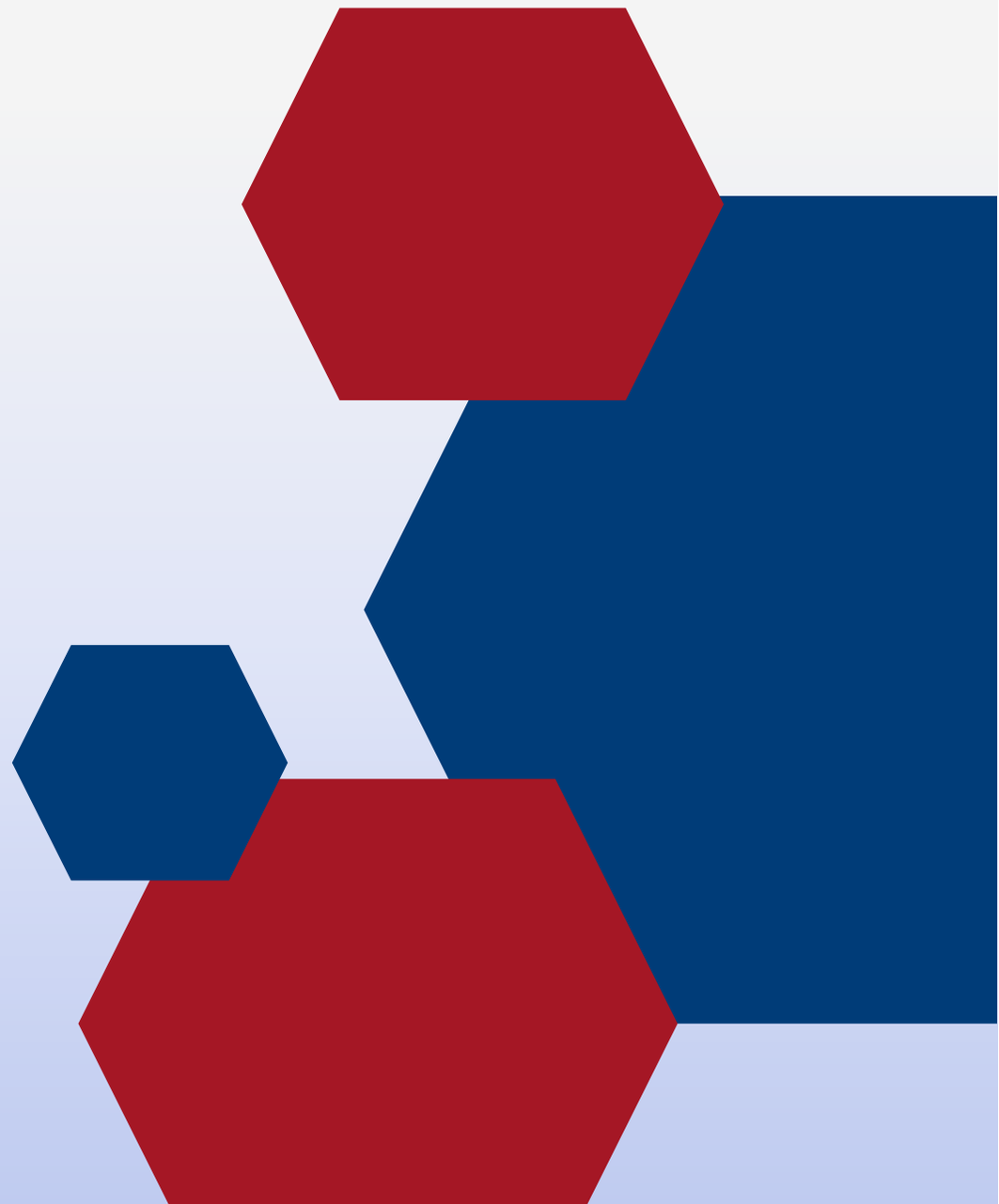
Aderente

CONFINDUSTRIA SERVIZI
INNOVATIVI E TECNOLOGICI

ASSORECA

ASSOCIAZIONE AMBIENTE. ENERGIA
SICUREZZA. RESPONSABILITÀ SOCIALE

Via Copernico 38, 20125 Milano
Tel. 02 30556848 | segreteria@assoreca.it
www.assoreca.it



Contenuti

- L'Associazione
- Organigramma
- Gli Associati
- Le Sezioni operative
- La nostra filosofia
- Il nostro supporto
- Studi e Pubblicazioni
- Le Fiere 2025
- Contatti

L'Associazione

Assoreca è l'Associazione, nata nel 1994, che rappresenta le **aziende che operano nei settori dell'ambiente, sicurezza, energia, salute e responsabilità sociale in Italia**, offrendo servizi innovativi e soluzioni concrete in campo ambientale e di sviluppo sostenibile.

Riunendo **tre Sezioni – Ingegneria e Consulenza, Imprese di Servizi e Laboratori di Analisi** – assicura una **presenza trasversale**, in grado di rispondere alle sfide sempre più complesse dell'Ambiente e della Sostenibilità.

Assoreca aderisce al sistema Confindustriale tramite l'appartenenza alla Federazione di primo livello di **Confindustria Servizi Innovativi e Tecnologici** ed è inoltre **Socio di Accredia e di UNI**.



L'Associazione

#RetediQualità



Promuovere, condividere e divulgare competenze tecnico-scientifiche.



Rappresentare gli interessi degli Associati nei più importanti tavoli istituzionali.



Favorire opportunità di network e sviluppo commerciale.

MISSION
→
VISION



Organigramma

IL CONSIGLIO DIRETTIVO

Angelo Merlin
Presidente

Franco Andretta
Past President

SEZIONE INGEGNERIA E CONSULENZA

Domenico Macerata
Vice Presidente
Chiara Sacco
Membro Effettivo

SEZIONE IMPRESE DI SERVIZI

Davide Marazzato
Vice Presidente
Gianni Mannucchi
Membro Effettivo

SEZIONE LABORATORI

Alessio Bonciani
Vice Presidente
Stefano Zennaro
Membro Effettivo (Tesoriere)

La Struttura organizzativa

DOTT.SSA COSTANZA DONA'
Responsabile Segreteria Generale

DOTT.SSA ELISA GARBELLINI
Segreteria organizzativa

ING. ALESSANDRO BATTAGLIA
Coordinatore Tecnico Scientifico

ING. LUIGI VOLPE
Consulente per lo Sviluppo Associativo

Il Comitato Tecnico-Scientifico

PROF. GIOVANNI FINOTTO
Università Ca' Foscari Venezia
con Delega ai temi inerenti la
**SALUTE E SICUREZZA SUL
LAVORO**

ING. DANIELE CAZZUFFI
Libero Professionista e Docente
con Delega ai temi inerenti la
BONIFICA DEI SITI CONTAMINATI

Gli Associati

#AssociamoEccellenze

12.600
Dipendenti

103
Aziende
Associate

1,9 MLD
di € in Giro
d'affari



Le Sezioni operative

#NoiSiamoAssoreca

CONSULENZA e INGEGNERIA

52

LABORATORI DI ANALISI

14

IMPRESE DI SERVIZI

Iscritte alla Categoria 9 o 10 dell'Albo Nazionale
Gestori Ambientali

37



La nostra filosofia

#RetediQualità

In **Assoreca** l'associazionismo vive nella costruzione sistematica di reti di comunicazione e di imprenditorialità, inclusive e trasversali, nella ricerca di interessi comuni per lo sviluppo concreto del business e delle competenze specifiche degli Associati, promuovendo una visione di etica e di sostenibilità.

La nostra comunità si alimenta delle relazioni e della disponibilità degli Associati per approfondire lo studio di temi fondamentali per il settore e affrontare, uniti, un mercato sempre più mutevole, competitivo ed esigente.

L'obiettivo è lo sviluppo di una cooperazione professionale tra gli Associati, per costruire insieme un alto livello di reputazione presso i principali stakeholder, pubblici e privati, a beneficio dell'intero comparto.



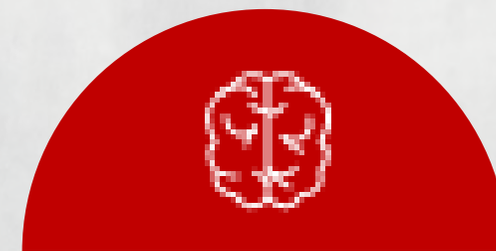
SPECIFICITA' e
TRASVERSALITA'



INCLUSIVITA'



CAPILLARITA'



INTELLIGENZA
COLLETTIVA

Il nostro supporto

#CresciamoInsieme

RAPPRESENTATIVITA' - VISIBILITA'
degli Associati nelle attività di comunicazione
associative e sul sito Assoreca

ATTIVAZIONE GRUPPI DI LAVORO
tra gli Associati con finalità di confronto e
approfondimento di temi condivisi, ed
elaborazione di documenti di indirizzo
normativo e procedurale

FORMAZIONE e INFORMAZIONE
tecnico-scientifica
in materia ambientale

SEDE
a Milano e a Roma un
ufficio di rappresentanza a
supporto degli Associati

LOBBYING
presso i più rilevanti tavoli istituzionali e i principali enti di
accreditamento sulle questioni di interesse degli Associati

EVENTI
con finalità di divulgazione
scientifica, networking e business

MEDIA RELATIONS
presso testate di informazione e
divulgazione tecnica di settore



Studi e Pubblicazioni



OSSERVATORIO PFAS



OSSERVATORIO PER LA SOSTENIBILITA' DELLE BONIFICHE



RETAIL SOSTENIBILE



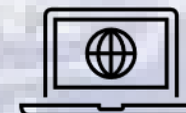
SOSTENIBILITÀ IDRICA



AMIANTO



FORMAZIONE SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO



E' ben noto che i composti Perfluoroalchilici rappresentano una relativamente nuova tematica che sta caratterizzando il settore ambientale in tutte le sue matrici così come i rifiuti/reflui derivanti dalle attività più disparate.

L'Associazione ha avviato un Osservatorio sulla tematica PFAS con la finalità di definire delle linee guida (valori soglia, standard analitici) che possano risultare un riferimento nei confronti di Istituzioni e Mercato Italiani mettendo a fattor comune le esperienze acquisite dagli Associati in Italia ed all'Estero.

I primi risultati dell'Osservatorio PFAS Assoreca sono stati presentati il 19 settembre 2024, all'interno del Convegno "Osservatorio PFAS Assoreca: riflessioni per un approccio metodologico", in occasione di RemTech Expo 24 a Ferrara. A giugno 2025 il documento è stato pubblicato in una versione revisionata e aggiornata sul [sito di Assoreca](#).

Coordinamento generale: Nico Macerata, Vicepresidente Assoreca

Per la Sezione Ingegneria e Consulenza: Alberto Angeloni (*Montana*);
Raffaele Pellegatta (*HPC*); Fabio De Palma (*Tauw*); Elena Mangherini (*Wsp*);
Francesca Motta (*Aecom*)

Per la Sezione Laboratori: Elisabetta Adorni Fontana (*Ecol Studio*); Ivan Fagiolino (*GRUPPO C.S.A.*); Andrea Piazzalunga (*INDAM*); Roberto Riccio (*BIOCHEMIE LAB*); Nicola Rossi (*WHITE LAB*); Francesco Stante (*LABORATORI CHIMICI STANTE*); Paola Verza (*MÉRIEUX NUTRISCIENCES*)

Con il supporto esterno di Carlo Monti (*Tig Environmental*)



GDL RETAIL SOSTENIBILE (2025)

Coordinatori: *Gaia Liberatori e Alessandro Scuro (GM Ambiente & Energia)*

Nell'ambito della Sezione Ingegneria e Consulenza di Assoreca è emersa la volontà di sviluppare una **Linea Guida per il Retail Sostenibile**, con l'obiettivo di costituire un **punto di riferimento per il Settore Retail** nelle sue varie forme (dai negozi monomarca di vari brand ai supermercati) sui temi della Sostenibilità. Tale esigenza nasce dalla presa di coscienza di una **mancanza di riferimenti validi allo scopo**, sia in termini di trasversalità dei diversi temi rilevanti (**aspetti ambientali, di risparmio energetico, di salute e sicurezza dei lavoratori e aspetti sociali**), che in termini di applicabilità ad una **tipologia di business molto particolare** (appunto, quella della vendita al dettaglio), che assume caratteristiche simili, pur essendo in molti casi parte di brand differenziati – si pensi ai negozi monomarca del settore del lusso o della enogastronomia, ad esempio.

La **Linea guida Assoreca per il miglioramento delle performance ambientali e sociali del settore Retail**, presentata in anteprima il 5 giugno in occasione del **Franchising Forum 2025** a Milano, si propone di colmare questa lacuna, offrendo un **punto di riferimento metodologico e operativo per le imprese del settore retail di ogni dimensione e tipologia merceologica**.

L'obiettivo primario è supportare le aziende nell'intraprendere, o consolidare, un percorso di miglioramento continuo delle proprie performance ambientali e sociali definendo **strategie aziendali dirette alla neutralità climatica, un impatto controllato ed una governance ispirate a criteri etici**.



OSSERVATORIO BONIFICHE SOSTENIBILI (permanente)

Coordinatore: *Claudio Albano (Jacobs)*

Il Gruppo di Lavoro si è occupato nel 2023 di redigere una Proposta di “Linea Guida Operativa per la Bonifica Sostenibile”. Il documento fornisce un quadro di riferimento per l’applicazione di principi di sostenibilità, circolarità e resilienza nelle attività di bonifica, riqualifica e riconversione dei siti contaminati nel contesto italiano, in accordo con quanto sviluppato a livello internazionale sul tema, traendo le mosse dai principi illustrati nel “Libro Bianco Sostenibilità delle Bonifiche in Italia” preparato da SuRF Italy, (allora Gruppo di Lavoro RECONnet), nell’ottobre 2015.

Il progetto vuole rispondere, da un lato, ad un’esigenza di aggiornamento derivante da un quadro di indirizzi normativi in evoluzione, sia in ambito nazionale, sia europeo; dall’altro, alla crescente attenzione verso tematiche di sostenibilità, ESG, Cambiamenti Climatici ed Economia Circolare, da parte di tutti gli stakeholder pubblici e privati coinvolti nei processi di bonifica e riconversione dei siti contaminati.

Portata a compimento, e presentata in occasione di RemTech Expo 2023, la Proposta di Linee Guida, stiamo ora lavorando per costituire un Osservatorio Assoreca sul tema della Bonifica Sostenibile con l’obiettivo di finalizzare una versione del documento Assoreca ampiamente condivisa, che diventi un punto di riferimento riconosciuto dai principali attori del settore e sui tavoli istituzionali del nostro Paese.



GDL SOSTENIBILITA' IDRICA (2024)

Coordinatore: *Marco Sandrucci (PROGER)*

L'effetto dei cambiamenti climatici ed il conseguente manifestarsi di periodi siccitosi, sempre più frequenti e di rilevante entità oltreché alternati ad eventi intensi di precipitazioni, impone un cambio di approccio sia tecnico che culturale nelle modalità di utilizzo della risorsa idrica su scala territoriale. Assoreca ha sentito l'urgenza di intervenire per portare all'attenzione degli Enti competenti una formulazione metodologica che risulti efficiente e sostenibile.

Nel marzo 2024, sono state pubblicate le Linee Guida Assoreca per una Sostenibilità Idrica Territoriale disponibili in versione scaricabile sul sito Assoreca.

Definito un approccio metodologicamente corretto e ottimizzato, l'attuabilità e l'efficacia dello stesso è stata demandata allo sviluppo di un progetto pilota per dimostrare la reale fattibilità di un "comparto territoriale ad elevata resilienza e sostenibilità idrica". A tal fine, è stato selezionato un territorio in grado di garantire la compresenza di tutte le tipologie di idroesigenza e per questo ritenuto esemplificativo come caso studio per un nuovo modello di utilizzo multiplo dell'acqua. Un modello circolare virtuoso, replicabile in contesti socioeconomici e territoriali diversi, che risulta essere tanto più importante quanto più i fenomeni di scarsità idrica andranno accentuandosi nel prossimo futuro. Il caso studio, sotto il Patrocinio della Regione Piemonte, è stato concluso nel dicembre 2024 e condotto nei territori di Trecate e Cerano, in provincia di Novara, con la collaborazione del Consorzio Idrico Est Sesia e Acqua Novara VCO.



GDL AMIANTO (2023)

Coordinatore:

Paola Verza (MERIEUX-CHELAB)

Il gruppo di lavoro ha redatto una proposta metodologica di analisi dei terreni con possibile presenza di amianto di origine antropica in arrivo ai laboratori di analisi.

Nel contesto dell'ordinamento nazionale, le attività connesse all'analisi ed alla gestione di suoli contaminati da amianto risultano non adeguatamente normate soprattutto per quanto concerne la caratterizzazione di terreni e/o materiali di riporto contaminati da amianto di origine antropica. Il presente Gruppo di Lavoro si è pertanto costituito per riempire questo vuoto normativo con una proposta di Linee Guida dedicate ad una più comprensiva e coerente metodica per la ricerca dell'amianto nei suoli contaminati.

La Linea Guida, terminata nel settembre 2023, è stata pubblicata sul numero di Ottobre 23 della rivista Ambiente & Sicurezza.



GDL SALUTE E SICUREZZA (2021)

Coordinatore: *Lisa Pelenghi (Soluzioni S.r.l.)*

La proposta di Linee guida sulla Formazione in materia di Salute e Sicurezza sui luoghi di lavoro, redatta dall'omonimo gruppo di lavoro nel 2021, ha assunto l'obiettivo di adottare un linguaggio comune, identificare un percorso condiviso, definire prassi che tutelino il Datore di Lavoro, i dirigenti ed i Responsabili del Servizio Prevenzione e Protezione.

L'intento è pertanto definire un processo a garanzia della tracciabilità della formazione, adottare strumenti conformi alla normativa ma anche pragmatici e semplici nell'utilizzo, perseguendo l'efficacia dei risultati e il loro monitoraggio con indicatori tracciabili al fine di prevenire danni ai lavoratori ed all'azienda.

E' in fase di avvio una ripresa dei lavori alla luce della recente uscita del nuovo Accordo Stato Regioni allo scopo di aggiornare questa prima versione del documento.



Le Fiere con cui collaboriamo



10-12 Giugno 2025 | Bologna

- Convenzione ASSORECA per partecipare con stand all' area fieristica.
- 2 Eventi promossi da ASSORECA, con gli interventi degli Associati:
 - **Il ruolo chiave della sensibilizzazione sui temi della Salute e Sicurezza sul Lavoro, attraverso modalità alternative di formazione**
 - **La prevenzione mediante organizzazione: dal luogo di lavoro alla tutela dell'ambiente esterno**

17-19 Settembre 2025 | Ferrara

- «Casa ASSORECA», area fieristica riservata all'Associazione, con stand Assoreca e delle Aziende associate aderenti alla convenzione.
- Convegno Istituzionale promosso da ASSORECA, con gli interventi degli Associati:
 - **«LA REVISIONE AL TESTO UNICO AMBIENTALE: LA POSIZIONE DI ASSORECA»**

4-7 Novembre 2025 | Rimini

- Stand dell'Associazione a disposizione della Community di Assoreca.
- Cena esclusiva, riservata alla business community ASSORECA.

Contatti

CD

COSTANZA DONÀ

Responsabile Segreteria Generale
costanza.dona@assoreca.it
+39 3400059967

EG

ELISA GARBELLINI

Ufficio di Segreteria
elisa.garbellini@assoreca.it
+39 342 8426519

Asso
reca



SEDE LEGALE E OPERATIVA
Via Copernico 38, 20125 Milano

UFFICIO DI RAPPRESENTANZA
V.le Gian Luigi Bonelli 40, 00127 Roma



+39 02 30556848
segreteria@assoreca.it
www.assoreca.it