
Eventi GAG Goccia a goccia - opportunità per le imprese per la migliore gestione delle risorse idriche

Al via la seconda fase del “Percorso di ottimizzazione del consumo di acqua nelle imprese del settore agroalimentare”, realizzato nell’ambito del progetto Interreg Alcotra France-Italia "Goccia a Goccia - GAG".

Nell'ambito del progetto [GAG](#) è in calendario un nuovo evento: **Cambiamento climatico e strategie d'adattamento: come le imprese possono affrontare i nuovi scenari legati alla gestione della risorsa acqua e l'apporto che importanti progetti** come France Italie ALCOTRA - Italia Francia ALCOTRA (finanziato dalla UE) possono agevolare il rafforzamento e la coesione tra le regioni transfrontaliere francesi e italiane contribuendo alla crescita economica e sociale dei territori: sono i temi al centro del focus "Acqua e imprese: come affrontare il cambiamento climatico", che si terrà online lunedì prossimo, **19 gennaio 2026, alle ore 14.**

Questo secondo incontro di formazione, realizzato nell’ambito del “Percorso di ottimizzazione del consumo di acqua nelle aziende del settore alimentare/agroalimentare” e che è organizzato da Camera di commercio di Cuneo vedrà intervenire importanti esponenti italiani ed internazionali di CMA Provence-Alpes-Côte d'Azur, CREA - Ricerca, Cci Nice Côte d'Azur, Smat e Regione Piemonte moderati da Domenico Solimando, responsabile Acqua Campus (il laboratorio tecnico-scientifico di CER-ANBI).

L'evento è patrocinato da CMA France, Cci Nice Côte d'Azur, Aix-Marseille Université, Camera di Commercio Riviera di Liguria, Politecnico di Torino, Fondazione Agrion.

ISCRIVITI: -> [modulo di iscrizione per il webinar "Acqua e imprese: come affrontare il cambiamento climatico", che si svolgerà lunedì 19 gennaio 2026, alle ore 14:00](#)

Il primo incontro formativo del progetto, webinar “Acqua, regole e futuro sostenibile: la nuova sfida per le imprese” si è tenuto lunedì 24 novembre 2025, alle ore 14:00, su piattaforma Zoom.

L'incontro è stato un'importante occasione per:

approfondire gli aggiornamenti normativi europei e nazionali sulla gestione dell'acqua e delle acque reflue;

conoscere eventuali specifiche della normativa in tema di uso e riuso sul territorio regionale;

esplorare casi pratici e soluzioni innovative per la gestione delle acque reflue nelle imprese agroalimentari;

confrontarsi con esperti del settore e altre aziende coinvolte nel progetto.

Stampa in PDF

[PDF](#)

Ultima modifica

Lun 26 Gen, 2026

Condividi

Quanto ti è stata utile questa pagina?

4

Average: 4 (1 vote)