



**RICHIEDI
PREVENTIVO
GRATUITO!!!**

VISITA IL NOSTRO SITO WEB

WWW.CRAMIINGEGNERIA.COM

E SCOPRI TUTTI GLI IMPIANTI
DELLA LINEA **CRAMI**



Chi siamo

Da sempre sensibile alle tematiche ambientali CRAMI® INGEGNERIA nasce dalla voglia di rendere concreto il concetto di sostenibilità ambientale. Competenza tecnica e onestà intellettuale caratterizzano l'offerta dei servizi di elevata professionalità, per questo i progetti vengono elaborati da un team di Ingegneri e Biologi. CRAMI INGEGNERIA a sostegno di professionisti interessati da messa a norma di autorizzazione allo scarico acque reflue domestiche civili e industriali.



CRAMI
ingegneria

Contattaci

Telefono: 3293107298

E-mail: info@cramiingegneria.com

Web: www.cramiingegneria.com

CRAMI
ingegneria

Via Che Guevara 140
Favara (AG)-92026
p.iva. 02910170840

CRAMI® INGEGNERIA, azienda di biotecnologie, opera nel campo del trattamento acque reflue domestiche civili e industriali.



*ECOCRAMI-IMPIANTO DEPURAZIONE
ACQUE REFLUE DOMESTICHE.*

Il principio funzionale di ECOCRAMI è quello dei fanghi attivi, essi sono una sospensione in acqua di biomassa attiva (batteri saprofiti, protozoi, amebe, rotiferi e altri microrganismi), solitamente sotto forma di fiocchi. Tali fanghi sono alla base dei sistemi di ossidazione biologica a fanghi attivi, che sono i più diffusi nei tradizionali impianti di depurazione o meglio impianti di trattamento delle acque reflue. Il ruolo di questa bio massa (presente soprattutto sotto forma di fiocchi sedimentabili costituiti da materia organica e dalle colonie di batteri che di essa si nutrono) nel processo depurativo è quello di utilizzare le sostanze organiche biodegradabili presenti nel refluo, degradandole a composti più piccoli e meno pericolosi che in parte vengono utilizzati dai microrganismi stessi per il proprio nutrimento e la riproduzione. Per questo ECOCRAMI vanta elevati rendimenti.

PROBLEMI CON LO SCARICO FOGNARIO?

STANCHI DELL'AUTOSPURGO?

PROBLEMI CON L'AUTORIZZAZIONE
ALLO SCARICO?

PROBLEMA CATTIVI ODORI?

VUOI RIUTILIZZARE LE ACQUE REFLUE?

AFFIDATI A CRAMI INGEGNERIA!!!

CRAMI INGEGNERIA supporta professionisti interessati da messa a norma degli scarichi di acque reflue domestiche civili e industriali nel rispetto del **D.lgs. 152/2006** affidati a **CRAMI® INGEGNERIA**, ti seguirà in tutte le fasi:

- Sopralluogo preliminare
- Campionamento e Analisi in laboratori accreditati
- Elaborazione dati
- Progettazione e Realizzazione impianti
- Collaudo
- Gestione, Monitoraggio e Manutenzione
- Assistenza tecnica



SETTORI

- Abitazioni private
- Agriturismi e aziende agricole
- Ristorazione
- attività industriali

VANTAGGI

- Sistema monoblocco
- Nessuno odore
- superficie di impiego minima
- costi di posa in opera e installazione minimi
- Bassa produzione di fango
- Processi biologici auto-attivanti

CERTIFICAZIONI

- *EN 12566-1 : CERTIFICAZIONE EUROPEA TRATTAMENTI PRIMARI*
- *EN 12566-3 : CERTIFICAZIONE EUROPEA SISTEMA COMPLETO*
- *EN 12566-6 : CERTIFICAZIONE EUROPEA TRATTAMENTO SECONDARIO*
- *Dichiarazione di Prestazione (DoP)*

