

# SITCE - Economia Circular: Apoio à Circularidade da Água nas Empresas | Algarve 2030

Algarve 2030

<b>CODICE</b>	<b>AMBITO</b>
ALGARVE-2026-4	Nazionale
<b>LOCALITÀ</b>	<b>STATO</b>
Portogallo (Algarve)	Aperto
<b>PROGRAMMA</b>	<b>CURATO DA</b>
Algarve 2030	Guilherme Basílio
<b>GENERATO IL</b>	
4 maggio 2026	

## Descrizione

### Objetivos

O presente aviso visa apoiar projetos de circularidade da água nas empresas, centrando-se na otimização do uso de recursos hídricos e na transição para uma economia circular. São elegíveis Pequenas e Médias Empresas (PME), assim como Entidades Não Empresariais do Sistema de Investigação e Inovação (ENESII) na qualidade de copromotoras. A colaboração efetiva entre empresas e ENESII ou entre empresas é possível, sendo obrigatório que a entidade líder seja uma empresa. A área geográfica de abrangência é a região do Algarve (NUTS II).

### Tipologias de Projeto

São apoiadas operações que promovam as melhores técnicas disponíveis e implementem boas práticas para a reutilização eficiente da água em processos produtivos empresariais. Exemplos incluem reutilização de águas residuais para lavagens, sanitários e sistemas de rega em espaços verdes. Não são elegíveis projetos relacionados com a rega de campos de golfe.

- Ativos corpóreos: máquinas, equipamentos, incluindo equipamentos informáticos e o seu software.
- Ativos incorpóreos: aquisição de patentes, licenças, know-how e software.
- Despesas com serviços de engenharia, estudos, auditorias, planos de marketing, projetos de arquitetura e engenharia.
- Construção de edifícios e remodelações (quando justificado).
- Custos relacionados com atividades de I&D: pessoal técnico, aquisição de patentes, matérias-primas, componentes para instalações piloto, serviços a terceiros, instrumentos e equipamento técnico-científico, certificação, auditorias técnico-científicas e custos indiretos.

### Financiamento

A dotazione del fondo per questo avviso è di 5.000.000€, con una taxa massima di cofinanziamento di 60%. Il finanziamento può assumere la forma di sovvenzione a costi reali o mediante metodologia di costi semplificati (taxa fissa di 7% sopra i costi diretti eleggibili di I&DT per i costi indiretti).

- Per le imprese: diverse taxae base e maggiorazioni consono al inquadramento in regolamenti europei, variando tra il 10% e il 35% per le spese di innovazione.
- Per ENESII in promozione: fino al 60%, se non ci sono sussidi di Stato indiretti.

### Condizionantes

La durata massima delle operazioni è di 24 mesi. I progetti devono rispettare le regole previste nel DL 20-A/2023 e REITD, nominatamente in materia ambientale (Principio 'Non Prejudicare Significativamente'), licenziamento, e eleggibilità della spesa. È obbligatoria la presentazione di autovalutazione ambientale e documentazione comprovativa dello statuto PME, licenziamento, legittimità dell'uso delle installazioni e piani di investimento fundamentati. I indicatori di risultato includono innovazioni introdotte, grado di realizzazione dell'investimento, capacità aggiuntiva di riciclaggio e volume di acqua reutilizzata. Il rispetto di questi indicatori può migliorare la taxa di incentivo. La valutazione delle candidature è basata sul Merito del Progetto (MP), considerando adeguazione strategica, qualità, capacità di esecuzione e impatto.

---

## Date e Scadenze

DATA DI PUBBLICAZIONE

30 aprile 2026

DATA DI APERTURA

30 aprile 2026

### Fasi di Candidatura

- Fase 1: 30 luglio 2026 alle ore 17:00 (88 giorni rimanenti)
- Fase 2: 30 ottobre 2026 alle ore 17:00
- Fase 3: 15 gennaio 2027 alle ore 18:00

---

## Dettagli Finanziari

TIPO DI SUPPORTO

Contributo a Fondo Perduto

TASSO MASSIMO DI FINANZIAMENTO

60%

BUDGET

5M€

DURATA MASSIMA

24 mesi

---

## Criteri e Documenti

### Spese Ammissibili

- Strumenti e attrezzatura tecnico-scientifico
- Certificazione del sistema di gestione di I&D
- Auditoria tecnico-scientifica e contabile
- Costi indiretti (taxa fissa 7% sulle attività I&DT)
- Acquisto di macchine e attrezzature
- Acquisto di attrezzature informatiche e relativo software
- Trasferimento di tecnologia
- Spese di ingegneria

- Estudos e diagnósticos
- Projetos e serviços de arquitetura
- Construção e remodelação de edifícios (quando justificado)
- Custos com pessoal técnico de I&D
- Aquisição de patentes e licenças
- Matérias-primas e materiais consumíveis
- Componentes para instalações piloto/protótipos
- Aquisição de serviços a terceiros (técnico/científico)

### **Condizioni di Accesso**

- Cumprir requisitos de elegibilidade nos termos do DL 20-A/2023 e REITD
- Apresentar autoavaliação ambiental (Princípio DNSH)
- Apresentar documentação comprovativa de PME
- Licenciamento válido (quando aplicável)
- Memória descritiva sobre contributos para a economia circular
- Apresentação de pelo menos três orçamentos para custos elegíveis
- Taxa de autonomia financeira não inferior a 0,15 (ou 20% capitais próprios para empresas com menos de 1 ano)
- Comprovativo de legitimidade para utilização das instalações
- IES referente ao último exercício fiscal completo

### **Criteri di Selezione**

- Adequação à Estratégia (contributo para indicadores de realização e resultado, alinhamento político)
- Qualidade (plano de trabalho, fundamentação do diagnóstico e investimento)
- Valia Técnica (objetivos, carácter inovador, impacto ambiental)
- Capacidade de Execução (experiência da equipa, meios técnicos e financeiros)
- Impacto (redução do consumo de recursos, convergência regional)
- Merito do Projeto (MP)  $\geq 3,00$
- Hierarquização por pontuação do MP e critério de desempate

### **Informazioni Obbligatorie**

- Declaração de compromisso de cumprimento de requisitos legais
- IES do último exercício fiscal
- Certificação eletrónica de PME (quando aplicável)
- Licenciamento necessário à atividade
- Comprovativo de legitimidade das instalações
- Projeto de arquitetura aprovado (quando aplicável)
- Orçamentos de construção civil/empreitada (quando aplicável)
- Ata de Assembleia Geral ou Gerência (para comprovar financiamento por capitais próprios/suprimentos, quando aplicável)
- Comprovativo de aprovação da entidade bancária (em caso de empréstimo associado)
- Auto-avaliação ambiental (DNSH)
- Balanço sobre igualdade de oportunidades, género e não discriminação
- Três orçamentos para validação da razoabilidade das despesas
- Memória descritiva do contributo para a economia circular e enquadramento europeu de auxílios de estado

## Bonus e Maggiorazioni

- Majoração da taxa de base até 5 p.p. por superação das metas contratualizadas nos indicadores de resultado
- Dimensão da empresa: 10 ou 20 p.p.
- Localização: 5 p.p. operações nos territórios previstos no mapa dos auxílios regionais
- Prioridades políticas setoriais: 5 p.p. para projetos de incorporação de água para reutilização
- Colaboração efetiva e divulgação ampla dos resultados: 15 p.p.

## Indicatori di Risultato

- RPO008: Inovações introduzidas na empresa (n.º)
- RPO075: Grau de realização do investimento apoiado (%)
- RCO34: Capacidade adicional de reciclagem de resíduos (toneladas/ano)
- RCR48: Resíduos usados como matérias-primas (toneladas/ano)
- RPR124: Volume de água reutilizada (m3/ano)

---

## Dettagli Programma UE

### REGOLA DEL TASSO DI FINANZIAMENTO

Taxa base variável consoante regulamento europeu (10%-35% para empresas), até 60% para ENESII em copromoção sem auxílios indiretos às empresas; majorações aplicáveis por dimensão, localização, prioridades setoriais, colaboração e resultados. Bonificação de 5 p.p. possível por superação de metas contratualizadas nos indicadores de resultado.

---

## Idoneità

### Settori Idonei

- Industria
- Energia e Ambiente

### Regioni Idonee

- Algarve

### Dimensioni Aziendali

- PMI
- Enti privati non profit

### Modalità di Candidatura

- Individuale o Consorzio

### Tipi di Azione

- Reutilização eficiente da água em processos produtivos
- Implementação de melhores técnicas disponíveis
- Promoção de boas práticas de circularidade da água
- Otimização de sistemas de rega

- Parcerias entre empresas e ENESII
- 

## Link Ufficiali

Pagina Grantavia: <https://grantavia.com/it/incentives/sitce-economia-circular-apoio-a-circularidade-da-agua-nas-em-presas-algarve-2030>

Prenota un incontro: <https://calendly.com/ines-carreira-fi-group/reuniao>