



## **Iter procedurali delle tipologie d'uso per la fornitura e per lo scarico di acqua**

---

*Il portale web acquapuglia è stato realizzato  
all'interno del progetto  
"Was4d - Water Saving for Development"  
Asse 3, Misura 3.2 del Programma Europeo di Cooperazione  
Territoriale Grecia Italia 2007 – 2013.*

*"Was4d - Water Saving for Development"  
Asse 3, Misura 3.2 del Programma Europeo di cooperazione Grecia Italia 2007 – 2013  
Provincia di Brindisi – Comune di Bari*



## ACQUE METEORICHE DA STABILIMENTI INDUSTRIALI

### SCARICO ACQUE METEORICHE DA STABILIMENTI INDUSTRIALI

#### INFORMAZIONI

Ente di riferimento	→	Gestore del servizio idrico integrato - Provincia - Consorzi di bonifica - ASI
Cosa	→	Scarico acque meteoriche provenienti da piazzi di Stabilimenti Industriali
Utenti interessati	→	Privati o titolari di attività commerciali/industriali
Usi ammessi	→	scarico acque meteoriche pericolose

“Was4d - Water Saving for Development”

Asse 3, Misura 3.2 del Programma Europeo di cooperazione Grecia Italia 2007 – 2013

Provincia di Brindisi – Comune di Bari



### LA PROCEDURA DA SEGUIRE

il privato o l'impresa che deve scaricare le acque di prima pioggia e di lavaggio delle aree esterne che dilavano dalle pertinenze di "stabilimenti industriali", di cui alla definizione del Piano di Tutela delle Acque, devono essere stoccate in vasca a tenuta stagna e sottoposte:

a) trattamento depurativo in loco tale da consentire il rispetto dei limiti di emissione allo scarico previsti in tabella 3 e 4 (DLgs 152/06) rispettivamente scarico in fogna o corpo idrico superficiale e scarico su suolo;

b) avviamento ad impianto di depurazione gestito da terzi

c) scarico in fogna nera, previa verifica dell'idoneità dell'impianto di depurazione a ricevere e trattare tali acque sia dal punto di vista qualitativo che quantitativo, secondo modalità ed oneri imposti dall'ente gestore del servizio di fognatura.

Le acque di dilavamento successive a quelle di prima pioggia, che dilavano da pertinenze di "stabilimenti industriali", di cui alla definizione del Piano di Tutela delle Acque, e che non recapitano in fognatura, devono essere sottoposte a trattamento di grigliatura, sedimentazione e disoleazione.

Richiesta  
autorizzazione  
e Autorità  
competente

- 1) Scarico in fogna -> Ente gestore del Servizio Idrico (AQP o Comune)
- 2) Scarico su suolo -> Provincia Servizio Ambiente e Territorio
- 3) Scarico in corpi idrici superficiali -> Consorzio di Bonifica
- 4) Scarico in fogna consortile industriale -> Consorzio ASI

"Was4d - Water Saving for Development"

Asse 3, Misura 3.2 del Programma Europeo di cooperazione Grecia Italia 2007 – 2013

Provincia di Brindisi – Comune di Bari





rilascio  
autorizzazione  
e (soggetta a  
rinnovo)

realizzazione delle opere di trattamento e scarico

Ente per il monitoraggio: ARPA

---

## CONTATTI

Vedi sezione “Attori Territoriali” sul portale [AcquaPuglia.it](http://AcquaPuglia.it)

“Was4d - Water Saving for Development”  
Asse 3, Misura 3.2 del Programma Europeo di cooperazione Grecia Italia 2007 – 2013  
Provincia di Brindisi – Comune di Bari

