



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

***Il portale web acquapuglia è il nuovo servizio al cittadino
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



USO INDUSTRIALE

SCARICO ACQUA PERMANENTE CON AUTOBOTTE - ZONA INDUSTRIALE CONSORTILE

INFORMAZIONI

Ente di riferimento	→	Consorzio ASI, Comune , ASL
Cosa	▶	Conferimento acque presso depuratori tramite autospurgo autorizzato al trasporto (gestione rifiuto)
Utenti interessati	→	Privati o titolari di attività economiche, artigianali ed industriali residenti in zone non servite da reti consortili o pubbliche
Usi ammessi	→	Reflui assimilati ai domestici; Reflui Industriali

“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 scarica i reflui in fossa biologica deve accertarsi di essere in possesso della certificazione di idoneità rilasciata dalla ASL relativa alla stessa (validità 4 anni) e verificare che non si verifichino perdite nel sottosuolo.

Al riempimento o secondo la frequenza riportata nell'atto di idoneità

Chiamata
autospurgo

CARATTERISTICHE DEL TRASPORTATORE (AUTOSPURGO):

- possesso di autorizzazione al trasporto dei reflui (ex. d.lgs 22/97 e s.m.i.),
- possesso del contratto con AQP per il conferimento,
- predisposizione del formulario di identificazione del rifiuto riportante l'annotazione "insegiamento non servito dalla pubblica fognatura" - N.B. il trasportatore deve lasciare la prima copia alla partenza,
- campione del refluo trasportato,
- ricevuata del versamento del corrispettivo per il servizio di depurazione,

•SVUOTAMENTO DELLA FOSSA BIOLOGICA

conferiment
o presso
l'impianto di
depurazione

ACCERTAMENTO DEL RIENTRO DELLA IV COPIA DEL FORMULARIO

"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



CONTATTI

Ente

AQP (Acquedotto Pugliese)



Sede centrale

Acquedotto Pugliese S.p.a.

Sede legale: Via Cognetti, 36 – 70121 – Bari

Sede locale

AQP Brindisi

Indirizzo: Via S. Sebastiano, 6 – 72100 – Brindisi

“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

