

MOD. 7

NOTA INFORMATIVA SUL CICLO DELLE ACQUE
Da allegare alla domanda di autorizzazione degli insediamenti produttivi

Ditta _____

Sede dell'impianto _____

Sede legale _____

Attività _____

QUANTITA' PREVISTA PER I DIVERSI SCARICHI (mc/anno)			
TIPO DI ACQUE	SCARICATE IN FOGNATURA	SCARICATE IN ACQUE SUPERFICIALI	SCARICATE IN CISTERNE A PERFETTA TENUTA
SERVIZI IGIENICI			
PROCESSO PRODUTTIVO			
RAFFREDDAMENTO			
MISTE			

INDICARE	
a - Eventuali scarichi sul terreno	
b - Eventuali scarichi a mezzo	

autobotte (specificando la Destinazione ultima)	

<u>PER SCARICHI DISCONTINUI</u> <u>INDICARE</u>	
a - la frequenza	Ogni <input type="text"/> ore
b - la durata	Di <input type="text"/> ore

IMPIANTI DI TRATTAMENTO PREVISTI	
Nel caso si tratti di ristrutturazioni o ampliamenti, riportare i dati relativi anche agli impianti esistenti e, nel caso siano state eseguite analisi sugli scarichi o fanghi allegare gli eventuali referti	
a - Descrizione e principi tecnici di funzionamento dell'impianto (in sintesi)	
b - Capacità trattamento	mc/giorno <input type="text"/>
c - Quantità trattata	mc/anno <input type="text"/>
d - Indicare le caratteristiche quali-	q/giorno <input type="text"/>

quantitative degli eventuali fanghi Prodotti:	_____
	loro recapito finale

DATI SUI CONSUMI IDRICI PREVISTI

Per ristrutturazioni in loco distinguere tra i consumi riguardanti il
preesistente ed i consumi previsti

FONTE DI APPROVVIGIONAMENTO	ACQUA PRELEVATA PER SERVIZI CIVILI (mc/anno)	ACQUA PRELEVATA PER PROCESSI PRODUTTIVI (mc/anno)	ACQUA PRELEVATA PER RAFFREDDAMENTO (mc/anno)
ACQUEDOTTO			
POZZI			
DERIVAZIONE DA ACQUE SUPERFICIALI			
ALTRE FONTI			

PER LE ACQUE SUPERFICIALI INDICARE

a - la denominazione del corpo idrico utilizzato:	
b - gli estremi della relativa autorizzazione	

PER POZZI INDICARE:	
a - il numero	<input type="text"/>
b - la profondità di ciascuno	<input type="text"/>
c - la portata di ciascuno	<input type="text"/>
d - gli estremi dell'autorizzazione compreso l'anno di perforazione	

LA' DOVE SI PREVEDONO O ESISTONO SISTEMI DI RICLORAZIONE DELLE ACQUE DI PROCESSO E DI RAFFREDDAMENTO, INDICARE:

a - le caratteristiche dell'impianto	
b - la percentuale dell'acqua riciclata su quella prelevata	<input type="text"/>

ALLEGATI

© Nel caso di NUOVI INSEDIAMENTI, AMPLIAMENTI, RISTRUTTURAZIONI, CAMBIAMENTO D'USO, che prevedano richiesta di concessione edilizia e modifichino quantità e/o qualità degli scarichi, devono essere allegate:

1. Planimetria 1:5000 della rete fognante e degli eventuali impianti di depurazione e/o stoccaggio liquami e fanghi;
2. Progetto e descrizioni del funzionamento impianto di depurazione;

© Nel caso di CAMBIO RECAPITO SCARICO, MUTAMENTI QUANTITÀ E/O QUANTITÀ SCARICO, NUOVA AUTORIZZAZIONE PER PRECEDENTE REVOCA che non richiedano domande di concessione edilizia, devono essere allegate:

1. Planimetria a scala 1:5000 della rete fognaria interna da cui risulti la separazione delle acque di processo da quelle meteoriche e di raffreddamento, precisando l'esatta ubicazione del pozzetto assunto come punto di controllo degli scarichi;
2. Planimetria in scala opportuna degli impianti di depurazione e/o stoccaggio liquami e/o fanghi.
3. Descrizione del ciclo produttivo, delle materie prime impiegate, della qualità annuale del prodotto;
4. Progetti di descrizione del funzionamento dell'impianto di depurazione se oggetto di cambiamento;
5. Analisi qualitativa dello scarico

, li

IL RICHIEDENTE
