

- (1) titolare/legale rappresentante
 (2) abitazione/ditta/ente

SCHEMA ASSIMILABILI

Numero degli addetti

DESCRIZIONE

Materie prime lavoratet/anno.....

Prodotti finiti.....t/anno.....pezzi/giorno.....

Le lavorazioni che generano scarichi sono:

- 1)
- 2)
- 3)

Per lavorazioni che generano una molteplicità di scarichi, anche parziali, allegare una relazione di dettaglio e identificare i vari recapiti sulla planimetria.

APPROVIGIONAMENTO IDRICO

Provenienza	prelievo idrico in mc/anno			
	n°	per servizi civili	per le lavorazioni	per il raf freddamento
acquedotto				
pozzo ad uso domestico				
pozzo ad uso industriale				
derivazione da superficie				
altre.....				

IMPIANTO DI RAFFREDDAMENTO

Impianto di raffreddamento	<input type="checkbox"/> a secco	<input type="checkbox"/> ad umido	<input type="checkbox"/> sistema misto
Risparmio acqua	<input type="checkbox"/> riciclo totale	<input type="checkbox"/> riciclo parziale %.....	<input type="checkbox"/> nessun riciclo

NUMERO E PORTATA DEGLI SCARICHI

Provenienza	Portata dello scarico (mc/anno)				
	N°	In acqua superf.	Sul suolo	In fognatura	In serba toi a tenuta
w.c., cucine, mense					
acque di lavorazione					
acque di raffreddam.					
acque di rigenerazione					
Altre					

PERIODICITA'

provenienza	periodicità		
	scarico continuo	discontinuo	occasionale
w.c., cucine, mense az.	<input type="checkbox"/> 24 h	<input type="checkbox"/> ogniore	<input type="checkbox"/> ognigiorni
acque di lavorazione	<input type="checkbox"/> 24 h	<input type="checkbox"/> ogniore	<input type="checkbox"/> ognigiorni
acque di raffreddamento	<input type="checkbox"/> 24 h	<input type="checkbox"/> ogniore	<input type="checkbox"/> ognigiorni
acque di rigenerazione	/	/	<input type="checkbox"/> ognigiorni
altre.....			

NATURA DEL RECAPITO

		In acque superficiali	In fognatura	Sul suolo
	N°	Denominazione corpo idrico	Denominaz. tronco fognario	Identificaz. Mappali n°
w.c., cucine, mense az.				
acque di lavorazione				
acque di raffreddamento				
acque di rigenerazione				
altre.....				

TIPO DI IMPIANTO DI DEPURAZIONE: si allega schema d'impianto e relazione illustrativa

<input type="checkbox"/> fossa imhoff	<input type="checkbox"/> con degrassatore	<input type="checkbox"/> senza degrassatore
<input type="checkbox"/> filtro batterico	<input type="checkbox"/> aerobico	<input type="checkbox"/> anaerobico
<input type="checkbox"/> biologico	<input type="checkbox"/> chimico-fisico	
<input type="checkbox"/> sub- irrigazione	<input type="checkbox"/> drenata	<input type="checkbox"/> non drenata
<input type="checkbox"/> fitodepurazione	<input type="checkbox"/> a flusso orizzontale	<input type="checkbox"/> a flusso verticale

NOTE: _____

