

\* da presentare contestualmente all'istanza, pena irricevibilità

	<b>NUOVA AUTORIZZAZIONE</b>	<b>RINNOVO</b>	<b>AUTORIZZAZIONE PROVVISORIA</b>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- autorizzazione scaduta e mancato rinnovo nei tempi</li> <li>- revoca della precedente autorizzazione</li> <li>- per variazione del bacino di utenza e /o del ciclo depurativo</li> <li>- per ampliamento e/o ristrutturazione con contestuale variazione del ciclo depurativo</li> <li>- variazione di destinazione d'uso dell'insediamento</li> </ul>		solo per impianti pubblici		
<b>STAC 02*</b>	Domanda sottoscritta dal titolare dell'insediamento o dell'attività da cui origina lo scarico. Se il titolare dello scarico è un Ente pubblico la domanda deve essere sottoscritta dal Sindaco o da Responsabile dell'Ufficio (non occorre assolvere l'imposta di bollo). Se il titolare dello scarico è il <b>Gestore del Servizio Idrico integrato</b> la domanda deve essere sottoscritta dal Rappresentante legale, corredata da documentazione attestante l'assolvimento dell'imposta di bollo.				
<b>Quietanza*</b>	Pagamento spese di istruttoria				
<b>Marca da bollo*</b>	Ricevuta del pagamento effettuato secondo le modalità previste dalla normativa vigente oppure Dichiarazione sostitutiva per marca da bollo (salvo le esenzioni previste dalla normativa)				
<b>Fotocopia documento</b>	Sottoscritta in originale di valido documento di riconoscimento del richiedente				
<b>Relazione tecnica</b>	<p><b>Tipologia dell'impianto di depurazione</b>, redatta e firmata da tecnico abilitato, contenente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• verifica dimensionale dell'impianto;</li> <li>• relazione di calcolo (con l'indicazione dei dati di progetto);</li> <li>• fasi del trattamento di depurazione, caratteristiche qualitative e quantitative delle acque reflue da trattare, con relativo schema a blocchi</li> <li>• Tempi di attivazione dello scarico (se discontinuo)</li> <li>• presenza e relativa taratura dello sfioratore di piena in testa all'impianto;</li> <li>• la ripartizione dei carichi idraulici nelle varie fasi di trattamento</li> <li>• modalità di smaltimento delle acque reflue depurate;</li> </ul> <p>Tra i dati di progetto <u>devono</u> essere indicati:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• numero di utenti allacciati alla fognatura recapitante al depuratore</li> <li>• elenco degli insediamenti industriali allacciati in fognatura e scarichi di emergenza</li> </ul> <p><b>Attività svolta e uso delle acque e dell'origine dei reflui</b> redatta e firmata da tecnico abilitato, contenente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• per i <b>consorzi e i condomini</b>, descrizione delle attività svolte dagli insediamenti presenti e delle responsabilità tra il titolare dello scarico finale e coloro che convogliano le acque reflue provenienti dai loro insediamenti a monte dello scarico;</li> <li>• per gli <b>insediamenti industriali</b>, descrizione dettagliata del processo di lavorazione e l'indicazione delle materie prime che intervengono nel processo;</li> <li>• per le <b>isole ecologiche</b>, descrizione delle varie aree di stoccaggio per tipologia di rifiuto, tipologia delle coperture, modalità di gestione rifiuti;</li> </ul>	<p>Nel caso in cui la Relazione allegata ad istanze precedenti, non riporti quanto richiesto per "nuova autorizzazione" è necessario presentare un aggiornamento</p>	<p><b>Tipologia dell'impianto di depurazione</b>, redatta e firmata da tecnico abilitato, contenente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• motivazioni della richiesta di deroga ai limiti di legge</li> <li>• descrizione dell'impianto ante e post-operam</li> <li>• descrizione dei lavori di adeguamento</li> <li>• limiti di legge in deroga richiesti</li> </ul>		
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- In caso di <b>revoca della precedente autorizzazione</b>: provvedimenti adottati e sugli interventi effettuati per il ripristino dell'efficienza dell'impianto di depurazione</li> <li>- In caso di <b>ampliamento e/o ristrutturazione</b>: relazione sulle modifiche apportate</li> </ul>			
<b>Elaborato grafico*</b>	<p><b>Planimetria generale della zona servita, su unica tavola</b>, firmato da tecnico abilitato con firma <b>digitale valida</b>, contenente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• reti fognanti afferenti all'impianto di depurazione - distinte a seconda della natura delle acque convogliate (acque domestiche, di processo, di prima pioggia, meteoriche, di raffreddamento);</li> <li>• l'ubicazione degli eventuali pozzi utilizzati per l'approvvigionamento idrico;</li> <li>• localizzazione dell'impianto di depurazione e del relativo punto di scarico nel ricettore finale in coordinate WGS84;</li> <li>• stralcio catastale con indicazione del lotto relativo all'insediamento ed il tracciato della condotta di scarico, dal pozzetto di ispezione al punto di immissione nel corpo ricettore finale;</li> <li>• planimetria con pianta e sezione dell'impianto di depurazione, con legenda esplicativa delle parti che lo compongono</li> <li>• schema a blocchi</li> <li>• (per scarichi domestici) ubicazione e sviluppo dell'eventuale sistema di subirrigazione;</li> <li>• (per impianti urbani) elenco scaricatori di piena e dei by-pass relativi alla rete fognante afferente al depuratore, con indicazione di:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- indirizzo, coordinate geografiche WGS84,</li> <li>- corpo ricettore</li> <li>- per gli scaricatori di piena, rapporto di diluizione rispetto alla portata nera media.</li> </ul>               Si precisa che le scale di rappresentazione dei precedenti punti devono essere adeguate al relativo contenuto.             </li> </ul>			<p><b>*Obbligatorio esclusivamente</b> nel caso in cui l'Elaborato Grafico allegato ad istanze precedenti, non riporti quanto richiesto per "nuova autorizzazione" è necessario presentare un aggiornamento.</p>	<p><b>Planimetria generale della zona servita, su unica tavola</b>, firmato da tecnico abilitato, contenente pianta e sezione dell'impianto di depurazione, ante e post-operam.</p>

	NUOVA AUTORIZZAZIONE		RINNOVO	AUTORIZZAZIONE PROVVISORIA
<b>Cronoprogramma</b>	-	-	-	Cronoprogramma dei lavori di adeguamento del depuratore, firmato e timbrato da tecnico abilitato, che riporti esplicitati i limiti tabellari chiesti in deroga alla normativa vigenti nella relativa fase dei lavori e le tabelle di riferimento per i restanti parametri
<b>Modello 1C-7C</b>	Scheda catasto debitamente compilata		-	Eventuale aggiornamento (punto e/o portata dello scarico, scaricatori di piena)
<b>STAC 03</b>	<i>(non per impianti pubblici)</i> Scheda consumi idrici			
<b>STAC 04*</b>	Dichiarazione firmata da tecnico abilitato, che attesti la conformità delle opere realizzate agli elaborati presentati con firma <b>digitale valida</b>		-	
<b>STAC 05</b>	<i>(solo per scarichi di acque reflue industriali)</i> Dichiarazione uso sostanze indicate nella Tab. 5 All. 5, Parte Terza, al D.lgs.152/2006		-	
<b>STAC 06*</b>	-	-	Dichiarazione attestante che l'impianto di depurazione e/o l'insediamento non hanno subito modifiche rispetto a quanto dichiarato nella precedente domanda di autorizzazione	-
<b>Relazione idrogeologica</b>	A firma di geologo iscritto all'ordine relativa al corpo recettore dello scarico.  Le modalità di verifica e di redazione della relazione sono disponibili nello STAC 01.3	Eventuale aggiornamento		-
<b>Autorizzazione ai fini idraulici o analoghe *</b>	Estremi autorizzazione ai fini idraulici rilasciata dagli Uffici competenti	<p>Per scarichi esistenti <b>prima del 2001</b>, non in possesso di autorizzazione, è necessario presentare:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Asseverazione ai fini idraulici sottoscritta da tecnico abilitato (modello predisposto "Dichiarazione asseverata ai fini idraulici")</li> </ul> <p>e un atto tra i seguenti:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Copia della delibera di approvazione del progetto relativo alla realizzazione dell'impianto</li> <li>Dichiarazione di regolarità edilizia e urbanistica firmata da tecnico comunale</li> <li>estremi dell'autorizzazione comunale con cui la condotta di scarico è stata realizzata oppure del titolo edilizio che ne ha autorizzato la realizzazione</li> </ol> <p><b>In altri casi e in mancanza dei documenti di cui sopra</b> è necessario presentare presso gli Uffici competenti domanda di autorizzazione ai fini idraulici.</p> <p>In caso di <b>ampliamento</b>: domanda di parere ai fini idraulici all'Ufficio Difesa del Suolo di questa Amministrazione e al CBTAR per quanto di competenza.</p>	<p>Per scarichi esistenti <b>prima del 2001</b>, non in possesso di autorizzazione, è necessario presentare:</p> <p>Aggiornamento Asseverazione ai fini idraulici sottoscritta da tecnico abilitato (modello predisposto "Dichiarazione asseverata ai fini idraulici")</p>	Per nuovi scarichi estremi autorizzazione ai fini idraulici rilasciata dagli Uffici competenti
<b>Presenza della pubblica fognatura</b>	<i>(solo per scarichi inferiori a 2000 A.E.)</i> Ai sensi dell'art. 28 delle NTA all' "Aggiornamento del Piano Regionale di Tutela delle Acque" approvato con DCR n. 18/2018 esito della richiesta di allaccio o attestazione comunale di impossibilità di allaccio alla pubblica fognatura.			
<b>Elenco delle sostanze pericolose, pericolose prioritarie</b>	<i>(solo per scarichi urbani e industriali)</i> Elenco delle sostanze pericolose, pericolose prioritarie e di altri inquinanti chimici, di cui all'art. 34 c. 5 delle Norme Tecniche di Attuazione allegate all'Aggiornamento del Piano Regionale di Tutela delle Acque, che sono o che potrebbero essere potenzialmente presenti nello scarico di cui si chiede autorizzazione		-	<i>(solo per scarichi urbani e industriali)</i> Elenco delle sostanze pericolose, pericolose prioritarie e di altri inquinanti chimici, di cui all'art. 34 c. 5 delle NTA allegate all'Aggiornamento del PTAR, che sono o che potrebbero essere potenzialmente presenti nello scarico di cui si chiede autorizzazione
<b>Piano di emergenza</b>	<i>(solo per impianti pubblici che non hanno ancora presentato il piano)</i> Approvato dall'AATO competente, che, ai sensi del DPCM 4/3/1996, punto 8.3.8, "consenta di effettuare interventi sulla rete fognaria e sugli impianti di depurazione limitando al massimo i disservizi e tutelando la qualità dei corpi ricettori";		-	-