

**Modulistica AUA**

**Regione Lombardia**

**Norme operative per la compilazione**

Revisione del Documento: **04**

Data revisione: **23-07-2014**

## INDICE DEL DOCUMENTO

<b>1. OBIETTIVO DEL DOCUMENTO</b> .....	<b>4</b>
<b>2. ACRONIMI E DEFINIZIONI</b> .....	<b>4</b>
<b>3. FORMALISMI UTILIZZATI</b> .....	<b>4</b>
<b>4. TIPOLOGIA DEI DESTINATARI</b> .....	<b>5</b>
<b>5. REQUISITI DELLA POSTAZIONE DI LAVORO</b> .....	<b>5</b>
<b>6. ORGANIZZAZIONE DELLA MODULISTICA</b> .....	<b>5</b>
<b>7. PRESENTAZIONE E CONTROLLO DELLE INFORMAZIONI</b> .....	<b>7</b>
7.1 PRESENTAZIONE E CONTROLLO FORMALE DEI SINGOLI DATI .....	7
7.2 PRESENTAZIONE E CONTROLLO DELLA SEQUENZA LOGICA DELLE INFORMAZIONI .....	8
7.3 PRECOMPILAZIONE DI CAMPI .....	8
7.4 ELEMENTI RICORSIVI.....	9
7.5 ULTERIORI FUNZIONI DI SUPPORTO ALLA COMPILAZIONE .....	9
<b>8. MODALITÀ OPERATIVE DI COMPILAZIONE</b> .....	<b>9</b>
8.1 IDENTIFICAZIONE DELLA VERSIONE.....	9
8.2 CONTROLLI E FUNZIONALITÀ DI SALVATAGGIO.....	9
8.2.1 <i>Controlli in fase di compilazione</i> .....	9
8.2.2 <i>Funzionalità di salvataggio e controlli corrispondenti</i> .....	10
8.3 NAVIGAZIONE .....	10
<b>9. LE SCHEDE DELLA MODULISTICA</b> .....	<b>10</b>
9.1 SCHEDA GENERALE.....	10
9.2 SCHEDA A – SCARICHI DI ACQUE REFLUE .....	12
9.3 SCHEDA B – ACQUE DI VEGETAZIONE E SANSE UMIDE .....	13
9.4 SCHEDA C – EMISSIONI IN ATMOSFERA EX ART. 269 DEL D.LGS 152/2006 .....	14
9.5 SCHEDA D – EMISSIONI IN ATMOSFERA EX ART. 272 COMMI 2 E 3 DEL D.LGS 152/2006.....	15
9.6 SCHEDA E – IMPATTO ACUSTICO.....	15
9.7 SCHEDA F – UTILIZZO DEI FANGHI DERIVANTI DAL PROCESSO DI DEPURAZIONE IN AGRICOLTURA .....	16
9.8 SCHEDA G1 – OPERAZIONI DI RECUPERO RIFIUTI NON PERICOLOSI.....	17
9.9 SCHEDA G2 – OPERAZIONI DI RECUPERO DI RIFIUTI PERICOLOSI .....	18
9.10 ALLEGATI .....	18
9.11 SPESE ISTRUTTORIE .....	20
9.12 PRIVACY.....	20
<b>10. MODULISTICA COMPLETA</b> .....	<b>20</b>

### Indice delle Tabelle

Tabella 1: acronimi .....	4
Tabella 2: requisiti di obbligatorietà e di firma degli allegati .....	19

### Indice delle Figure

Figura 1 Modulistica AUA - schema generale .....	7
Figura 2 sintesi scheda generale .....	11
Figura 3 Sintesi scheda A .....	12
Figura 4 Sintesi scheda B .....	13
Figura 5 Sintesi Scheda C.....	14

Figura 6 Sintesi scheda D .....	15
Figura 7 Sintesi scheda E .....	15
Figura 8 Sintesi scheda F.....	16
Figura 9 Sintesi scheda G1 .....	17

## 1. Obiettivo del documento

Scopo di questo documento è quello di fornire alcuni elementi utili per la compilazione della modulistica AUA regionale. Non viene fatto in questo documento alcun riferimento alle modalità di invio della pratica al suap di competenza in quanto è demandato alle indicazioni fornite sul portale del SUAP di riferimento.

## 2. Acronimi e definizioni

Scorrendo le pagine del presente documento è possibile trovare alcune sigle che abbreviano le espressioni caratteristiche dei sistemi implementati; per il dettaglio della descrizione si rimanda all'Allegato "Glossario degli Acronimi".

Acronimo	Descrizione
ARPA	AGENZIA REGIONALE PER L'AMBIENTE
ATO	AMBITO TERRITORIALMENTE OMOGENEO
AUA	AUTORIZZAZIONE UNICA AMBIENTALE
MDA	MODEL DRIVEN ARCHITECTURE
PC	PERSONAL COMPUTER
PDF	PORTABLE DOCUMENT FORMAT
RL	REGIONE LOMBARDIA
SUAP	SPORTELLO UNICO DELLE ATTIVITA' PRODUTTIVE
XML	EXTENSIBLE MARKUP LANGUAGE

Tabella 1: acronimi

## 3. Formalismi utilizzati

Si riportano di seguito i formalismi utilizzati nel presente manuale al fine di consentire una corretta consultazione dello stesso:

- Pulsanti/Bottoni – I pulsanti o bottoni sullo schermo sono stampati in **“grassetto fra virgolette”**;
- Campi – i campi sono descritti in *“corsivo tra virgolette”*;
- Riferimenti di percorso – i riferimenti relativi ai percorsi sono menzionati in grassetto;
- Messaggi delle finestre di dialogo – sono riportati in corsivo.

Note -



Questo simbolo mette in evidenza la presenza di una nota che contiene alcune informazioni aggiuntive.

Attenzione -



Questo simbolo mette in evidenza la presenza di un messaggio di attenzione che contiene informazioni utili.

## 4. Tipologia dei destinatari

Il presente Manuale è rivolto ai **Gestori di impianti AUA e/o ai loro intermediari individuati con apposita procura ad agire (referenti AUA)**.

## 5. Requisiti della postazione di lavoro

I requisiti per la compilazione della modulistica AUA sono:

- Collegamento a Internet;
- Adobe Acrobat Reader della versione 10.1.2 in avanti

Nell'eventuale caso di utilizzo della piattaforma regionale MUTA è richiesto anche:

- Un qualsiasi browser
- Adobe Flash Player dalla versione 11.x in avanti

## 6. Organizzazione della modulistica

La modulistica compilabile AUA, in coerenza con la normativa regionale, si compone di **schede** organizzate per argomento.

Ciascuna scheda può prevedere, al suo interno, una serie di **sezioni e sottosezioni** a cui sono stati attribuiti un titolo con una numerazione sequenziale per consentirne l'immediata individuazione nell'ambito dell'intera modulistica.

Ogni sezione o sottosezione, infine, può contenere **paragrafi e sottoparagrafi** alcuni dei quali **possono essere ricorsivi** per consentire l'inserimento di **uno o più elementi della stessa entità logica**.

Di seguito uno schema che esemplifica l'organizzazione descritta.

### A. SCHEDA titolo scheda

#### A.1 SEZIONE titolo sezione

##### A.1.1 SOTTOSEZIONE titolo sottosezione

###### Paragrafo 1

###### Paragrafo 2 *ricorsivo* - elemento 1

###### Sottoparagrafo *ricorsivo* - elemento 1

###### Sottoparagrafo *ricorsivo* - elemento n

###### Paragrafo 2 *ricorsivo* - elemento n

**Sottoparagrafo *ricorsivo*** - elemento 1

**Sottoparagrafo *ricorsivo*** - elemento n

**Paragrafo n**

**Sottoparagrafo 1**

**A.1.2 SOTTOSEZIONE titolo sottosezione**

....

**A.1.N SOTTOSEZIONE titolo sottosezione**

Ciò premesso, l'intera modulistica regionale AUA si compone di:

- Una scheda generale** per la definizione dei dati anagrafici del gestore, del referente AUA, dell'impresa, della localizzazione dell'impresa e per le dichiarazioni di carattere generale
- Una o più schede di ambito** per i dettagli dell'istanza relativamente a ciascun ambito
- Una sezione dedicata all'elenco degli allegati** (sia relativi alla parte generale che alle schede di ambito)
- Una sezione dedicata all'attestazione di avvenuto pagamento delle spese istruttorie**
- Una sezione dedicata all'informativa sulla privacy**

<b>MODULISTCA AUA</b>	
<b>ISTANZA DI AUTORIZZAZIONE UNICA AMBIENTALE A.U.A.</b>	
<b>SCHEDE GENERALI</b>	<b>0</b> SUAP Deastinatario
	<b>1.</b> Dati del Gestore
	<b>2.</b> Dati del Referente AUA
	<b>3.</b> Dati della Ditta / Società / Impresa
	<b>4.</b> Dati dell'Impianto / Stabilimento /Attività oggetto dell'istanza
	<b>5.</b> Istanza
	<b>6.</b> Dichiarazioni
<b>SCHEDE DI DETTAGLIO</b>	Schede tecniche di ambito
	SCHEDA A Autorizzazione allo scarico di acque reflue
	SCHEDA B Comunicazione preventiva per l'utilizzazione delle acque di vegetazione dei frantoi oleari
	SCHEDA C Autorizzazione alle emissioni in atmosfera per gli stabilimenti
	SCHEDA D Autorizzazione generale per le emissioni in atmosfera per attività in deroga
	SCHEDA E Comunicazioni o nulla osta per la previsione di impatto acustico
	SCHEDA F Autorizzazione all'utilizzo di fanghi derivanti dal processo di depurazione in agricoltura
	SCHEDA G1 Comunicazione in materia di rifiuti non pericolosi
	SCHEDA G2 SCHEDA G2 Comunicazione in materia di rifiuti pericolosi
<b>CHIUSURA</b>	Allegati
	Spese Istruttorie
	Informativa Privacy
<b>END</b>	

Figura 1 Modulistica AUA - schema generale

## 7. Presentazione e controllo delle informazioni

### 7.1 Presentazione e controllo formale dei singoli dati

Tutti i dati richiesti nella modulistica sono rappresentati da una **descrizione** e dal **campo relativo** atto a contenere il dato il cui inserimento viene controllato rispetto alla tipologia definita e alla modalità di inserimento.

Sono previste le seguenti **tipologie** di dati con i seguenti controlli:

- **Cifre numeriche** con o senza decimali -> viene controllato il numero massimo di cifre inseribili e, in alcuni casi, il valore minimo e massimo che la cifra può assumere;
- **Informazioni testuali** -> viene controllata la dimensione massima del testo
- **dati di tipo particolare** quali percentuali, date, giorni della settimana o del mese e dell'anno,.. -> viene controllata la coerenza con la tipologia

La **modalità** di inserimento di un dato viene controllata tramite le notazioni seguenti:

- **dati obbligatori** -> campi / paragrafi / sottosezioni *riquadri in rosso*
- **dati che possono assumere solo valori predefiniti**-> *selezionabili da menù a tendina*
- **scelta multipla di uno o più valori predefiniti** ->*sono preceduti da un quadratino selezionabile*
- **scelta alternativa tra uno o più valori predefiniti** -> *sono preceduti da un pulsante circolare selezionabile*

#### **Suggerimento operativo relativo al rispetto dell'obbligatorietà dei campi:**

Premesso che:

- la modulistica AUA prevede una serie di dati obbligatori (i cui riquadri sono, come detto in precedenza, evidenziati in rosso) sia nella "SCHEDE GENERALE", che nelle "SCHEDE SETTORIALI"; l'assenza di tali informazioni rende impossibile la "conferma" della compilazione e quindi la trasmissione al SUAP (in quanto la pratica risulterebbe di fatto "formalmente" incompleta);
- la modulistica stessa potrà essere oggetto di aggiornamenti tecnico-informatici, a seguito della fase di messa a regime della stessa, nel periodo individuato quale transitorio nel decreto n.5512/2014;

Se il Gestore o il Referente AUA, all'atto della compilazione, verificassero che un campo individuato come "obbligatorio" non risultasse, invece, pertinente con l'attività oggetto dell'autorizzazione e quindi il dato si rivelasse non disponibile, dovrebbero comunque compilare il campo in questione, al fine di garantire la gestione informatica della pratica, utilizzando caratteri o cifre convenzionali (Es "00000" o "XXXXX" o '-'), in funzione della tipologia di informazione richiesta) precisando, con opportuna motivazione, nella relazione tecnica/report allegata alla Scheda in questione, che i suddetti campi non sono pertinenti all'attività oggetto dell'istanza.

## **7.2 Presentazione e controllo della sequenza logica delle informazioni**

La modulistica è stata predisposta in modo da guidare il compilatore nella scelta logica delle schede / sezioni / sottosezioni / paragrafi e sottoparagrafi da compilare.

Le porzioni di modulistica da compilare sono proposte automaticamente in funzione del valore imputato in campi specifici o attraverso risposte date dal compilatore a domande puntuali.

Ogni **elemento caratterizzante** dell'impianto AUA viene catalogato attraverso un codice attribuito in modo automatico e dinamico.

Il **riferimento** ad un elemento caratterizzante dell'impianto viene imputato attraverso la selezione del corrispondente codice all'interno di un elenco di un menù a tendina alimentato dinamicamente.

## **7.3 Precompilazione di campi**

In alcuni casi, a fronte dell'imputazione di un dato, il sistema provvede a precompilare automaticamente una serie di informazioni ad esso relative.

E' questo il caso ad es. di **dati anagrafici di un soggetto** censito dall'anagrafe regionale attraverso l'imputazione del suo codice fiscale o delle **coordinate geografiche di un punto** sul territorio regionale a fronte dell'inserimento di un



indirizzo completo di numero civico oppure dei **dati di un'impresa**, a fronte dell'inserimento del codice fiscale della stessa.

Il tasto funzione da utilizzare per la precompilazione è : "precompila dati" , efficace solo se è attivo il collegamento a Internet.


## 7.4 Elementi ricorsivi

Tutti gli elementi ricorsivi presenti nella modulistica sono individuati da un tasto "aggiungi elemento".

Nel caso di elementi costituiti da campi disposti su una sola riga l'eliminazione di un elemento è attivabile tramite il tasto:

Nel caso di elementi costituiti da campi disposti su più righe l'eliminazione di un elemento della ricorsione è attivabile tramite il tasto "rimuovi" posto in testa all'elemento;

## 7.5 Ulteriori funzioni di supporto alla compilazione

Molti campi sono accompagnati da **note esplicative** richiamabili attraverso l'attivazione del simbolo  e visualizzabili attraverso il posizionamento del mouse su tale simbolo;

Nei casi di richiesta informazioni sulla "localizzazione" di impianto o elemento dello stesso, viene resa disponibile la **consultazione della cartografia regionale** per rilevare le coordinate geografiche o i dati catastali di interesse. La funzione di visualizzazione è attivabile attraverso il tasto "**apri mappa**". Muovendo il cursore sulla cartografia le coordinate geografiche corrispondenti sono reperibili in alto a sinistra della mappa..

# 8. Modalità operative di compilazione

Data la complessità della modulistica AUA è utile seguire alcune indicazioni per una più agevole compilazione della stessa.

## 8.1 Identificazione della versione

A seguito di correzioni di anomalie e/o modifiche delle informazioni richieste in fase di compilazione della modulistica, possono essere rilasciate versioni successive.

La versione della modulistica è evidenziata nell'ultima riga di ciascuna pagina..



## 8.2 Controlli e funzionalità di salvataggio

### 8.2.1 Controlli in fase di compilazione

**Controlli formali sui singoli campi:** -> vengono effettuati su tutti i campi per i quali sia stata definita una specifica e si evidenziano come segue:

- impossibilità di inserire un carattere alfanumerico in un campo definito come numerico;
- messaggi di errore per numero di cifre superiori a quelle previste;
- messaggi di errore per valori non ammessi

#### **Controlli rispetto all'obbligatorietà dei campi:**

vengono evidenziati solo negli elementi ricorsivi attraverso un messaggio che segnala l'impossibilità di aggiungere un nuovo elemento se prima non sono stati compilati tutti i campi obbligatori dell'elemento precedente.

#### **Controlli logici:**

Oltre alla predisposizione automatica di sezioni precompilate o di menù a tendina con la predisposizione di valori da selezionare in funzione di quanto è stato inserito in sezioni o paragrafi precedenti, non vengono fatti ulteriori controlli in fase di compilazione.

## **8.2.2 Funzionalità di salvataggio e controlli corrispondenti**

Le funzionalità di salvataggio sono attivabili tramite tasti funzione disponibili sull'ultima riga della modulistica:

- **salva in bozza** -> consente il salvataggio delle informazioni inserite senza l'attivazione di controlli; deve essere di norma utilizzata quando si è in una fase preliminare di compilazione e non vincola l'utente a compilare necessariamente tutti i campi
- **conferma** -> la funzione esegue tutti i controlli formali e logici sui campi e restituisce l'elenco completo delle eventuali anomalie con i riferimenti puntuali per ciascun campo.

In sintesi, il compilatore procederà con fasi successive di compilazione e **salvataggi in bozza** fino a quando avrà compilato tutte le schede, sezioni, sottosezioni e campi dei moduli; successivamente procederà con la **conferma** per avere evidenza di eventuali errori logici e formali.

## **8.3 Navigazione**

La modulistica è "navigabile" attraverso un indice dinamico presente sia sulla scheda generale che all'interno di ogni scheda di ambito.

In ogni pagina è presente, nell'ultima riga, il link all'indice della scheda generale e all'indice della scheda di ambito attualmente in uso.

## **9. Le schede della modulistica**

In ogni modulistica la scheda generale è sempre obbligatoria e le schede settoriali sono da compilare in funzione delle specifiche indicazioni fornite dal compilatore.

In questo capitolo vengono riportate, per ciascuna scheda, la struttura di sintesi e vengono evidenziati, eventualmente, i punti di attenzione.

### **9.1 Scheda generale**

**Modulistica AUA di Regione Lombardia - Note operative per la compilazione**

<b>SCHEDA GENERALE</b>		
<b>SCHEDA GENERALE</b> (sintesi dei contenuti e modalità di compilazione)		
<b>0</b>	<b>Ente destinatario</b>	Identificazione SUAP destinatario dell'istanza <span style="float: right;">obbl.</span>
<b>1</b>	<b>Dati del Gestore</b>	Dati anagrafici e qualifica del gestore <span style="float: right;">obbl.</span>
<b>2</b>	<b>Dati del Referente AUA</b>	Dati anagrafici e qualifica del Referente AUA <span style="float: right;">obbligatorio se diverso dal Gestore</span>
<b>3</b>	<b>Dati della Ditta / Società / Impresa</b>	Dati anagrafici e sede della Ditta <span style="float: right;">obbl.</span>
<b>4</b>	<b>Dati dell'Impianto / Stabilimento / Attività oggetto dell'istanza</b>	<b>4.1</b> Dati generali <span style="float: right;">obbl.</span>
		<b>4.2</b> Localizzazione <span style="float: right;">obbl.</span>
		Dati catastali 1
		Dati catastali n
		<b>4.3</b> Attività svolte <span style="float: right;">obbl.</span>
		Attività principale Attività 1 <span style="float: right;">obbl.</span>
		Attività secondarie <span style="float: right;">Elemento ricorsivo non obbligatorio</span>
		Attività 2
		Attività n
		Produzioni e Materie Prime riferite all'Attività x <span style="float: right;">Obbl. solo per risposta SI a domande specifiche</span>
		Prodotto Finito PFO1 <span style="float: right;">facoltativa</span>
		Prodotto Finito PFON <span style="float: right;">facoltativa</span>
		Materia Prima MPO1 (Rif. a Prodotto Finito PFOX) <span style="float: right;">facoltativa</span>
Materia prima MPON (Rif. al Prodotto Finito PFOX) <span style="float: right;">facoltativa</span>		
Schede di sicurezza 1 (Rif. a Materia Prima MPOX) <span style="float: right;">facoltativa (in alternativa richiesto allegato)</span>		
Schede di sicurezza n (Rif. a Materia Prima MPOX)		
-----		
Produzioni e Materie Prime riferite all'Attività y		
<b>4.4</b> Caratteristiche occupazionali dell'Impianto/Stabilimento/Attività <span style="float: right;">obbl.</span>		
<b>5</b>	<b>Istanza</b>	Specificazione dell'istanza (A, B, C, D, E, F, G1, G2) <span style="float: right;">obbl.</span>
<b>6</b>	<b>Dichiarazioni</b>	<b>6.1</b> Titoli abilitativi in materia ambientale <span style="float: right;">Obbl. per schede per cui è stata dichiarata l'invarianza</span>
		Titoli sostituiti dall'AUA <span style="float: right;">Obbl. per schede per cui è stata dichiarata l'invarianza</span>
		Titolo sostituito dall'AUA 1
		Titolo sostituito dall'AUA n
		Titoli sostituiti dall'AUA per inquinamento acustico <span style="float: right;">Obbl. per schede per cui è stata dichiarata l'invarianza</span>
		Titolo sostituito dall'AUA per inquinamento acustico 1
		Titolo sostituito dall'AUA per inquinamento acustico n
		<b>6.2</b> Ulteriori titoli abilitativi non sostituiti dall'AUA <span style="float: right;">facoltativa</span>
		Titoli non sostituiti dall'AUA <span style="float: right;">facoltativa</span>
		Titolo non sostituito dall'AUA 1
Titolo non sostituito dall'AUA n		
<b>6.3</b> Certificazioni ambientali <span style="float: right;">facoltativa</span>		
Certificazioni ambientali <span style="float: right;">facoltativa</span>		
Certificazione 1		
Certificazione n		
<b>6.4</b> Ulteriori dichiarazioni (assoggettabilità alla VIA) <span style="float: right;">obbl.</span>		
<b>SCHEDA DI AMBITO (SCHEDA A, B etc)</b>		
<b>7</b>	<b>Allegati</b>	Allegati alla scheda generale
<b>8</b>	<b>Spese istruttorie</b>	Spese istruttorie in funzione della tipologia di istanza <span style="float: right;">Elemento ricorsivo</span>
		Spese istruttorie <span style="float: right;">facoltativa</span>
		Tipo spese 1
Tipo spese n		
<b>9</b>	<b>Informativa privacy</b>	Informativa Privacy

**Figura 2 sintesi scheda generale**

## 9.2 Scheda A – Scarichi di acque reflue

<b>SCHEDA A - SCARICHI DI ACQUE REFLUE</b>			
<b>SCHEDA A (sintesi dei contenuti e modalità di compilazione)</b>			
<b>A.1</b> Quadro sinottico degli scarichi Finali	<b>A.1.1</b> Descrizione scarico finale S01	Elemento ricorsivo; obbl. almeno un elemento	
	A.1.1.a Tipologia delle acque reflue convogliata allo scarico	obbl.	
	A.1.1.b Tipologia di recapito per scarico (sia esistente che nuovo)	obbl.	
	A.1.1.c Tipologia di richiesta specifica per lo scarico	obbl.	
-----			
Descrizione scarico finale SON			
<b>A.2</b> Scarichi di acque reflue	<b>A.2.1</b> Ciclo produttivo e utilizzo dell'acqua		
	A.2.1.1 Descrizione Attività	obbl.	
	A.2.1.2 Approvvigionamento		
		Approvvigionamento A01	Elemento ricorsivo; obbl. almeno un elemento
		Approvvigionamento A0N	
	A.2.1.3 Utilizzo	obbl.	
	A.2.1.4 Presenza di recuperi	obbl. solo per risposta SI a domanda specifica	
	A.2.1.5 Scarichi in forma associata	obbl. solo per risposta SI a domanda specifica	
		Stabilimento di provenienza ST01 (rif. a Scarico finale SOX)	Elemento ricorsivo; obbl. almeno un elemento
		Stabilimento di provenienza ST0N (rif. a Scarico finale SOX)	
	-----		
	<b>A.2.2</b> Descrizione dei punti di scarico parziale in presenza di sostanze pericolose		va specificata la presenza o meno per ogni scarico finale
Identificativo scarico parziale SP01 (Rif. a Scarico SOX)			
	Modalità di scarico	Obbl. solo per risposta SI	
	Acqua refua scaricata	Obbl. solo per risposta SI	
	Sostanza	Obbl. almeno un elemento per risposta SI	
	Sostanza 1		
	Sostanza n		
-----			
Identificativo scarico parziale SP0N (Rif. a Scarico SOX)			
-----			
<b>A.3</b> Impianti di depurazione acque reflue	<b>Impianto di depurazione IP01 (rif. a Scarico finale SOX)</b>	Elemento ricorsivo; obbl. almeno un elemento	
	Tipo di trattamento dell'impianto	Obbl.	
	Potenzialità nominale del progetto	Obbl.	
	Caratteristiche impianto di depurazione	Obbl.	
	Dati sui fanghi e loro modalità di smaltimento	Obbl.	
-----			
Impianto di depurazione IP0N (rif. a Scarico finale SOX)			
<b>A.4</b> Descrizione degli Scarichi finali	<b>Descrizione dei punti di scarico Finale</b>	Va descritto ogni scarico finale del quadro sinottico	
	Scarico finale SFD1		Elemento ricorsivo; obbl. per ogni scarico finale
		localizzazione dello scarico	
		Destinazione dello scarico	
		Modalità di carico	
		Acqua refua scaricata	
		Presenza di sostanze pericolose	
		Sostanze inquinanti non pericolose	Obbl. almeno un elemento per risposta SI
		Sostanza 1	
		Sostanza n	
		Presenza di sostanze pericolose	Obbl. almeno un elemento per risposta SI
		Sostanza 1	
	Sostanza n		
	Presenza di scarichi parziali	Obbl.	
-----			
Scarico finale SF0N			
<b>A.5</b> Recapito dei Rifiuti	<b>Recapito per lo scarico S01 (rif. a Scarico finale SOX)</b>	Elemento ricorsivo; obbl. almeno un elemento	
	-----		
Recapito per lo scarico SOX (rif. a Scarico finale SOX)			

**Figura 3 Sintesi scheda A**

### 9.3 Scheda B – Acque di vegetazione e sanse umide

SCHEDA B (sintesi dei contenuti e modalità di compilazione)		
<b>B.1</b>	<b>Frantoio</b>	Descrizione frantoio <span style="float: right;">Obbl.</span>
<b>B.2</b>	<b>Contenitori di stoccaggio</b>	Descrizione contenitore di stoccaggio CS01 <span style="float: right;">Elemento ricorsivo; obbl. per ogni contenitore</span>
		Dati del titolare <span style="float: right;">Obbl.</span>
		Localizzazione del contenitore e riferimenti catastali <span style="float: right;">Obbl.</span>
		Dati catastali 1 Dati catastali n
		Caratteristiche del contenitore <span style="float: right;">Obbl.</span>
		Descrizione contenitore di stoccaggio CS0N
<b>B.3</b>	<b>Siti di spandimento</b>	Sito di spandimento SS01 <span style="float: right;">Elemento ricorsivo; obbl. almeno uno</span>
		Proprietà del sito di spandimento <span style="float: right;">Obbl.</span>
		Dati del Titolare <span style="float: right;">Obbl.</span>
		Dati dell'impresa agricola <span style="float: right;">Obbl.</span>
		Contratto di gestione del sito <span style="float: right;">Obbl.</span>
		Dati della superficie agricola di spandimento <span style="float: right;">Obbl.</span>
		Perimetro della superficie agricola e dati catastali <span style="float: right;">Elemento ricorsivo; obbl. almeno uno</span>
		Dati catastali 1 Dati catastali n
Sito di spandimento SS0N		
<b>B.4</b>	<b>Dichiarazioni e impegni del gestore</b>	Dichiarazioni <span style="float: right;">Obbl.</span>

Figura 4 Sintesi scheda B

## 9.4 Scheda C – Emissioni in atmosfera ex art. 269 del D.Lgs 152/2006

<b>SCHEDA C - EMISSIONI IN ATMOSFERA - ex art. 269 del D. Lgs 152/2006</b>		
<b>SCHEDA C (sintesi dei contenuti e modalità di compilazione)</b>		
<b>C.1</b> Punti di Emissione	<b>Attività semplici</b> <span style="float: right;">Elemento ricorsivo; obbl. almeno un elemento per risposta Si a domanda specifica</span>	
	Attività semplice 1 <span style="float: right;">Elemento ricorsivo</span>	
	-----	
	Attività semplice n	
	<b>Punto di emissione E01</b> <span style="float: right;">Elemento ricorsivo; obbl. almeno un elemento</span>	
	Provenienza impianto macchina M01 <span style="float: right;">Elemento ricorsivo</span>	
	-----	
	Provenienza impianto macchina MON	
	Caratteristiche dell'emissione <span style="float: right;">Obbl.</span>	
	Inquinanti presenti <span style="float: right;">Elemento ricorsivo</span>	
	Inquinante IN01 Inquinante IN02	
-----		
Dimensioni del camino <span style="float: right;">Obbl.</span>		
-----		
<b>Punto di emissione E0N</b>		
<b>C.2</b> Descrizione del processo produttivo	<b>C.2.1 Impianti di combustione</b>	
	<b>A. Impianti industriali</b> <span style="float: right;">Elemento ricorsivo; obbl. almeno un elemento per risposta Si a domanda specifica</span>	
		Impianto industriale 1 Impianto industriale n
	-----	
	<b>B. Impianti civili</b> <span style="float: right;">Elemento ricorsivo; obbl. almeno un elemento per risposta Si a domanda specifica</span>	
		Impianto civile 1 Impianto civile n
<b>C.3</b> Quadro emissivo	<b>C.3.1 Caratteristiche del sistema di abbattimento</b> <span style="float: right;">Elementi ricorsivi; obbl. almeno un elemento per risposta Si a domanda specifica</span>	
	Sistemi conformi alle norme regionali SAC01 (Rif. Punto emissione E0X) <span style="float: right;">Elemento ricorsivo</span>	
	-----	
	Sistemi conformi alle norme regionali SAC0N (Rif. Punto emissione E0X)	
	Sistemi non previsti dalle norme regionali SAD01 (Rif. Punto emissione E0X) <span style="float: right;">Elemento ricorsivo</span>	
	-----	
	Sistemi non previsti dalle norme regionali SAD01 (Rif. Punto emissione E0X)	
	<b>C.3.2 Emissioni diffuse</b> <span style="float: right;">Elemento ricorsivo; obbl. almeno un elemento per risposta Si a domanda specifica</span>	
	Emissione diffusa ED01 (Rif. Punto emissione E0X) <span style="float: right;">Elemento ricorsivo</span>	
	-----	
Emissione diffusa ED0N (Rif. Punto emissione E0X)		
<b>C.3.3 Emissioni di COV (per attività soggette ad art. 275)</b>		
Descrizione Attività 1 <span style="float: right;">Elemento ricorsivo da compilare per ogni attività che supera la soglia di consumo al</span>		
	Materia prima solvente 1 Materia prima solvente n	
-----		
Descrizione attività N		
Piano di gestione dei solventi		

Figura 5 Sintesi Scheda C

## 9.5 Scheda D – Emissioni in atmosfera ex art. 272 commi 2 e 3 del D.Lgs 152/2006

SCHEDA D- EMISSIONI IN ATMOSFERA - ex art. 272 commi 2 e 3 del D. Lgs 152/2006	
SCHEDA D (sintesi dei contenuti e modalità di compilazione)	
D.1	Dichiarazioni
	Autorizzazione AUT01 <span style="float: right;">Elemento ricorsivo</span>
	Autorizzazione AUT0N
	Impegni
END	

Figura 6 Sintesi scheda D

## 9.6 Scheda E – Impatto acustico

SCHEDA E- IMOPATTO ACUSTICO	
SCHEDA E (sintesi dei contenuti e modalità di compilazione)	
E.1	Dichiarazione e impegni del gestore
	Dichiarazione
END	

Figura 7 Sintesi scheda E

## 9.7 Scheda F – Utilizzo dei fanghi derivanti dal processo di depurazione in agricoltura

<b>SCHEDA F - UTILIZZO DEI FANGHI DERIVANTI DAL PROCESSO DI DEPURAZIONE IN AGRICOLTURA</b>						
<b>SCHEDA F (sintesi dei contenuti e modalità di compilazione)</b>						
<b>F.1</b> Dichiarazioni e impegni del gestore	Dichiarazioni					
<b>F.2</b> Produzione e tipologia dei fanghi	<b>F.2.1</b> Impianti di depurazione interni allo stabilimento					
	Identificativo impianto di depurazione IPO1 (Rif. a Scarico 50X) <span style="float: right;">Elemento ricorsivo; obbl. per ogni impianto di depurazione</span>					
	Tipologia delle acque reflue trattate <span style="float: right;">Obbl.</span>					
	Tipo di trattamento dell'impianto <span style="float: right;">Obbl.</span>					
	Potenzialità nominale del progetto <span style="float: right;">Obbl.</span>					
	Caratteristiche impianto di depurazione <span style="float: right;">Obbl.</span>					
	Dati sui fanghi e loro modalità di smaltimento <span style="float: right;">Obbl.</span>					
	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"><u>Modalità di stoccaggio fanghi 1</u></td> <td rowspan="2" style="text-align: right; vertical-align: top;">Elemento ricorsivo non obbligatorio</td> </tr> <tr> <td></td> <td><u>Modalità di stoccaggio fanghi n</u></td> </tr> </table>		<u>Modalità di stoccaggio fanghi 1</u>	Elemento ricorsivo non obbligatorio		<u>Modalità di stoccaggio fanghi n</u>
		<u>Modalità di stoccaggio fanghi 1</u>	Elemento ricorsivo non obbligatorio			
		<u>Modalità di stoccaggio fanghi n</u>				
	Strumenti e modalità di controllo <span style="float: right;">Obbl.</span>					
	Modalità di gestione provvisoria dell'impianto <span style="float: right;">Obbl.</span>					
	-----					
	Identificativo impianto di depurazione IPON (Rif. a Scarico 50X)					
	<b>F.2.2</b> Tipologie di fango <span style="float: right;">Elemento ricorsivo; obbl. se non viene presentata anche la scheda A</span>					
Identificativo tipologia di fango TF01 (Rif. a Impianto di depurazione IPOX) <span style="float: right;">Elemento ricorsivo; obbl. per ogni impianto di depurazione</span>						
Cer e dati quantitativi <span style="float: right;">Obbl.</span>						
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"><u>Codice CER 1</u></td> <td rowspan="2" style="text-align: right; vertical-align: top;">Elemento ricorsivo</td> </tr> <tr> <td></td> <td><u>Codice CER n</u></td> </tr> </table>		<u>Codice CER 1</u>	Elemento ricorsivo		<u>Codice CER n</u>	
	<u>Codice CER 1</u>	Elemento ricorsivo				
	<u>Codice CER n</u>					
Dati quantitativi <span style="float: right;">Obbl.</span>						
Ubicazione del deposito temporaneo dei fanghi nel luogo di produ. <span style="float: right;">Obbl.</span>						
-----						
Identificativo tipologia di fango TFON (Rif. a Impianto di depurazione IPOX)						
<b>F.3</b> Terreni e colture destinate all'impiego dei fanghi	Identificativo terreno T01 <span style="float: right;">Elemento ricorsivo; obbl. per ogni terreno destinato ai fanghi</span>					
	Ubicazione <span style="float: right;">Obbl.</span>					
	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"><u>Dati catastali 1</u></td> </tr> <tr> <td></td> <td><u>Dati catastali n</u></td> </tr> </table>		<u>Dati catastali 1</u>		<u>Dati catastali n</u>	
		<u>Dati catastali 1</u>				
		<u>Dati catastali n</u>				
	Colture <span style="float: right;">Obbl.</span>					
	-----					
	Identificativo terreno TON					
	Terreni fuori dalla provincia di localizzazione <span style="float: right;">Elemento ricorsivo; obbl. se esistenti</span>					
	Autorizzazioni altre province <span style="float: right;">Obbl.</span>					
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"><u>Autorizzazione 1</u></td> </tr> <tr> <td></td> <td><u>Autorizzazione n</u></td> </tr> </table>		<u>Autorizzazione 1</u>		<u>Autorizzazione n</u>		
	<u>Autorizzazione 1</u>					
	<u>Autorizzazione n</u>					
-----						

Figura 8 Sintesi scheda F



## 9.8 Scheda G1 – Operazioni di recupero rifiuti non pericolosi

SCHEDA G1 - OPERAZIONI DI RECUPERO DI RIFIUTI NON PERICOLOSI		
SCHEDA G1 (sintesi dei contenuti e modalità di compilazione)		
G.1.1 Dichiarazioni	Operazione di recupero RNP01	Elemento ricorsivo; obbl. almeno un elemento
	Quadro sinottico dei recuperi	Attività di recupero (suddivisa per tipo di recupero e tipologia di rifiuto) e qta rifiuti Obbl. Attività 1 (Tipo recupero con valore fisso scelto tra A-B-C e D) Attività n (Tipo recupero con valore fisso scelto tra A-B-C e D)
	Operazione di recupero RNP0N	
G.1.2 Requisiti soggettivi	Direttore tecnico	non obbl.
	Dichiarazioni varie	Obbl.
G.1.3 Schede informative sulle tipologie di rifiuti recuperati	Dichiarazione elenco delle schede informative sulle tipologie di rifiuti recuperati	Da precompilare tramite tasto specifico
	SEZIONE A Recupero di materia di rifiuti non pericolosi (dm 5 febbraio 1998 e smi)	Predisposto autom. se presente nel quadro sinottico
	Identificativo operazione di recupero (Rif. Operazione di recupero RNP01)	Elemento ricorsivo; obbl. per ogni operazione dichiarata
	Provenienza	Obbl.
	CER e stato fisico	Obbl.
		Cer 1 Cer n
	Dati quantitativi	Obbl.
	Attività di recupero	Obbl.
		Attività 1 Attività n
	Dettaglio delle operazioni di recupero di Materia	Elemento ricorsivo; obbl. almeno un elemento
	Rendimento delle operazioni di recupero	Obbl.
	Caratteristiche delle materie prime e/o dei prodotti ottenuti	Obbl.
		Caratteristica 1 Caratteristica n
	Destinazione finale	Obbl.
	Caratteristiche del deposito	Obbl.
	Ubicazione del deposito	Obbl.
	Identificativo operazione di recupero A (Rif. Operazione di recupero RNP0N)	
	SEZIONE B Recupero Ambientale	Predisposto autom. se presente nel quadro sinottico
	Identificativo operazione di recupero C (Rif. Operazione di recupero RNP01)	Elemento ricorsivo; obbl. per ogni operazione dichiarata
	Provenienza	Obbl.
	CER e stato fisico	Obbl.
		Cer 1 Cer n
	Dati quantitativi	Obbl.
	Attività di recupero	Obbl.
		Attività 1 Attività n
	Dettaglio delle operazioni di recupero Ambientale	Elemento ricorsivo; obbl. almeno un elemento
	Caratteristiche delle materie prime e/o dei prodotti ottenuti	Obbl.
		Caratteristica 1 Caratteristica n
Destinazione finale	Obbl.	
Identificativo operazione di recupero B (Rif. Operazione di recupero RNP0N)		
SEZIONE C Recupero Energetico di rifiuti non pericolosi	Predisposto autom. se presente nel quadro sinottico	
Identificativo operazione di recupero C (Rif. Operazione di recupero RNP01)	Elemento ricorsivo; obbl. per ogni operazione dichiarata	
Provenienza	Obbl.	
CER e stato fisico	Obbl.	
	Cer 1 Cer n	
Dati quantitativi	Obbl.	
Attività di recupero	Obbl.	
	Attività 1 Attività n	
Dati dell'impianto e dei rifiuti trattati	Obbl.	
Caratteristiche del deposito	Obbl.	
Ubicazione del deposito	Obbl.	
SEZIONE D Messa in riserva	Predisposto autom. se presente nel quadro sinottico	
Identificativo operazione di recupero D (Rif. Operazione di recupero RNP01)	Elemento ricorsivo; obbl. per ogni operazione dichiarata	
Provenienza	Obbl.	
CER e stato fisico	Obbl.	
	Cer 1 Cer n	
Titolarietà attività	Obbl.	
Dati quantitativi	Obbl.	
Attività di recupero	Obbl.	
	Attività 1 Attività n	
Destinazione finale	Obbl.	
Caratteristiche del deposito	Obbl.	
Ubicazione del deposito	Obbl.	
Identificativo operazione di recupero D (Rif. Operazione di recupero RNP0N)		

Figura 9 Sintesi scheda G1

## 9.9 Scheda G2 – Operazioni di recupero di rifiuti pericolosi

<b>SCHEDA G2 - OPERAZIONI DI RECUPERO DI RIFIUTI PERICOLOSI</b>							
<b>SCHEDA G2 (sintesi dei contenuti e modalità di compilazione)</b>							
<b>G.2.1</b> Dichiarazioni	Operazione di recupero RNP01 <span style="float: right;">Elemento ricorsivo; obbl. almeno un elemento</span>						
	Attività di recupero (suddivisa per tipo di recupero e tipologia di rifiuto) e qta rifiut <b>Obbl.</b>						
	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"><u>Attività 1</u></td> <td style="text-align: right;">Elemento ricorsivo; obbl. almeno un elemento</td> </tr> <tr> <td></td> <td><u>Attività n</u></td> <td></td> </tr> </table>		<u>Attività 1</u>	Elemento ricorsivo; obbl. almeno un elemento		<u>Attività n</u>	
		<u>Attività 1</u>	Elemento ricorsivo; obbl. almeno un elemento				
	<u>Attività n</u>						
Operazione di recupero RNP0N							
	Direttore tecnico <span style="float: right;">non obbl.</span>						
<b>G.2.2</b> Requisiti soggettivi	Dichiarazioni <span style="float: right;">Obbl.</span>						
<b>G.2.3</b>	Dichiarazione elenco delle schede informative sulle tipologie di rifiuti recuperati <span style="float: right;">Obbl.</span>						
	<b>SEZIONE A</b> Recupero di materia di rifiuti non pericolosi ( <i>dm 5 febbraio 1998 e smi</i> ) <span style="float: right;">Obbl. se dichiarato in elenco</span>						
	Identificativo operazione di recupero (Rif. Operazione di recupero RNP01) <span style="float: right;">Elemento ricorsivo; obbl. per ogni operazione dichiarata</span>						
	Provenienza <span style="float: right;">Obbl.</span>						
	CER e stato fisico <span style="float: right;">Obbl.</span>						
	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"><u>Cer 1</u></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td><u>Cer n</u></td> <td></td> </tr> </table>		<u>Cer 1</u>			<u>Cer n</u>	
		<u>Cer 1</u>					
		<u>Cer n</u>					
	Dati quantitativi <span style="float: right;">Obbl.</span>						
	Attività di recupero <span style="float: right;">Obbl.</span>						
	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"><u>Attività 1</u></td> <td style="text-align: right;">Elemento ricorsivo; obbl. almeno un elemento</td> </tr> <tr> <td></td> <td><u>Attività n</u></td> <td></td> </tr> </table>		<u>Attività 1</u>	Elemento ricorsivo; obbl. almeno un elemento		<u>Attività n</u>	
		<u>Attività 1</u>	Elemento ricorsivo; obbl. almeno un elemento				
		<u>Attività n</u>					
	Dati quantitativi <span style="float: right;">Obbl.</span>						
	Rendimento delle operazioni di recupero <span style="float: right;">Obbl.</span>						
Caratteristiche delle materie prime e/o dei prodotti ottenuti <span style="float: right;">Obbl.</span>							
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"><u>Caratteristica 1</u></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td><u>Caratteristica n</u></td> <td></td> </tr> </table>		<u>Caratteristica 1</u>			<u>Caratteristica n</u>		
	<u>Caratteristica 1</u>						
	<u>Caratteristica n</u>						
Destinazione finale <span style="float: right;">Obbl.</span>							
Caratteristiche del deposito <span style="float: right;">Obbl.</span>							
Ubicazione del deposito <span style="float: right;">Obbl.</span>							
	Identificativo operazione di recupero A (Rif. Operazione di recupero RNP0N)						

## 9.10 Allegati

Si specificano nel seguito i requisiti di obbligatorietà e di firma rispetto agli allegati previsti dalla modulistica.

SCHEDA	NOME ALLEGATO	OBBLIGATORIETA'	TIPO	FIRMA
GENERALE	DOCUMENTO_IDENTITA	SI	fotocopia	Non Firmato
	VERSAMENTO_ONERI	SI	fotocopia	Non Firmato
	PROCURA	SI (se intermediario)		Firmato
	SCHEDA_SICUREZZA		fotocopia	Non Firmato
	ALTRO_ALLEGATO			Firmato
A	SCHEDA_A_CICLO_PRODUTTIVO	SI		Firmato
	SCHEDA_A_LOCALIZZAZIONE	SI	Cartografia	Non firmato
	SCHEDA_A_PLANIMETRIA_GENERALE	SI		Firmato
	SCHEDA_A_SCHEMA_IMPIANTISTICO			Firmato
	SCHEDA_A_RELAZIONE_IMPOSSIBILITA			Firmato

*Modulistica AUA di Regione Lombardia - Note operative per la compilazione*

	SCHEDA_A_DOCUMENTAZIONE_POSSESSO_REQUISITI		fotocopia	Non firmato
B	SCHEDA_B_RELAZIONE_TECNICA	SI		Firmato
	SCHEDA_B_DICHIARAZIONI_TITOLARE	SI		Firmato
C	SCHEDA_C_CICLO_PRODUTTIVO	SI		Firmato
	SCHEDA_C_SISTEMI_ABBATTIMENTO_DIFFORMI	SI (se presenti)		Non Firmato
	SCHEDA_C_EMISSIONI_DIFFUSE	SI (se presenti)		Firmato
	SCHEDA_C_PLANIMETRIA_GENERALE	SI		Firmato
	SCHEDA_C_PLANIMETRIA_ORIENTATA	SI	Cartografia	Non Firmato
D	SCHEDA_D_RELAZIONE_TECNICA	SI		Firmato
	SCHEDA_D_PLANIMETRIA_GENERALE	SI		Firmato
E	SCHEDA_E_VALUTAZIONE_IMPATTO_ACUSTICO	SI (se indicato*)		Firmato
	SCHEDA_E_DICHIARAZIONE_ATTO_NOTORIETA	SI (se indicato**)		Firmato
F	SCHEDA_F_CICLO_PRODUTTIVO	SI		Firmato
	SCHEDA_F_DOCUMENTAZIONE_FANGHI			Firmato
	SCHEDA_F_COPIA_AUTORIZZAZIONE_SCARICO		fotocopia	Non Firmato
	SCHEDA_F_RELAZIONE_CARTOGRAFICA			Firmato
	SCHEDA_F_CONSENSO_SPANDIMENTO	SI	fotocopie	Non Firmato
	SCHEDA_F_DISPONIBILITA_TERRENI	SI		Non Firmato
	SCHEDA_F_MAPPA_TERRENI	SI	cartografia	Non Firmato
	SCHEDA_F_DICHIARAZIONE_SOSTITUTIVA			Firmato
	SCHEDA_F_ANALISI_TERRENI			Firmato
	SCHEDA_F_ANALISI_FANGHI			Firmato
SCHEDA_F_PIANO_DIST_UTIL	SI		Firmato	
G1/G2	SCHEDA_G1_G2_RELAZIONE_TECNICA	SI		Firmato
	SCHEDA_G1_G2_PLANIMETRIE	SI	Cartografia	Non Firmato
	SCHEDA_G1_G2_COPIA_RICEVUTA_VERSAMENTO	SI	fotocopia	Non Firmato
	SCHEDA_G1_G2_DICHIARAZIONE_SOSTITUTIVA			Firmato
	SCHEDA_G1_G2_DICHIARAZIONE_RISPETTO			Firmato
	SCHEDA_G1_G2_COPIA_AUTO_APP	(solo per scheda G1)		Non Firmato
	SCHEDA_G1_G2_STUDIO_COMPATIBILITA	(solo per scheda G1)		Firmato
SCHEDA_G1_G2_DESCRIZIONE_TEST	(solo per scheda G1)		Firmato	

(\*) L'allegato: 'valutazione previsionale' deve essere obbligatorio se nella scheda E è stato selezionato il bottone "allega la valutazione previsionale di impatto acustico ai sensi della L.447/1995 – L.R. 13/2001 – D.G.R. 8313/2002 predisposto da tecnico competente in acustica ambientale"

(\*\*) L'allegato: 'dichiarazione sostitutiva' deve essere obbligatorio se nella scheda E è stato selezionato il bottone "allega la valutazione previsionale di impatto acustico ai sensi della L.447/1995 – L.R. 13/2001 – D.G.R. 8313/2002 resa in forma di dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà ai sensi del DPR 445/2000"

Tabella 2: requisiti di obbligatorietà e di firma degli allegati

## 9.11 Spese istruttorie

L'utente deve conoscere i costi delle spese istruttorie della provincia di riferimento e inserire, in funzione della tipologia di istanza, i costi corrispondenti.  
Il sistema calcola l'importo totale.

8. Spese istruttorie		
Tipologia di istanza <sup>i</sup>	Importo	Soggetto
<input type="text"/>	€ <input type="text"/>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">                     Selezione... <span style="float: right;">-</span> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">                     Selezione...                 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">                     ATO                 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">                     Provincia                 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">                     Arpa                 </div>
Totale € <input type="text"/>		<input type="button" value="Annulla spesa"/>

## 9.12 Privacy

L'utente obbligatoriamente deve aver selezionare il flag relativo alla presa visione della privacy

9. Informativa privacy	
<b>In caso di persona fisica o impresa individuale</b>	
<input checked="" type="checkbox"/> Si dichiara di aver preso visione dell'informativa	<input type="button" value="i"/>

# 10. Modulistica completa

In allegato si fornisce il facsimile della modulistica AUA completa al fine di consentire all'utente una visione globale della stessa.