

# SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE SITI INQUINATI SIRSI

D.Lgs 152/06 - DGR 1104/2018

# CHE COSA PREVEDE IL D.LGS 152/06?

## **D.Lgs 152/06 art.251 – Censimento ed Anagrafe dei siti da Bonificare**

*Comma 1 Le Regioni, sulla base dei criteri definiti dall'APAT, predispongono l'Anagrafe dei siti oggetto di bonifica, la quale deve contenere:*

- a) L'elenco dei siti sottoposti ad intervento di bonifica e ripristino ambientale nonché degli interventi realizzati nei siti medesimi;*
- b) L'individuazione dei soggetti cui compete la bonifica;*
- c) Gli enti pubblici di cui la Regione intende avvalersi, in caso di inadempienza dei soggetti obbligati, ai fini dell'esecuzione d'ufficio ...*

### **Quali contenuti?**

Documento ANPA del 2001 «*Criteri per la Predisposizione dell'Anagrafe dei siti da bonificare ex DM 471/99*»



# SVILUPPI GESTIONALI DEL SUPPORTO DI ARPAM ALLA REGIONE PER L'AGGIORNAMENTO DELL' ANAGRAFE



Strumento per la gestione dell'Anagrafe	Modalità di compilazione	Problemi
Dal 2001 DB ACCES	I dati venivano estrapolati dai progetti presenti negli archivi della Regione Marche ed ARPAM	Assenza di parte dei dati necessari, lentezza di compilazione, mancanza di procedura di compilazione e aleatorietà nella responsabilità nell'inserimento dei dati.
Dal 2006 DB ACCESS modifico a causa del passaggio normativo - Collegamento al PFR		Modifica giuridica di "sito inquinato" Cambiamento dell'iter amministrativo in particolare con eliminazione del Progetto Preliminare e introduzione dell'Analisi Di Rischio e nuova gestione Procedura Semplificata
Dal 2011 DB ACCES	Predisposizione di Schede Anagrafe cartacee da far compilare al responsabile della bonifica suddivise per ogni fase dell'iter amministrativo da valutare in sede di CdiS	Poco utilizzo delle Schede Anagrafe a causa di complessità nella compilazione e DGR329/11 inapplicata da parte dei Comuni



# Cos'È SIRSI?



Software open source sviluppato su piattaforma WEB per la gestione dei:

- ✓ Siti Contaminati;
- ✓ Siti Potenzialmente Contaminati;
- ✓ Siti con le procedure Concluse (Autocertificazione e Certificazione di avvenuta bonifica)



## PERCHÉ SIRSI?

***Necessità:*** avere a disposizione dati aggiornati e validati in merito allo stato di tutti i siti presenti nel *data base*;

***Problematiche gestionali:***

- assenza delle informazioni necessarie anche nei Progetti Approvati o difficoltà nel reperimento delle stesse.
- Assenza di un unico centro in cui reperire rapidamente tutti i documenti approvati.
- Ad oggi numero di siti ingestibile con procedure di inserimento manuali da parte di un unico centro.

Sviluppo di una procedura gestionale rigorosa



SIRSI



DGR 1104 del 06/08/2018



# SIRSI – NOTIFICA DI UN NUOVO SITO



Maschera introduttiva elenco informazioni necessarie

Maschera di compilazione




1ª pagina report di Notifica



# SIRSI - METODOLOGIA DI AGGIORNAMENTO



The screenshot shows the 'Anagrafe dei Siti da Bonificare' (Registry of Sites to be Remediated) interface. It includes a header with the ARPAM logo and 'Regione Marche Ambiente'. The main content area contains a form for site registration with fields for 'Stato del sito', 'Login', 'Password', 'Provincia', 'Comune', 'Nome del sito', 'Sito di interesse', 'Tipo di Sito', 'Data Trasmissione della Notifica', and 'Data Inserimento in Anagrafe'. There are also sections for 'Tipologia Area' and 'Tipo di Attività svolta sul sito' with various checkboxes. The footer indicates 'Sistema Informativo Regionale Siti Inquinati' and '© 2014 - ARPAM Marche'.

Il Responsabile della notifica accedendo con password compila le informazioni richieste dalla specifica fase progettuale



Produzione di un report da allegare al Progetto da approvare



Validazione del report in sede di Conferenza dei Servizi




## PECULIARITÀ DI SIRSI

1. Percorso guidato per l'utente che compila i dati in base alla fase dell'iter amministrativo raggiunto (D.lgs 152/06 ordinaria o semplificata, DM31/2015 e DM471/99 per i vecchi siti);
2. Stringente compilazione dei campi obbligatori la cui assenza non permette il salvataggio dei dati;
3. Automatica attribuzione del «Tipo sito» in funzione degli atti compilati.
4. Geolocalizzazione del sito e relativa perimetrazione con creazione di un WEB Gis;
5. Accesso da qualunque postazione Internet anche tablet.






# LOCALIZZAZIONE DEI SITI



Sistema Nazionale  
per la Protezione  
dell'Ambiente

## Anagrafe dei Siti da Bonificare



Regione Marche  
Ambiente

Utente: ARPAM\_ADMIN [TORNA AI SITI](#) [ESCI](#)

**ID Sito: 04201800008**  
**PROCEDURA ORDINARIA (DM. 471/99)**

GENERALITÀ
CATASTO
LOCALIZZAZIONE
INTERVENTI
RESP. PROC. OP.
INQUINANTI
SORG. INQUINAMENTO
CARATTERIZZAZIONE AREA

MATRICI CONTAMINATE
CONTROLLI
TECNOLOGIE UTILIZZATE
SEZIONE FINANZIARIA
CHECK LIST ADR
SEZ. PROCEDURALE

**LOCALIZZAZIONE GENERALE**

**Localizzazione stradale**

Nome località:  
Indirizzo: FLAMINIA  
Comune: FALCONARA M.MA CAP: 60015 Provincia: AN

**Coordinate metriche del punto centrale (sistema Gauss-Boaga)**

Altitudine (s.l.m.): X: 2.392.061 (mt.) Y: 4.831.191 (mt.)

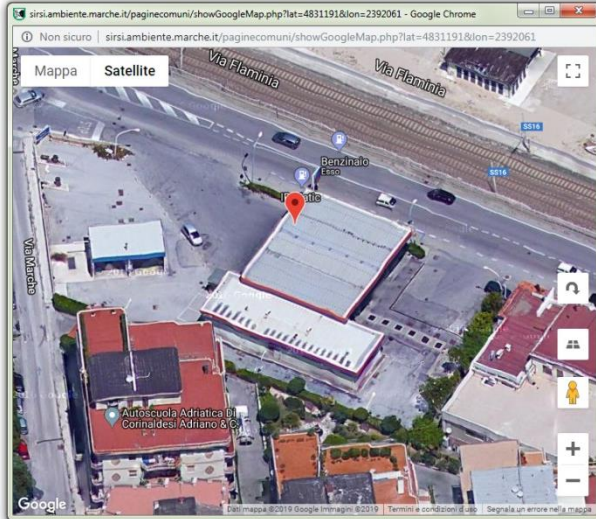
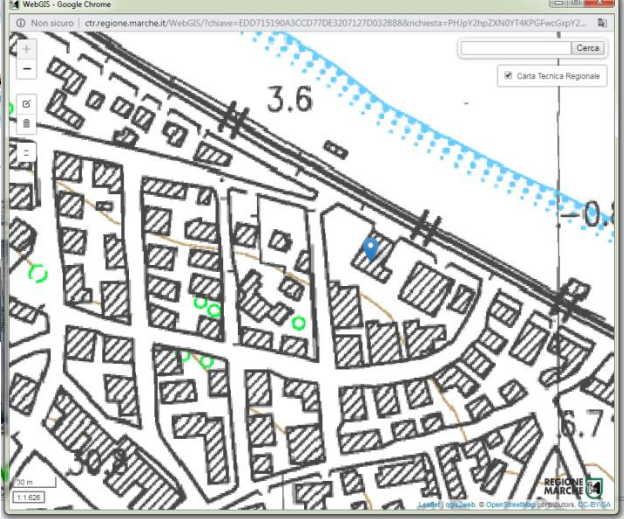
Visualizza il punto sulla MAPPA
Visualizza il punto sul CTR

LOCALIZZAZIONI CTR

**LOCALIZZAZIONI CTR tramite i**

**LOCALIZZAZIONI IGM tramite i**

**Inquinati**



# TIPOLOGIA DI INFORMAZIONI DA INSERIRE

## 1. Sezione Amministrativa

- Tipologia di sito e sezione procedurale
- Localizzazione e dati catastali
- Informazioni sul responsabile delle procedure di bonifica

## 2. Sezione Tecnica

- Tipologia di Intervento di MISE e superfici presunte di impatto
- Tipologia di inquinanti
- Superfici e volumi contaminati
- Attività di controllo
- Tecnologie utilizzate

## 3. Sezione Finanziaria



## DELIBERAZIONE GIUNTA REGIONALE N°1104/2018

Approva:

1. l'utilizzo del software SIRSI accessibile all'indirizzo [sirsi.ambiente.marche.it](http://sirsi.ambiente.marche.it)
2. la creazione presso ARPAM del centro di gestione, coordinamento e assistenza utenti, Anagrafe Regionale Siti da Bonificare (ARPAM - ARSB)
3. La procedure per la gestione dell'Anagrafe con l'utilizzo di SIRSI



Gestione procedimento amministrativo



## DELIBERAZIONE GIUNTA REGIONALE N°1104/2018

- Sez.I : descrive le fasi del procedimento amministrativo volto alla bonifica dei siti
  
- Sez.II/Sez.III : guida l'operatore alla gestione ed utilizzo del software SIRSI in riferimento ai procedimenti avviati con il D.Lgs 152/06 e s.m.i., DM31/2015 e ex DM 471/99
  - All.1: Elenco della documentazione da inserire nella relazione di fine lavori.
  - All.2: Contenuti della relazione tecnica ARPAM ai sensi dell'Art.248 comma 2 del D.Lgs152/06 e s.m.i.
  - All.3: Istanza di rilascio della certificazione di avvenuta bonifica/MISP e MISO (per le procedure semplificate di cui all'art.249 del D.Lgs 152/06 e DM 12/02/2015 n°31).
  - All.4: Schema di condizioni contrattuali per la costituzione di fidejussione bancaria o polizza assicurativa a garanzia degli obblighi derivanti dall'esecuzione di interventi di bonifica/MISP/MISO ai sensi del D.Lgs 152/06.



## FUNZIONI DEI COMUNI IN RIFERIMENTO A SIRSI

### In fase di Notifica:

- Ricevuta la notifica ai sensi dell'art.242/249 di un sito trasmette la colonna di riferimento prevista dalla Tab.1 dell'All.5 alla Parte IV Titolo V del D.Lgs 152/06 da applicare al sito;
- Ricevuta la notifica ai sensi dell'art.244 trasmette la colonna di riferimento da applicare al sito, i riferimenti catastali dell'area interessata dal superamento delle CSC e il nominativo e i recapiti del soggetto proprietario (se non presenti nella notifica);

### In fase di Autocertificazione:

- Trasmette ad ARPAM-ARSB una nota di conferma o diniego dell'autocertificazione in seguito alle azioni di verifica e controllo svolte dalla Provincia/ARPAM

### Procedura ordinaria/semplificata (PdiC, ADR, Progetto di bonifica, Progetto unico):

- In seguito ad ogni Conferenza dei Servizi il Comune trasmette ad ARPAM-ARSB l'esito della stessa, sia in caso di esito positivo che negativo, indicando quanto richiesto dalla DGR 1104 del 06/08/2018.

### Piano di monitoraggio

- Al termine del Piano di monitoraggio o nel caso di superamento della CSR il Comune comunica ad ARPAM-ARSB gli esiti del Piano.

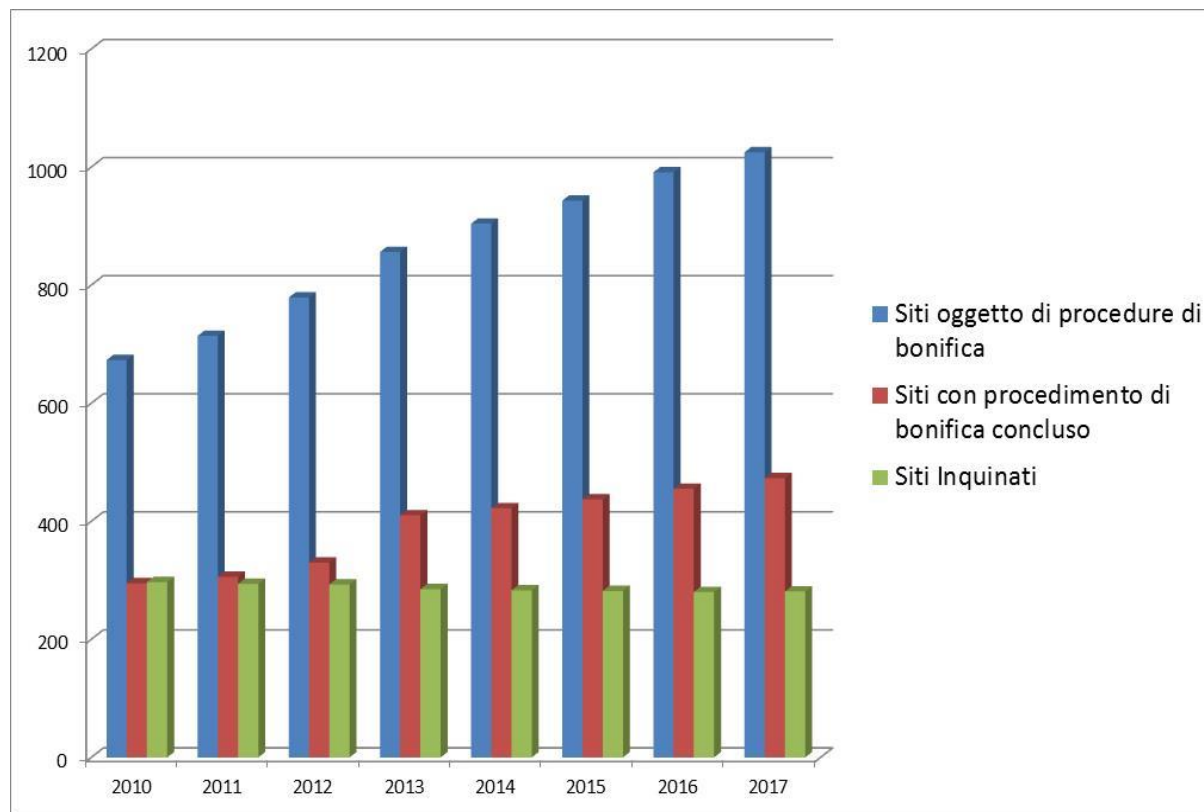


## FUNZIONI DELLE PROVINCE IN RIFERIMENTO A SIRSI

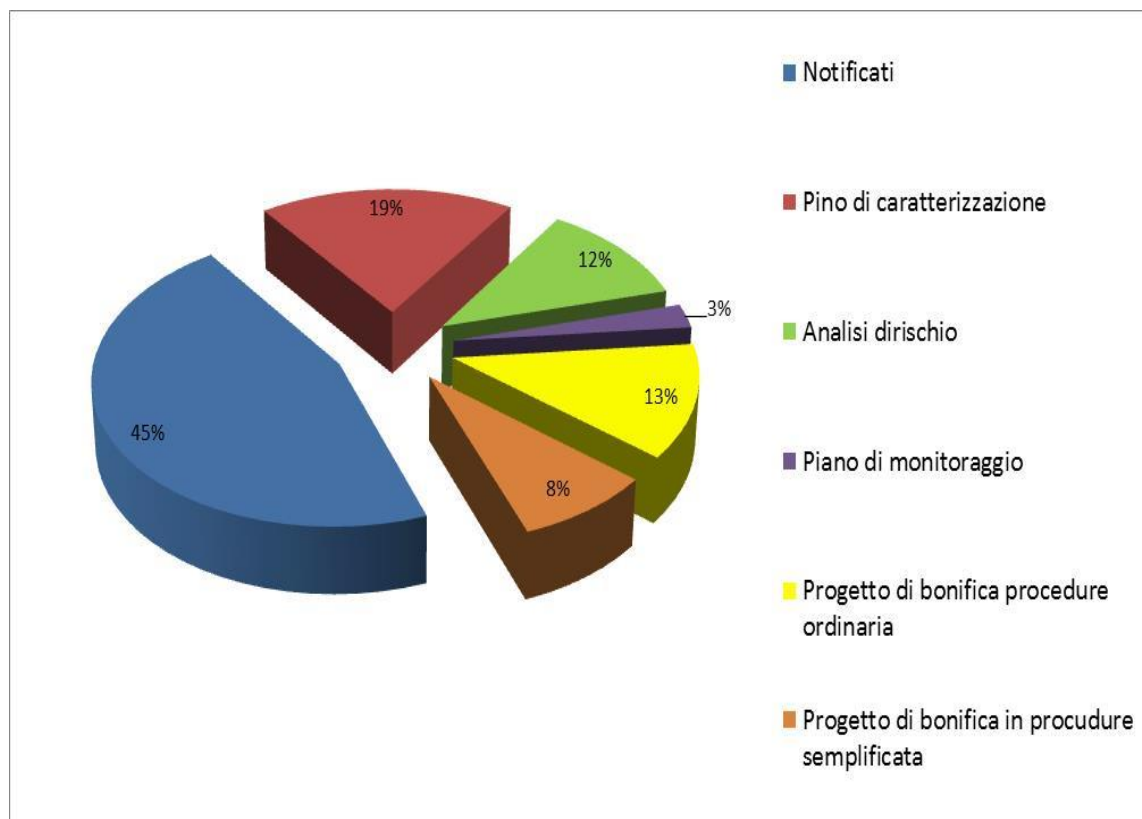
- Trasmette ad ARPAM-ARSB gli esiti delle indagine ai sensi dell'art. 244
- Contribuisce in sede di Conferenza dei Servizi alla valutazione della correttezza dei report generati da SIRSI ed allegati al progetto da valutare
- Trasmette ad ARPAM-ARSB la Certificazione di avvenuta bonifica o Certificazione di completamento degli interventi di MISO e MISP.



# SITI GIÀ PRESENTI IN SIRSI



# STATO DELL'ITER AMMINISTRATIVO





## ESEMPI PRATICI

Una volta notificato il soggetto dovrà stampare, firmare (anche digitalmente) ed inviare il file di Notifica agli enti preposti, come definito nelle procedure alla Sezione II punto 1- B.1



The screenshot shows the ARPAM web application interface for site notification. The header includes the ARPAM logo, the title "Anagrafe dei Siti da Bonificare", and the logo of the Marche Region Environment. The user is identified as ARPAM\_ADMIN and the site ID is 04203400010. The main section is titled "INSERIMENTO DEI DATI PER LA NOTIFICA DI UN SITO POTENZIALMENTE CONTAMINATO (D.Lgs. 152/06)". The interface is divided into several tabs: GENERALITÀ, CATASTO, LOCALIZZAZIONE, INTERVENTI, RESP. PROC. OP., INQUINANTI, SORG. INQUINAMENTO, CARATTERIZZAZIONE AREA, MATRICI CONTAMINATE, CONTROLLI, TECNOLOGIE UTILIZZATE, K LIST ADR, and SEZ. PROCEDURALE. The "GENERALITÀ DEL SITO" tab is active, showing a form with the following fields:

- Stato del Sito:** Notifica Presentata (highlighted with a green box and an arrow pointing to it)
- Login:** pjy2aa7u
- Password:** [Empty field]
- Provincia:** ANCONA
- Comune:** OSIMO
- Nome del sito:** PROVA1
- Sito di interesse:** COMUNALE
- Tipo di Sito:** NOTIFICA AI SENSI DELL'ART. 242 COMMA 1 DEL D.LGS 152/06
- Data Trasmissione della Notifica:** 18/05/2016
- Data Inserimento in Anagrafe:** [Empty field]
- Atto Amministrativo:** [Empty field]
- Note:** [Empty field]

A green box labeled "Notifica Presentata" is overlaid on the "Stato del Sito" field, with an arrow pointing to the dropdown menu. The "D.Lgs. 152/06" dropdown is set to "Procedura Ordinaria".



# ESEMPI PRATICI

Dopo aver ricevuto la documentazione ARPAM A.R.S.B. accederà al S.I.R.S.I. accettando la Notifica e caricando il sito tra quelli potenzialmente contaminati.



**ARPAM**  
AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE AMBIENTALE DELLE MARCHE

**Anagrafe dei Siti da Bonificare**

**Regione Marche Ambiente**

Utente: ARPAM\_ADMIN      ID Sito: 04203400010      TORNA AI SITI      ESCI

**INSERIMENTO DEI DATI PER LA NOTIFICA DI UN SITO POTENZIALMENTE CONTAMINATO (D.Lgs. 152/06)**

GENERALITÀ    CATASTO    LOCALIZZAZIONE    INTERVENTI    SORG. INQUINAMENTO    CARATTERIZZAZIONE AREA

MATRICI CONTAMINATE    CONTROLLI    TECNOLOGIE UTILI    CHECK LIST ADR    SEZ. PROCEDURALE

**Notifica Accettata**

GENERALITÀ DEL SITO Salva Generalità

Tipo di Procedura per siti in D.Lgs. 152/06: Procedura Ordinaria

Stato del Sito: **Notifica Accettata**

Login: pjy2aa7u      Password:

Provincia: ANCONA      Comune: OSIMO

Nome del sito: PROVA1

Sito di interesse: COMUNALE

Tipo di Sito: **SITO POTENZIALMENTE CONTAMINATO AI SENSI DELL'ART. 242 COMMA 3 DEL D.LGS 152/06**

Data Trasmissione della Notifica: 18/05/2016      Data Inserimento in Anagrafe:

Atto Amministrativo:

Note:

Tipologia Area:



## ESEMPI PRATICI

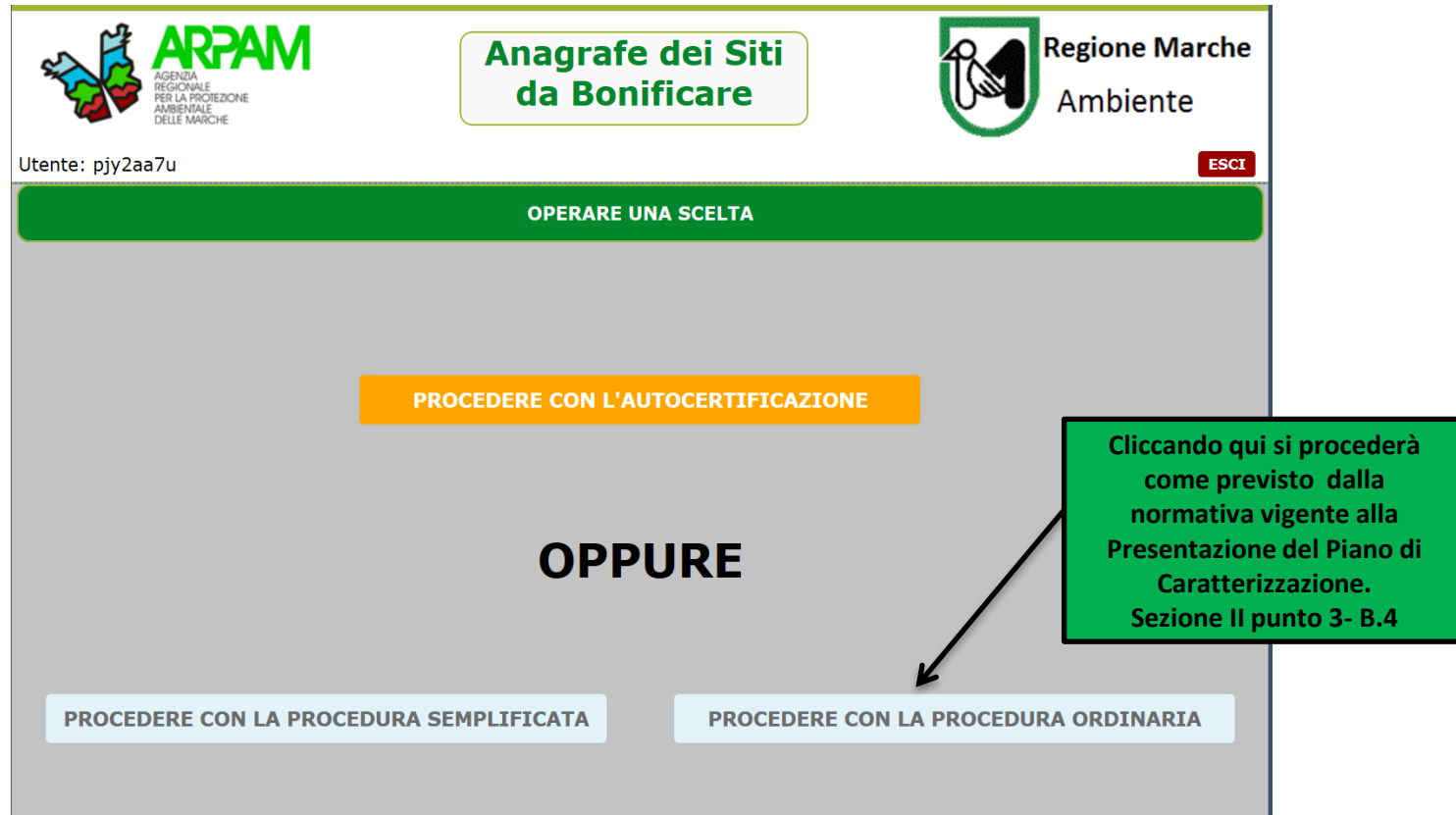
Verrà poi generato automaticamente un nome utente e password che verranno comunicate al soggetto Notificatore, il quale accederà a S.I.R.S.I. e cambierà la password definendone una personale, necessaria per procedere alle successive fasi di compilazione.

**Procedure: (Sezione II punto 1- B.1)**



## ESEMPI PRATICI

Il soggetto notificatore una volta effettuato il primo accesso a S.I.R.S.I. con nome utente e password personali; comparirà una schermata dove dovrà specificare come procederà il proprio sito nell' Iter Amministrativo.



The screenshot shows the ARPAM web interface. At the top left is the ARPAM logo (AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE AMBIENTALE DELLE MARCHE). In the center is a green box with the text "Anagrafe dei Siti da Bonificare". To the right is the logo of the Regione Marche Ambiente. Below the logo, the user is identified as "Utente: pjy2aa7u" and there is a red "ESCI" button. A green bar at the top of the main content area says "OPERARE UNA SCELTA". Below this, there are three main options: "PROCEDERE CON L'AUTOCERTIFICAZIONE" (highlighted in orange), "OPPURE" (in large black letters), and two light blue buttons: "PROCEDERE CON LA PROCEDURA SEMPLIFICATA" and "PROCEDERE CON LA PROCEDURA ORDINARIA". A green callout box with a black border and an arrow pointing to the "PROCEDERE CON LA PROCEDURA ORDINARIA" button contains the text: "Cliccando qui si procederà come previsto dalla normativa vigente alla Presentazione del Piano di Caratterizzazione. Sezione II punto 3- B.4".

ARPAM  
AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE AMBIENTALE DELLE MARCHE

Anagrafe dei Siti da Bonificare

Regione Marche  
Ambiente

Utente: pjy2aa7u

ESCI

OPERARE UNA SCELTA

PROCEDERE CON L'AUTOCERTIFICAZIONE

OPPURE

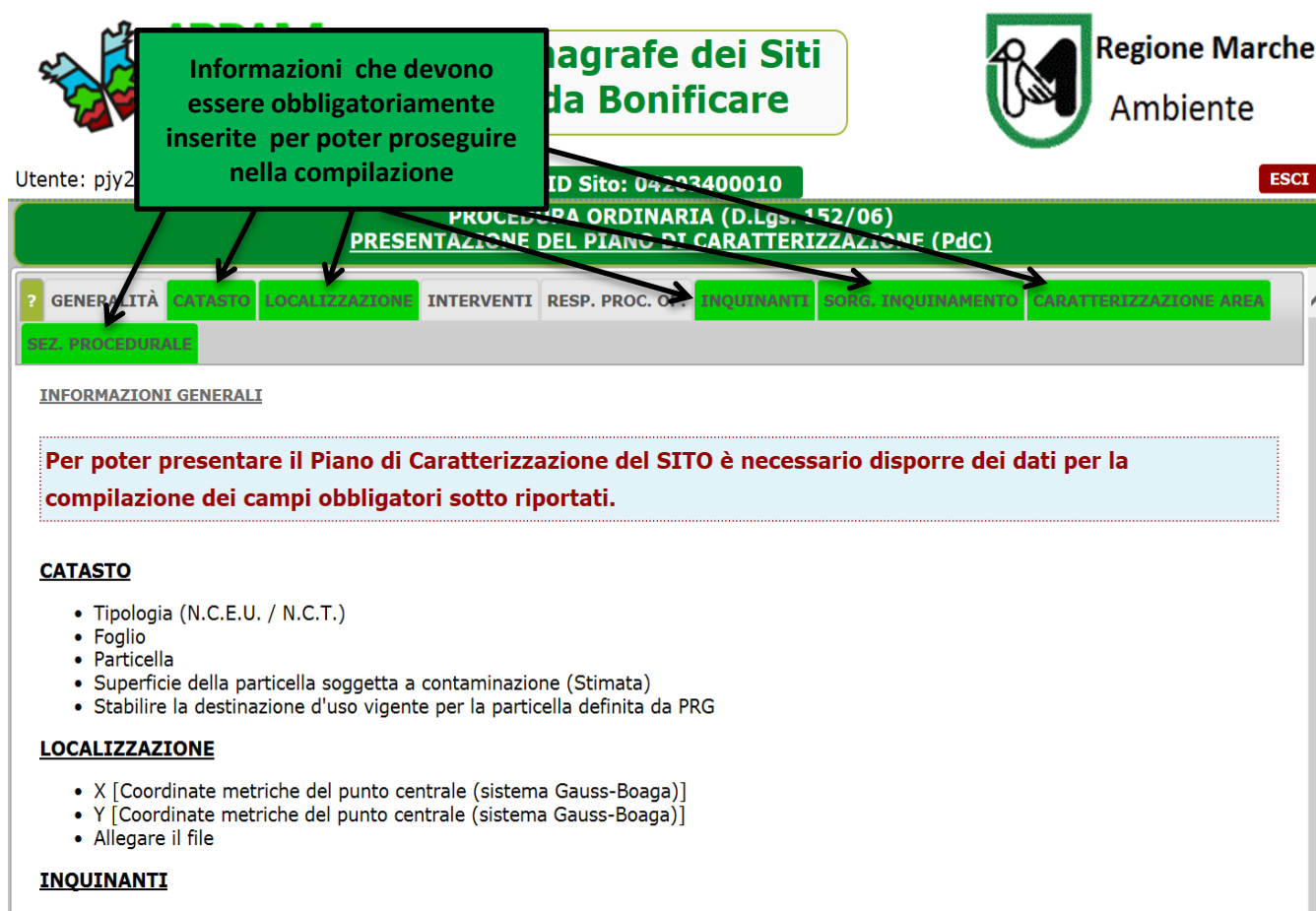
PROCEDERE CON LA PROCEDURA SEMPLIFICATA

PROCEDERE CON LA PROCEDURA ORDINARIA

Cliccando qui si procederà come previsto dalla normativa vigente alla Presentazione del Piano di Caratterizzazione. Sezione II punto 3- B.4

## ESEMPI PRATICI

Una volta specificato che si procederà in PROCEDURA ORDINARIA, comparirà la schermata qui di seguito



Informazioni che devono essere obbligatoriamente inserite per poter proseguire nella compilazione

Regione Marche  
Ambiente

Utente: pjy2 ID Sito: 04203400010 ESCI

PROCEDURA ORDINARIA (D.Lgs. 152/06)  
PRESENTAZIONE DEL PIANO DI CARATTERIZZAZIONE (PdC)

GENERALITÀ CATASTO LOCALIZZAZIONE INTERVENTI RESP. PROC. O.P. INQUINANTI BONIF. INQUINAMENTO CARATTERIZZAZIONE AREA

**INFORMAZIONI GENERALI**

**Per poter presentare il Piano di Caratterizzazione del SITO è necessario disporre dei dati per la compilazione dei campi obbligatori sotto riportati.**

**CATASTO**

- Tipologia (N.C.E.U. / N.C.T.)
- Foglio
- Particella
- Superficie della particella soggetta a contaminazione (Stimata)
- Stabilire la destinazione d'uso vigente per la particella definita da PRG


**LOCALIZZAZIONE**

- X [Coordinate metriche del punto centrale (sistema Gauss-Boaga)]
- Y [Coordinate metriche del punto centrale (sistema Gauss-Boaga)]
- Allegare il file

**INQUINANTI**


# ESEMPI PRATICI

## CATASTO: INFORMAZIONI OBBLIGATORIE



**ARPAM**  
AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE AMBIENTALE DELLE MARCHE

### Anagrafe dei Siti da Bonificare



Regione Marche  
Ambiente

Utente: pjy2aa7u

ID Sito: 04203400010

ESCI

**PROCEDURA ORDINARIA (D.Lgs. 152/06)  
PRESENTAZIONE DEL PIANO DI CARATTERIZZAZIONE (PdC)**

? GENERALITÀ

CATASTO

LOCALIZZAZIONE

INTERVENTI

RESP. PROC. OP.

INQUINANTI

SORG. INQUINAMENTO


CARATTERIZZAZIONE AREA

SEZ. PROCEDURALE

CATASTO

Aggiungi Particella

**Riferimenti Catastali della Particella**



Comune: OSIMO

Nuovo Catasto Edilizio Urbano (N.C.E.U.)

Foglio: p

Particella: p


Sub:

**Destinazione d'uso vigente per la particella definito da PRG**

Usò verde pubblico, privato e residenziale: SI

Usò commerciale ed industriale: NO

Usò agricolo: NO



Atto di definizione della destinazione d'uso prevista dal Comune:

**Superficie della particella soggetta a contaminazione**

Superficie contaminata

stimata (mq): 5

accertata (mq):


**SOGGETTI INTERESSATI**

SOGGETTO	TIPO	STATO
Inserire eventuali Soggetti Interessati tramite il bottone 'Associa Soggetto alla Particella'		

Associa Soggetto alla Particella


# ESEMPI PRATICI

## LOCALIZZAZIONE: INFORMAZIONI OBBLIGATORIE



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE AMBIENTALE DELLE MARCHE

**Anagrafe dei Siti da Bonificare**



Regione Marche  
Ambiente

Utente: pjy2aa7u ID Sito: 04203400010 ESCI


**PROCEDURA ORDINARIA (D.Lgs. 152/06)**  
**PRESENTAZIONE DEL PIANO DI CARATTERIZZAZIONE (PdC)**

? GENERALITÀ **CATASTO** **LOCALIZZAZIONE** INTERVENTI RESP. PROC. OP. INQUINANTI SORG. INQUINAMENTO CARATTERIZZAZIONE AREA

**NEZ. PROCEDURALE**

LOCALIZZAZIONE GENERALE

**Localizzazione stradale**

 Nome località: PROVA1

Indirizzo: \_\_\_\_\_ Num. Civico: \_\_\_\_\_

Comune: OSIMO CAP: 60027 Provincia: AN

**Coordinate metriche del punto centrale (sistema Gauss-Boaga)**

Altitudine (s.l.m.): \_\_\_\_\_ X: 2.350.135 (mt.) Y: 4.863.771 (mt.)

Visualizza il punto sulla MAPPA Indica il punto sul CTR

Scarica l'Allegato

**LOCALIZZAZIONI CTR**

NOME SEZIONE	CTR 1:10000	CTR 1:5000	CTR 1:2000
Inserire eventuali Localizzazioni CTR tramite il bottone 'Aggiungi CTR'			

Aggiungi CTR





# ESEMPI PRATICI

## SORGENTI DI INQUINAMENTO: INFORMAZIONI OBBLIGATORIE

? GENERALITÀ CATASTO LOCALIZZAZIONE INTERVENTI RESP. PROC. OP. INQUINANTI SORG. INQUINAMENTO CARATTERIZZAZIONE AREA

SC2 PROCEDURALE

SORGENTI DI INQUINAMENTO PRESENTI NEL SITO

**Caratteristiche della sorgente di inquinamento**

Sorgente di inquinamento: Presunta

Suolo: SI                                      Sottosuolo: SI                                      Acque superficiali: NO                                      Acque Sotterranee: NO

Stato fisico prevalente:

Superficie sorgente primaria (stimata): 5,00 mq.                                      Superficie sorgente primaria (misurata):

Volume sorgente primaria (stimato): 5,00 mc.                                      Volume sorgente primaria (misurato):

**Presenza di sostanze inquinanti dovute ad attività incidentali od accidentali**

Sversamenti incidentali su Suolo: NO                                      Sversamenti incidentali su Acque: NO

Esplosioni e blow-out: NO                                      Incendi: NO

Incidenti a pipe line: NO                                      Altro: NO

Note:

**Presenza di sostanze inquinanti dovute a cattiva gestione di impianti o strutture**

Depositi (non corretti) di materie prime od intermedi di lavorazione: NO

Perdite di serbatoi e tubature: NO                                      Altro: NO

Note:

**Presenza di sostanze inquinanti dovute a gestione scorretta di rifiuti**

Abbandono di rifiuti: NO                                      Interramento di rifiuti: NO

Deposito incontrollato rifiuti: NO                                      Altro: NO

Note:

Tipologia dei rifiuti

Urbani: NO                                      Speciali non pericolosi: NO                                      Speciali pericolosi: NO

Radioattivi: NO                                      Non precisamente individuabili: NO

Note:

Tipologia di abbandono



# ESEMPI PRATICI

## CARATTERIZZAZIONE AREA: INFORMAZIONI OBBLIGATORIE

Utente: pjy2aa7u ID Sito: 04203400010 ESCI


**PROCEDURA ORDINARIA (D.Lgs. 152/06)**  
**PRESENTAZIONE DEL PIANO DI CARATTERIZZAZIONE (PdC)**

? GENERALITÀ **SATAPIS** LOCALIZZAZIONE INTERVENTI RESP. PROC. OP. **INQUINANTI** **NON INQUINANTI** **CARATTERIZZAZIONE AREA**

**SEZ. PROCEDURALE**


CARATTERIZZAZIONE AREA

***Caratteristiche dell'acquifero***

 Tipologia di falda: Freatica  
Soggiacenza falda del piano campagna (m):

***Presenza di pozzi***

Presenza di pozzi nelle immediate vicinanze: NO

 Usi prevalenti dei pozzi:

Potabile: NO	Irriguo: NO
Industriale: NO	Altro: NO

***Accessibilità dell'area per indagini e controlli***

Facile accesso: SI      Difficile accesso per conformazione fisica: NO  
Difficile accesso per altre ragioni: NO  
Note:

***Accessibilità dell'area da parte di soggetti non autorizzati***

Facile accesso: SI      Difficile accesso per conformazione fisica: NO  
Difficile accesso per altre ragioni: NO  
Note:

***Note***

Note:



# ESEMPI PRATICI

## SEZIONE PROCEDURALE: INFORMAZIONI OBBLIGATORIE (Sezione II punto 3- B.4)

Cliccando su Sez. Procedurale si aprirà un Pop Up

Dove in grassetto troveremo evidenziate le informazioni obbligatorie da compilare per poter procedere e salvare lo stato del procedimento

Utente: pjy2aa7u ESCT

**ID Sito: 04203400010**

**PROCEDURA ORDINARIA (D.Lgs. 152/06)**  
**PRESENTAZIONE DEL PIANO DI CARATTERIZZAZIONE (PcC)**

? GENERALITÀ **SEZ. PROCEDURALE** INTERVENTI / RESP. PROC. OP. **ESCT** **ESCT** **ESCT**

**SEZ. PROCEDURALE**

Aggiungi Stato Procedimento Messa in Sicurezza

**DATI DELL'ISTRUTTORIA (AI SENSI DEL DM 471/99 E DEL D.LGS 152/06)**

Sito sottoposto a procedura VIA: No	Sanzioni o procedimenti penali: NO
Sito sottoposto a Procedura Semplificata: NO	Interruzioni del procedimento: NO
Proroghe: NO	
Note:	

**NOTIFICA AI SENSI DELL'ART. 242 COMMA 1 DEL D.LGS 152/06**

Soggetto proponente l'atto: PROVA1

Redattore/Esecutore dei lavori:

N° atto dell'ente proponente: N° Fase:

Data dell'atto: 18/05/2016

Note:

**Anagrafe**

DOCUMENTAZIONE ISTRUTTORIA

*Fase istruttoria ai sensi del D.Lgs 152/06*

Atto formale: PRESENTAZIONE DEL PIANO DELLA CARATTERIZZAZIONE

Soggetto proponente l'atto:

Redattore/Esecutore lavori:

N° atto dell'ente proponente:  N° Fase:

Data dell'atto: 25/01/2017

Note:

(I campi in **grassetto** sono Obbligatori)

Annulla Registra



# ESEMPI PRATICI

## SEZIONE PROCEDURALE: INFORMAZIONI OBBLIGATORIE (Sezione II punto 3- B.4)

Una volta inserite le informazioni richieste comparirà la schermata qui di seguito.

**INVIARE LA DOCUMENTAZIONE E ATTENDERE RISPOSTA DELLA CONFERENZA DEI SERVIZI**

GENERALITÀ | CATASTO | LOCALIZZAZIONE | INTERVENTI | RESP. PROC. OP. | INQUINANTI | SORG. INQUINAMENTO | CARATTERIZZAZIONE AREA

**SEZ. PROCEDURALE**

SEZIONE PROCEDURALE

**DATI DELL'ISTRUTTORIA (AI SENSI DEL DM 471/99 E DEL D.LGS 152/06)**

Sito sottoposto a procedura VIA: No  
Sito sottoposto a Procedura Semplificata: NO  
Proroghe: NO  
Note:

Sanzioni o procedimenti penali: NO  
Interruzioni del procedimento: NO

**NOTIFICA AI SENSI DELL'ART. 242 COMMA 1 DEL D.LGS 152/06**

Soggetto proponente l'atto: PROVA1  
Redattore/Esecutore dei lavori:  
N° atto dell'ente proponente:  
Data dell'atto: 18/05/2016  
Note:

N° Fase:

**PRESENTAZIONE DEL PIANO DELLA CARATTERIZZAZIONE**

Soggetto proponente l'atto: XXXXXXXXXX  
Redattore/Esecutore dei lavori:  
N° atto dell'ente proponente:  
Data dell'atto: 25/01/2017  
Note:

N° Fase:

**Genera PDF** **Salva PDF**

Cliccando su Genera PDF e poi Salva PDF verrà generato un documento che dovrà poi essere allegato al Piano di Caratterizzazione da presentare agli enti preposti al controllo per la successiva valutazione in Conferenza dei Servizi.  
(Sezione II punto 3- B.4).

## ESEMPI PRATICI

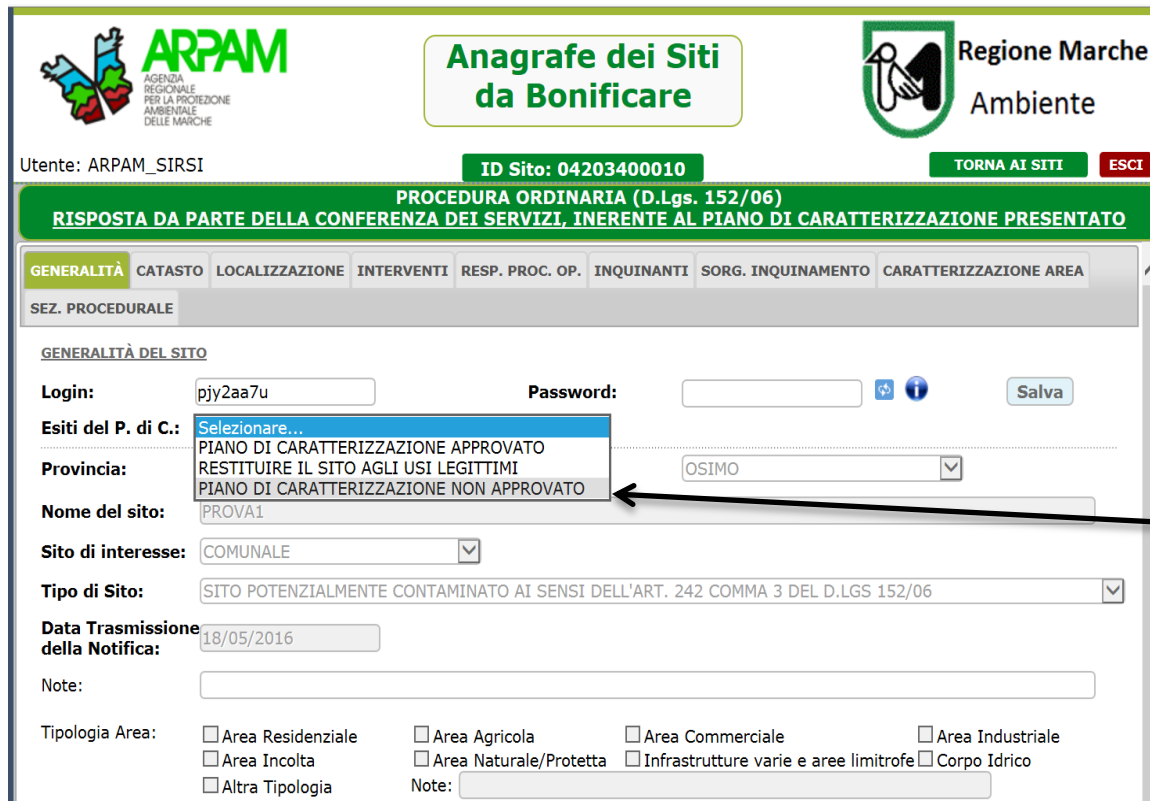
Tutte le informazioni inserite rimarranno bloccate sino all'esito della Conferenza dei Servizi.

Una volta convocata dal Comune competente e valutato il documento, la stessa può esprimere parere positivo o negativo.



## ESEMPI PRATICI

In caso di valutazione negativa, il Comune trasmetterà agli enti preposti al controllo l'atto di diniego.



ARPAM  
AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE AMBIENTALE DELLE MARCHE

Anagrafe dei Siti da Bonificare

Regione Marche  
Ambiente

Utente: ARPAM\_SIRSI ID Sito: 04203400010 TORNA AI SITI ESCI

PROCEDURA ORDINARIA (D.Lgs. 152/06)  
RISPOSTA DA PARTE DELLA CONFERENZA DEI SERVIZI, INERENTE AL PIANO DI CARATTERIZZAZIONE PRESENTATO

GENERALITÀ CATASTO LOCALIZZAZIONE INTERVENTI RESP. PROC. OP. INQUINANTI SORG. INQUINAMENTO CARATTERIZZAZIONE AREA

SEZ. PROCEDURALE

GENERALITÀ DEL SITO

Login: pjy2aa7u Password:

Esiti del P. di C.: **Selezionare...**  
PIANO DI CARATTERIZZAZIONE APPROVATO  
RESTITUIRE IL SITO AGLI USI LEGITTIMI  
PIANO DI CARATTERIZZAZIONE NON APPROVATO

Provincia: OSIMO

Nome del sito: PROVA1

Sito di interesse: COMUNALE

Tipo di Sito: SITO POTENZIALMENTE CONTAMINATO AI SENSI DELL'ART. 242 COMMA 3 DEL D.LGS 152/06

Data Trasmissione della Notifica: 18/05/2016

Note:

Tipologia Area:

Area Residenziale  Area Agricola  Area Commerciale  Area Industriale  
 Area Incolta  Area Naturale/Protetta  Infrastrutture varie e aree limitrofe  Corpo Idrico  
 Altra Tipologia Note:

ARPAM A.R.S.B. accederà a S.I.R.S.I. inserendo la **NON APPROVAZIONE** del Piano di Caratterizzazione presentato. (Sezione II punto 3- B.4)



## ESEMPI PRATICI

Il soggetto notificatore accederà di nuovo a S.I.R.S.I. ricompilando con le integrazioni richieste o modificando quelle precedentemente inserite.

Utente: pjy2aa7u ID Sito: 04203400010 ESCI

**PROCEDURA ORDINARIA (D.Lgs. 152/06)**  
**PRESENTAZIONE DEL PIANO DI CARATTERIZZAZIONE (PdC)**

? GENERALITÀ **LOCALIZZAZIONE** INTERVENTI RESP. PROC. OP. **INQUINANTI** **REDAZIONE** **PRESENTAZIONE**

**INFORMAZIONI GENERALI**

**Per poter presentare il Piano di Caratterizzazione del SITO è necessario disporre dei dati per la compilazione dei campi obbligatori sotto riportati.**

**CATASTO**

- Tipologia (N.C.E.U. / N.C.T.)
- Foglio
- Particella
- Superficie della particella soggetta a contaminazione (Stimata)
- Stabilire la destinazione d'uso vigente per la particella definita da PRG


**LOCALIZZAZIONE**

- X [Coordinate metriche del punto centrale (sistema Gauss-Boaga)]
- Y [Coordinate metriche del punto centrale (sistema Gauss-Boaga)]
- Allegare il file

**INQUINANTI**

- Tipo di Matrice ambientale
- Gruppo
- Inquinante rilevato
- Fase/i di riscontro
- Soggetto rilevatore

**Informazioni che devono essere obbligatoriamente inserite per poter proseguire nella compilazione**



# ESEMPI PRATICI

## Sezione Procedurale: Informazioni richieste (Sezione II punto 3- B.4)

Una volta reinserite tutte le informazioni richieste. Cliccando su Sez. Procedurale si aprirà di nuovo un Pop Up

Dove in grassetto troveremo evidenziate le informazioni obbligatorie da ricompilare per poter procedere e salvare

**PRESENTAZIONE DEL PIANO**

? GENERALITÀ INTERVENTI RESP. PROC. OP. **SEZ. PROCEDURALE**

**SEZ. PROCEDURALE**

Aggiungi Stato Procedimento Messa in Sicurezza

**DATI DELL'ISTRUTTORIA (AI SENSI DEL DM 471/99 E DEL D.LGS 152/06)**

Sito sottoposto a procedura VIA: No  
Sito sottoposto a Procedura Semplificata: NO Sanzioni o procedimenti penali: NO  
Proroghe: NO Interruzioni del procedimento: NO  
Note:

**NOTIFICA AI SENSI DELL'ART. 242 COMMA 1 DEL D.LGS 152/06**

Soggetto proponente l'atto: PROVA1  
Redattore/Esecutore dei lavori:  
N° atto dell'ente proponente: N° Fase:  
Data dell'atto: 18/05/2016  
Note:

**PRESENTAZIONE DEL PIANO DELLA CARATTERIZZAZIONE**

Soggetto proponente l'atto: XXXXXXXXXX  
Redattore/Esecutore dei lavori:  
N° atto dell'ente proponente: N° Fase:  
Data dell'atto: 25/01/2017  
Note:

**ARPAM**

**Anagrafe dei Siti**

DOCUMENTAZIONE ISTRUTTORIA

Fase istruttoria ai sensi del D.Lgs 152/06

**Atto formale:** PRESENTAZIONE DEL PIANO DELLA CARATTERIZZAZIONE

**Soggetto proponente l'atto:**

Redattore/Esecutore lavori:

N° atto dell'ente proponente: N° Fase:

**Data dell'atto:** 25/01/2017

Note:

(I campi in **grassetto** sono Obbligatori)

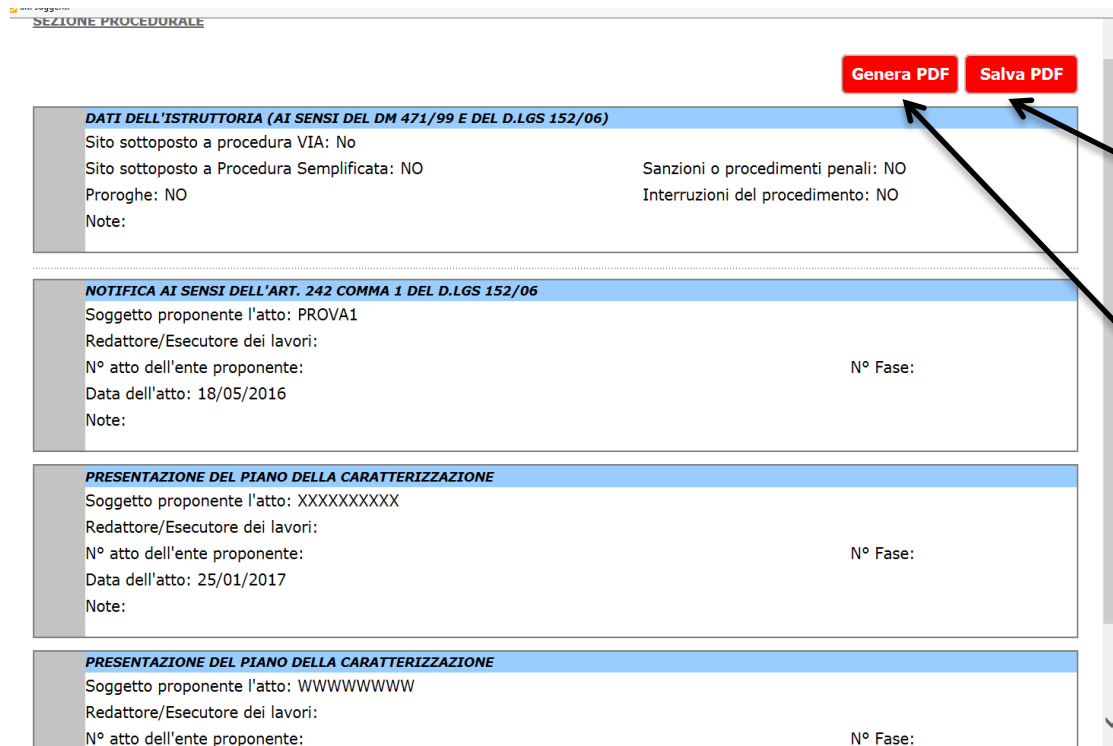
Annulla Registra



## ESEMPI PRATICI

### Sezione Procedurale: Informazioni richieste (Sezione II punto 3- B.4)

Una volta inserite le informazioni richieste comparirà la schermata qui di seguito.



**SEZIONE PROCEDURALE**

**DATI DELL'ISTRUTTORIA (AI SENSI DEL DM 471/99 E DEL D.LGS 152/06)**

Sito sottoposto a procedura VIA: No  
Sito sottoposto a Procedura Semplificata: NO  
Proroghe: NO  
Note:

Sanzioni o procedimenti penali: NO  
Interruzioni del procedimento: NO

**Genera PDF** **Salva PDF**

**NOTIFICA AI SENSI DELL'ART. 242 COMMA 1 DEL D.LGS 152/06**

Soggetto proponente l'atto: PROVA1  
Redattore/Esecutore dei lavori:  
N° atto dell'ente proponente: N° Fase:  
Data dell'atto: 18/05/2016  
Note:

**PRESENTAZIONE DEL PIANO DELLA CARATTERIZZAZIONE**

Soggetto proponente l'atto: XXXXXXXXXX  
Redattore/Esecutore dei lavori:  
N° atto dell'ente proponente: N° Fase:  
Data dell'atto: 25/01/2017  
Note:

**PRESENTAZIONE DEL PIANO DELLA CARATTERIZZAZIONE**

Soggetto proponente l'atto: WWWWWWWW  
Redattore/Esecutore dei lavori:  
N° atto dell'ente proponente: N° Fase:

Cliccando su Genera PDF e poi Salva PDF verrà generato un documento che dovrà poi essere allegato al Piano di Caratterizzazione iterato o ripresentato che dovrà essere trasmesso agli enti preposti al controllo per la valutazione in Conferenza dei Servizi.  
(Sezione II punto 3- B.4).



## ESEMPI PRATICI

Tutte le informazioni inserite rimarranno bloccate sino all'esito della Conferenza dei Servizi.



# ESEMPI PRATICI

Nel caso di esito positivo, il Comune trasmetterà agli enti preposti al controllo l'atto formale di approvazione.



**Anagrafe dei Siti da Bonificare**

Regione Marche  
Ambiente

Utente: ARPAM\_SIRSI ID Sito: 04203400010

PROCEDURA ORDINARIA (D.Lgs. 152/06)  
RISPOSTA DA PARTE DELLA CONFERENZA DEI SERVIZI, INERENTE AL PIANO DI CARATTERIZZAZIONE PRESENTATO

GENERALITÀ CATASTO LOCALIZZAZIONE INTERVENTI RESP. PROC. OP. INQUINANTI SORG. INQUINAMENTO CARATTERIZZAZIONE AREA

SEZ. PROCEDURALE

GENERALITÀ DEL SITO

Login: pjy2aa7u Password: [ ]

Esiti del P. di C.: **Selezionare...**  
PIANO DI CARATTERIZZAZIONE APPROVATO  
RESTITUIRE IL SITO AGLI USI LEGITTIMI  
PIANO DI CARATTERIZZAZIONE NON APPROVATO

Provincia: OSIMO

Nome del sito: PROVA1

Sito di interesse: COMUNALE

Tipo di Sito: SITO POTENZIALMENTE CONTAMINATO AI SENSI DELL'ART. 242 COMMA 3 DEL D.LGS 152/06

Data Trasmissione della Notifica: 18/05/2016

Note: [ ]

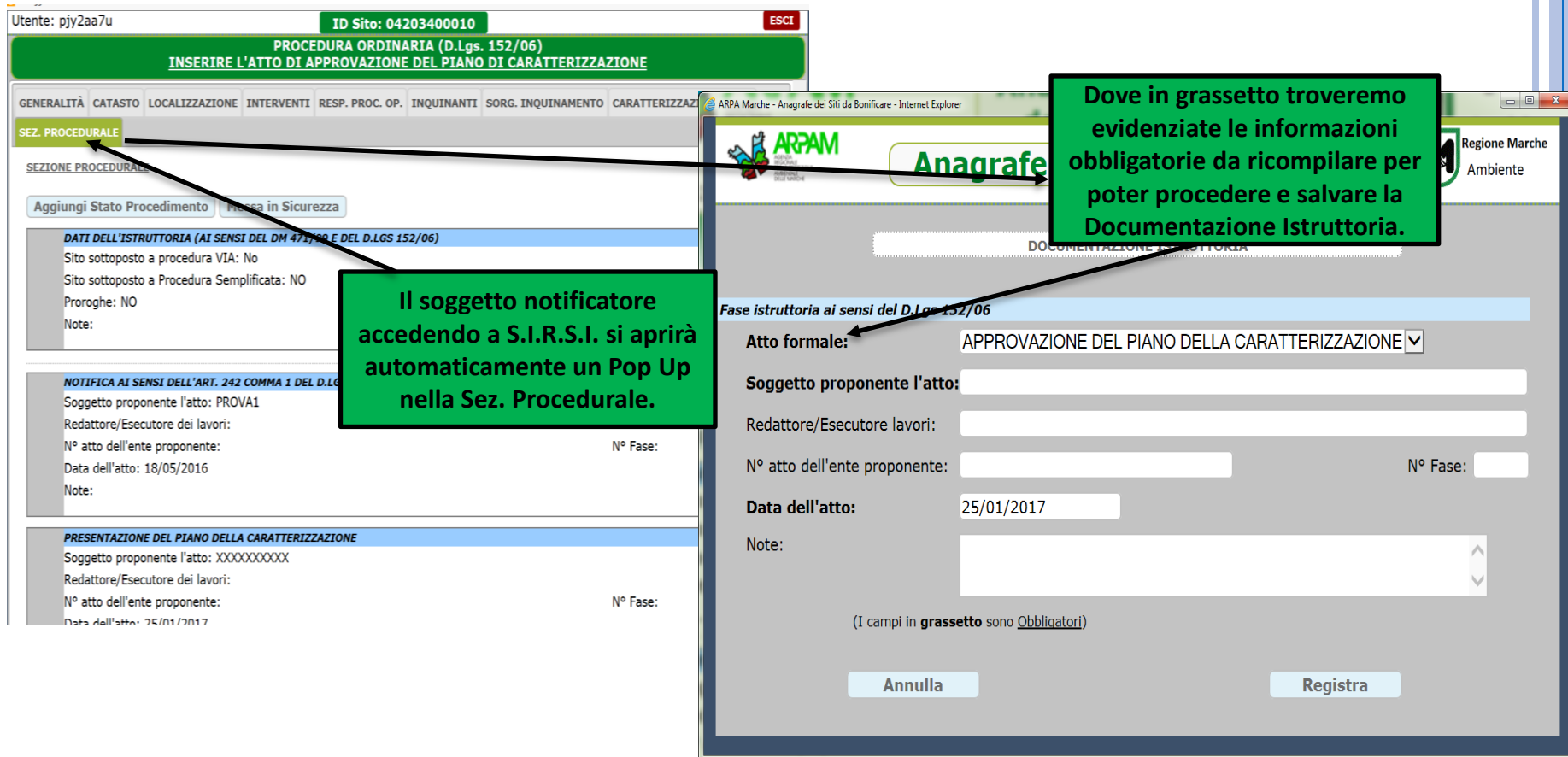
Tipologia Area:  
 Area Residenziale  Area Agricola  Area Commerciale  Area Industriale  
 Area Incolta  Area Naturale/Protetta  Infrastrutture varie e aree limitrofe  Corpo Idrico  
 Altra Tipologia Note: [ ]

ARPAM A.R.S.B. accederà a S.I.R.S.I. inserendo l'APPROVAZIONE del Piano di Caratterizzazione presentato. (Sezione II punto 3- B.4)



# ESEMPI PRATICI

## Sezione Procedurale: Informazioni richieste (Sezione II punto 3- B.4)



Utente: pjy2aa7u ID Sito: 04203400010 ESCI

**PROCEDURA ORDINARIA (D.Lgs. 152/06)**  
**INSERIRE L'ATTO DI APPROVAZIONE DEL PIANO DI CARATTERIZZAZIONE**

GENERALITÀ CATASTO LOCALIZZAZIONE INTERVENTI RESP. PROC. OP. INQUINANTI SORG. INQUINAMENTO CARATTERIZZAZIONE

**SEZ. PROCEDURALE**

SEZIONE PROCEDURALE

Aggiungi Stato Procedimento Passa in Sicurezza

**DATI DELL'ISTRUTTORIA (AI SENSI DEL DM 471/99 E DEL D.LGS 152/06)**

Sito sottoposto a procedura VIA: No  
Sito sottoposto a Procedura Semplificata: NO  
Proroghe: NO  
Note:

**NOTIFICA AI SENSI DELL'ART. 242 COMMA 1 DEL D.LGS 152/06**

Soggetto proponente l'atto: PROVA1  
Redattore/Esecutore dei lavori:  
N° atto dell'ente proponente: N° Fase:  
Data dell'atto: 18/05/2016  
Note:

**PRESENTAZIONE DEL PIANO DELLA CARATTERIZZAZIONE**

Soggetto proponente l'atto: XXXXXXXXXX  
Redattore/Esecutore dei lavori:  
N° atto dell'ente proponente: N° Fase:  
Data dell'atto: 25/01/2017

**Anagrafe**

Regione Marche  
Ambiente

**Dove in grassetto troveremo evidenziate le informazioni obbligatorie da ricompilare per poter procedere e salvare la Documentazione Istruttoria.**

**Il soggetto notificatore accedendo a S.I.R.S.I. si aprirà automaticamente un Pop Up nella Sez. Procedurale.**

**Fase istruttoria ai sensi del D.Lgs 152/06**

Atto formale: APPROVAZIONE DEL PIANO DELLA CARATTERIZZAZIONE

Soggetto proponente l'atto:

Redattore/Esecutore lavori:

N° atto dell'ente proponente: N° Fase:

Data dell'atto: 25/01/2017

Note:

(I campi in **grassetto** sono Obbligatori)

Annulla Registra

## ARPAM - ARSB

Dr. Manrico Marzocchini - tel. 071.28732766

Dr.ssa Claudia Virgini - tel 071.28732775

Dipartimento ARPAM Ancona

mail: [info.sirsi@ambiente.marche.it](mailto:info.sirsi@ambiente.marche.it)

pec: [arpam.dipartimentoancona@emarche.it](mailto:arpam.dipartimentoancona@emarche.it)

