



Allegato 1 – schede descrittive dei singoli maceri



Rilievi sul campo effettuati nel 2021-2022







Codice: 1 Data rilevamento: 22/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Barabana

Coordinate geografiche Lon: 11° 14' 56,86" E Lat: 44° 40' 28,72" N

Coordinate UTM32N X: **678267** Y: 4949269

Dati catastali Foalio: 1 Particella/e: 31

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 62 x 14 Superficie invaso (mq): 868

Tipologia di sponde: Sassi, terreno inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 80%

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 60 %

Specie rilevate: Olmo campestre, Salice bianco, Farnia, Acero

negundo, Acero campestre, Mirabolano

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Erba sega, Forbicina

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:

# **VALORE AMBIENTALE**

#### **SUFFICIENTE**



Monitoraggi ed elaborazione dati a cura di:









Codice: 2 Data rilevamento: 22/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Rosti, 5

Coordinate geografiche Lon: 11° 15' 45,39" E Lat: 44° 40' 10,28" N

Coordinate UTM32N X: **679351** Y: **4948730** 

Dati catastali Foglio: 3 Particella/e: 61

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 68 x 15 Superficie invaso (mq): 1020

Tipologia di sponde: Terreno inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: No

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 0 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: **Sì** Copertura delle sponde: **30** % Specie rilevate: **Salice bianco**, **Bagolaro**, **Rovo** 

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Canna comune, Salcerella

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate: **Colombaccio** 

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: **No**Presenza rifiuti: **No** 

Tipologia manufatti / rifiuti:

|\_

# Fotografia del macero al momento del rilevamento



# VALORE AMBIENTALE

**SUFFICIENTE** 









Codice: 3 Data rilevamento: 22/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Barabana

Coordinate geografiche Lon: 11° 14' 55,67" E Lat: 44° 40' 11,11" N

Coordinate UTM32N X: **678255** Y: 4948725

Dati catastali Foalio: 4 Particella/e: 7

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 42 x 21 Superficie invaso (mq): 882

Tipologia di sponde: Sassi, terreno inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: No

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 0%

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 90 %

Specie rilevate: Salice bianco, Olmo campestre, Pioppo bianco,

Gelso, Mirabolano, Farnia, Marruca, Vite, Fusaggine

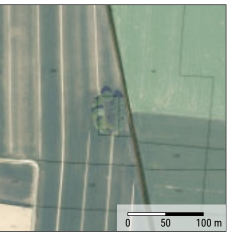
#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Zigolo, Salcerella

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

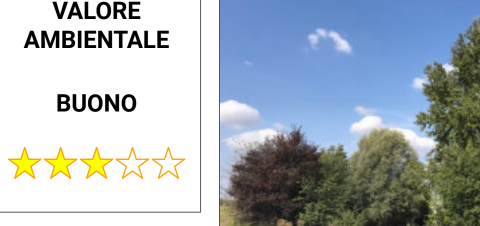
#### Presenze faunistiche

Specie rilevate: Colombo, Gheppio

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:











Codice: 4 Data rilevamento: 22/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Barabana, 1

Coordinate geografiche Lon: 11° 14' 44,89" E Lat: 44° 39' 43,97" N

Coordinate UTM32N X: 678041 Y: 4947881

Dati catastali Foalio: 4 Particella/e: 21

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 52 x 17 Superficie invaso (mq): 884

Tipologia di sponde: Sassi, terreno inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 80%

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: Specie rilevate: Salice bianco, Gelso, Pioppo bianco

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Cannuccia di palude

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

Testuggine palustre esotica

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:

## **VALORE AMBIENTALE**

**SCARSO** 













Codice: 5 Data rilevamento: 22/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Barabana, 4

Coordinate geografiche Lon: 11° 15' 25,47" E Lat: 44° 39' 55,71" N

Coordinate UTM32N X: 678925 Y: 4948268

Dati catastali Foalio: 5 Particella/e: 7

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 32 x 14 Superficie invaso (mq): 448

Tipologia di sponde: Sassi, terreno inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: No

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 0 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 80 %

Specie rilevate: Acero saccarino, Salice bianco, Olmo campestre

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Cannuccia di palude

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate: Colombaccio

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No

Presenza rifiuti: Sì

Tipologia manufatti / rifiuti:

**Onduline** 

# **VALORE AMBIENTALE**

**SCARSO** 













Codice: 6 Data rilevamento: 22/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Carline

Coordinate geografiche Lon: 11° 15' 42,82" E Lat: 44° 39' 42,57" N

Coordinate UTM32N X: **679318** Y: **4947873** 

Dati catastali Foglio: 6 Particella/e: 67-68-69

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 65 x 21 Superficie invaso (mq): 1365

Tipologia di sponde: Terreno inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: No

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 0 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: No Copertura delle sponde: 0%

Specie rilevate: -

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Cannuccia di palude

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -

# 0 50 100 m

Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: **No** 

Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:

# VALORE AMBIENTALE

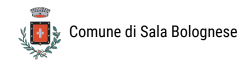
**SUFFICIENTE** 











Codice: 7 Data rilevamento: 13/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Suore, 3A

Coordinate geografiche Lon: 11° 16' 53,40" E Lat: 44° 39' 56,63" N

Coordinate UTM32N X: **680860** Y: **4948350** 

Dati catastali Foglio: 7 Particella/e: 43-44-61-62-

106-191

Liberamente accessibile: Sì



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 80 x 20 Superficie invaso (mq): 1600

Tipologia di sponde: Sassi, terreno inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 90 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: **Sì** Copertura delle sponde: **5**% Specie rilevate: **Salice bianco**, **Olmo campestre** 

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

Vegetazione spondale / elofite

Presente: No

Specie rilevate: -

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: **No**Presenza rifiuti: **No** 

Tipologia manufatti / rifiuti:

١.

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -

#### Fotografia del macero al momento del rilevamento



# VALORE AMBIENTALE

**MOLTO SCARSO** 









Codice: 8 Data rilevamento: 13/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Suore, 3

Coordinate geografiche Lon: 11° 16' 54,33" E Lat: 44° 39' 53,41" N

Coordinate UTM32N X: **680883** Y: **4948252** 

Dati catastali Foglio: 7 Particella/e: 65-68

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 74 x 15 Superficie invaso (mq): 1110

Tipologia di sponde: Terreno nudo e inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 100 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 95 %

Specie rilevate: Salice bianco, Olmo campestre, Mirabolano

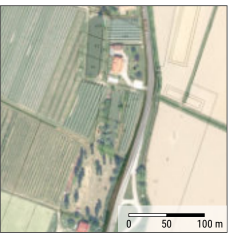
#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Cannuccia di palude, Salcerella

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: **No** Presenza rifiuti: **No** 

Tipologia manufatti / rifiuti:

|\_

#### Fotografia del macero al momento del rilevamento



# VALORE AMBIENTALE

**SUFFICIENTE** 









Codice: 9 Data rilevamento: 22/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Carline

Coordinate geografiche Lon: 11° 16' 22,19" E Lat: 44° 39' 40,50" N

Coordinate UTM32N X: **680187** Y: **4947833** 

Dati catastali Foglio: 8 Particella/e: 16

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 38 x 17 Superficie invaso (mq): 646

Tipologia di sponde: Sassi, lastre cemento, terreno inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: No

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 0 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 95%

Specie rilevate: Salice bianco, Pioppo nero, Sanguinello, Prugnolo,

Frassino meridionale, Rosa selvatica, Olmo

campestre, Farnia, Vite

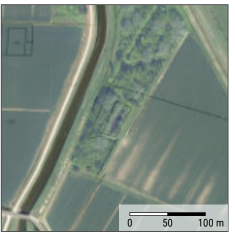
#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Poligono pepe d'acqua, Salcerella

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: **No**Presenza rifiuti: **No** 

Tipologia manufatti / rifiuti:

|\_

### VALORE AMBIENTALE

**BUONO** 













Codice: 10 Data rilevamento: 22/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Ballestrazzi

Coordinate geografiche Lon: 11° 15' 22,55" E Lat: 44° 39' 09,21" N

Coordinate UTM32N X: **678900** Y: **4946831** 

Dati catastali Foglio: 11 Particella/e: 59-60

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 46 x 18 Superficie invaso (mq): 828

Tipologia di sponde: Sassi, terreno nudo e inerbito Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 70 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 30 %

Specie rilevate: Pioppo bianco, Salice bianco, Sambuco nero

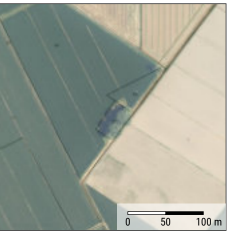
#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Cannuccia di palude, Salcerella

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: **No** 

Presenza rifiuti: Sì

Tipologia manufatti / rifiuti: Inerti edili; Bancali in legno

### VALORE AMBIENTALE

**SCARSO** 

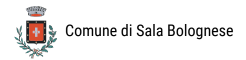


Monitoraggi ed elaborazione dati a cura di:









Codice: 11 Data rilevamento: 22/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Carline, 1

Coordinate geografiche Lon: 11° 16' 04,93" E Lat: 44° 39' 17,00" N

Coordinate UTM32N X: 679827 Y: 4947098

Dati catastali Foalio: 12 Particella/e: 92

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 36 x 16 Superficie invaso (mq): 576

Tipologia di sponde: Terreno inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: No

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 0%

#### Vegetazione legnosa

Presente: No Copertura delle sponde: 0%

Specie rilevate: -

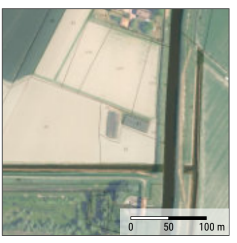
#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Cannuccia di palude

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No

Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:

# **VALORE AMBIENTALE**

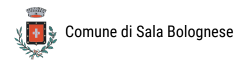
**SCARSO** 











Codice: 12 Data rilevamento: 22/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Carline, 1

Coordinate geografiche Lon: 11° 16' 06,36" E Lat: 44° 39' 17,05" N

Coordinate UTM32N X: **679858** Y: **4947100** 

Dati catastali Foglio: 12 Particella/e: 93-94

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 33 x 16 Superficie invaso (mq): 528

Tipologia di sponde: Terreno inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: No

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 0 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: No Copertura delle sponde: 0%

Specie rilevate: -

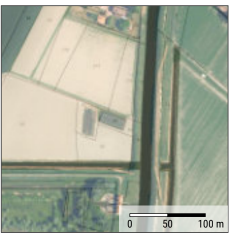
#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Cannuccia di palude

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: **No**Presenza rifiuti: **No** 

Tipologia manufatti / rifiuti:

|\_

Fotografia del macero al momento del rilevamento

## VALORE AMBIENTALE

**SCARSO** 











Codice: 13 Data rilevamento: **02/03/2022** 

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Zaccarelli

Coordinate geografiche Lon: 11° 16' 04,00" E Lat: 44° 39' 13,36" N

Coordinate UTM32N X: 679810 Y: 4946985

Dati catastali Foalio: 12 Particella/e: 102

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 33 x 14 Superficie invaso (mg): 462

Tipologia di sponde: Sassi, terreno nudo

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 100 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 100 %

Specie rilevate: Salice bianco, Olmo campestre, Biancospino,

Mirabolano, Frassino meridionale, Sanguinello

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Cannuccia di palude

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No

Specie rilevate: Lemna minuscola, Lemna minore

Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

Germano reale, Nutria

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:

# **VALORE AMBIENTALE**

**BUONO** 

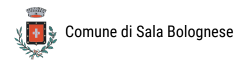












Codice: 14 Data rilevamento: 22/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Carline

Coordinate geografiche Lon: 11° 15' 48,23" E Lat: 44° 39' 07,94" N

Coordinate UTM32N X: **679467** Y: **4946808** 

Dati catastali Foglio: 13 Particella/e: 5

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 42 x 16 Superficie invaso (mq): 672

Tipologia di sponde: Terreno inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: No

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 0 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 80 %

Specie rilevate: Olmo campestre, Pioppo nero, Ciliegio selvatico,

Prugnolo, Farnia, Noce comune, Rovo

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: No

Specie rilevate: -

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No

Presenza rifiuti: Sì

Tipologia manufatti / rifiuti:
Residui sfalci erbosi, inerti edili

# ODE CONTRACTOR OF THE CONTRACT



Fotografia del macero al momento del rilevamento

# VALORE AMBIENTALE

**SCARSO** 









Codice: 15 Data rilevamento: 22/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Salde

Coordinate geografiche Lon: 11° 15' 50,69" E Lat: 44° 38' 40,49" N

Coordinate UTM32N X: 679545 Y: 4945963

Dati catastali Foalio: 13 Particella/e: 29

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 96 x 20 Superficie invaso (mq): 1920

Tipologia di sponde: Sassi, terreno inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 90%

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 15 %

Specie rilevate: Pioppo ibrido, Salice bianco, Ciliegio selvatico,

Sanguinello, Rosa selvatica

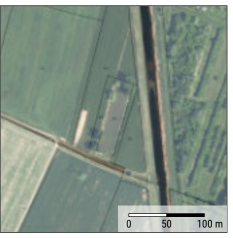
#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Cannuccia di palude

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate: Gallinella d'acqua

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No

Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:











Codice: 16 Data rilevamento: **25/02/2022** 

#### Localizzazione

Indirizzo: SP18 - Via Viazza Bagno

Coordinate geografiche Lon: 11° 16' 31,94" E Lat: 44° 38' 56,56" N

Coordinate UTM32N X: 680439 Y: 4946484

Dati catastali Foalio: 14 Particella/e: 35

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 51 x 20 Superficie invaso (mg): 1020

Tipologia di sponde: Sassi, terreno nudo e inerbito Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 95%

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 40 %

Specie rilevate: Sanguinello, Salicone, Frassino meridionale, Tiglio,

Farnia, Ligustro, Viburno, Mirabolano, Noce comune

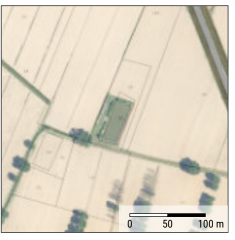
#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Cannuccia di palude

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate: Cormorano

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: Sì Presenza rifiuti: No

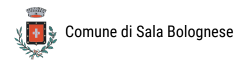
Tipologia manufatti / rifiuti: Pompa per irrigazione agricola

#### Fotografia del macero al momento del rilevamento









Codice: 17 Data rilevamento: 25/02/2022

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Viazza Bagno

Coordinate geografiche Lon: 11° 16' 10,63" E Lat: 44° 38' 56,75" N

Coordinate UTM32N X: **679970** Y: **4946476** 

Dati catastali Foglio: 14 Particella/e: 54

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 60 x 13 Superficie invaso (mq): 780

Tipologia di sponde: Terreno nudo e inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: No

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 0 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 90 %

Specie rilevate: Acero americano, Sanguinello, Salice bianco, Farnia,

Prugnolo, Olmo campestre, Sambuco, Biancospino,

Edera, Noce comune

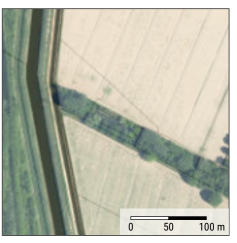
#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: No

Specie rilevate: -

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: **No** Presenza rifiuti: **No** 

Tipologia manufatti / rifiuti:

|\_

Fotografia del macero al momento del rilevamento

# VALORE AMBIENTALE

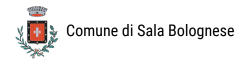
**BUONO** 











Codice: 18 Data rilevamento: 25/02/2022

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Viazza Bagno

Coordinate geografiche Lon: 11° 16' 12,54" E Lat: 44° 38' 49,82" N

Coordinate UTM32N X: **680018** Y: **4946264** 

Dati catastali Foglio: 14 Particella/e: 117

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): **85 x 16** Superficie invaso (mq): **1360** 

Tipologia di sponde: Sassi, terreno inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: No

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 0 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 40 %

Specie rilevate: Pioppo nero, Biancospino, Sambuco nero,

Sanguinello, Rosa selvatica, Olmo campestre, Salice

bianco

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Cannuccia di palude

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: **No** Presenza rifiuti: **No** 

Tipologia manufatti / rifiuti:

|\_

## VALORE AMBIENTALE

#### **SUFFICIENTE**

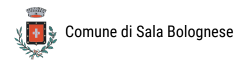


Monitoraggi ed elaborazione dati a cura di:









Codice: 19 Data rilevamento: **25/02/2022** 

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Bagno, 10

Coordinate geografiche Lon: 11° 16' 45,20" E Lat: 44° 38' 37,50" N

Coordinate UTM32N X: 680748 Y: 4945904 Dati catastali Foalio: 15 Particella/e: 136-141

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 32 x 20 Superficie invaso (mq): 640

Tipologia di sponde: Terreno nudo e inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: No

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 0 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: No Copertura delle sponde: 0%

Specie rilevate: -

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: No

Specie rilevate: -

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:

#### Fotografia del macero al momento del rilevamento

# **VALORE AMBIENTALE**

**SCARSO** 











Codice: 20 Data rilevamento: 15/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Ballestrazzi, 10

Coordinate geografiche Lon: 11° 14' 57,68" E Lat: 44° 38' 00,21" N

Coordinate UTM32N X: 678411 Y: 4944687

Dati catastali Foalio: 18 Particella/e: 44

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 55 x 17 Superficie invaso (mg): 935

Tipologia di sponde: Assi di legno

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 100 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 80 %

Specie rilevate: Salice bianco, Pioppo bianco, Pioppo ibrido, Pioppo

cipressino

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Cannuccia di palude, Erba sega

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No

Specie rilevate: Lemna minuscola, Lemna minore

Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No

Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:

# **VALORE AMBIENTALE**

### **SUFFICIENTE**



Monitoraggi ed elaborazione dati a cura di:









Codice: 21 Data rilevamento: 15/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Zaccarelli, 22

Coordinate geografiche Lon: 11° 15' 46,63" E Lat: 44° 38' 24,25" N

Coordinate UTM32N X: 679469 Y: 4945459

Dati catastali Foalio: 19 Particella/e: 22

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 143 x 52 Superficie invaso (mq): 7436

Tipologia di sponde: Terreno nudo e inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 90%

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: Specie rilevate: Olmo campestre, Pioppo ibrido

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Cannuccia di palude

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -

Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate: Garzetta

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:









Codice: 22 Data rilevamento: 25/02/2022

#### Localizzazione

Indirizzo: SP18 - Via Bagno

Coordinate geografiche Lon: 11° 16' 58,65" E Lat: 44° 38' 28,76" N

Coordinate UTM32N X: **681052** Y: **4945642** 

Dati catastali Foglio: 20 Particella/e: 12

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 28 x 12 Superficie invaso (mq): 336

Tipologia di sponde: Terreno nudo e inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 90 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 60 %

Specie rilevate: Robinia, Salice bianco, Sambuco nero, Rovo

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Cannuccia di palude

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -

# 0 50 100 m

Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate: **Germano reale** 

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No

Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:

VALORE AMBIENTALE

**SUFFICIENTE** 



Monitoraggi ed elaborazione dati a cura di:









Codice: 23 Data rilevamento: 28/06/2022

#### Localizzazione

Indirizzo: Via dei Pioppi

Coordinate geografiche Lon: 11° 16' 44,68" E Lat: 44° 38' 18,51" N

Coordinate UTM32N X: 680753 Y: 4945317

Dati catastali Foalio: 20 Particella/e: 65

Liberamente accessibile: No

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 55 x 20 Superficie invaso (mg): 1100

Tipologia di sponde: Terreno inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 100 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: No Copertura delle sponde: 0%

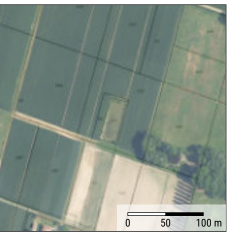
Specie rilevate: -

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: N/D Specie rilevate:

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate:



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate: N/D

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: Sì Presenza rifiuti: N/D

Tipologia manufatti / rifiuti: Pompa per irrigazione agricola.

#### Fotografia del macero al momento del rilevamento



# **VALORE AMBIENTALE**

**SCARSO** 









Codice: 24 Data rilevamento: 23/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via dei Pioppi

Coordinate geografiche Lon: 11° 16' 47,74" E Lat: 44° 38' 16,95" N

Coordinate UTM32N X: **680822** Y: **4945271** 

Dati catastali Foglio: 20 Particella/e: 239

Liberamente accessibile: No

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 38 x 14 Superficie invaso (mq): 532

Tipologia di sponde: Terreno nudo e inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 50 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: **Sì** Copertura delle sponde: **80** % Specie rilevate: **Pioppo bianco, Indaco bastardo** 

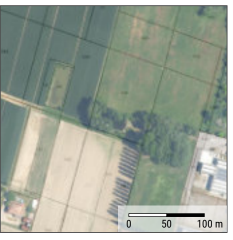
#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Forbicina,

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: **Sì** Presenza rifiuti: **No** 

Tipologia manufatti / rifiuti: **Pompa per irrigazione agricola.** 

#### Fotografia del macero al momento del rilevamento



# VALORE AMBIENTALE

#### **SUFFICIENTE**









Codice: 25 Data rilevamento: 21/06/2022

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Ferratina

Coordinate geografiche Lon: 11° 17' 13,63" E Lat: 44° 38' 10,02" N

Coordinate UTM32N X: 681398 Y: 4945073

Dati catastali Foalio: 21 Particella/e: 32

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 30 x 17 Superficie invaso (mq): 510

Tipologia di sponde: Terreno nudo e inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: No

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 0%

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 100 %

Specie rilevate: Salice bianco, Gelso bianco, Acero campestre, Rovo

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Erba sega, Scagliola palustre, Forbicina

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate: Colombaccio

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No

Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:

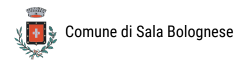
Fotografia del macero al momento del rilevamento

# **VALORE AMBIENTALE SUFFICIENTE**









Codice: 26 Data rilevamento: 21/06/2022

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Ferratina

Coordinate geografiche Lon: 11° 17' 22,53" E Lat: 44° 37' 54,33" N

Coordinate UTM32N X: 681608 Y: 4944595

Dati catastali Foalio: 21 Particella/e: 61

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 28 x 10 Superficie invaso (mg): 280

Tipologia di sponde: Mattoni

Presenza di acqua al momento del rilevamento: No

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 0 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: Specie rilevate: Farnia, Vite, Sambuco nero, Gelso

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: No

Specie rilevate: -

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -

Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:

# **VALORE AMBIENTALE**

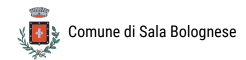
**SCARSO** 











Codice: 27 Data rilevamento: 15/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Ballestrazzi, 8

Coordinate geografiche Lon: 11° 14' 49,63" E Lat: 44° 37' 57,15" N

Coordinate UTM32N X: 678236 Y: 4944588

Dati catastali Foalio: 22 Particella/e: 12-13

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 99 x 30 Superficie invaso (mq): 2970

Tipologia di sponde: Sassi, terreno inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 100 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde:

Specie rilevate: Salice piangente, Salice bianco, Sanguinello

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Cannuccia di palude

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:

# **VALORE AMBIENTALE**

**SUFFICIENTE** 



Monitoraggi ed elaborazione dati a cura di:









Codice: 28 Data rilevamento: 15/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Zaccarelli, 15

Coordinate geografiche Lon: 11° 15' 47,82" E Lat: 44° 38' 09,33" N

Coordinate UTM32N X: **679508** Y: **4944999** 

Dati catastali Foglio: 23 Particella/e: 10

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 98 x 19 Superficie invaso (mq): 1862

Tipologia di sponde: Sassi, terreno nudo

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 95 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 15%

Specie rilevate: Olmo campestre

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Salcerella, Zigolo, Cannuccia di palude, Coltellaccio

maggiore, Erba sega

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -

# 0 50 100 m

Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate: Rana verde

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: **No** 

Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:

# VALORE AMBIENTALE

**SCARSO** 











Codice: 29 Data rilevamento: 15/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Zaccarelli, 17

Coordinate geografiche Lon: 11° 15' 38,55" E Lat: 44° 38' 16,63" N

Coordinate UTM32N X: 679298 Y: 4945219

Dati catastali Foalio: 23 Particella/e: 196

Liberamente accessibile: No

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 36 x 23 Superficie invaso (mg): 828

Tipologia di sponde: Sassi

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 100 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 15 % Specie rilevate: Pioppo bianco, Salice bianco

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: N/D Specie rilevate:

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate:

Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate: N/D

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: N/D Presenza rifiuti: N/D

Tipologia manufatti / rifiuti:

# **VALORE**

N/D

**AMBIENTALE** 











Codice: 30 Data rilevamento: 21/06/2022

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Gramsci, 14

Coordinate geografiche Lon: 11° 15' 28,53" E Lat: 44° 37' 27,23" N

Coordinate UTM32N X: 679119 Y: 4943688

Dati catastali Foalio: 24 Particella/e: 65-79

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 29 x 12 Superficie invaso (mg): 348

Tipologia di sponde: Mattoni

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 100 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde:

Specie rilevate: Olmo campestre

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Cannuccia di palude

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

Germano reale, Testuggine palustre esotica

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:

## **VALORE AMBIENTALE**

**SCARSO** 

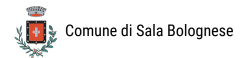












Codice: 31 Data rilevamento: 15/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Viazza Padulle

Coordinate geografiche Lon: 11° 16' 18,77" E Lat: 44° 38' 05,21" N

Coordinate UTM32N X: 680194 Y: 4944891

Dati catastali Foglio: 25 Particella/e: 10

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 44 x 20 Superficie invaso (mq): 880

Tipologia di sponde: Sassi, terreno nudo

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 95 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 90 %

Specie rilevate: Salice bianco, Olmo campestre, Farnia, Susino

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Cannuccia di palude

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -

# 0 50 100 m

Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

Tortora dal collare, Rana verde

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: **No** 

Presenza rifiuti: **No** 

Tipologia manufatti / rifiuti:

١.

## VALORE AMBIENTALE

**SCARSO** 



Monitoraggi ed elaborazione dati a cura di:









Codice: 32 Data rilevamento: 15/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Zaccarelli, 13

Coordinate geografiche Lon: 11° 15' 59,08" E Lat: 44° 38' 10,01" N

Coordinate UTM32N X: 679756 Y: 4945027

Dati catastali Foalio: 25 Particella/e: 21-645

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 64 x 28 Superficie invaso (mq): 1792

Tipologia di sponde: Sassi, terreno inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 100 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde:

Specie rilevate: Pioppo ibrido, Salice bianco

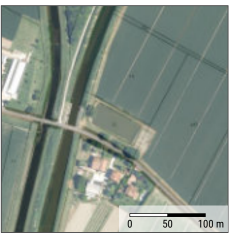
#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Cannuccia di palude, Forbicina

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No

Presenza rifiuti: Sì

Tipologia manufatti / rifiuti:

Inerti edili.

# **VALORE AMBIENTALE**

**SCARSO** 

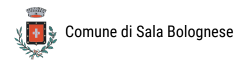












Codice: 33 Data rilevamento: 15/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Casetti

Coordinate geografiche Lon: 11° 16' 16,79" E Lat: 44° 37' 47,32" N

Coordinate UTM32N X: **680165** Y: **4944338** 

Dati catastali Foglio: 25 Particella/e: 55

Liberamente accessibile: No

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 46 x 20 Superficie invaso (mq): 920

Tipologia di sponde: Sassi

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 100 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 95%

Specie rilevate: Olmo campestre, Salice bianco, Prugnolo, Ciliegio,

Sanguinello, Pero selvatico, Rovo

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Tifa

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No

Specie rilevate: Ninfea



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

Tortora dal collare

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: **No** 

Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:

# VALORE AMBIENTALE

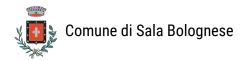
### **SUFFICIENTE**











Codice: 34 Data rilevamento: 22/06/2022

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Lame

Coordinate geografiche Lon: 11° 17' 58,33" E Lat: 44° 37' 45,79" N

Coordinate UTM32N X: 682404 Y: 4944353

Dati catastali Foalio: 27 Particella/e: 15-91

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 39 x 18 Superficie invaso (mg): 702

Tipologia di sponde: Terreno inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: No

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 0%

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 100 %

Specie rilevate: Salice bianco, Pioppo bianco, Robinia, Pioppo nero,

Olmo campestre, Acero negundo, Salicone, Indaco

bastardo, Salice rosso, Vite, Rovo

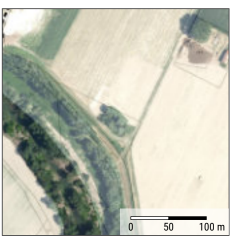
#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Erba soldina

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:

#### Fotografia del macero al momento del rilevamento

# **VALORE AMBIENTALE SUFFICIENTE**









Codice: 35 Data rilevamento: 13/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Ballestrazzi

Coordinate geografiche Lon: 11° 14' 25,64" E Lat: 44° 37' 28,20" N

Coordinate UTM32N X: **677732** Y: **4943680** 

Dati catastali Foglio: 28 Particella/e: 25-28-29-30

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 43 x 19 Superficie invaso (mq): 817

Tipologia di sponde: Sassi

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 80 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 20 %

Specie rilevate: Salice bianco, Sanguinello

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Salcerella, Erba sega

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -

# 0 50 100 m

Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No

Presenza rifiuti: Sì

Tipologia manufatti / rifiuti:

Inerti edili.

# VALORE AMBIENTALE

**SCARSO** 



Monitoraggi ed elaborazione dati a cura di:









Codice: 36 Data rilevamento: 15/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Don Minzoni, 32

Coordinate geografiche Lon: 11° 14' 39,80" E Lat: 44° 37' 14,89" N

Coordinate UTM32N X: **678056** Y: **4943278** 

Dati catastali Foglio: 28 Particella/e: 406-408-411

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 60 x 38 Superficie invaso (mq): 2280

Tipologia di sponde: Terreno inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 95 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 30 %

Specie rilevate: Olmo campestre, Platano, Salice bianco

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Cannuccia di palude

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: Sì

Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti: **Pompa per irrigazione agricola.** 

#### VALORE AMBIENTALE

**SCARSO** 



Monitoraggi ed elaborazione dati a cura di:



Fotografia del macero al momento del rilevamento







Codice: 37 Data rilevamento: 06/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Gatti

Coordinate geografiche Lon: 11° 17' 27,78" E Lat: 44° 36' 54,69" N

Coordinate UTM32N X: **681775** Y: **4942758** 

Dati catastali Foglio: 31 Particella/e: 61

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 70 x 17 Superficie invaso (mq): 1190

Tipologia di sponde: Terreno inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: No

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 0 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 15%

Specie rilevate: Acero campestre, Farnia, Gelso, Biancospino,

Sanguinello, Rovo

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Coltellaccio maggiore, Forbicina, Tifa, Carice,

Cannuccia di palude

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: **No** 

Presenza rifiuti: **No** 

Tipologia manufatti / rifiuti:

| | •

#### VALORE AMBIENTALE

**BUONO** 



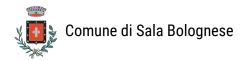
Monitoraggi ed elaborazione dati a cura di:



#### Fotografia del macero al momento del rilevamento







Codice: 38 Data rilevamento: 06/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Gatti

Coordinate geografiche Lon: 11° 17' 29,53" E Lat: 44° 36' 52,14" N

Coordinate UTM32N X: **681816** Y: **4942680** 

Dati catastali Foglio: 31 Particella/e: 63

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 22 x 12 Superficie invaso (mq): 264

Tipologia di sponde: Terreno nudo

Presenza di acqua al momento del rilevamento: No

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 0 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 100 %

Specie rilevate: Salice bianco, Pioppo ibrido, Olmo campestre, Acero

campestre, Farnia, Rovo, Prugnolo, Biancospino

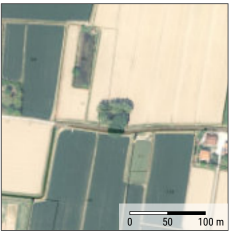
#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Forbicina, Carice

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: **No**Presenza rifiuti: **No** 

Tipologia manufatti / rifiuti:

|\_

#### Fotografia del macero al momento del rilevamento



## VALORE AMBIENTALE

**BUONO** 









Codice: 39 Data rilevamento: 06/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Gatti

Coordinate geografiche Lon: 11° 17' 30,86" E Lat: 44° 36' 50,26" N

Coordinate UTM32N X: 681847 Y: 4942623

Dati catastali Foalio: 31 Particella/e: 111-118

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 57 x 23 Superficie invaso (mg): 1311

Tipologia di sponde: Terreno inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 100 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: Specie rilevate: Salice bianco, Pioppo cipressino

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Forbicina

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: Sì

Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:

Tubo pozzo.

#### **VALORE AMBIENTALE**

**SCARSO** 

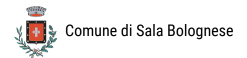












Codice: 40 Data rilevamento: 21/06/2022

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Donelli, 1

Coordinate geografiche Lon: 11° 17' 00,39" E Lat: 44° 37' 21,51" N

Coordinate UTM32N X: 681148 Y: 4943568

Dati catastali Foalio: 32 Particella/e: 54

Liberamente accessibile: No

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 66 x 10 Superficie invaso (mq): 660

Tipologia di sponde: Mattoni

Presenza di acqua al momento del rilevamento: No

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 0 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 10 % Specie rilevate: Acero negundo, Salice bianco

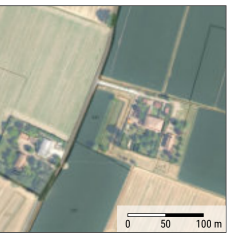
#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Salcerella, Zigolo

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:

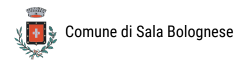
#### Fotografia del macero al momento del rilevamento

## **VALORE AMBIENTALE SCARSO**









Codice: 41 Data rilevamento: 28/06/2022

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Donelli

Coordinate geografiche Lon: 11° 17' 26,77" E Lat: 44° 37' 16,53" N

Coordinate UTM32N X: **681734** Y: **4943431** 

Dati catastali Foglio: 32 Particella/e: 99

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 30 x 17 Superficie invaso (mq): 510

Tipologia di sponde: Terreno inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: No

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 0 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 40 %

Specie rilevate: Salice bianco, Olmo campestre, Prugnolo, Gelso,

Rovo, Vite

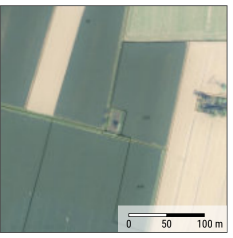
#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Cannuccia di palude

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: **No** Presenza rifiuti: **No** 

Tipologia manufatti / rifiuti:

|\_

#### Fotografia del macero al momento del rilevamento



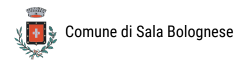
## VALORE AMBIENTALE

**SUFFICIENTE** 









Codice: 42 Data rilevamento: 21/06/2022

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Donelli

Coordinate geografiche Lon: 11° 17' 33,09" E Lat: 44° 37' 17,06" N

 Coordinate UTM32N
 X: 681873
 Y: 4943451

 Dati catastali
 Foglio: 32
 Particella/e: 101-102

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 38 x 18 Superficie invaso (mq): 684

Tipologia di sponde: Terreno inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: No

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 0 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 15%

Specie rilevate: Salice bianco, Rovo, Olmo campestre, Prugnolo

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Zigolo, Lisca lacustre, Scagliola palustre

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -

# 0 50 100 m

Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No

Presenza rifiuti: Sì

Tipologia manufatti / rifiuti:

Residui potature

#### Fotografia del macero al momento del rilevamento



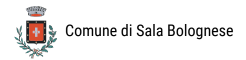
## VALORE AMBIENTALE

**SCARSO** 









Codice: 43 Data rilevamento: 06/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Gatti

Coordinate geografiche Lon: 11° 17' 39,13" E Lat: 44° 36' 52,36" N

Coordinate UTM32N X: **682027** Y: 4942693

Dati catastali Foalio: 33 Particella/e: 67

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 65 x 23 Superficie invaso (mg): 1495

Tipologia di sponde: Sassi

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 20%

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 95 %

Specie rilevate: Farnia, Pioppo cipressino, Salice bianco,

Biancospino, Acero campestre, Edera, Rovo

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Forbicina, Cannuccia di palude

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No

Specie rilevate: Lemna minuscola, Lemna minore



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:

#### Fotografia del macero al momento del rilevamento











Codice: 44 Data rilevamento: 06/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Gatti

Coordinate geografiche Lon: 11° 17' 41,26" E Lat: 44° 36' 52,75" N

Coordinate UTM32N X: **682074** Y: **4942706** 

Dati catastali Foglio: 33 Particella/e: 68-69

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 99 x 22 Superficie invaso (mq): 2178

Tipologia di sponde: Terreno inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 100 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: No Copertura delle sponde: 0%

Specie rilevate: -

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Salcerella, Lisca lacustre, Zigolo

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate: Gallinella d'acqua

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: Sì

Presenza rifiuti: **No** 

Tipologia manufatti / rifiuti:

Pontile, reti metalliche antinutria sulle sponde.

#### VALORE AMBIENTALE

**SCARSO** 



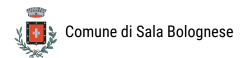
Monitoraggi ed elaborazione dati a cura di:



#### Fotografia del macero al momento del rilevamento







Codice: 45 Data rilevamento: 06/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Gatti, 7

Coordinate geografiche Lon: 11° 17' 47,13" E Lat: 44° 36' 48,43" N

Coordinate UTM32N X: **682207** Y: 4942576 Dati catastali Foalio: 33 Particella/e: 153-293

Liberamente accessibile: No

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 26 x 24 Superficie invaso (mg): 624

Tipologia di sponde: Terreno nudo

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 100 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 10 % Specie rilevate: Salice bianco, Pioppo cipressino

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Coltellaccio maggiore

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -

Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:

#### Fotografia del macero al momento del rilevamento











Codice: 46 Data rilevamento: 06/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Gatti, 7

Coordinate geografiche Lon: 11° 17' 48,52" E Lat: 44° 36' 48,00" N

Coordinate UTM32N X: 682238 Y: 4942564

Dati catastali Foalio: 33 Particella/e: 154

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 29 x 16 Superficie invaso (mg): 464

Tipologia di sponde: Mattoni

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 100 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 20 %

Specie rilevate: Farnia, Olmo campestre, Salice bianco

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Stregona palustre, Salcerella, Forbicina

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No

Specie rilevate: Lemna minuscola, Lemna minore

Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate: Rana verde

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: Sì

Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti: Pompa per irrigazione agricola.

#### Fotografia del macero al momento del rilevamento



**VALORE** 









Codice: 47 Data rilevamento: 06/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Gatti

Coordinate geografiche Lon: 11° 17' 51,99" E Lat: 44° 36' 48,91" N

Coordinate UTM32N X: 682314 Y: 4942594

Dati catastali Foalio: 33 Particella/e: 157

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 40 x 25 Superficie invaso (mg): 1000

Tipologia di sponde: N/D

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 100 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 100 %

Specie rilevate: Pioppo nero, Pioppo bianco, Farnia, Prugnolo,

Gelso, Rovo, Sambuco, Sanguinello

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: N/D Specie rilevate:

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No Presenza rifiuti: No

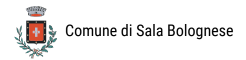
Tipologia manufatti / rifiuti:

#### Fotografia del macero al momento del rilevamento

## **VALORE AMBIENTALE BUONO** $\star\star\star$ Monitoraggi ed elaborazione dati a cura di:







Codice: 48 Data rilevamento: 15/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: SP3 - Via Don Minzoni

Coordinate geografiche Lon: 11° 14' 43,11" E Lat: 44° 37' 05,06" N

Coordinate UTM32N X: **678137** Y: **4942977** 

Dati catastali Foglio: 36 Particella/e: 14-281-293

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 70 x 20 Superficie invaso (mq): 1400

Tipologia di sponde: Sassi, terreno inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 80 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 20 %

Specie rilevate: Salice bianco, Platano, Prugnolo, Mirabolano, Olmo

campestre, Rovo

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Cannuccia di palude, Salcerella

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate: **Colombo** 

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: **No** Presenza rifiuti: **No** 

Tipologia manufatti / rifiuti:

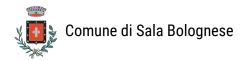
|\_

# 









Codice: 49 Data rilevamento: 13/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Saletta, 28

Coordinate geografiche Lon: 11° 14' 19,00" E Lat: 44° 37' 03,60" N

Coordinate UTM32N X: **677607** Y: **4942917** 

Dati catastali Foglio: 36 Particella/e: 34

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 68 x 19 Superficie invaso (mq): 1292

Tipologia di sponde: Sassi, terreno inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 90 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 5%

Specie rilevate: Olmo campestre

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Cannuccia di palude

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -

# 0 50 100 m

Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

Testuggine palustre esotica

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No

Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:

## VALORE AMBIENTALE

**SCARSO** 











Codice: 50 Data rilevamento: 13/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Don Minzoni, 9A

Coordinate geografiche Lon: 11° 14' 38,39" E Lat: 44° 36' 43,95" N

Coordinate UTM32N X: 678051 Y: 4942323

Dati catastali Foalio: 36 Particella/e: 85-86

Liberamente accessibile: No

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 158 x 40 Superficie invaso (mq): 6320

Tipologia di sponde: N/D

Presenza di acqua al momento del rilevamento: N/D

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 20 %

Specie rilevate: N/D

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: N/D Specie rilevate:

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate:



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate: N/D

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: N/D Presenza rifiuti: N/D

Tipologia manufatti / rifiuti:

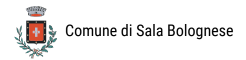
#### Fotografia del macero al momento del rilevamento

# **VALORE AMBIENTALE** N/D









Codice: 51 Data rilevamento: 13/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Saletta

Coordinate geografiche Lon: 11° 14' 28,89" E Lat: 44° 36' 43,24" N

Coordinate UTM32N X: **677842** Y: **4942295** 

Dati catastali Foglio: 36 Particella/e: 123

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 104 x 30 Superficie invaso (mq): 3120

Tipologia di sponde: Terreno nudo

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 90 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 100 %

Specie rilevate: Farnia, Salice bianco, Acero negundo, Pioppo nero, Pioppo bianco, Olmo campestre, Bagolaro, Noce

comune, Salicone, Sanguinello, Prugnolo, Fusaggine

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Cannuccia di palude

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate: **Colombo, Garzetta** 

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: Sì

Presenza rifiuti: Sì

Tipologia manufatti / rifiuti:

Teli in plastica a copertura di vecchie cataste di legna di scarto. Pompa per irrigazione agricola.

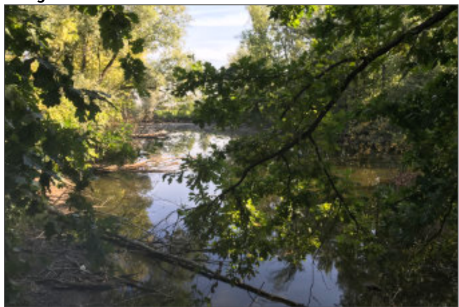
#### VALORE AMBIENTALE

**BUONO** 

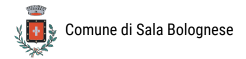












Codice: 52 Data rilevamento: 13/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Saletta

Coordinate geografiche Lon: 11° 14' 13,29" E Lat: 44° 37' 01,14" N

Coordinate UTM32N X: 677483 Y: 4942838

Dati catastali Foalio: 36 Particella/e: 245

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 108 x 80 Superficie invaso (mq): 8640

Tipologia di sponde: Terreno nudo e inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 100 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 10 %

Specie rilevate: Salice bianco, Pioppo nero, Olmo campestre

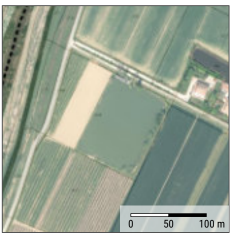
#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Cannuccia di palude

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

Germano reale, Gallinella d'acqua, Garzetta

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: Sì

Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti: Baracca, pompa per irrigazione agricola.

#### **VALORE AMBIENTALE**

**SCARSO** 













Codice: 53 Data rilevamento: 13/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Don Minzoni

Coordinate geografiche Lon: 11° 15' 00,62" E Lat: 44° 36' 56,26" N

Coordinate UTM32N X: 678530 Y: 4942716

Dati catastali Foalio: 37 Particella/e: 12

Liberamente accessibile: No

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 102 x 22 Superficie invaso (mg): 2244

Tipologia di sponde: N/D

Presenza di acqua al momento del rilevamento: N/D

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 92 %

Specie rilevate: N/D

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: N/D Specie rilevate:

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate:

Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate: N/D

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: N/D Presenza rifiuti: N/D

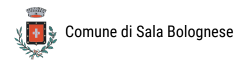
Tipologia manufatti / rifiuti:

# **VALORE AMBIENTALE** N/D









Codice: **54** Data rilevamento: **09/09/2021** 

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Deledda

Coordinate geografiche Lon: 11° 15' 11,28" E Lat: 44° 36' 43,88" N

Coordinate UTM32N X: **678776** Y: **4942340** 

Dati catastali Foglio: 37 Particella/e: 42-43

Liberamente accessibile: No

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 26 x 18 Superficie invaso (mq): 468

Tipologia di sponde: N/D

Presenza di acqua al momento del rilevamento: N/D

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 60 %

Specie rilevate: Salice bianco

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: **N/D**Specie rilevate:

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate:

# 0 50 100 m

Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate: **N/D** 

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: **N/D**Presenza rifiuti: **N/D** 

Tipologia manufatti / rifiuti:

#### Fotografia del macero al momento del rilevamento



## VALORE AMBIENTALE

N/D









Codice: 55 Data rilevamento: **09/09/2021** 

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Sant'Antonio, 2A

Coordinate geografiche Lon: 11° 15' 18,90" E Lat: 44° 36' 19,95" N

Coordinate UTM32N X: 678964 Y: 4941607

Dati catastali Foalio: 38 Particella/e: 182

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 131 x 19 Superficie invaso (mq): 2489

Tipologia di sponde: Sassi

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 90%

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 3%

Specie rilevate: Pioppo ibrido

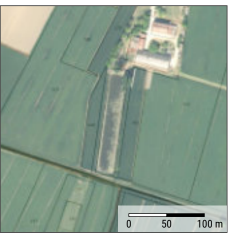
#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: No

Specie rilevate: -

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:

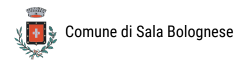
#### Fotografia del macero al momento del rilevamento











Codice: 56 Data rilevamento: **09/09/2021** 

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Calanchi

Coordinate geografiche Lon: 11° 15' 16,39" E Lat: 44° 36' 16,08" N

Coordinate UTM32N X: 678912 Y: 4941486 Dati catastali Foalio: 38 Particella/e: 196-197

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 54 x 16 Superficie invaso (mg): 864

Tipologia di sponde: Terreno inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 100 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: No Copertura delle sponde: 0%

Specie rilevate: -

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: No

Specie rilevate: -

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -

Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: Sì

Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti: Tubi irrigazione agricola.

#### Fotografia del macero al momento del rilevamento



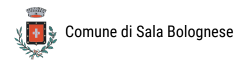
#### **VALORE AMBIENTALE**

**MOLTO SCARSO** 









Codice: 57 Data rilevamento: 24/08/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Matteotti, 44

Coordinate geografiche Lon: 11° 17' 00,07" E Lat: 44° 36' 37,35" N

Coordinate UTM32N X: **681179** Y: **4942206** 

Dati catastali Foglio: 42 Particella/e: 29

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 52 x 16 Superficie invaso (mq): 832

Tipologia di sponde: Sassi

Presenza di acqua al momento del rilevamento: No

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 0 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: **Sì** Copertura delle sponde: **90**% Specie rilevate: **Farnia, Mirabolano, Pioppo ibrido** 

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Coltellaccio maggiore, Menta acquatica, Giaggiolo

acquatico, Erba sega

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -

# 0 50 100 m

Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: **No**Presenza rifiuti: **No** 

Tipologia manufatti / rifiuti:

|\_

#### Fotografia del macero al momento del rilevamento



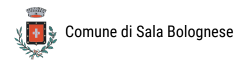
## VALORE AMBIENTALE

#### **SUFFICIENTE**









Codice: 58 Data rilevamento: 24/08/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Chiesa

Coordinate geografiche Lon: 11° 17' 19,99" E Lat: 44° 36' 26,78" N

Coordinate UTM32N X: 681628 Y: 4941892

Dati catastali Foalio: 42 Particella/e: 36

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 50 x 15 Superficie invaso (mq): 750

Tipologia di sponde: Sassi

Presenza di acqua al momento del rilevamento: No

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 0 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde:

Specie rilevate: Salice bianco, Frassino meridionale

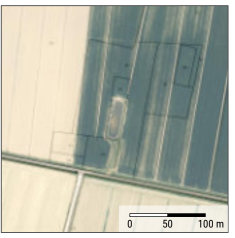
#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Erba sega, Forbicina

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No

Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:

## **VALORE AMBIENTALE**

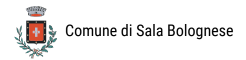
**SCARSO** 











Codice: 59 Data rilevamento: 24/08/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Chiesa

Coordinate geografiche Lon: 11° 17' 28,80" E Lat: 44° 36' 20,92" N

Coordinate UTM32N X: 681827 Y: 4941716

Dati catastali Foalio: 43 Particella/e: 44

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 104 x 18 Superficie invaso (mg): 1872

Tipologia di sponde: Sassi

Presenza di acqua al momento del rilevamento: No

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 0%

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 100 %

Specie rilevate: Farnia, Frassino meridionale, Olmo campestre, Acero campestre, Bagolaro, Ciliegio selvatico,

Prugnolo, Marruca, Fusaggine, Edera, Vite

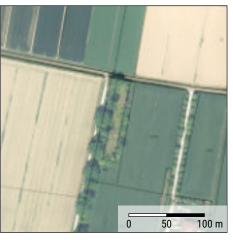
#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: No

Specie rilevate: -

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

**Poiana** 

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No

Presenza rifiuti: No Tipologia manufatti / rifiuti:

#### Fotografia del macero al momento del rilevamento











Codice: 60 Data rilevamento: 24/08/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Chiesa

Coordinate geografiche Lon: 11° 17' 31,93" E Lat: 44° 36' 07,15" N

Coordinate UTM32N X: **681908** Y: **4941293** 

Dati catastali Foglio: 43 Particella/e: 78

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 120 x 21 Superficie invaso (mq): 2520

Tipologia di sponde: Sassi

Presenza di acqua al momento del rilevamento: No

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 0 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 100 %

Specie rilevate: Olmo campestre, Pioppo ibrido, Prugnolo, Rovo,

Gelso, Indaco bastardo, Farnia

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Cannuccia di palude

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -

# 0 50 100 m

Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: **No** Presenza rifiuti: **No** 

Tipologia manufatti / rifiuti:

|\_



Fotografia del macero al momento del rilevamento

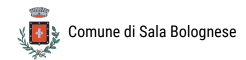
## VALORE AMBIENTALE

#### **SUFFICIENTE**









Codice: 61 Data rilevamento: 13/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Saletta, 7

Coordinate geografiche Lon: 11° 14' 17,57" E Lat: 44° 36' 27,28" N

Coordinate UTM32N X: **677606** Y: **4941795** 

Dati catastali Foglio: 47 Particella/e: 78-260

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 36 x 13 Superficie invaso (mq): 468

Tipologia di sponde: Sassi, mattoni

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 80 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 20 %

Specie rilevate: Farnia, Robinia, Mirabolano, Ciliegio, Spino di Giuda,

Rovo

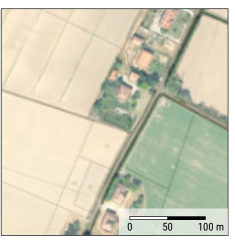
#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Forbicina

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: **No**Presenza rifiuti: **No** 

Tipologia manufatti / rifiuti:

Ι.

## VALORE

**SCARSO** 

**AMBIENTALE** 











Codice: 62 Data rilevamento: 13/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Saletta

Coordinate geografiche Lon: 11° 14' 14,73" E Lat: 44° 36' 22,38" N

Coordinate UTM32N X: **677548** Y: **4941643** 

Dati catastali Foglio: 47 Particella/e: 93-94

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 33 x 16 Superficie invaso (mq): 528

Tipologia di sponde: Terreno nudo

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 50 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 10 %

Specie rilevate: Farnia, Acero negundo, Salice bianco

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Forbicina

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

Testuggine palustre esotica

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: **No**Presenza rifiuti: **Sì/N** 

Tipologia manufatti / rifiuti: Pali in cemento per vigneti/frutteti; Tubi in plastica per

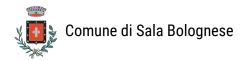
irrigazione.











Codice: 63 Data rilevamento: 13/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Saletta, 5

Coordinate geografiche Lon: 11° 14' 12,76" E Lat: 44° 36' 19,51" N

Coordinate UTM32N X: 677507 Y: 4941553 Dati catastali Foalio: 47 Particella/e: 99-101

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 36 x 21 Superficie invaso (mg): 756

Tipologia di sponde: Mattoni

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 100 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 10 %

Specie rilevate: Pioppo ibrido, Salice bianco

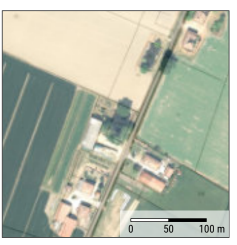
#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Salcerella, Forbicina

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate: Tortora dal collare

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:

#### Fotografia del macero al momento del rilevamento











Codice: 64 Data rilevamento: 13/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Saletta

Coordinate geografiche Lon: 11° 13' 45,07" E Lat: 44° 35' 53,85" N

Coordinate UTM32N X: 676918 Y: 4940744

Dati catastali Foalio: 48 Particella/e: 16-17

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 215 x 70 Superficie invaso (mg): 15050

Tipologia di sponde: Terreno nudo

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 95%

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 25 %

Specie rilevate: Pioppo ibrido, Farnia, Olmo campestre, Salice

bianco, Indaco bastardo, Albicocco, Salice

piangente

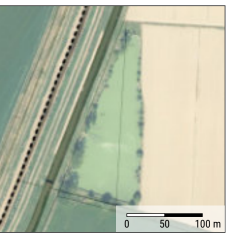
#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Cannuccia di palude, Erba sega, Menta acquatica

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate: Gheppio, Storno

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:

#### **VALORE AMBIENTALE**

**SCARSO** 



Monitoraggi ed elaborazione dati a cura di:



#### Fotografia del macero al momento del rilevamento







Codice: 65 Data rilevamento: 23/08/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Saletta

Coordinate geografiche Lon: 11° 14' 01,33" E Lat: 44° 35' 45,72" N

Coordinate UTM32N X: **677283** Y: **4940503** 

Dati catastali Foglio: 48 Particella/e: 188

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): **70 x 48** Superficie invaso (mq): **3360** 

Tipologia di sponde: Terreno nudo

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 95 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 33 %

Specie rilevate: Acero campestre, Salice bianco, Pioppo nero

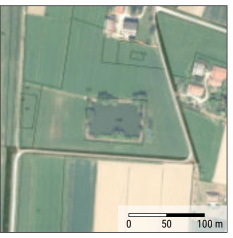
#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: No

Specie rilevate: -

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: Sì

Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:

Recinzione.

#### VALORE AMBIENTALE

#### **SUFFICIENTE**



Monitoraggi ed elaborazione dati a cura di:



#### Fotografia del macero al momento del rilevamento







Codice: 66 Data rilevamento: 23/08/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Saletta

Coordinate geografiche Lon: 11° 14' 23,05" E Lat: 44° 36' 01,35" N

Coordinate UTM32N X: 677749 Y: 4940999

Dati catastali Foalio: 49 Particella/e: 53

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 47 x 17 Superficie invaso (mg): 799

Tipologia di sponde: Mattoni

Presenza di acqua al momento del rilevamento: No

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 0 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 100 %

Specie rilevate: Salice bianco, Olmo campestre, Gelso, Nocciolo,

Sambuco

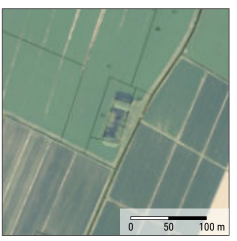
#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: No

Specie rilevate: -

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:

#### Fotografia del macero al momento del rilevamento

## **VALORE AMBIENTALE BUONO**









Codice: 67 Data rilevamento: 23/08/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Saletta

Coordinate geografiche Lon: 11° 14' 18,74" E Lat: 44° 35' 55,25" N

Coordinate UTM32N X: **677659** Y: **4940808** 

Dati catastali Foglio: 49 Particella/e: 74-75

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 53 x 24 Superficie invaso (mq): 1272

Tipologia di sponde: Sassi, terreno inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 95 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 10 %

Specie rilevate: Salice bianco, Gelso

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Cannuccia di palude, Salcerella

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -

# 0 50 100 m

Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate: Rondine (abbeverata)

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: **No** Presenza rifiuti: **No** 

Tipologia manufatti / rifiuti:

|\_

#### VALORE AMBIENTALE

#### **SUFFICIENTE**



Monitoraggi ed elaborazione dati a cura di:



#### Fotografia del macero al momento del rilevamento







Codice: 68 Data rilevamento: 13/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Gramsci

Coordinate geografiche Lon: 11° 15' 04,25" E Lat: 44° 36' 05,64" N

Coordinate UTM32N X: 678654 Y: 4941156

Dati catastali Foalio: 50 Particella/e: 11-12

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 58 x 14 Superficie invaso (mq): 812

Tipologia di sponde: Terreno nudo e inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 80%

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 60 % Specie rilevate: Olmo campestre, Pioppo ibrido

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: No Specie rilevate: -

Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

**Gheppio, Testuggine palustre** esotica

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:

#### Fotografia del macero al momento del rilevamento











Codice: 69 Data rilevamento: **09/09/2021** 

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Calanchi

Coordinate geografiche Lon: 11° 15' 15,45" E Lat: 44° 36' 08,94" N

Coordinate UTM32N X: 678898 Y: 4941265

Dati catastali Foalio: 50 Particella/e: 16

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 47 x 20 Superficie invaso (mg): 940

Tipologia di sponde: Sassi

Presenza di acqua al momento del rilevamento: No

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 0%

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: Specie rilevate: Salice bianco, Mirabolano, Farnia

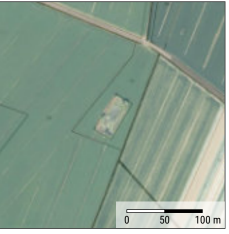
#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Forbicina, Carice

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:

#### Fotografia del macero al momento del rilevamento

## **VALORE AMBIENTALE SUFFICIENTE** $\star$









Codice: 70 Data rilevamento: **09/09/2021** 

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Calanchi, 2

Coordinate geografiche Lon: 11° 15' 26,24" E Lat: 44° 36' 04,49" N

Coordinate UTM32N X: 679139 Y: 4941134

Dati catastali Foalio: 50 Particella/e: 19

Liberamente accessibile: No

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 35 x 17 Superficie invaso (mg): 595

Tipologia di sponde: N/D

Presenza di acqua al momento del rilevamento: N/D

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 40 %

Specie rilevate: N/D

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: N/D Specie rilevate:

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate:

Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate: N/D

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: N/D Presenza rifiuti: N/D

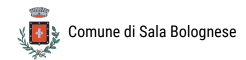
Tipologia manufatti / rifiuti:

## **VALORE AMBIENTALE** N/D









Codice: 71 Data rilevamento: 13/09/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Cavaroncello

Coordinate geografiche Lon: 11° 15' 03,91" E Lat: 44° 36' 02,74" N

Coordinate UTM32N X: 678648 Y: 4941067

Dati catastali Foalio: 50 Particella/e: 42-43

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 34 x 17 Superficie invaso (mq): 578

Tipologia di sponde: Terreno nudo e inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: No

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 0%

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 20 %

Specie rilevate: Pioppo ibrido

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Forbicina

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -

Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:

#### **VALORE AMBIENTALE**

**SCARSO** 













Codice: **72** Data rilevamento: **23/08/2021** 

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Saletta, 2

Coordinate geografiche Lon: 11° 13' 57,20" E Lat: 44° 35' 38,60" N

Coordinate UTM32N X: 677198 Y: 4940281

Dati catastali Foulio: 52 Particella/e: 268-272

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 60 x 26 Superficie invaso (mq): 1560

Tipologia di sponde: Terreno inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 95 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: No Copertura delle sponde: 0%

Specie rilevate: -

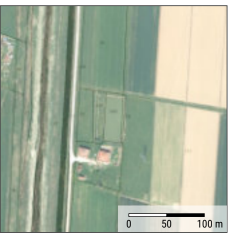
#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Erba sega

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: **No**Presenza rifiuti: **No** 

Tipologia manufatti / rifiuti:

|\_

#### Fotografia del macero al momento del rilevamento



## VALORE AMBIENTALE

**SCARSO** 









Codice: 73 Data rilevamento: 28/06/2022

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Gramsci

Coordinate geografiche Lon: 11° 14' 38,74" E Lat: 44° 35' 48,97" N

Coordinate UTM32N X: 678105 Y: 4940626

Dati catastali Foalio: 53 Particella/e: 201

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 38 x 19 Superficie invaso (mg): 722

Tipologia di sponde: Lastre cemento

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 100 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 20 %

Specie rilevate: Salice bianco

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Cannuccia di palude, Zigolo

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate: Gallinella d'acqua

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: Sì

Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti: Pozzo con pompa irrigazione

#### Fotografia del macero al momento del rilevamento



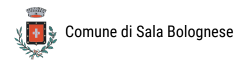
#### **VALORE AMBIENTALE**

**SUFFICIENTE** 









Codice: **74** Data rilevamento: **23/06/2022** 

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Gramsci, 241

Coordinate geografiche Lon: 11° 14' 55,49" E Lat: 44° 35' 24,03" N

Coordinate UTM32N X: **678496** Y: **4939867** 

Dati catastali Foglio: 53 Particella/e: 80-222

Liberamente accessibile: No

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): **79 x 23** Superficie invaso (mq): **1817** 

Tipologia di sponde: Terreno nudo

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 100 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 15%

Specie rilevate: Salice bianco, Farnia

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: No

Specie rilevate: -

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -

# 0 50 100 m

Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

Gallinella d'acqua, Nutria, Carassio

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: **Sì** Presenza rifiuti: **No** 

Tipologia manufatti / rifiuti: Recinzione, pompa irrigazione

#### Fotografia del macero al momento del rilevamento



## VALORE AMBIENTALE

**SCARSO** 









Codice: **75** Data rilevamento: **23/06/2022** 

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Europa

Coordinate geografiche Lon: 11° 15' 01,28" E Lat: 44° 35' 19,04" N

Coordinate UTM32N X: 378628 Y: 4939717

Dati catastali Foglio: **55** Particella/e: **7** 

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 48 x 14 Superficie invaso (mq): 672

Tipologia di sponde: Mattoni, terreno nudo

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 95 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 40 %

Specie rilevate: Salice bianco, Bambù, Pioppo cipressino, Sambuco

nero

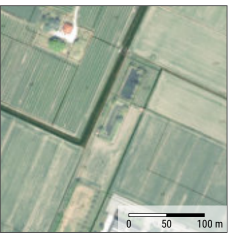
#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Forbicina

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

Germano reale, Nutria

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: **No**Presenza rifiuti: **No** 

Tipologia manufatti / rifiuti:

#### VALORE AMBIENTALE

**SCARSO** 



Monitoraggi ed elaborazione dati a cura di:





Fotografia del macero al momento del rilevamento





Codice: 76 Data rilevamento: 23/06/2022

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Europa

Coordinate geografiche Lon: 11° 15' 02,37" E Lat: 44° 35' 20,53" N

Coordinate UTM32N X: 678650 Y: 4939763

Dati catastali Foalio: 55 Particella/e: 116

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 43 x 17 Superficie invaso (mq): 731

Tipologia di sponde: Mattoni, lastre cemento

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 100 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 15 %

Specie rilevate: Salice bianco, Salice piangente, Noce comune, Olmo

campestre, Vite

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Cannuccia di palude, Erba sega

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No

Specie rilevate: N/D

Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

Gallinella d'acqua, Nutria

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No

Presenza rifiuti: Sì

Tipologia manufatti / rifiuti: Cassette frutta in plastica

#### **VALORE AMBIENTALE**

#### **SUFFICIENTE**













Codice: 77 Data rilevamento: 23/06/2022

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Stelloni Ponente

Coordinate geografiche Lon: 11° 15' 39,53" E Lat: 44° 35' 08,47" N

Coordinate UTM32N X: **679480** Y: 4939414 Dati catastali Foalio: 56 Particella/e: 16-20-21

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 73 x 27 Superficie invaso (mq): 1971

Tipologia di sponde: Terreno nudo e inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: No

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 0%

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 100 %

Specie rilevate: Pioppo bianco, Salice bianco, Salice rosso

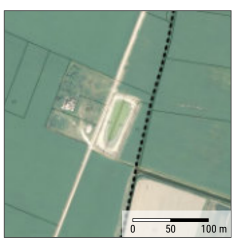
#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: No

Specie rilevate: -

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: Sì

Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:

Palo metallico

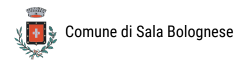
#### Fotografia del macero al momento del rilevamento

# **VALORE AMBIENTALE SCARSO**









Codice: 78 Data rilevamento: 23/08/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Stelloni Ponente

Coordinate geografiche Lon: 11° 14' 16,47" E Lat: 44° 34' 59,23" N

Coordinate UTM32N X: **677656** Y: 4939078

Dati catastali Foalio: 57A Particella/e: 32

Liberamente accessibile: No

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 47 x 16 Superficie invaso (mg): 752

Tipologia di sponde: N/D

Presenza di acqua al momento del rilevamento: N/D

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 60 %

Specie rilevate: N/D

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: N/D Specie rilevate:

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate:



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate: N/D

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: N/D Presenza rifiuti: N/D

Tipologia manufatti / rifiuti:

# **VALORE AMBIENTALE** N/D









Codice: **79** Data rilevamento: **23/08/2021** 

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Saletta

Coordinate geografiche Lon: 11° 13' 57,64" E Lat: 44° 35' 29,03" N

Coordinate UTM32N X: **677216** Y: **4939986** 

Dati catastali Foglio: 57B Particella/e: 9

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 106 x 35 Superficie invaso (mq): 3710

Tipologia di sponde: Sassi, terreno nudo

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 70 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 80 %

Specie rilevate: Pioppo nero, Salice bianco, Acero campestre, Farnia

#### Vegetazione spondale / elofite

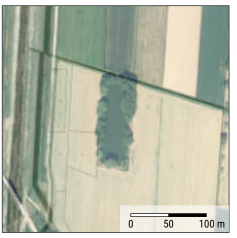
Presente: Sì

Specie rilevate: Cannuccia di palude, Canna comune, Canapa

acquatica

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate: Germano reale

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No

Presenza rifiuti: **No** 

Tipologia manufatti / rifiuti:

#### VALORE AMBIENTALE

**BUONO** 



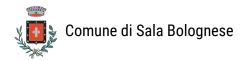
Monitoraggi ed elaborazione dati a cura di:



#### Fotografia del macero al momento del rilevamento







Codice: 80 Data rilevamento: 23/08/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Saletta

Coordinate geografiche Lon: 11° 13' 55,73" E Lat: 44° 35' 18,53" N

Coordinate UTM32N X: 677183 Y: 4939661

Dati catastali Foalio: 57B Particella/e: 16

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 113 x 19 Superficie invaso (mg): 2147

Tipologia di sponde: Terreno nudo

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 95%

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 80 %

Specie rilevate: Olmo campestre, Indaco bastardo, Sanguinello,

Nocciolo, Robinia, Sambuco, Rovo

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Erba sega

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

Airone cenerino, Nitticora, Germano reale

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No

Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:

**VALORE** 

**AMBIENTALE** 

**SUFFICIENTE** 

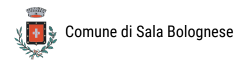












Codice: 81 Data rilevamento: 23/08/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Saletta

Coordinate geografiche Lon: 11° 13' 58,00" E Lat: 44° 35' 15,85" N

Coordinate UTM32N X: **677235** Y: **4939580** 

Dati catastali Foglio: 57B Particella/e: 16-231

Liberamente accessibile: No

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 68 x 18 Superficie invaso (mq): 1224

Tipologia di sponde: Sassi, terreno nudo

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 95 %

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 80 %

Specie rilevate: Olmo campestre, Indaco bastardo, Pioppo bianco,

Salice bianco, Sánguinello, Robinia, Sambuco nero,

Rovo

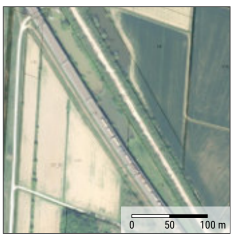
#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Erba sega

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: **No**Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: **No**Presenza rifiuti: **No** 

Tipologia manufatti / rifiuti:

|\_

#### VALORE AMBIENTALE

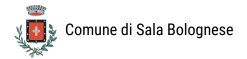
#### **SUFFICIENTE**











Codice: 82 Data rilevamento: 23/08/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Saletta

Coordinate geografiche Lon: 11° 13' 57,84" E Lat: 44° 35' 19,42" N

Coordinate UTM32N X: 677229 Y: 4939690

Dati catastali Foalio: 57B Particella/e: 17

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 95 x 18 Superficie invaso (mg): 1710

Tipologia di sponde: Terreno inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: Sì

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 1%

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 70 %

Specie rilevate: Salice bianco, Robinia, Pioppo bianco, Sanguinello

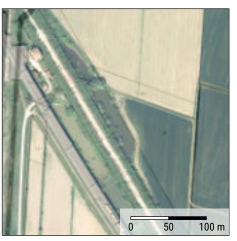
#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Cannuccia di paluda, Erba sega, Canapa acquatica

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -



Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

Testuggine palustre esotica

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No

Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:

## **VALORE AMBIENTALE**

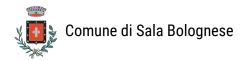
**BUONO** 











Codice: 83 Data rilevamento: 23/08/2021

#### Localizzazione

Indirizzo: Via Saletta

Coordinate geografiche Lon: 11° 13' 55,42" E Lat: 44° 35' 22,21" N

Coordinate UTM32N X: 677173 Y: 4939774

Dati catastali Foalio: 57B Particella/e: 83

Liberamente accessibile: Sì

#### Caratteristiche fisiche

Dimensioni invaso (m): 60 x 14 Superficie invaso (mg): 840

Tipologia di sponde: Terreno inerbito

Presenza di acqua al momento del rilevamento: No

Superficie occupata dall'acqua / superficie macero: 0%

#### Vegetazione legnosa

Presente: Sì Copertura delle sponde: 70 %

Specie rilevate: Salice bianco, Robinia, Pioppo bianco, Olmo

campestre, Sanguinello

#### Vegetazione spondale / elofite

Presente: Sì

Specie rilevate: Cannuccia di paluda, Erba sega, Salcerella

#### Vegetazione acquatica / idrofite

Presente: No Specie rilevate: -

Localizzazione macero su ortofoto RER 2020 e mappa catastale

#### Presenze faunistiche

Specie rilevate:

#### Manufatti e/o rifiuti

Presenza manufatti: No Presenza rifiuti: No

Tipologia manufatti / rifiuti:

#### **VALORE AMBIENTALE**

**BUONO** 







