

SUPERSTRADA PEDEMONTANA VENETA

Monitoraggio ambientale

Componente: **Fauna_ APA – Indagine erpetologica anfibi**

Id Punto: **CO_VE_FA_APA_202**

LOCALIZZAZIONE DEL PUNTO DI MISURA

Coord. UTM32 sito
rilevamento: X= 686077,9 ; Y= 5053248

Toponimo del sito: SIC Le Poscole

Provincia: VI

Comune: Cornedo Vicentino

Data: 6/04/2022

Fase: Ante-operam Corso d'opera Post-operam

N. Campagna: 2/2022

Id. Scheda: COVEFAAPA202_6-04-2022

SUPERSTRADA PEDEMONTANA VENETA	
Monitoraggio ambientale	
Componente:	Fauna_ APA – Indagine erpetologica anfibi
Id Punto:	CO_VE_FA_APA_202

Elenco delle specie censite:


N.	Specie	Tipo di contatto	N. Individui	Substrato/ ambiente
01	<i>Rana dalmatina</i>	Visivo	17 ovature	Fossato 2
02	<i>Rana dalmatina</i>	Visivo	1	Fossato 2
03	<i>Pelophylax sinkl. esculentus</i>	Visivo	10	Fossato 2
04	<i>Pelophylax sinkl. esculentus</i>	Visivo	5	Fossato 3
05	<i>Rana dalmatina</i>	Visivo	58 ovature	Fossato 4
06	<i>Rana dalmatina</i>	Visivo	Larve	Fossato 4
07	<i>Rana dalmatina</i>	Visivo	48 ovature	Altri fossati limitrofi al fossato 4
08	<i>Rana latastei</i>	Visivo	2 ovature	Altri fossati limitrofi al fossato 4

N.B. Le coordinate di riferimento dell'itinerario effettuato sono riportate negli allegati grafici

NOTE:

EVENTUALE DOCUMENTAZIONE ALLEGATA

-
-

Responsabile analisi	Dr. Biol. P. Turin	
----------------------	--------------------	---

SUPERSTRADA PEDEMONTANA VENETA	
Monitoraggio ambientale	
Componente:	Fauna_ APA – Indagine erpetologica anfibi
Id Punto:	CO_VE_FA_APA_203

LOCALIZZAZIONE DEL PUNTO DI MISURA

Coord. UTM32 sito
rilevamento:

X: 687951,397 Y: 5055462,795

Toponimo del sito:

Fossi di Vallugana

Provincia:

VI

Comune:

Isola Vicentina

Data: 6/04/2022

Fase: Ante-operam Corso d'opera Post-operam

N. Campagna: 2/2022

Id. Scheda: COVEFAAPA203_6-04-2022

SUPERSTRADA PEDEMONTANA VENETA	
Monitoraggio ambientale	
Componente:	Fauna_ APA – Indagine erpetologica anfibi
Id Punto:	CO_VE_FA_APA_203

Elenco delle specie censite:


N.	Specie	Tipo di contatto	N. Individui	Substrato/ ambiente
01	<i>Rana dalmatina</i>	Visivo	2 ovature	Fossato
02	<i>Rana latastei</i>	Visivo	6 ovature	Fossato

N.B. Le coordinate di riferimento dell'itinerario effettuato sono riportate negli allegati grafici

NOTE:

EVENTUALE DOCUMENTAZIONE ALLEGATA

-
-

Responsabile analisi	Dr. Biol. P. Turin	
----------------------	--------------------	---