

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle indagini

Tav. 1

scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna

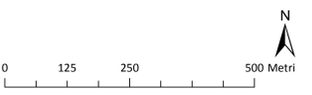
Comune di Bagnacavallo



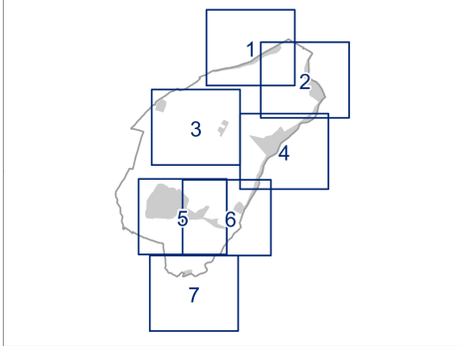
Regione	Soggetto realizzatore	Data
	ATP Capogruppo Dott. Geol. Alessandro Merli Gruppo di lavoro: Dott. Geol. Carlo Copioli Dott. Geol. Paolo Ciacci Dott. Geol. Domenico Pellegrini Dott. Geol. Bruno Quadrio Dott. Geol. Fabio Vannini Arch. Chiara Corbelli Arch. Silvia Malvasi Sogeo Srl Collaboratore: Dott. Geol. Fausto Capacci	Ottobre 2015

Legenda

- Sondaggio a carotaggio continuo
- Sondaggio da cui sono stati prelevati campioni
- Prova sismica in foro tipo downhole
- Pozzo per acqua
- Prova penetrometrica statica con punta meccanica
- Prova penetrometrica statica con punta elettrica
- Prova penetrometrica statica con piezocono
- Prova penetrometrica con cono sismico
- Stazione di microtremore a stazione singola
- MASW
- REMI
- Area di studio



Tavole



MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle indagini

Tav. 2

scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna

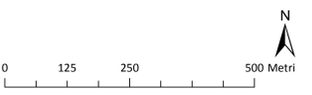
Comune di Bagnacavallo



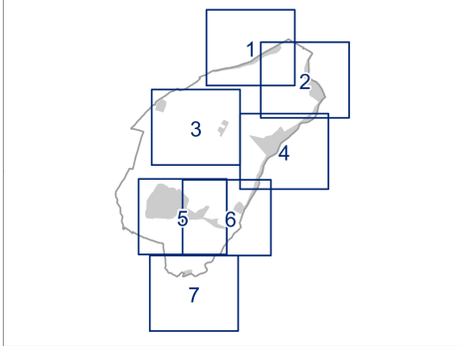
Regione	Soggetto realizzatore	Data
	ATP Capogruppo Dott. Geol. Alessandro Merli Gruppo di lavoro: Dott. Geol. Carlo Copelli Dott. Geol. Paolo Ciacci Dott. Geol. Domenico Pellegrini Dott. Geol. Bruno Quadrio Dott. Geol. Fabio Vannini Arch. Chiara Corradi Arch. Silvia Malpassi Sogeo Srl Collaboratore: Dott. Geol. Fausto Capacci	Ottobre 2015

Legenda

- Sondaggio a carotaggio continuo
- Sondaggio da cui sono stati prelevati campioni
- Prova sismica in foro tipo downhole
- Pozzo per acqua
- Prova penetrometrica statica con punta meccanica
- Prova penetrometrica statica con punta elettrica
- Prova penetrometrica statica con piezocono
- Prova penetrometrica con cono sismico
- Stazione di microtremore a stazione singola
- MASW
- REMI
- Area di studio



Tavole



MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle indagini

Tav. 3

scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Bagnacavallo

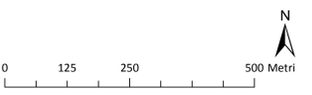


Regione	Soggetto realizzatore	Data
	ATP Capogruppo Dott. Geol. Alessandro Merli Gruppo di lavoro: Dott. Geol. Carlo Copioli Dott. Geol. Paolo Ciacci Dott. Geol. Domenico Pellegrini Dott. Geol. Bruno Quadrio Dott. Geol. Fabio Vannucci Arch. Chiara Corbelli Arch. Silvia Malavasi Sogno Srl Collaboratore: Dott. Geol. Fausto Capacci	Ottobre 2015

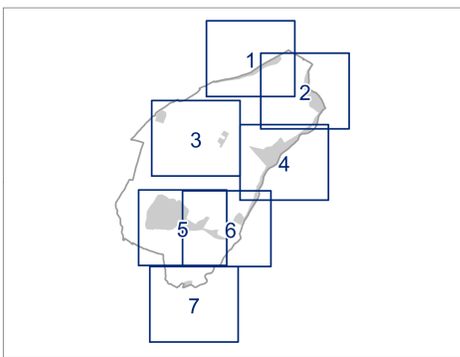


Legenda

- Sondaggio a carotaggio continuo
- Sondaggio da cui sono stati prelevati campioni
- Prova sismica in foro tipo downhole
- Pozzo per acqua
- Prova penetrometrica statica con punta meccanica
- Prova penetrometrica statica con punta elettrica
- Prova penetrometrica statica con piezocono
- Prova penetrometrica con cono sismico
- Stazione di microtremore a stazione singola
- MASW
- REMI
- Area di studio



Tavole



MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle indagini

Tav. 4

scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna

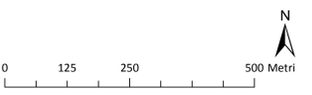
Comune di Bagnacavallo



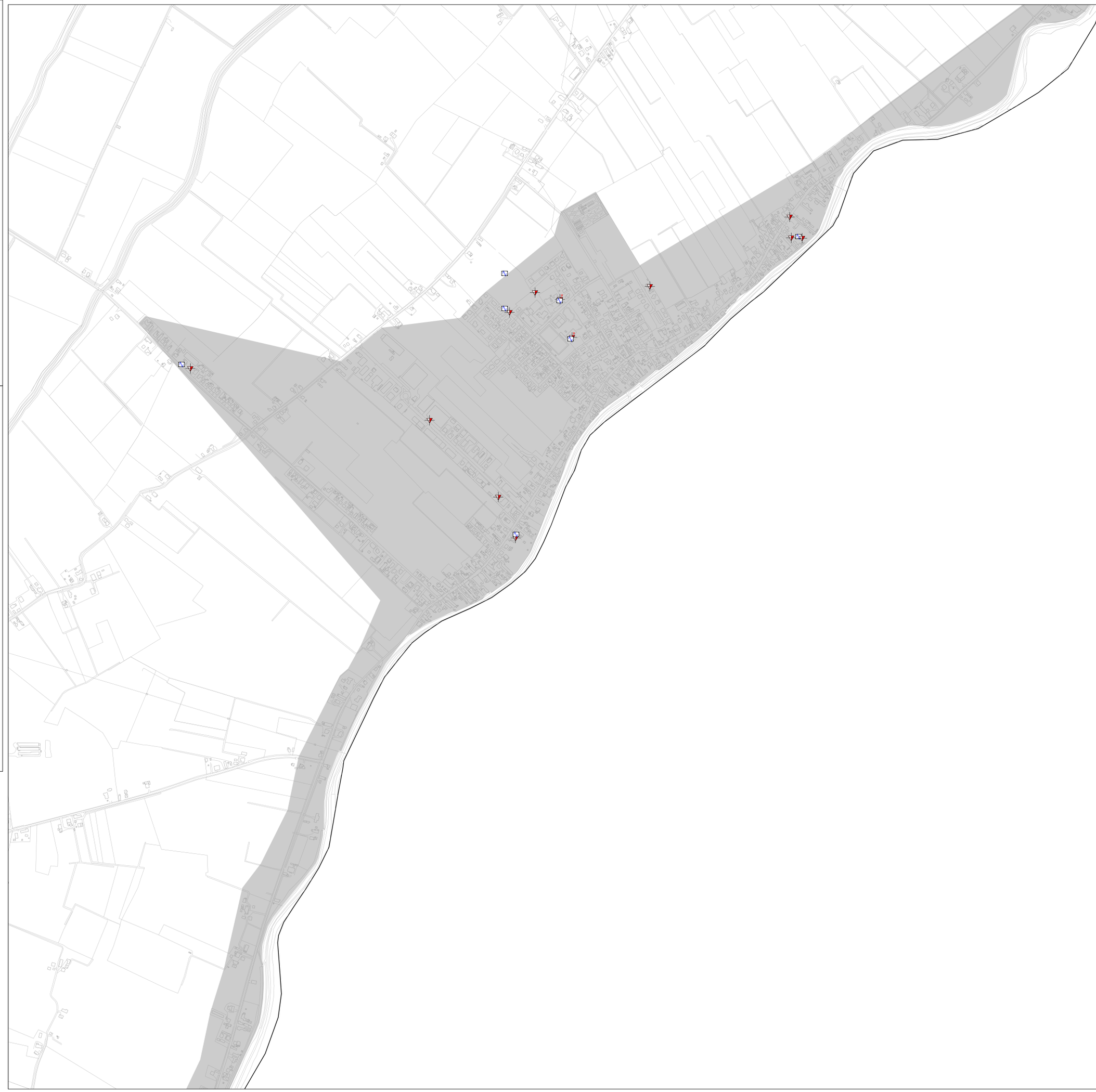
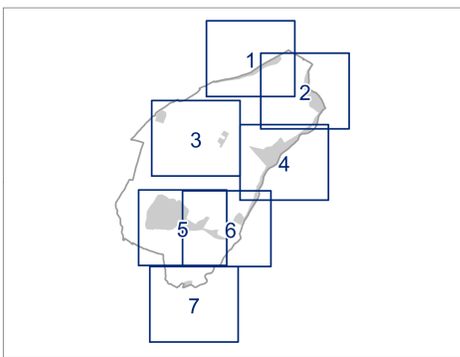
Regione	Soggetto realizzatore	Data
	ATP Capogruppo Dott. Geol. Alessandro Merli Gruppo di lavoro: Dott. Geol. Carlo Copioli Dott. Geol. Paolo Ciacci Dott. Geol. Domenico Pilleggi Dott. Geol. Bruno Quadrio Dott. Geol. Fabio Vannini Arch. Chiara Corradi Arch. Silvia Malpassi Sogeo Srl Collaboratore: Dott. Geol. Fausto Capacci	Ottobre 2015

Legenda

- Sondaggio a carotaggio continuo
- Sondaggio da cui sono stati prelevati campioni
- Prova sismica in foro tipo downhole
- Pozzo per acqua
- Prova penetrometrica statica con punta meccanica
- Prova penetrometrica statica con punta elettrica
- Prova penetrometrica statica con piezocono
- Prova penetrometrica con cono sismico
- Stazione di microtremore a stazione singola
- MASW
- REMI
- Area di studio



Tavole



MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle indagini

Tav. 5

scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Bagnacavallo



Regione

Soggetto realizzatore
ATP
Capogruppo Dott. Geol. Alessandro Meri

Data
Ottobre 2015

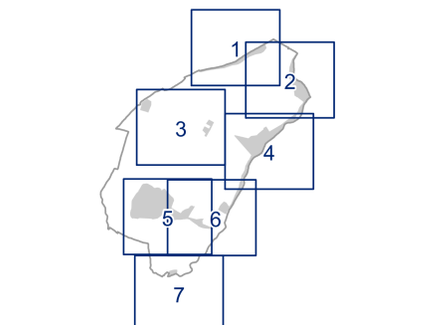
Gruppo di lavoro:
Dott. Geol. Carlo Copelli
Dott. Geol. Paolo Ciacci
Dott. Geol. Domenico Pellegrini
Dott. Geol. Bruno Quadrio
Dott. Geol. Fabio Vannucci
Arch. Chiara Corbelli
Arch. Silvia Malvasi
Sogeo Srl
Collaboratore:
Dott. Geol. Fausto Capacci

Legenda

-  Sondaggio a carotaggio continuo
-  Sondaggio da cui sono stati prelevati campioni
-  Prova sismica in foro tipo downhole
-  Pozzo per acqua
-  Prova penetrometrica statica con punta meccanica
-  Prova penetrometrica statica con punta elettrica
-  Prova penetrometrica statica con piezocono
-  Prova penetrometrica con cono sismico
-  Stazioni di microtremore a stazione singola
-  MASW
-  REMI
-  Area di studio




Tavole




MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle indagini

Tav. 6

scala 1 : 5.000

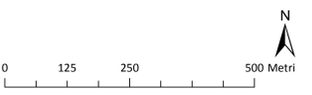
Regione Emilia-Romagna
Comune di Bagnacavallo



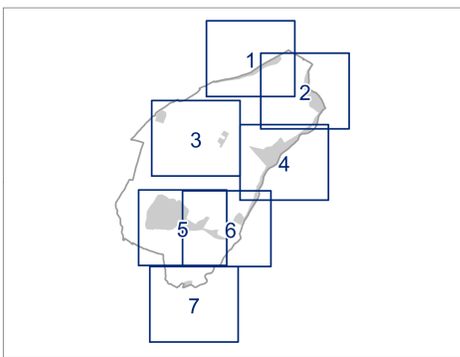
Regione	Soggetto realizzatore	Data
	ATP Capogruppo Dott. Geol. Alessandro Merli Gruppo di lavoro: Dott. Geol. Carlo Copioli Dott. Geol. Paolo Ciacci Dott. Geol. Domenico Pilleggi Dott. Geol. Bruno Quadrio Dott. Geol. Fabio Varnoni Arch. Chiara Corradi Arch. Silvia Malpassi Sogeo Srl Collaboratore: Dott. Geol. Fausto Capacci	Ottobre 2015

Legenda

- Sondaggio a carotaggio continuo
- Sondaggio da cui sono stati prelevati campioni
- Prova sismica in foro tipo downhole
- Pozzo per acqua
- Prova penetrometrica statica con punta meccanica
- Prova penetrometrica statica con punta elettrica
- Prova penetrometrica statica con piezocono
- Prova penetrometrica con cono sismico
- Stazione di microtremore a stazione singola
- MASW
- REMI
- Area di studio



Tavole



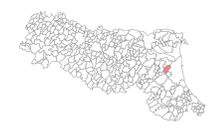
MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle indagini

Tav. 7

scala 1 : 5.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Bagnacavallo

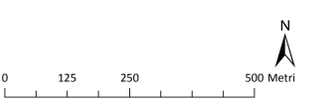


Regione	Soggetto realizzatore	Data
	ATP Capogruppo Dott. Geol. Alessandro Merli Gruppo di lavoro: Dott. Geol. Carlo Copioli Dott. Geol. Paolo Ciacci Dott. Geol. Domenico Pellegrini Dott. Geol. Bruno Quadrio Dott. Geol. Fabio Vannini Arch. Chiara Corradi Arch. Silvia Malpassi Sogno Srl Collaboratore: Dott. Geol. Fausto Capacci	Ottobre 2015



Legenda

- Sondaggio a carotaggio continuo
- Sondaggio da cui sono stati prelevati campioni
- Prova sismica in foro tipo downhole
- Pozzo per acqua
- Prova penetrometrica statica con punta meccanica
- Prova penetrometrica statica con punta elettrica
- Prova penetrometrica statica con piezocono
- Prova penetrometrica con cono sismico
- Stazione di microtremore a stazione singola
- MASW
- REMI
- Area di studio



Tavole

