



PSC TERRE D'ACQUA

BIANCO STERILITURA COMUNALE
 COMUNI DI ANZOLA DELL'EMILIA, CALDERARA DI RENO, SALA BOLOGNESE, CREVALCORE, SANT'AGATA BOLOGNESE, SAN GIOVANNI IN PERSICETO
QUADRO CONOSCITIVO



SISTEMA NATURALE ED AMBIENTALE

SUOLO - SOTTOSUOLO - ACQUE

VULNERABILITA' NATURALE DELL'ACQUIFERO

Q.C. 6/110a

Ufficio di Piano dell'Associazione Terre d'Acqua responsabile: arch. Gabriella Maria Conesi
 collaboratori: dott. ing. Mario Campani di Pio Alto, dott. ing. Alida Sforza
 responsabile di progetto: arch. Carla Ferrarini

consulenti e collaboratori:
 per le analisi geotecniche e gli aspetti idrogeologici: C.I.D.S. eccetto arch. Rudi Eubler
 per le analisi della permeabilità e dei terreni sabbiosi: arch. Enrico Conzatti, Dottor
 per le analisi delle caratteristiche litologiche: Architetto di San Cesario in Parmense
 per le analisi degli aspetti geologici, geomorfologici, sismici ed idrologici:
 dott. ing. Valterio Innocenti, dott. ing. Stefano Azzini, dott. Franco Pirelli, ing. Alida Pignatelli
 per le analisi della mobilità del soffitto: ing. Emilio Carini, ing. Emmanuele Marino (Apsa srl)
 per le analisi sul rumore e sulla qualità dell'aria: dott. Francesco Romagnoli, ing. Irene Bignardi, ing. Guido Tomassini (Apsa srl)
 per le analisi sul territorio rurale: dott. Silvano Giannini, arch. Carla Alota (Apsa srl), dott. Priscilla Scattolon
 per gli aspetti di valutazione del paesaggio: dott. Giovanni Malacarne

Comitato tecnico Associazione Terre d'Acqua
 Comune di Anzola Emilia: arch. Pamela Sironi, Comune di Calderara di Reno: ing. Massimo Lorenzi, dott. ing. Emmanuele Bion
 Comune di Crevalcore: arch. Dario Geronzi, ing. Massimo Quiliani
 Comune di Sala Bolognese: arch. Giovanni Infeltrini, arch. Roberto Egidi
 Comune di San Cesario in Parmense: arch. Valerio Bertoldi, arch. Laura Lorenzi, arch. Giacomo Pavesi
 Comune di Sant'Agata Bolognese: arch. Duilio Benelli, arch. Duilio Benelli



ASSOCIAZIONE INTERCOMUNALE TERRE D'ACQUA

Legenda

- Vulnerabilità naturale dell'acquifero**
- Estremamente elevata
- Elevata
- Alta
- Media
- Bassa
- Aree dei conoidi e dei terrazzi ad alta o elevata vulnerabilità dell'acquifero (PTCP artt. 5.3 - 5.4)
- Limite del territorio urbanizzato

--- Confini comunali