

**Mappe delle Vulnerabilità - TAV. 2**

**1. Funzionalità degli spazi aperti**

Data di pubblicazione:  
Successivi aggiornamenti (eventuale):

Comune di Brescia	Gruppo di progettazione
<b>Sindaca</b> Laura Casarelli	<b>ERSAF</b> Dott. For. Flavio Nardasio Dott.ssa For. Bruna Comini Dott. Agr. Stefano Neri Dott. Agr. For. Giovanni Bertutti Dott. For. Andrea Borgatti
<b>Assessorato con delega alla Transizione ecologica, all'Ambiente e al Verde</b> Dott.ssa Camilla Bianchi	<b>Effor   Valuing Nature</b> Dott.ssa Giulia Amato Dott. Juan Diego Restrepo
<b>Dirigente Settore Verde urbano e territoriale</b> Dott. Agr. Graziano Lazzaroni	<b>Studio Gioia Gibelli</b> Arch. Maddalena Gioia Gibelli Plan. Viola Bos Dott.ssa Elena Moncalvo Arch. Alessandro Pansoldi
<b>L'Ufficio di Piano</b> Dott. Alessandro Saggero Dott.ssa For. Ilaria Sallodan Arch. Daniela Brangioli Ing. Angelantonio Capretti Ing. Carmine Andrea Piscopo Ing. Sergio Cabassi	<b>Museo Scienze Naturali di Brescia</b> Dott. Stefano Arramaglio Dott. Elia Liperi

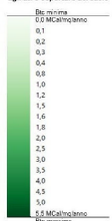


Legenda

Confini comunali

**1. BIOPOTENZIALITA' TERRITORIALE**

Valori di Btc assegnati agli usi e coperture del suolo



**2. FUNZIONALITA' DEGLI SPAZI APERTI**

Scarsa produzione  
Soglia 8000 Mcalorie  
Massima produzione



**3. FUNZIONALITA' DEGLI SPAZI APERTI E DISTURBI DELLE INFRASTRUTTURE**

Funzionalità degli spazi aperti espressa in megacalorie annue per ogni spazio aperto  
Disturbo ai margini causato da infrastrutture stradali

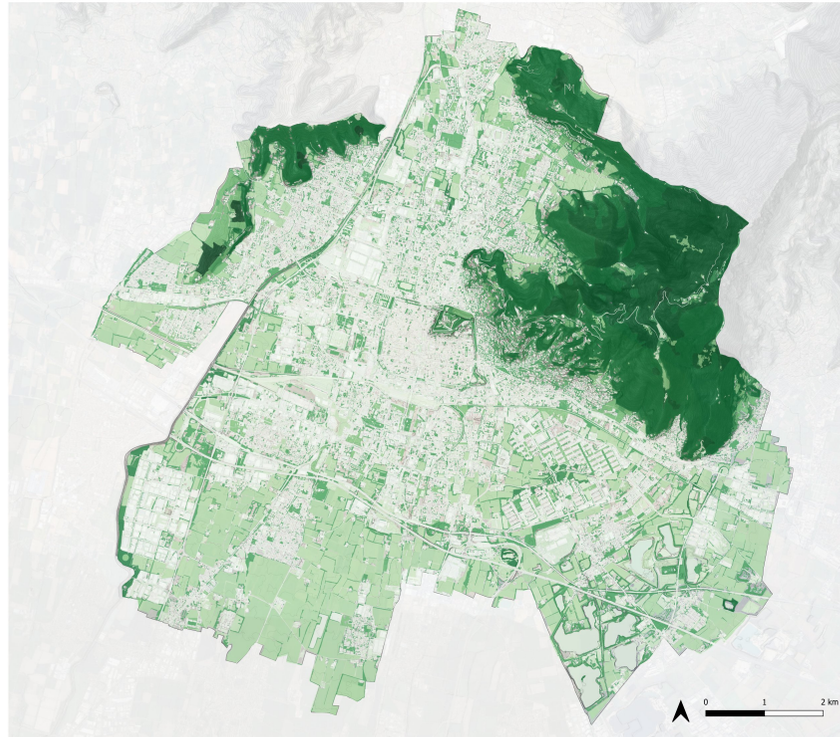


**4. SPAZI APERTI FUNZIONALI**

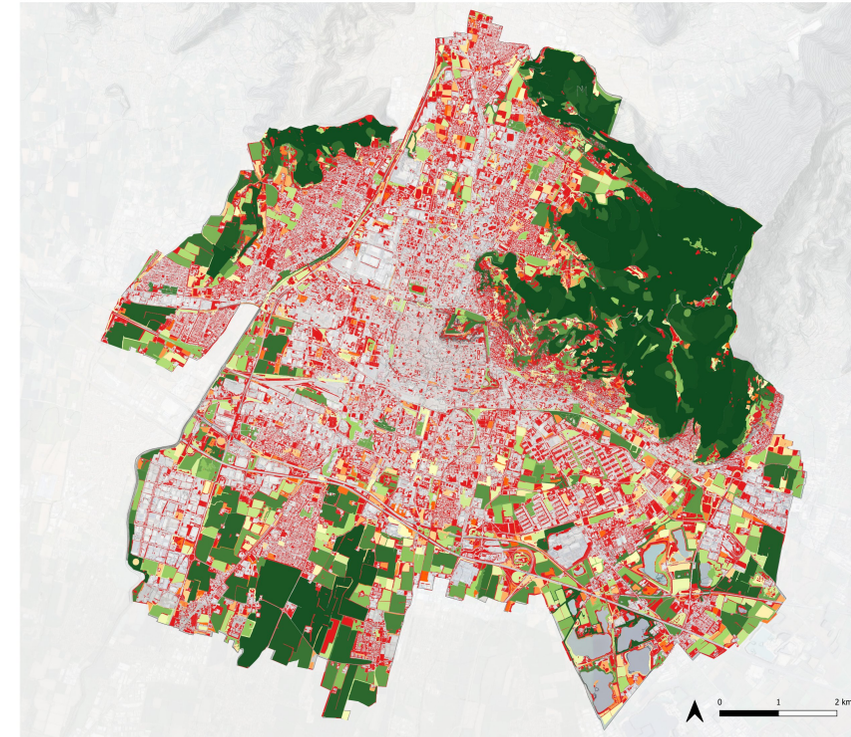
Funzionalità degli spazi aperti non interferiti espressa in megacalorie per ogni spazio aperto (gli spazi aperti funzionali sono quelli che producono almeno 8.000 Mcalorie)



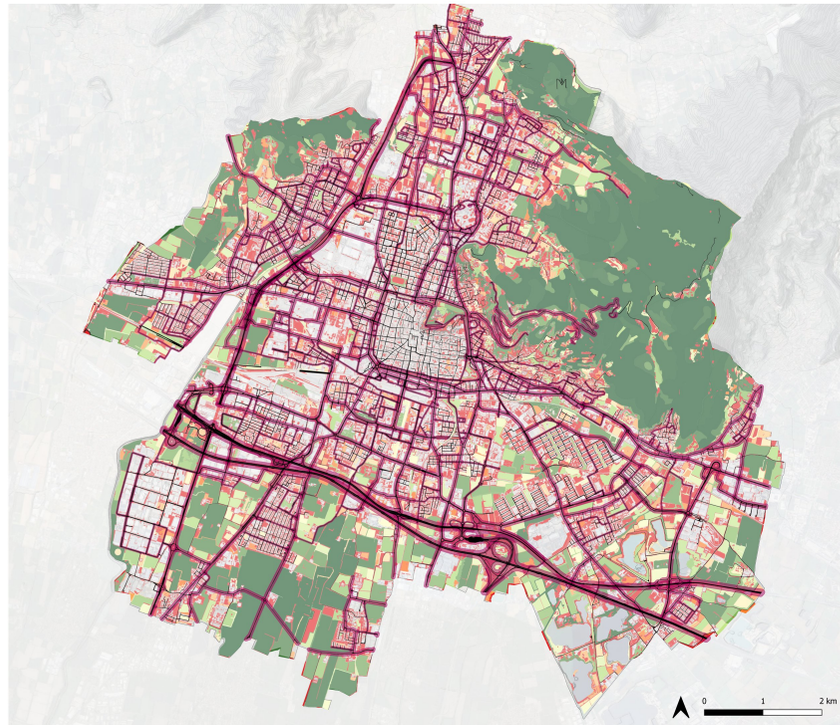
**1. BIOPOTENZIALITA' TERRITORIALE**



**2. FUNZIONALITA' DEGLI SPAZI APERTI**



**3. FUNZIONALITA' DEGLI SPAZI APERTI E DISTURBI DELLE INFRASTRUTTURE**



**4. SPAZI APERTI FUNZIONALI**

