

# BOLOGNA RESPIRA

## Manifesto per una città verde e leggera

### PREAMBOLO

Viviamo in un'epoca caratterizzata da un deficit di **visione** e da un eccesso di elettoralismo e propaganda. La polarizzazione - più strumentale che reale - annacqua valori e differenze, indebolendo **coerenza** e **credibilità** della politica e dei partiti. Il confronto tra gli schieramenti si trasforma troppo spesso in uno scontro non su **idee alternative** di economia, lavoro e società, ma su sfumature di un modello di sviluppo che quasi nessuno sembra voler mettere in discussione.

Aveva ragione Italo **Calvino** quando, parlando delle sue *Le città invisibili*, scriveva che “*dietro la città che si vede ce n'è una che non si vede ed è quella che conta*”. Quella **città invisibile** è fatta di desideri, paure, fragilità, speranze. Eppure, la politica del nostro tempo sembra occuparsi più dei contenitori che dei **contenuti**. Nelle nostre città si continua a riempire il suolo di cemento per innalzare edifici verso il cielo - compromettendo aria, paesaggio e salute - mentre si trascurano voci, legami sociali, qualità della vita e il **benessere delle persone**.

L'**ossessione per la crescita materiale** ha finito per stritolare le città tra produzione e consumo, sfruttamento e inquinamento, frenesia e rumore. Un modello che misura il progresso soltanto attraverso ciò che si possiede e si produce, dimenticando ciò che rende davvero vivibile una comunità. Questo **approccio contro natura**, nel quale avere conta più di (ben)essere, ci ha spinti “*oltre i limiti dello sviluppo*” (Club di Roma, 1992).

È giusto domandarsi se sia possibile rendere meno utopica l'idea di comunità e di spazio urbano fondati su armonia e leggerezza. Per noi **leggerezza** non significa superficialità, ma capacità di ascoltare, di rallentare, di **avere cura** della *città che non si vede* e delle relazioni che la tengono viva.

Bologna può essere il contesto ideale per coltivare una speranza di cambiamento e condividere una visione di futuro incentrata sui **desideri** e i **bisogni** delle persone, riconoscendo il legame profondo e inseparabile del nostro destino con la natura. Per **riparare il mondo**, come ci spronava a fare Alexander Langer, è necessario abbandonare la cultura del dominio che ha ridotto le altre forme di vita a semplici oggetti, causando crisi ambientali e collasso degli ecosistemi. La sola innovazione tecnologica non potrà porre rimedio agli errori degli ultimi decenni.

### BOLOGNA CITTÀ ECOLOGICA

L'ecologia non deve essere un sacrificio imposto a molti né un lusso riservato a pochi. È il diritto di tutte e tutti a respirare aria pulita, vivere in quartieri curati e sicuri, muoversi facilmente, avere accesso al verde e a un'alimentazione sana. È il **diritto a non ammalarsi** per smog, rumore, degrado urbano.

Alberi e parchi sono vita e **biodiversità** da rispettare, ma anche infrastrutture ecologiche, climatiche e sanitarie indispensabili per la salute collettiva. Per bambini e adolescenti gli spazi verdi sono ambienti di apprendimento e socialità fondamentali per il loro benessere fisico, psicologico e cognitivo. **Nessuno dovrebbe sentirsi isolato, vulnerabile o malato a causa della città in cui vive**. Vogliamo che Bologna diventi una città in cui qualità della vita, salute pubblica, tutela ambientale e coesione sociale camminino e crescano insieme.

Indicare una visione di città ecologica significa dare una giusta direzione alle azioni sia delle amministrazioni, sia dei cittadini che - sempre più numerosi - si mobilitano per la cura della “casa comune”, anche attraverso pratiche di scienza partecipata. Occorre partire da una nuova **cultura del limite** che riconosca nello sviluppo economico non un fine, ma uno strumento al servizio del benessere umano, animale e vegetale. L'idea di una crescita infinita, che continua a orientare le politiche pubbliche, rappresenta una negazione della realtà ecologica e scientifica. Da questa contraddizione derivano nuove disuguaglianze, conflitti sociali e un progressivo impoverimento della democrazia.

Una città ecologica, nel rispetto degli **articoli 9 e 41** della **Costituzione** italiana, “*tutela l'ambiente, la biodiversità e gli ecosistemi, anche nell'interesse delle future generazioni*” e fa sì che l'iniziativa economica privata non si svolga “*in contrasto con l'utilità sociale o in modo da arrecare danno alla salute, all'ambiente, alla sicurezza, alla libertà, alla dignità umana*”. Una città ecologica deve sapersi **adattare alle nuove condizioni climatiche**, sia attraverso l'aumento di alberi e aree verdi, sia con interventi scientificamente basati per contenere i danni degli eventi estremi (città spugna per assorbire le piogge) e ridurre l'impatto del nuovo clima sulla città e i suoi abitanti.

Oggi Bologna ha 100mila residenti in meno di cinquanta anni fa, eppure abbiamo il 40 per cento di alloggi in più. È evidente che la crisi abitativa, alimentata anche da un turismo senza regole, si risolve rendendo accessibile ciò che già esiste, non costruendo ancora. Riutilizzando gli spazi in disuso, non sigillando ulteriormente il suolo. Riqualficando l'esistente secondo i principi della bioarchitettura, con l'obiettivo non solo di azzerare l'uso del cemento, ma di rimuovere

superfici impermeabili favorendo l'assorbimento degli eccessi pluviali e la ricarica delle falde. Bologna città ecologica deve quindi promuovere un'idea di progresso che sia finalizzato alla manifestazione della natura e non alla sua sottomissione.

Serve un **turismo sostenibile e di qualità**, che valorizzi la città senza snaturarne storia e autenticità e senza scaricare sui residenti i costi ambientali e sociali: da quelli enormi causati dai sorvoli aerei, a quelli più evidenti dell'immondizia da ripulire. Allo stesso modo, diritti fondamentali come la casa e lo studio non possono essere lasciati alle sole logiche del mercato e della rendita. I beni comuni e il patrimonio pubblico devono essere tutelati e restituiti alla comunità. Affidare gli spazi pubblici attraverso bandi trasparenti, possibilmente a soggetti no profit, significa agevolarne la fruizione libera da parte dei cittadini.

Una città ecologica è anche una città più viva e sicura. Le soluzioni per una maggiore sicurezza non possono ridursi a controllo e repressione, ma servono educazione, prevenzione, **manutenzione urbana e socialità**. Cura degli spazi pubblici, tutela del verde, trasporto pubblico serale e notturno, presidi civici e culturali diffusi: è da qui che può nascere una Bologna più vivibile, inclusiva e sicura.

## **BOLOGNA CITTÀ SOSTENIBILE**

Lo sviluppo urbano deve garantire un equilibrio tra **sostenibilità ambientale, sociale ed economica**. Una città sostenibile non contempla solo minori emissioni inquinanti, ma è un luogo capace di utilizzare e gestire in modo intelligente energia, acqua, suolo e risorse collettive.

Per una Bologna metropolitana rinnovabile occorre investire nell'efficientamento energetico degli edifici e nella produzione di energia da **fonti rinnovabili**, in particolare solare ed eolica, promuovendo l'installazione di impianti fotovoltaici urbani e diffusi. La transizione energetica non può essere lasciata solo al mercato: deve diventare una priorità pubblica e collettiva. In questo senso è fondamentale promuovere le **comunità energetiche**, favorendo autoproduzione e condivisione di energia pulita tra cittadini, imprese ed enti locali.

La mobilità urbana deve fondarsi su un **trasporto pubblico** efficiente, accessibile, capillare e a impatto zero. Le due linee di tram potranno offrire vantaggi in tal senso, ma si sarebbe dovuto evitare il sacrificio di centinaia di alberi condividendo percorsi e bisogni con la cittadinanza. La prospettiva di un trasporto pubblico gratuito rappresenta una sfida ambiziosa ma non impossibile, come dimostrano le esperienze in diverse città europee, soprattutto francesi.

Occorre investire sul SFM, su **bus e veicoli elettrici** alimentati da energia rinnovabile e promuovere l'installazione di pannelli fotovoltaici su tetti, parcheggi e depositi. Ridurre traffico, velocità e inquinamento significa avere una città in cui camminare e andare in bicicletta diventano scelte semplici e sicure. Per questo è necessario rafforzare la **sicurezza pedonale**, ampliare le aree verdi e completare una **rete ciclabile** continua e realmente accessibile e sicura.

Nella **gestione dei rifiuti** occorre rafforzare l'economia circolare al fine di ridurre gli sprechi, valorizzare i materiali di scarto e incentivare pratiche di riuso e riciclo. Anche la gestione dell'**acqua** deve orientarsi alla circolarità attraverso il riutilizzo delle acque reflue depurate e il recupero di quelle piovane. Questi obiettivi comportano un **ripensamento dell'attuale sistema**, affinché le logiche privatistiche vengano sostituite da una gestione finalizzata all'esclusivo interesse e benessere della collettività. Non è accettabile che profitti e dividendi azionari compromettano la qualità e la convenienza di servizi che dovrebbero essere pubblici ed efficienti.

## **BOLOGNA CITTÀ DEL BIOLOGICO**

Un'alleanza tra città e territorio agricolo è essenziale per la tutela della natura e il benessere sociale. L'agricoltura biologica, evitando pesticidi, fertilizzanti chimici e OGM, contribuisce a proteggere il suolo, le falde acquifere, la biodiversità e la salute delle persone, riducendo al tempo stesso l'impatto climatico delle produzioni agricole.

Bologna deve investire sull'**agricoltura contadina**, sulle **filiere alimentari corte e locali** e sul diritto a un cibo sano, accessibile e di qualità. La salute comincia da ciò che mangiamo e dalla qualità ambientale dei territori in cui il cibo viene prodotto. Per questo è necessario ripensare gli agroecosistemi e rafforzare il **legame tra produttori e consumatori** attraverso reti alimentari locali, mercati contadini diffusi e pratiche di economia solidale. Bologna città del biologico, in cui i prezzi di un cibo di qualità siano alla portata di tutti, promuove una moratoria sulla costruzione e apertura di nuovi supermercati, ipermercati e centri commerciali.

L'**educazione alimentare e al consumo responsabile**, nelle famiglie e nelle scuole, riveste un ruolo decisivo per promuovere abitudini sane fin da piccoli. Le **mense scolastiche** possono diventare strumenti di salute pubblica, educazione ambientale e sostegno all'agricoltura biologica del territorio.

A livello metropolitano occorre valorizzare e moltiplicare quelle esperienze virtuose che dimostrano come, attraverso la **partecipazione comunitaria**, il sostegno a **cooperative di giovani** e pratiche agricole rispettose dell'ambiente, sia possibile integrare l'agricoltura biologica nel tessuto urbano per rendere la città più consapevole e mettere a disposizione dei cittadini cibo sano e di qualità.

## BOLOGNA CITTÀ DEL DIALOGO

Da molti anni si assiste a un progressivo e preoccupante svuotamento del ruolo e dei poteri dei **Consigli comunali**. Da luoghi di confronto politico, elaborazione collettiva e indirizzo democratico, sono stati ridotti troppo spesso ad **aule di ratifica**, nelle quali ai rappresentanti dei cittadini viene affidato il compito di approvare o respingere provvedimenti della Giunta.

Questa trasformazione impoverisce la qualità della **democrazia locale** e contribuisce ad alimentare la distanza tra istituzioni e cittadini. In una fase storica segnata da sfiducia e astensionismo, non può prevalere l'idea che chi vince le elezioni sia autorizzato a governare in solitudine, senza un confronto costante con la comunità. Tanto più quando i governi locali vengono spesso eletti con il consenso di una quota minoritaria degli aventi diritto al voto.

Per noi la **partecipazione** non deve essere una pratica formale o uno strumento utilizzato per legittimare decisioni già prese. Deve diventare invece un **metodo ordinario di governo della città**: ascolto reale, confronto trasparente, coinvolgimento dei quartieri, delle associazioni, dei comitati, delle realtà sociali, culturali ed economiche che ogni giorno tengono viva Bologna. Ma non basta: l'ascolto e il confronto devono coinvolgere residenti e singoli cittadini direttamente interessati da scelte amministrative e interventi urbanistici.

Una città del dialogo è possibile solo se la politica accetta di mettere in discussione sé stessa e investe nella propria capacità di ascoltare, comprendere e mediare. Le competenze amministrative, da sole, non bastano: servono **sensibilità**, presenza e **umiltà istituzionale**. Una città più giusta e coesa nasce dalla partecipazione e dalla convinzione che nessuno possa governare bene senza il contributo della comunità. Bologna città del dialogo è possibile con una stretta alleanza tra eletti ed elettori, che riesca a promuovere e valorizzare il ruolo attivo dei cittadini nella definizione e nell'attuazione delle politiche pubbliche.

## BOLOGNA CITTÀ DEL FUTURO

Questo manifesto definisce la cornice del nostro viaggio verso il futuro della città. I contenuti di questo quadro verranno resi sempre più chiari e completi, attraverso un ampio confronto e con l'aggiunta di temi e diritti insiti in una comunità verde e leggera: educazione, lavoro dignitoso e sicuro, welfare innovativo, conciliazione vita-lavoro, politiche di genere, di antidiscriminazione e per le pari opportunità, protagonismo delle nuove generazioni, equità sociale, cultura e pace.

Per noi **Bologna Respira** quando mette al centro le persone, con le loro voci, i loro bisogni, le loro differenze e relazioni. **Bologna Respira** quando cerca un equilibrio gentile con la natura, diventando una città più sana, accogliente e giusta. **Bologna Respira** se è capace di riscoprire leggerezza e limiti, per liberarsi da un modello che consuma suolo, aria, cielo e futuro. **Bologna Respira** se sa elevare la Politica con un pensiero e una poetica in grado di dare senso, tempo e spazio alla vita. È da qui che vogliamo ripartire. Insieme.

1. Danny Labriola: già portavoce Verdi Bologna metropolitana
2. Micaela Mazzoni: già portavoce Verdi Bologna metropolitana
3. Stefano Materia: climatologo Barcelona Supercomputing Center
4. Fiorella Belpoggi: direttrice scientifica emerita dell'Istituto Ramazzini e componente del Comitato scientifico di ISDE – Associazione Medici per l'Ambiente
5. Giovanni Dinelli: professore ordinario Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-alimentari Università di Bologna
6. Paola Bonora: già docente di geografia Università di Bologna
7. Leonardo Setti: Università di Bologna, Presidente Centro per le Comunità Solari
8. Carlotta Gruppioni: Dirigente di ricerca Istituto Nazionale di Astrofisica
9. Vittorio Marletto: fisico e ambientalista
10. Bruna Gumiero: ecologa fluviale, Università di Bologna, co-fondatrice del CIRF (Centro Italiano Riqualificazione Fluviale)
11. Pier Giorgio Ardeni: professore di Economia politica e dello sviluppo Università di Bologna
12. Carla Lambertini: professore di botanica, biodiversità ed evoluzione, Dip. di Bioscienze Università degli Studi di Milano
13. Paride Antolini: geologo
14. Beatrice Grasselli: già assessora di Casalecchio e San Lazzaro
15. Gino Gianuzzi: docente di Progettazione di interventi urbani e territoriali all'Accademia di Belle Arti di Bologna
16. Pamela Meier: imprenditrice, già assessora provinciale
17. Paolo Galletti: fondatore dei Verdi, già parlamentare de L'Ulivo
18. Lorenza Alban: imprenditrice settore economia circolare
19. Antonio Iannibelli: guardia ecologica e fotografo naturalista
20. Alberto Ronchi: già assessore regionale e assessore Comune di Bologna
21. Francesca Casadio Montanari: educatrice ambientale e scrittrice

22. Vincenzo Obiso: climatologo
23. Alfredo Vigarani: già vicesindaco di Casalecchio e consigliere provinciale
24. Renata Capasso: insegnante
25. Luca Baroni: agronomo paesaggista
26. Gabriele Bollini: urbanista e valutatore ambientale
27. Delia D'Angelo: pubblica amministrazione
28. Piergiorgio Rocchi: urbanista
29. Francesco Filippi: scrittore, sceneggiatore e regista di cinema d'animazione
30. Valeria Salvini: technical buyer, ambientalista e attivista animalista
31. Federico Squassabia: chimico, musicista, già vicesindaco di Mordano
32. Vincenzo Altimari: dirigente medico anestesia e rianimazione
33. Giovanna Salustri: fisico
34. Matteo Salvatori: scienziato ambientale
35. Pierpaolo Lanzarini: agricoltore, già assessore di Sasso Marconi
36. Martina Biscarini: autrice e sceneggiatrice
37. Alessandro Fabianelli: delegato sindacale
38. Arturo Ciliegi: studente
39. Lucia Alvisi: psicologa
40. Angelo Michelucci: ambientalista, già vicesindaco di San Lazzaro di Savena
41. Andrea Dall'Olio: chimico
42. Diana Cristina Rambaldi: chimico analitico
43. Andrea Barone: avvocato
44. Giorgio Galletti: statistico
45. Giordana Laurenti: insegnante, già presidente WWF regionale
46. Matteo Facchini: direttore finanziario
47. Andrea Macinanti: musicista, insegnante al Conservatorio di Bologna
48. Serena Cavrini: insegnante
49. Luigi Sacchetti: informatico e volontario ambientale
50. Felice Tufo: informatico
51. Paola Longo: tecnico sanitario di laboratorio biomedico
52. Duilio Cangiari: ambientalista
53. Cesare Masetti: pubblica amministrazione
54. Michela Monari: impiegata
55. Glauco Venturi: cofondatore di Transition Italia e vicecoordinatore GIT di Banca Etica
56. Roberto Betti: libero professionista informatico
57. Manuela Capelli: architetta urbanista dipendente PA
58. Davide Sebartoli: musicista
59. Francesco Gentile: impiegato
60. Nicoletta Folli: pubblica amministrazione
61. Lucio Materia: area manager
62. Gianfilippo Giannetto: già dirigente all'Agenzia delle Entrate
63. Ambra Baldoni: insegnante in pensione
64. Alessandro Labanti: tecnico informatico
65. Manlio Notarstefano: avvocato
66. Marina Conti: web editor e caregiver
67. Saverio Amore: avvocato
68. Lucio Zuccheri: studente
69. Rosaria Mandaliti: fisioterapista in pensione
70. Thomas dal Monte: studente
71. Linda Maggiori: attivista ambientale
72. Giorgio Perantuono: pensionato
73. Elisabetta Castagnoli: dietista
74. Claudio Mazzacurati: pensionato ambientalista

75. Paolo Iocca: consulente in cooperazione allo sviluppo e progetti sociali
76. Bruno Bedonni: naturalista
77. Anna Paola Tortoroglio: docente Accademia di Belle Arti di Bologna e Art Director
78. Maurizio Marano: docente di Report di sostenibilità, Università di Bologna
79. Patrizia Manzo: impiegata
80. Guido Facchini: musicista, docente di conservatorio
81. Renato Rizz: consigliere comunale San Pietro in Casale
82. Valentina Aldrovandi: programmatrice
83. Marco Sacchetti: docente di scienze naturali
84. Anna Guidotti: commerciante
85. Mauro Rinaldi: educatore professionale
86. Francesco Boccia: avvocato
87. Anna M. Di Stefano: insegnante in pensione
88. Nicolò Magnano: impiegato Unibo
89. Liana Cacciari: pensionata
90. Maurizio Magnano: pensionato
91. Sara Magnano: responsabile micronido
92. Maurizio Focaccia: insegnante
93. Alessandro Manservigi: pensionato e attivista ambientale
94. Elena Tagliani: funzionaria pubblica, ricercatrice in antropologia politica
95. Sergio Minelli: agronomo
96. Laurence Bion: collaboratrice ed esperta linguistica di Francese a Unibo
97. Mirko Marzaduri: musicista
98. Antonella Lodi: pensionata
99. Pierluigi Tartarini: ecologista esperto in arboricoltura
100. Manuela Santagata: volontaria coordinatrice Auser
101. Paolo Piana: impiegato
102. Maria Perrone: economista
103. Francesco Barbieri: ingegnere ambientale e coordinatore GIT di Banca Etica a Bologna
104. Alessandra Boccafogli: impiegata
105. Luca Calandriello: impiegato Cooperativa agricola
106. Anna Lucia Morlino: insegnante
107. Gloria Martini: collaboratrice scolastica
108. Tullio Maccarrone: cooperatore
109. Sofia Socini: insegnante
110. Lorenzo Peano: terapeuta
111. Marco Tamarri:
112. Rita Gruppioni: pensionata
113. Velio Cavrini: pensionato
114. Caterina Galli: caregiver
115. Riccardo Arnofi: libero professionista
116. Claudio Minghetti: avvocato
117. Giovanni Cantone: insegnante
118. Elisabetta Fogacci: insegnante scuola infanzia
119. Annamaria Bortolotti: educatrice
120. Sonia Bertollo: impiegata Aeroporto Bologna
121. Donatella Nini: medica del lavoro
122. Susanna Roffi: pensionata e attivista ambientale
123. Emanuela Bacchiocchi: insegnante in pensione
124. Andreina Casari: pensionata
125. Alessandro Conte: guida ambientale escursionista
126. Marta Notarstefano: capotreno
127. Silvia Notarstefano: studentessa

128. Rosj Bentivegna: impiegata aeroporto Bologna
129. Lucy Bingham: web designer
130. Marco Altamore: digital marketing specialist
131. Benedetta Bonomi: hospitality manager
132. Marika Russo: amministrazione del personale
133. Giorgio Bignozzi: ingegnere informatico
134. Maria Rossi: professoressa di chimica
135. Maurizio Sicuro: istruttore subacqueo
136. Lara Bonora: agente di viaggio
137. Patrizia Gubellini: pensionata
138. Manuela Ghesini: pensionata
139. Nico Maccentelli: dipendente AUSL
140. Rossella Gilli: tecnico di cardiologia
141. Anna Beatrice Maria Pagnacco: logopedista
142. Franco Centrone: pensionato
143. Paola Vicini: libera professionista
144. Renato Di Martino: dirigente d'azienda in pensione
145. Ciro Gardi: agronomo, funzionario scientifico presso la European Food Safety Authority
146. Chiara Gattullo: educatrice
147. Donatella Breveglieri: tecnico di laboratorio didattico
148. Tommaso Pasqua: imprenditore
149. Leonardo Pasqua: libero professionista
150. Filippo Pasqua: impiegato
151. Nuria Selama: pensionata
152. Domenico Troncato: tecnico informatico
153. Valentina Savioli: statistico
154. Andrea Calò: autista Tper
155. Alessandra Zannoni: fotografa
156. Severina Berselli: pensionata
157. Anna Maffei: psicologa psicoterapeuta
158. Alberto Piras: commerciante
159. Giordana Alberti: socia fondatrice Coop. Camilla
160. Paola de Gregorio: pubblica amministrazione
161. Patrizia Bazzocchi: medico chirurgo
162. Donatella Montalbani: pensionata
163. Cristina Bertuzzi: pensionata
164. Claudio Crupi: pensionato
165. Teresa Carmela de Stasio: pubblica amministrazione
166. Isabella Lo Conte: impiegata
167. Raffaella Bertoli: massofisioterapista
168. Elisa Casati: medico anestesista
169. Simone Lusignani: professionista
170. Marianna Pisacane: avvocato
171. Sergio Di Dato: avvocato
172. Donata Rosato: recruiter
173. Gregorio Palmas: informatico
174. Raffaele Timpano:
175. Stefano Galli: impiegato