

PROTEGGIAMO L'UMANITÀ PRIMA DEL PIANETA

I continui cambiamenti atmosferici, che stanno sconvolgendo tutto il pianeta e creano situazioni di rischio e pericolo imprevedute alla popolazione presto stravolgeranno comportamenti e abitudini in tutti i continenti a tal punto che finalmente l'umanità prenderà coscienza di esserne, per ignavia, la causa. Purtroppo ci sono ancora dei personaggi che credono che questi mutamenti siano il ciclo normale della storia del pianeta e pertanto meritevoli di poca attenzione.

Nonostante questi pochi incoscienti è ormai accertato che la causa è solo l'inquinamento costante e diffuso dell'aria che respiriamo: sempre più compromessa da emissioni nocive causate dall'industria, dalla produzione impropria di energia elettrica e dal tipo di motori che muovono i trasporti individuali e collettivi. Per non riconoscere la propria responsabilità la società ben pensante, che produce e lavora, ha fatto nascere di conseguenza l'obiettivo civile di "proteggere il Pianeta e l'ambiente" trascurando il fatto che il pianeta è resiliente a qualsiasi modificazione che gli uomini gli impongono e, adeguandosi tranquillamente agli attacchi dell'uomo, continuerà, per i prossimi milioni di anni, la sua esistenza nell'universo.

Credo che occorra trasferire il soggetto dell'impegno spostando l'oggetto della protezione dal pianeta all'umanità. Umanità che sembra sempre più impegnata alla sua autodistruzione e a ignorare i due immensi problemi che deve assolutamente risolvere e regolamentare al più presto: l'espansione demografica ormai incontrollata ed esponenziale e l'inquinamento dell'aria che respiriamo, della terra che calpestiamo e dell'acqua che beviamo con conseguenza che oltre ad avvelenarci presto non troveremo più risorse necessarie a miliardi di popolazione in aumento.

Gli unici rimedi sono ormai evidenti: dobbiamo modificare sostanzialmente i nostri programmi di vita, i sistemi produttivi e di consumo e, se non vorremo diminuire i nostri standard di benessere, dovremo iniziare a economizzare e produrre, soprattutto l'energia, con metodi differenti dagli attuali. Il progresso ci aiuta mettendoci a disposizione nuove tecnologie già sperimentate come generare energia con l'idrogeno, con l'atomico, l'eolico, il solare e il moto delle maree. Tutti processi e metodi che non coinvolgono l'inquinamento dell'aria e sono controllabili dal progresso scientifico. Anche l'agricoltura dovrà cambiare metodi produttivi recuperando tecnologie e sistemi che per tradizione non compromettano i terreni e le relative sorgenti idriche. L'industria dovrà adeguare l'offerta di prodotti rispettando la circolarità dei materiali e investendo nella ricerca di nuovi materiali idonei ed efficienti che non compromettano il benessere e la salute per l'umanità che dovrà vivere anche nei prossimi secoli. Anche il progetto della casa e delle città dovrà tenere conto di questi nuovi parametri di impostazione di rispetto dell'uomo e della sua famiglia prima delle necessità di movimento e di lavoro. I progetti dovranno concentrare idee e creatività nel rispetto della salute e della vita in nuovi ambienti costruiti e pensati nel rispetto di tutte le prevenzioni necessarie nell'uso delle materie che siano per lo più riciclabili e non necessitano nella loro produzione di sprechi di energia o di materie indistruttibili e perenni. Finalmente si apre un nuovo libro dell'architettura e dell'urbanistica tutto da scrivere dalle nuove generazioni, visto che la nostra si è sempre schermata dietro un falso naturalismo, con propositi buoni ma inutili e orientati solo a preservare i paesaggi e la natura dimenticando di studiare, proporre e progettare soluzioni, anche radicali, per un futuro che certamente non ci sarà amico se non cambiamo presto e subito.

I giovani progettisti devono essere incentivati a ricercare nuove soluzioni di ambienti urbani e domestici adatti a preservare la qualità di vita nel rispetto e per la protezione della salute e della felicità dell'uomo che, volente o nolente, dovrà cambiare le abitudini sociali e politiche attuali. Occorre proporre e ideare nuove situazioni idonee che partano dalla consapevolezza e dalla conoscenza dei problemi dando una risposta forte al menefreghismo mondiale che continua a non impegnarsi per non rischiare consenso politico e facile accumulazione di ricchezza mettendo così veramente a rischio la vita dei nostri discendenti.

E' una occasione fantastica e irripetibile.

PROTÉGER L'HUMANITÉ AVANT LA PLANÈTE

Les changements atmosphériques qui affectent la planète entière et créent des situations de danger et de risque imprévues pour les populations bouleverseront bientôt les comportements et les habitudes sur tous les continents, au point que l'humanité se rendra finalement compte que son inertie en est la cause. Malheureusement, d'aucuns pensent encore que ces changements font partie du cycle normal de l'histoire de la planète et que, pour autant, ils ne méritent que peu d'attention. Contrairement à ce que croient ces incoscienti, il est aujourd'hui établi que la cause est seulement la pollution constante et généralisée de l'air que nous respirons, de plus en plus contaminé par les émissions nocives de l'industrie, par des modes de production de l'électricité inappropriés et par le type de moteurs utilisés pour les transports privés et les transports en commun. Pour ne pas devoir reconnaître sa propre responsabilité, la société bien-pensante, celle qui travaille et qui produit, a donc fixé l'objectif civil de "protéger la planète et l'environnement", mais en négligeant le fait que la planète est résiliente, c'est-à-dire qu'elle a la capacité de surmonter n'importe quelle modification que les hommes lui imposent, et qu'en s'adaptant simplement à leurs attaques, elle continuera d'exister dans l'univers pendant les millions d'années à venir.

Je crois qu'il faut inverser l'objet de cet engagement de la protection de la planète à la protection de l'humanité. Une humanité qui semble toujours plus occupée à s'autodétruire et à ignorer l'ampleur des deux problèmes qu'elle doit absolument résoudre et régler au plus vite : la croissance démographique désormais incontrôlée et exponentielle, et la pollution de l'air que nous respirons, de la terre que nous piétons et de l'eau que nous buvons, qui font que non seulement nous nous empoisonnons, mais que bientôt nous ne trouverons plus les ressources nécessaires aux milliards d'individus d'une population mondiale en perpétuelle expansion. Ainsi, les seuls remèdes possibles apparaissent évidents : nous devons modifier considérablement nos programmes de vie, nos systèmes de production et de consommation et, si nous ne voulons pas abaisser notre niveau de bien-être, commencer à économiser et à produire selon d'autres procédés que ceux adoptés actuellement (particulièrement en ce qui concerne l'énergie). Le progrès nous vient en aide en mettant à notre disposition de nouvelles technologies déjà expérimentées, telles que la filière hydrogène-énergie, le nucléaire, les éoliennes, les panneaux solaires, l'énergie marémotrice, ecc. Des techniques et des méthodes qui ne polluent pas l'air et qui peuvent être contrôlés par les progrès scientifiques. L'agriculture aussi devra changer ses méthodes de production en récupérant des techniques et des systèmes qui, traditionnellement, ne compromettaient pas les sols et les nappes phréatiques. L'industrie devra adapter l'offre de produits en respectant la circularité des matériaux et en investissant dans la recherche de nouveaux matériaux appropriés et efficaces qui ne menacent pas le bien-être et la santé de l'humanité qui devra vivre dans les siècles à venir. Même la conception de la maison et des villes devra tenir compte de ces nouveaux critères de respect de l'homme et de sa famille avant les nécessités de déplacement et de travail. Les projets devront concentrer idées et créativité en tenant compte de la santé et de la vie dans de nouveaux environnements bâtis et conçus en respectant toutes les précautions nécessaires dans l'utilisation des matières, qui devront être recyclables et dont la fabrication ne devra pas entraîner de gaspillage d'énergie ou impliquer l'utilisation de matières indestructibles et éternelles. Un nouveau chapitre de l'architecture et de l'urbanisme s'ouvre enfin, que les nouvelles générations devront écrire entièrement, car la nôtre s'est toujours retranchée derrière un faux naturalisme, avec des résolutions aussi bonnes qu'inutiles et visant uniquement à préserver les paysages et la nature, en oubliant d'étudier, de proposer et de développer des solutions, même radicales, pour un futur qui ne nous sera certainement ami si nous ne changeons pas illico presto.

Les jeunes architectes doivent être stimulés dans la recherche de nouvelles solutions d'environnements urbains et domestiques en mesure de préserver la qualité de vie tout en respectant et en préservant la santé et le bonheur de l'homme qui devra, bon gré mal gré, changer les habitudes sociales et politiques actuelles. Il y a lieu de proposer et de concevoir de nouvelles situations appropriées qui partent de la sensibilisation et de la connaissance des problèmes, en donnant une réponse forte au je-m'en-foutisme mondial qui continue de ne pas s'engager pour ne pas compromettre le consensus politique et l'accumulation facile de richesses et ce faisant, met réellement la vie de nos descendants en danger.

Il s'agit d'une occasion fantastique et unique.