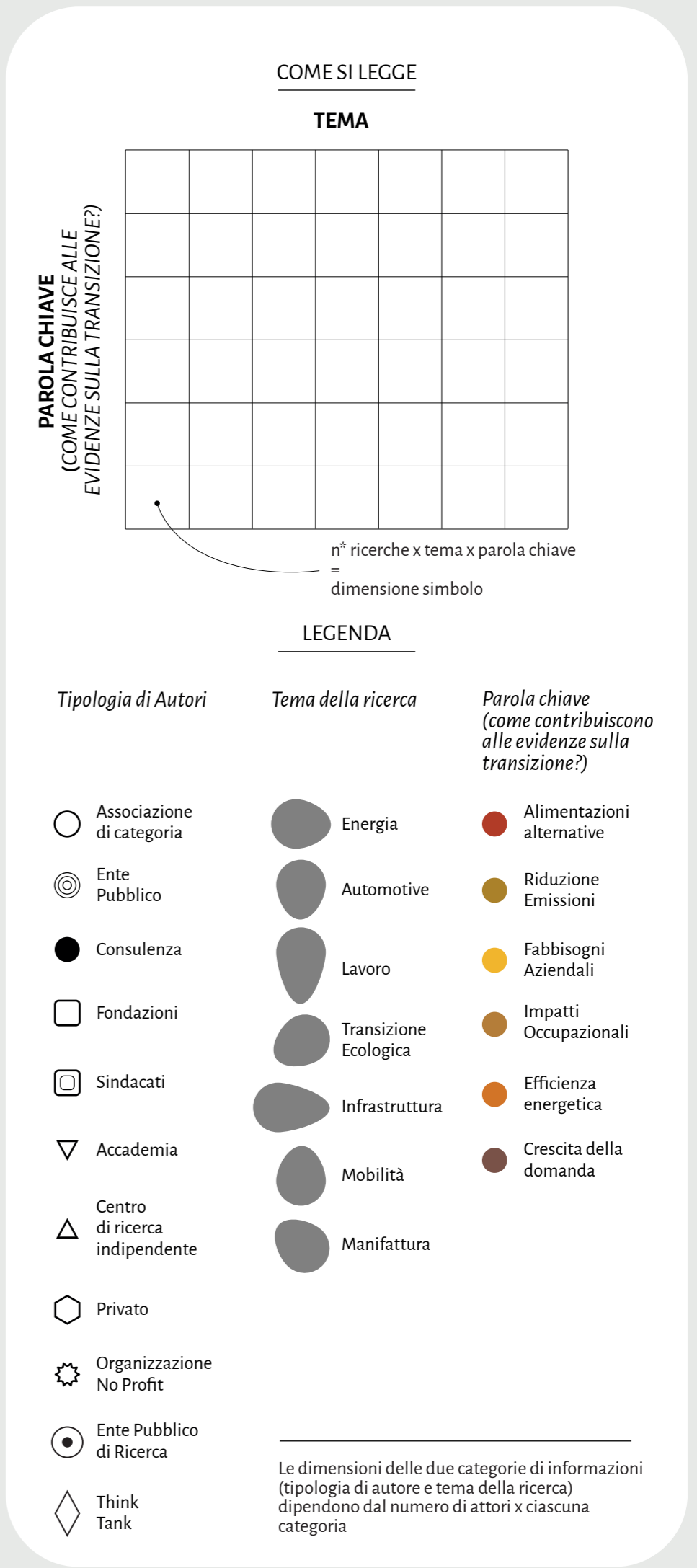
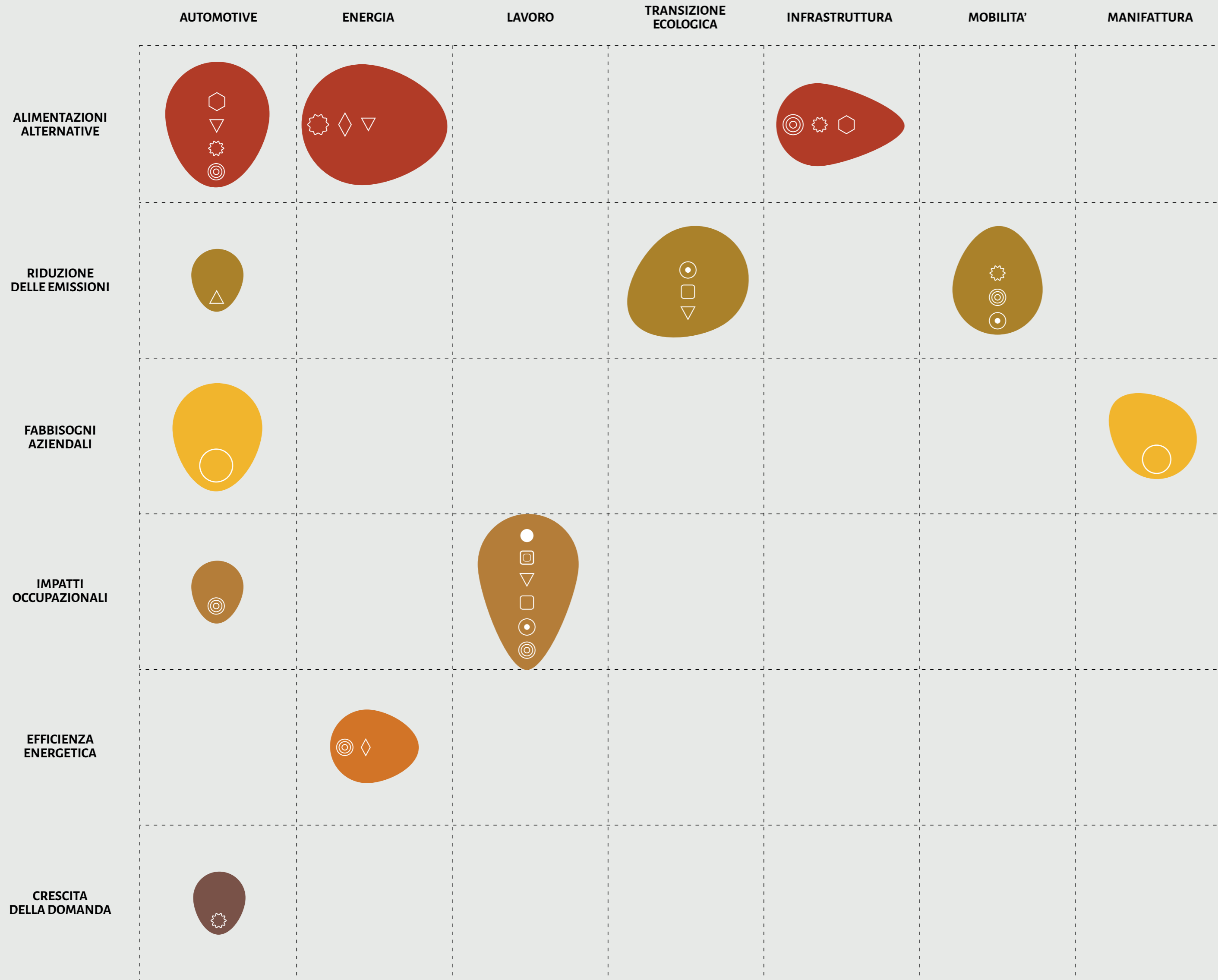


CLIMA E RISCHI SOCIALI IN LOMBARDIA IL SETTORE AUTOMOTIVE

le ricerche



<p> Ente Pubblico</p> <p>1 <i>automotive - alimentazioni alternative</i> Determining the environmental impacts of conventional and alternatively fuelled vehicles through LCA, Unione Europea, 2020</p> <p>2 <i>automotive - fabbisogni occupazionali</i> Automotive industry at a crossroads, CEDEFOP (European Center for the development of vocational training), 2021</p> <p>3 <i>energia - efficienza energetica</i> PIANO NAZIONALE INTEGRATO PER L'ENERGIA E IL CLIMA, Ministero dello Sviluppo Economico, 2019</p> <p>4 <i>lavoro - fabbisogni occupazionali</i> Previsioni Dei fabbisogni occupazionali e professionali in Italia a medio termine, Unioncamere, 2021</p> <p>5 <i>infrastruttura - alimentazioni alternative</i> European EV Charging infrastructure Masterplan, Unione Europea, 2022</p> <p>6 <i>infrastruttura - alimentazioni alternative</i> Mercato e caratteristiche dei dispositivi di ricarica per veicoli elettrici, ARERA (Focus group sulla mobilità elettrica), 2021</p> <p>7 <i>mobilità - riduzione delle emissioni</i> Decarbonizzare i trasporti. Evidenze scientifiche e proposte di policy, Ministero per le infrastrutture e la mobilità sostenibile (MIMS), 2022</p>	<p> Organizzazione No Profit</p> <p>1 <i>automotive - alimentazioni alternative</i> T&E's analysis of electric car lifecycle CO2 emissions, Transport & Environment, 2022</p> <p>2 <i>automotive - crescita della domanda</i> La mobilità elettrica: inevitabile o no? Analisi dal punto di vista dei consumatori, Motus-e, 2021</p> <p>3 <i>energia - alimentazioni alternative</i> A target for advanced Biofuels, Transport & Environment, 2017</p> <p>4 <i>energia - alimentazioni alternative</i> Magic Green Fuels, Transport & Environment, 2021</p> <p>5 <i>infrastruttura - alimentazioni alternative</i> Le infrastrutture di ricarica pubbliche in Italia, Motus-e, 2021</p> <p>6 <i>mobilità - riduzione delle emissioni</i> Rapporto Mobilitaria, Kyoto Club, 2019</p> <p> Fondazioni</p> <p>1 <i>transizione ecologica - riduzione delle emissioni</i> Rapporto Green Italy, Symbola Fondazione per le qualità italiane, 2021</p> <p>2 <i>lavoro - fabbisogni occupazionali</i> Comment relever le defi d'une transition juste?, Fondation Nicolas Hulot, 2021</p> <p> Think Tank</p> <p>1 <i>energia - alimentazioni alternative</i> The future of hydrogen, IEA (International Energy Agency), 2019</p> <p>2 <i>energia - alimentazioni alternative</i> Blue Hydrogen, Global CCS Institute, 2021</p> <p>3 <i>energia - efficienza energetica</i> Dati e statistiche, IEA (International Energy Agency), 2018</p>	<p> Associazioni di Categoria</p> <p>1 <i>automotive - fabbisogni aziendali</i> Osservatorio sulla componentistica automotive italiana, ANFIA (Associazione Nazionale Filiera Industria Automobilistica), 2020</p> <p>2 <i>automotive - fabbisogni aziendali</i> L'Auto 2020, Sintesi statistica, UNRAE, 2020</p> <p>3 <i>automotive - fabbisogni aziendali</i> La transizione nel settore automotive, Assolombarda, 2022</p> <p>4 <i>manifattura - fabbisogni aziendali</i> Magic Green Fuels, Transport & Environment, 2021</p> <p>5 <i>manifattura - fabbisogni aziendali</i> Le infrastrutture di ricarica pubbliche in Italia, Motus-e, 2021</p> <p> Privato</p> <p>1 <i>automotive - alimentazioni alternative</i> Il valore della sostenibilità: il potenziale dell'elettrificazione nelle flotte europee, GEOTAB, 2021</p> <p>2 <i>infrastruttura - alimentazioni alternative</i> Auto elettriche: colonnine, stazioni di ricarica, mappa colonnine, colonnine gratis, AutoScout24, 2022</p> <p> Centro di ricerca indipendente</p> <p>1 <i>automotive - riduzione delle emissioni</i> Global comparison of the Life-cycle greenhouse gas emissions of passenger cars, ICCT (The international council on clean transportation), 2021</p> <p> Consulenza</p> <p>1 <i>lavoro - fabbisogni occupazionali</i> Is E-mobility a Green Boost for European Automotive Jobs?, BGC (Boston Consulting Group), 2021</p>	<p> Accademia</p> <p>1 <i>automotive - alimentazioni alternative</i> E-MOD, Electric Mobility Development in Italy: a multidisciplinary evaluation, Dept. of Civil and Environmental Engineering, Politecnico di Milano, 2016</p> <p>2 <i>energia - alimentazioni alternative</i> Green hydrogen in a circular carbon economy: Opportunities and limits, Zhiyuan Fan et al., 2021</p> <p>3 <i>lavoro - fabbisogni occupazionali</i> The impact of renewable energy production on employment, Gradziuk and Gradziuk, 2017</p> <p>4 <i>transizione ecologica - fabbisogni aziendali</i> Hawaii Monthly Average Carbon Dioxide Concentration, Mauna Loa Observatory, 2022</p> <p> Sindacato</p> <p>1 <i>automotive - alimentazioni alternative</i> Le proposte della fiom per una transizione giusta per l'occupazione e i salari, FIOM, 2021</p>
--	---	--	---