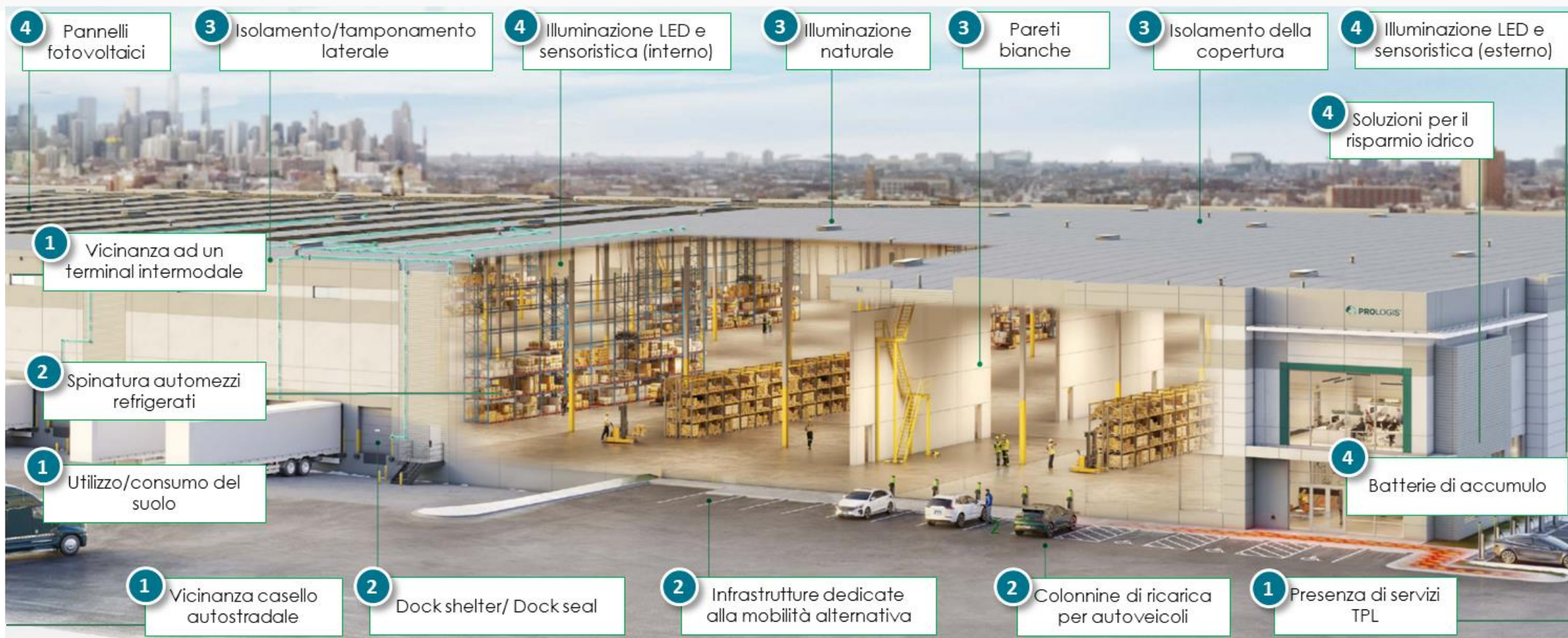


Green Warehousing: Come realizzare un magazzino 100% green ?



2 Aree verdi



2 Biodiversità



2 Sistemi di raccolta e riutilizzo acque meteoriche



4 BMS



3 Sostenibilità dei materiali



4 Tecniche alternative di produzione di energia o calore

L'Advisory Board dell'Osservatorio sull'immobiliare logistico della LIUC



Umberto Ruggerone



Roberto Piterà, Alberto Carampin



Andrea Sacchi



Alessandro Fornara, Mario Buscaini



Susanna Re



Gioia Clari, Stefano Fierro



Claudio Forlani, Jessica Bertocchi, Matteo Gregis



Maurizio Amato



Ivan Missaglia



Claudio Cont, Valentino Dioli



Sandro Innocenti, Claudia Montanari



Paola Vercesi



Alessandro Finocchiaro



Ilaria Pasta, Camillo Mastrolorenzo



Elena Bassoli



Andrea Faini, Sebastiano Barzaghi



Alessandra Roberti



Alfredo De Rivo, Stefano Paolone



Filippo Salis, Caterina Panteghini



Martina Baglio, Fabrizio Dallari

Il programma del convegno

11:30 Apertura dei lavori – Presentazione Green Transition Hub

Umberto Ruggerone, Presidente Assologica

11:40 Presentazione dei risultati dell'Osservatorio sull'Immobiliare Logistico (OSIL)

Prof. Fabrizio Dallari, *LIUC Università Cattaneo*

12:00 Quanto conviene green warehousing ?

Sebastiano Barzagli – *World Capital Real Estate Group*

12:15 Tavola Rotonda: “Quali soluzioni innovative per la sostenibilità dei magazzini? Case history di successo ed esperienze a confronto”

Alberto Carampin - *Development & Construction Director di GLP*

Stefano Fierro - *Country Manager Italia di Goodman*

Camillo Mastrolorenzo – *Direttore Tecnico di Kontractor by Kopron*

Filippo Salis – *CEO SFRE **

PADIGLIONE 7

AREA CONVEGNI

Ingresso gratuito