



Laboratorio Abitare Sostenibile, Sicuro, *Smart* e con attenzione agli aspetti Sanitari” (LAS⁴): prospettive di formazione

Giovedì 18 novembre 2021, ore 10.30-12.00

Lingotto Fiere – Oval, Torino
Sala Wright (60 posti)

Programma

Saluti istituzionali

Nicola Scarlatelli, Presidente del Comitato di indirizzo del Protocollo di Intesa “Laboratorio Abitare Sostenibile, Sicuro, *Smart* e con attenzione agli aspetti Sanitari” (LAS⁴)

Maria Teresa Ingicco, Dirigente Tecnico Ufficio Scolastico Regionale del Piemonte

Presentazione del Progetto

Rosella Seren Rosso, docente I.I.S. “Erasmus da Rotterdam”, capofila Rete Abitare Sostenibile

Intervengono

Giovanni Borgarello, Regione Piemonte

Luisa Roccia, Presidente Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Torino e Provincia

Marco Rosso, Collegio Costruttori Edili - ANCE Torino

Silvio Marocco, docente dell’Istituto Agrario Salesiano di Lombriasco

La parola agli studenti: intervento di studenti degli Istituti CAT

Conclusioni

Andrea Talaia, Vice Presidente del Comitato di indirizzo del Protocollo di Intesa “Laboratorio Abitare Sostenibile, Sicuro, *Smart* e con attenzione agli aspetti Sanitari” (LAS⁴)

*Partecipano al Progetto “Laboratorio Abitare Sostenibile, Sicuro, Smart e con attenzione agli aspetti Sanitari” (LAS⁴) la Camera di commercio di Torino, Regione Piemonte, Ufficio Scolastico Regionale per il Piemonte, Città Metropolitana di Torino, Politecnico di Torino (Dipartimento Energia), Fondazione dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori di Torino, Collegio dei Geometri e Geometri laureati di Torino e Provincia, Unione Industriali Torino, Collegio Costruttori di Torino, Confederazione Nazionale dell’Artigianato e della Piccola e Media Impresa Associazione Provinciale di Torino, Provincia CIA Agricoltori delle Alpi, Federazione Provinciale Coldiretti Torino, Confagricoltura Torino, Istituto Istruzione Superiore Tecnico Agrario Salesiano di Lombriasco, Istituto Istruzione Superiore “Erasmus da Rotterdam” (capofila della rete di Istituti Costruzioni Ambiente Territorio), Comune di Nichelino, Environment Park S.p.A., Associazione Energia Territorio Ambiente.