

CORSO DI TECNICHE E SOLUZIONI EDILIZIE PER LA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

A.A. 2025/2026

Elaborati da produrre per il progetto d'anno

<i>Tipo</i>	<i>Ambito</i>	<i>No.</i>	<i>Titolo</i>	<i>Note</i>
R	G	00	Elenco elaborati	-
R	G	01	Relazione illustrativa	<p>Contiene i riferimenti culturali e architettonici ispiratori del progetto.</p> <p>Riporta la descrizione motivata delle scelte progettuali di layout e di dimensionamento degli spazi, delle soluzioni d'involucro e partizione, i relativi materiali e componenti. In particolare, riportare riflessioni e scelte progettuali inerenti allo spazio di relazione con il territorio sviluppato del progetto.</p> <p>Illustra le scelte relative alla concezione d'uso dell'edificio, sia in termini di fruizione ordinaria, sia le strategie adottate per la gestione dell'emergenza in caso d'incendio.</p> <p>Riporta i Criteri Ambientali Minimi di riferimento per la progettazione dell'edificio e le azioni / strategie implementate per assicurare la sostenibilità dell'edificio.</p>
E	U	01	Inquadramento urbanistico	<p>Scala 1:500-1:1000</p> <p>Contiene le prescrizioni urbanistiche e di relazione con le componenti ambientali del contesto (naturale e antropico).</p> <p>Devono essere chiaramente individuati i confini del lotto, l'orientamento, la viabilità esistente e di progetto, nonché le vie di accesso al lotto e i relativi percorsi carrabili e pedonali.</p> <p>L'elaborato può inoltre evidenziare le relazioni con il costruito circostante, le destinazioni d'uso limitrofe, eventuali aree di sosta e manovra, e gli elementi ambientali rilevanti (sistemi del verde, alberature, corsi d'acqua, vincoli e caratteristiche morfologiche del sito)."</p>

E	A	01	Piante architettoniche	<p>Scala 1:50-1:100</p> <p>Piante di layout architettonico, una per livello, riportanti dimensionamento degli spazi e proposta di arredi.</p> <p>La pianta del piano terra deve rappresentare l'intera dimensione del lotto, includendo anche la progettazione degli spazi esterni.</p> <p>Nella pianta della copertura si riportano le specifiche per il deflusso delle acque piovane.</p>
E	A	02	Prospetti	<p>Almeno due prospetti adiacenti, alla stessa scala dell'elaborato E.A.01.</p>
E	A	03	Sezioni	<p>Due o più sezioni tra loro ortogonali, nella stessa scala dell'elaborato E.A.01, intersecanti gli spazi di comunicazione verticale o gli eventuali aggetti / rientranze.</p>
E	A	04	Dettagli	<p>Scala 1:20-1:10</p> <p>Due o più sezioni costruttive di dettaglio, a seguire l'intero sviluppo verticale dell'edificio, in cui elementi tecnici, materiali e componenti sono riportati con lo stesso livello di caratterizzazione e caratterizzazione omogenea. Le sezioni devono comprendere i nodi di involucro (opaco e trasparente) e involucro-partizione.</p>