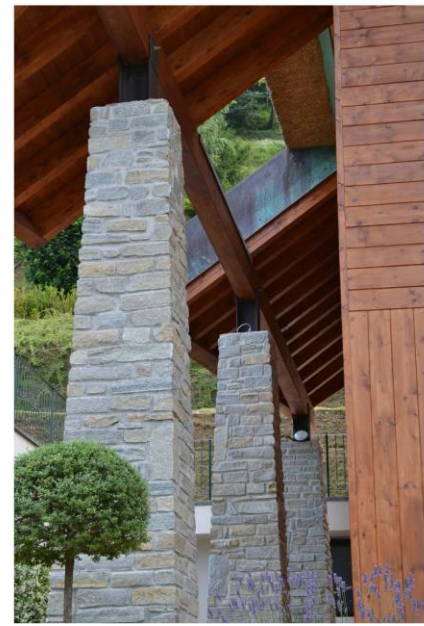




AMA ALBERA MONTI & ASSOCIATI





AMA ALBERA MONTI & ASSOCIATI

La struttura del tetto è in legno con orditura principale, secondaria e un assito su cui sono stati inchiodati dei travetti, ai quali le fascine di canne palustri sono agganciate in modo sovrapposto partendo dalla gronda.

Lo spessore della paglia di circa 60 cm garantisce un'ottima coibentazione naturale; il tetto così costruito non necessita di alcuna manutenzione ed è completamente impermeabile all'acqua.

The roof structure has a primary and secondary wood framework supporting planking, on which the water reed faggots are fastened. About 60 cm thick, this reed roof guarantees an excellent natural insulation, is fully waterproof and needs very little upkeep.







AMA ALBERA MONTI & ASSOCIATI

**Architetti:**

**Partners:** Giovanni Albera, Nicolas Monti, Mirjana Rikalo

**Team:** Giuseppe Feudale, Luciano Miano, Valentina Nardini, Fabrizio Sala, Rita Saragoça

**Fotografie:** Giuseppe Albera, Giovanni Albera, Nicolas Monti

