

Das Sportcenter bei Rom vereint Schwimmbad und Fitnessstudio unter einem Dach



Cornelia Suhan, D–Dortmund

Mit seinem geschwungenen Dach fällt das im Jahr 2010 errichtete **Sportzentrum** bei Rom, das von Architekt Francesco Napolitano vom Architekturbüro LAD geplant wurde, direkt ins Auge. Der Baukörper, der auf einer Fläche von 77500 m² in **Holzbauweise** errichtet wurde, besteht aus drei unterschiedlichen Pavillons, die miteinander verbunden sind. Im zentralen Pavillon, der das wesentliche Element darstellt, befindet sich die Verwaltung und der Haupteingang, von dem aus der Besucher zu den Umkleiden in der unteren Geschosebene und den beiden anderen Pavillons gelangt. Der südliche beherbergt das Schwimmbad und der nördlich gelegene das Fitnessstudio. Mit dem Doppelstehfalz-System von Rheinzink konnte das 27800 m² große und 18 t schwere Dach aus **Zink-Titan** von Rheinzink, das in eine Fassade übergeht, umgesetzt werden. Das werkseitig »vorbewitterte« Material »vorbewittert-pro blaugrau« stellt die sofortige Optik der blaugrauen Oberfläche sicher. Durch die neue Oberflächenbehandlung ist das Material gegen Transport-, Lagerungs- oder Verarbeitungsspuren geschützt.



Cornelia Suhan, D–Dortmund