

CAVATORTA

RETI METALLICHE PER LA BASILICA DI SIPONTO

Restituire nuova vita all'antica Basilica paleocristiana situata nel Parco archeologico di Siponto, in Puglia. Un progetto ambizioso che ha trovato nell'idea dell'artista Edoardo Tresoldi un percorso di realizzazione inusuale e coraggioso: una struttura maestosa e suggestiva, interamente costituita da reti metalliche firmate Cavatorta.

Tra i vari progetti presentati è stato scelto quello dell'artista di 28 anni Edoardo Tresoldi dal titolo "Dove l'arte ricostruisce il tempo": restituire nuova vita alla Basilica paleocristiana di Siponto utilizzando in modo esclusivo reti metalliche elettrosaldate. Un progetto realizzato proprio sulle fondamenta dell'antica Basilica, una struttura maestosa e al contempo leggera, in perfetta sintonia con le opere architettoniche e naturali circostanti che si inserisce in modo armonioso nel contesto del Parco archeologico di Siponto, dialogando con i volumi delicati della splendida chiesa romanica situata a pochi passi. La luce naturale durante il giorno e un sistema di illuminazione ben studiato nel corso delle ore notturne, danno vita a forme e prospettive differenti e mutevoli che sorprendono lo sguardo e comunicano la grandiosità della Basilica, in un interessante dialogo tra antico e contemporaneo. Il progetto è stato realizzato utilizzando esclusivamente reti metalliche elettrosaldate Cavatorta e nello specifico Esafort: una rete di acciaio zincato caratterizzata da grande resi-



stenza e al contempo malleabilità. Due requisiti indispensabili per la costruzione della Basilica: nel primo caso, per offrire sicurezza e solidità nel tempo a una struttura costantemente esposta all'azione di tutti gli agenti atmosferici; nel secondo, per permettere a Tresoldi di plasmare volumi e forme dell'opera attraverso un paziente lavoro di piegature e saldature. Queste caratteristiche sono frutto del Galvafort Process: un esclusivo processo di zincatura forte, a caldo, messo a punto da Cavatorta.

Nello specifico, Esafort presenta un'eccezionale resistenza alla corrosione resa possibile da una copertura di zinco omogenea e caratterizzata da uno spessore considerevolmente più elevato rispetto a quello minimo previsto dalle norme europee, un perfetto ancoraggio del rivestimento protettivo di zinco tale da evitare ogni rischio di screpolatura anche quando sottoposta a piegature di 180°. Il risultato finale è un'opera visionaria ed emozionante, frutto di creatività e talento.



CAVATORTA
A PROVA DI TEMPO

CAVATORTA TRAFILERIA E ZINCHERIA SPA
Strada delle Repubblica, 58 - 43121 Parma - Tel. 0521221411
www.cavatorta.it