



Concordia sulla Secchia (Modena)

Nuova Piazza Gina Borellini

Concordia sulla Secchia è uno dei comuni più colpiti dal sisma del maggio 2012, che causò vittime e ingenti danni al patrimonio edilizio cittadino. Il recupero del centro storico, reso inderogabile dalla calamità, doveva affrontare anche il tema, già in essere, dello spopolamento del sito e della necessità di stimolare una nuova vitalità.

In questo contesto si colloca il progetto della Nuova Piazza Gina Borellini, pensata dal gruppo di progettisti attorno al significato locale del luogo: "Una piazza che è simbolo di quel mix culturale tipico di un luogo di fiume, al confine tra province e regioni, spazio che accomuni i concordiesi e li distingua.

Un nuovo simbolo per ripartire dalla tradizione."

Tradizione rispettata dalle pietre scelte per il manto di copertura: Pietra di Luserna, in lastre, e Botticino.

Una piazza però anche aperta al traffico cittadino; per questo motivo i progettisti hanno scelto come pacchetto di pavimentazione il SISTEMA MAPESTONE, costituito da MAPESTONE TFB60 per l'allettamento, boiaccia di adesione con PLANICRETE e stuccatura delle fughe con MAPESTONE PFS2.

A fine lavori, pulizia finale con MAPESTONE SCRAPER, pulitore specifico a base acida per pavimentazioni architettoniche di pietra.

SCHEDA TECNICA

Periodo d'intervento:
2020-21

Committente:
Comune di Concordia sulla Secchia

Progettazione: KM 429 ARCHITETTURA (arch. Simona Avigni e arch. Alessio Bernardelli),

arch. Francesco Pergetti, arch. Francesco Sabbatini

Pietra utilizzata: Pietra di Luserna, Botticino, acciottolato di fiume

Direzione lavori: arch. Alessio Bernardelli

Responsabile unico del procedimento:

arch. Elisabetta Dotti
Sovrintendenza Mibact Bologna: arch. Emanuela Storchi

Imprese esecutrici: Merighi srl, Cento (Fe)
Coordinamento Mapei: Grazia Signori, Simone Bernardelli (Mapei SpA)

PRODOTTI MAPEI
Mapestone TFB60, Mapestone PFS2, Planicrete, Mapestone Scraper