



STRUCTURAL

186

MARZO
APRILE
2014

**PIETRO PEDEFERRI E LA SCUOLA DI CORROSIONE E PROTEZIONE DEL POLITECNICO DI MILANO
Dal Convegno Nazionale di settembre 2013**

di Silvia Beretta, Fabio Bolzoni, Andrea Brenna, Maria Vittoria Diamanti, Marco Ormellese, MariaPia Pedeferrì

PIETRO PEDEFERRI. SCIENZIATO, INGEGNERE E MAESTRO

di Luciano Lazzari

**CORROSION OF STEEL IN CONCRETE
Mechanism, monitoring, management**

di Bernhard Elsener

DOI 10.12917/Stru186.08 – <http://www.dx.medra.org/10.12917/Stru186.08>

ACCELERATED EVALUATION OF CHLORIDE CORROSION BY MEANS OF THE INTEGRAL CORROSION TEST

di Carmen Andrade, Nuria Rebolledo

DOI 10.12917/Stru186.09 – <http://www.dx.medra.org/10.12917/Stru186.09>

COMPORAMENTO A CORROSIONE DI ARMATURE IN ACCIAIO INOSSIDABILE NEL CALCESTRUZZO

di Matteo Gastaldi, Federica Lollini, Elena Redaelli

DOI 10.12917/Stru186.10 – <http://www.dx.medra.org/10.12917/Stru186.10>

PROTEZIONE DALLA CORROSIONE NELLE STRUTTURE IN CLS ARMATO

Metodi tradizionali e innovativi

di Giacomo Moriconi

DOI 10.12917/Stru186.11 – <http://www.dx.medra.org/10.12917/Stru186.11>