

**Comune di CREMONA**



Settore Mobilità Sostenibile, Verde Pubblico, Protezione Civile

**OPERE FINALIZZATE ALLA MANUTENZIONE STRAORDINARIA DELLE STRUTTURE DELL'IMPALCATO E DELLA BALAUSTRATA DEL PONTE URBANO SUL CANALE MORBASCO, SITO NEL COMUNE DI CREMONA**

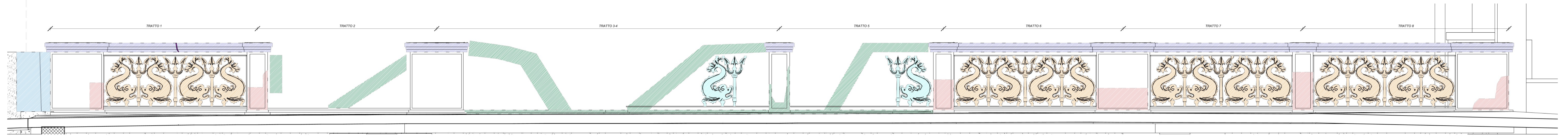
**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA**

**SDF-DEGRADO**

Direttore tecnico: Ing. Giovanni Becchi  
 R.U.P.: Dott. Ugo Gagliardi  
 Progettista strutture: Ing. Vincenzo Bernardelli  
 Progettista architettonico: Arch. I. Ferrari  
 Coordinatore Sicurezza: Geom. William Raschiani

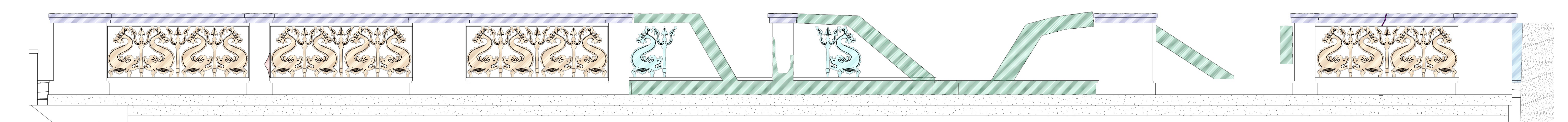


REV.	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DATA
0	Emissione	Arch. Ilenia Ferrari	Ing. V. Bernardelli	Ing. G. Becchi	Ottobre 25



**SDF-DEGRADO PROSPETTO VERSO STRADA**

1 : 20



**SDF-DEGRADO PROSPETTO VERSO CAVO**

1 : 20

- Degrado superficiale finitura con piccole porzioni di distacco e corrosione
- Degrado corticale per carbonatazione del cls e corrosione dei ferri
- Collasso strutturale del manufatto dovuto a danno accidentale
- Lesioni e fessurazioni
- Porzioni mancanti di manufatto
- Manufatti da rimuovere e riposizionare dopo evento accidentale
- Distacco di materiale e patina di natura biologica