



VISTA RICOMPOSIZIONE PEZZI RECUPERATI



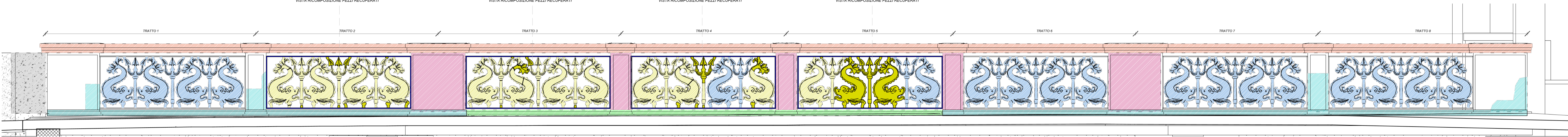
VISTA RICOMPOSIZIONE PEZZI RECUPERATI



VISTA RICOMPOSIZIONE PEZZI RECUPERATI

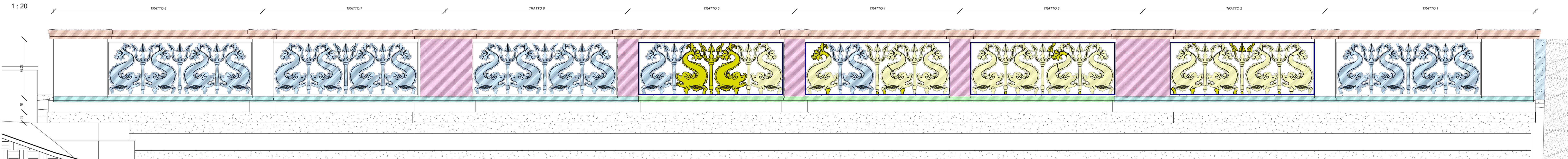


VISTA RICOMPOSIZIONE PEZZI RECUPERATI



### SDP-INTERVENTI PROPOSTI PROSPETTO VERSO STRADA

1 : 20



### SDP-INTERVENTI PROPOSTI PROSPETTO VERSO CAVO

1 : 20

- Demolizione e ricostruzione integrale della copertina in c.a. della balaustra
- Pulitura, spazzolatura e trattamento inibitore di corrosione con stesura protettivo finale
- Punti di sezione vari pezzi recuperati (intervento di saldatura, impiaggio e incollaggio)
- Realizzazione nuovo telaio per riposizionamento fregi
- Ripristino corticale (pulizia e passivazione ferri e ripristino copriferro e finitura)
- Assemblaggio fregi esistenti mediante saldatura, impiaggio e incollaggio parti recuperate
- Ricostruzione parti mancanti con nuova fusione degli elementi residui o completi
- Ricostruzione di porzione di muro crollata

CODIFICA ELABORATO				
EXT226	00	03	C-03-10-50	0
CODICE COMMESSA	LOTTO	FASE	TITOLO	REV

CUP: D17H24000040005      Scala: Come indicato

## Comune di CREMONA



Settore Mobilità Sostenibile, Verde Pubbico, Protezione Civile

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

### PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA

### SDP-INTERVENTI PROPOSTI

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