



PROVINCIA DI COSENZA

SETTORE VIABILITÀ

PRIMI INTERVENTI URGENTI DI RISANAMENTO  
CONSERVATIVO STRUTTURALE E MONITORAGGIO  
ATTRAVERSO INDAGINI TECNICO - DIAGNOSTICHE  
PONTE IN C.A. SUL FIUME CRATI S.P. 247

PROGETTO ESECUTIVO

PARTICOLARI COSTRUTTIVI

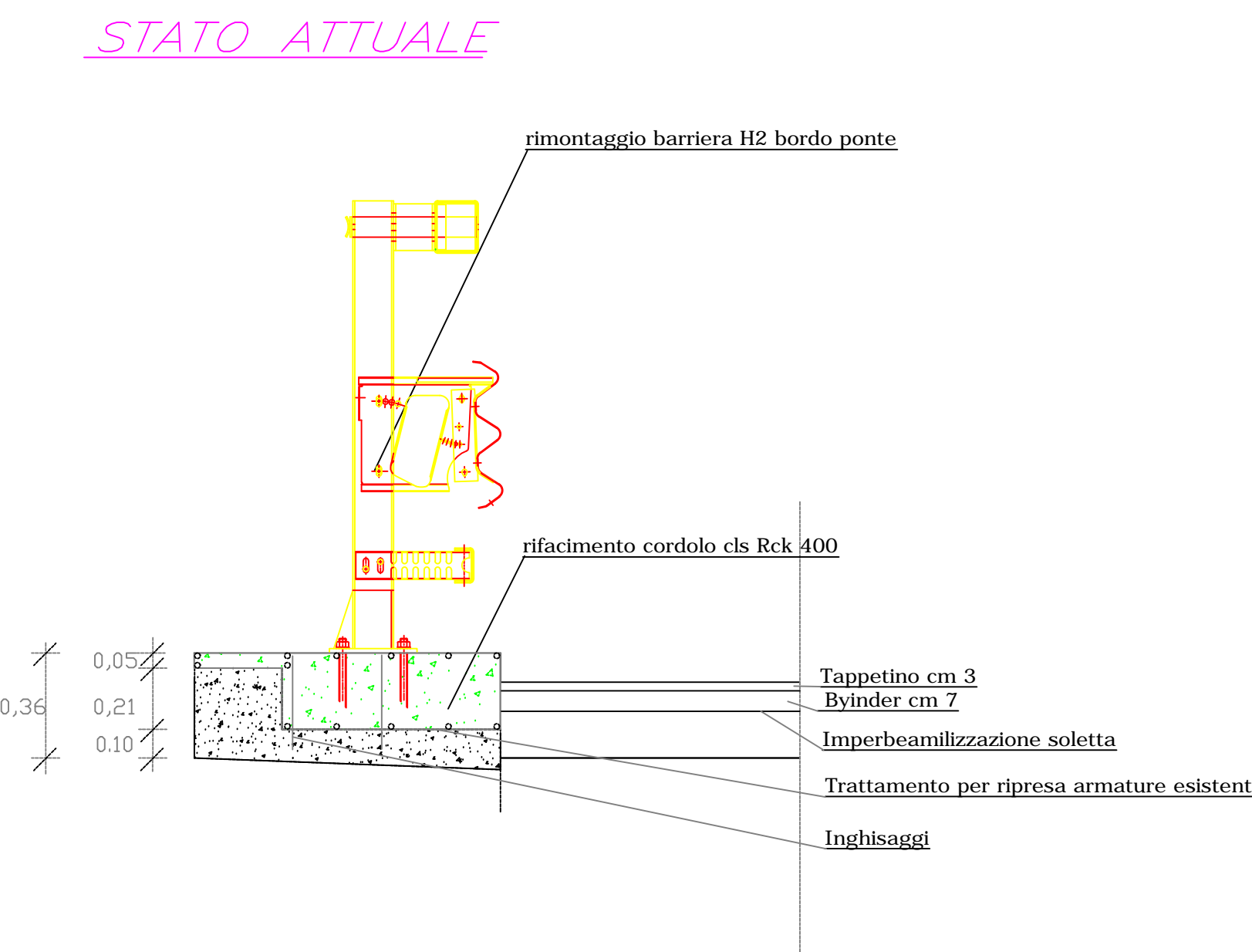
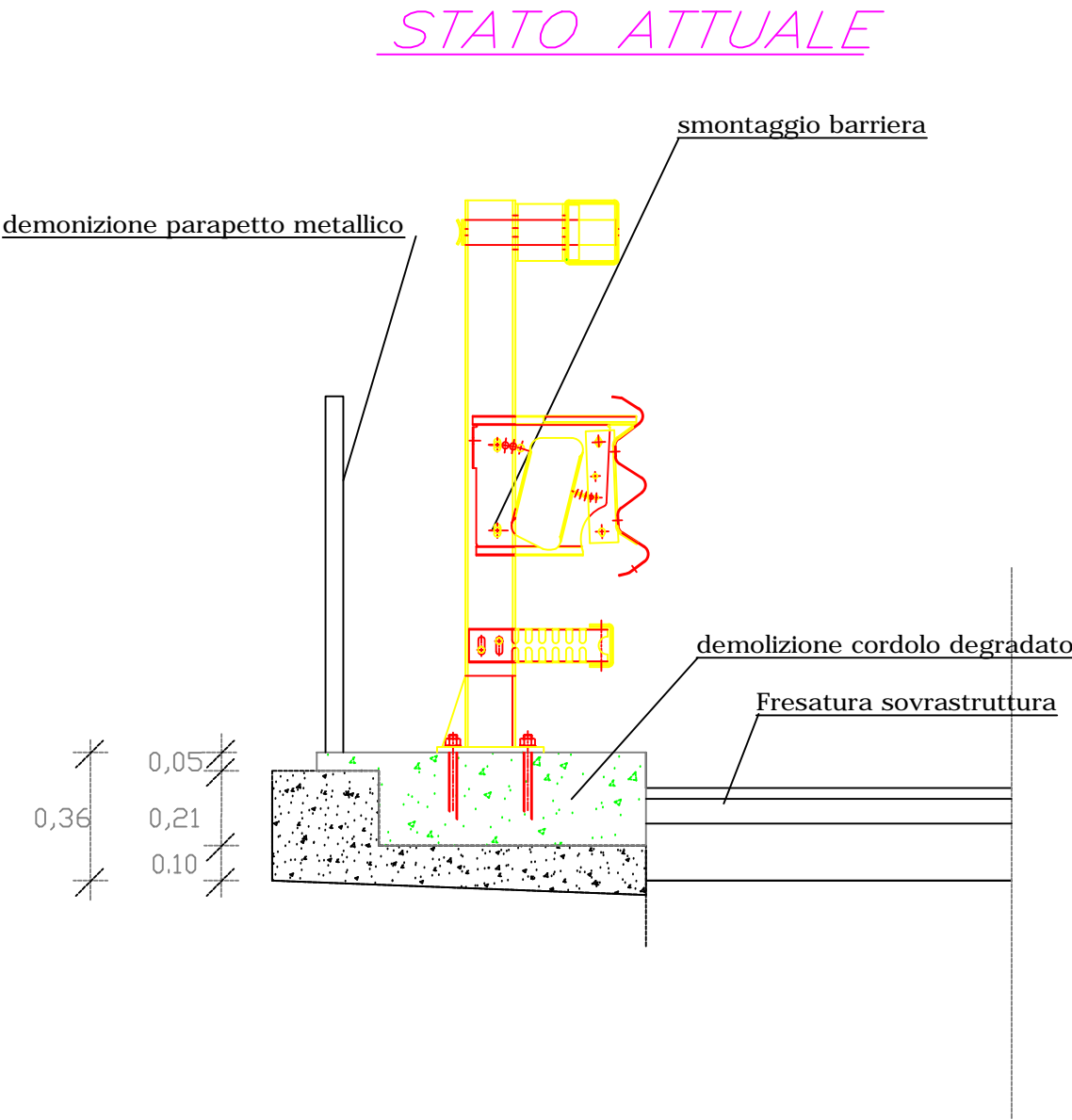
ELABORATO  
2.5

SCALA  
1:20  
1:100

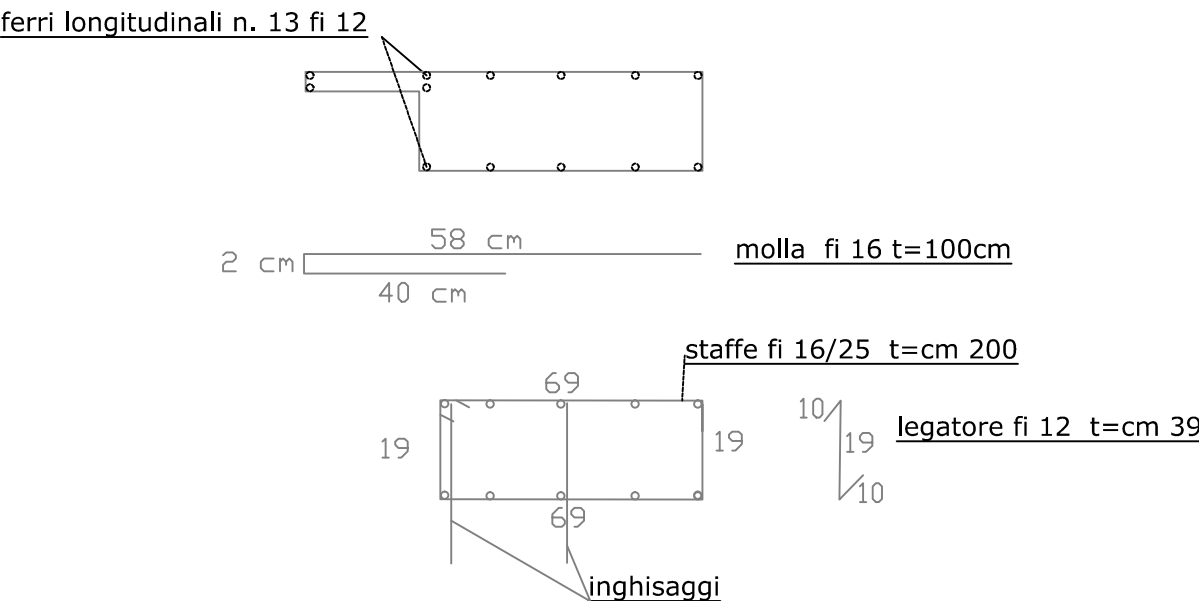
PROGETTISTI  
F.to Ing. Marcello Gencarelli  
F.to dr. Geom. Vincenzo Perri

RUP  
F.to Ing. Eugenio Filice

Redazione	Revisione	Approvazione	data
GIUGNO 2020			

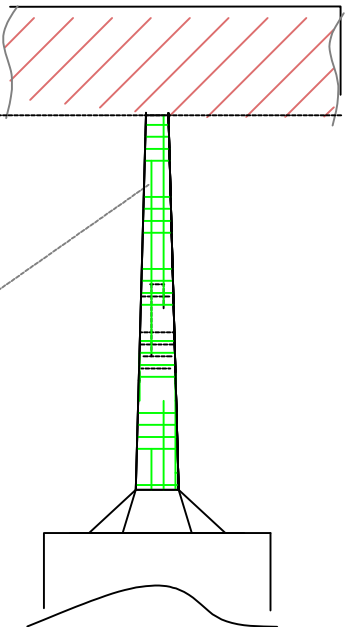


PARTICOLARE ARMATURA CORDOLO



PARTICOLARE RIPRISTINO ZONE DEGRADATE

Ripristino Ammaloramenti  
cls sparsi sulle pile



	DESCRIZIONE INTERVENTI PER RISANAMENTO PILE
1	CALCESTRUZZO DA IDROSCALIFICARE
2	APPLICAZIONE RETE ELETTROSALDATA IN ACCIAIO
3	FISSAGGIO CHIMICO RETE
4	APPLICAZIONE DI MALTA TISSOTROPICA
5	FINITURA PROTETTIVA

Ripristino ammaloramenti  
cls sparsi impalcato

