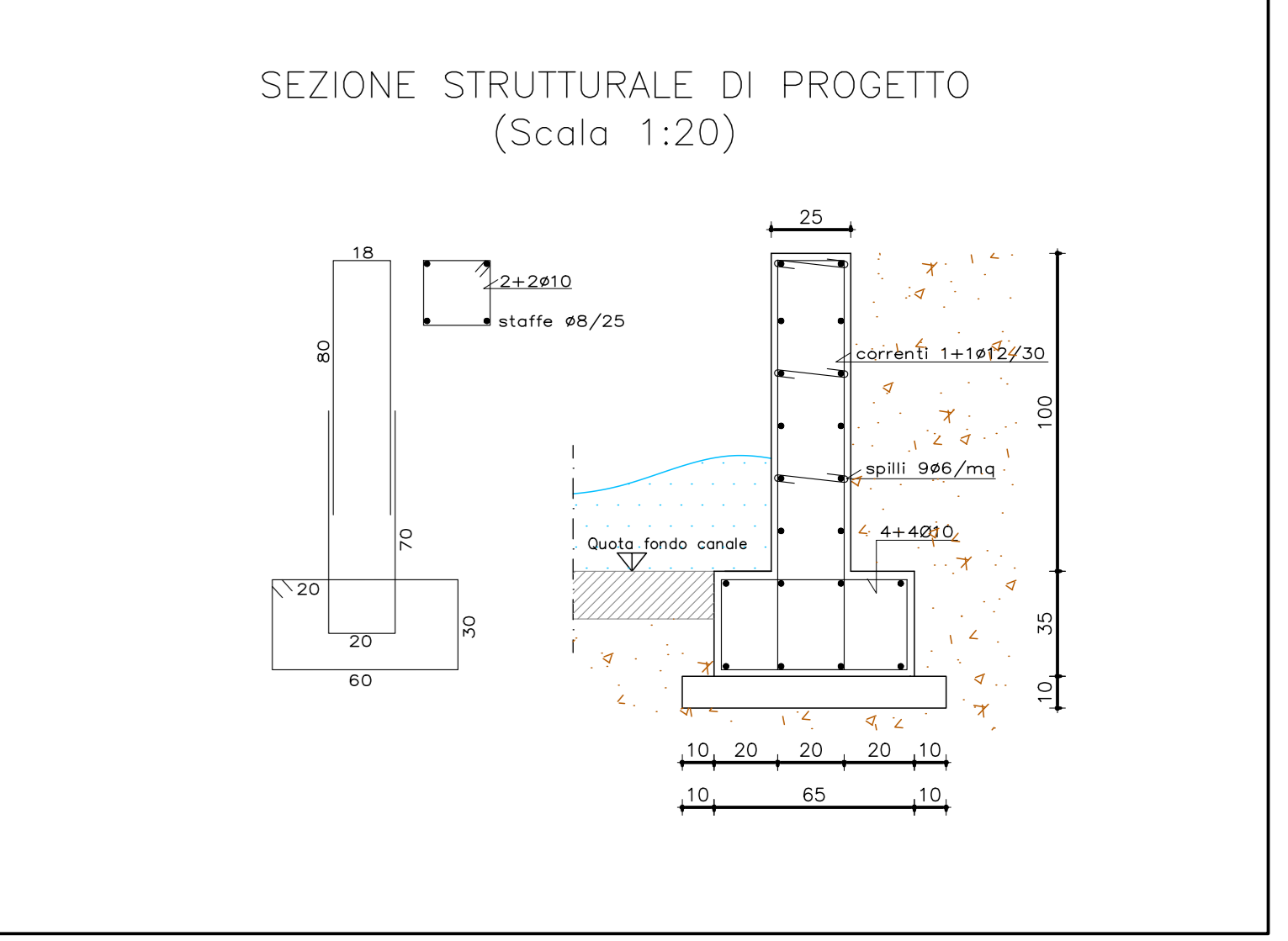
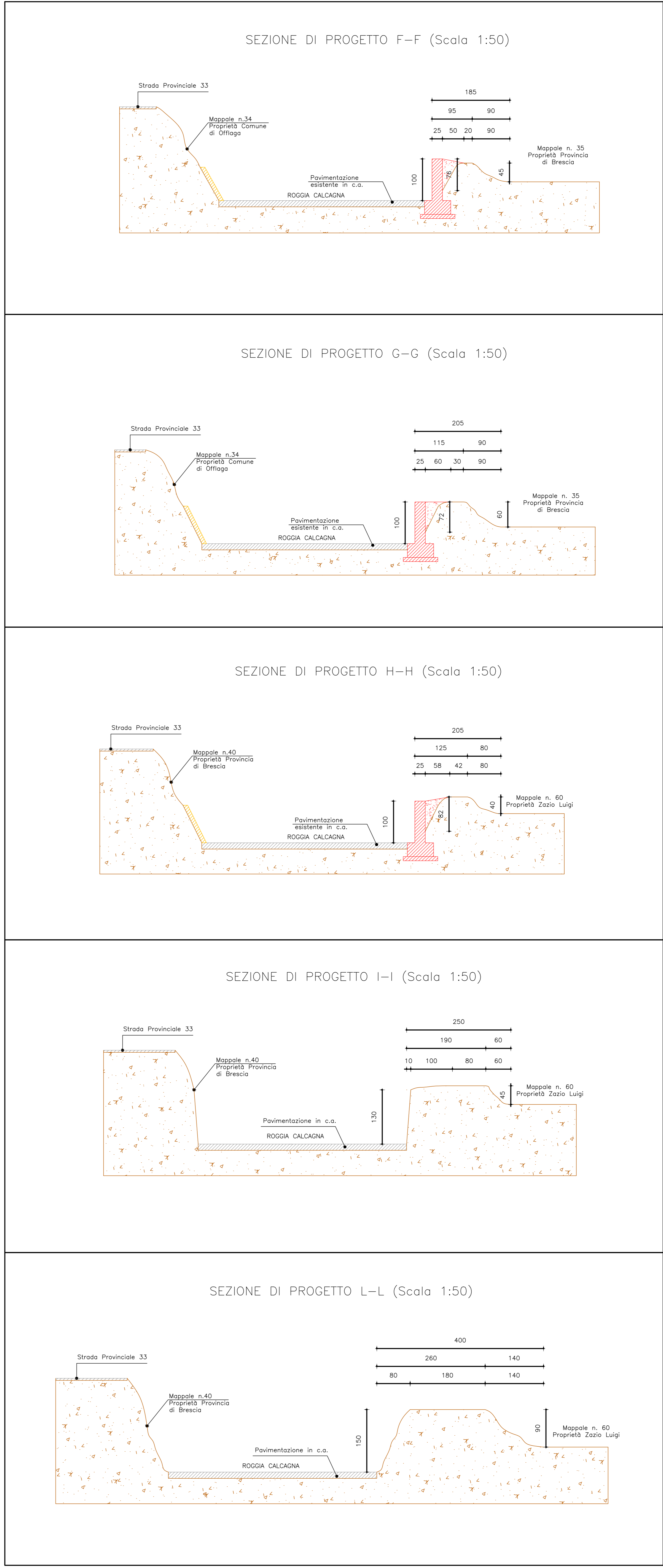
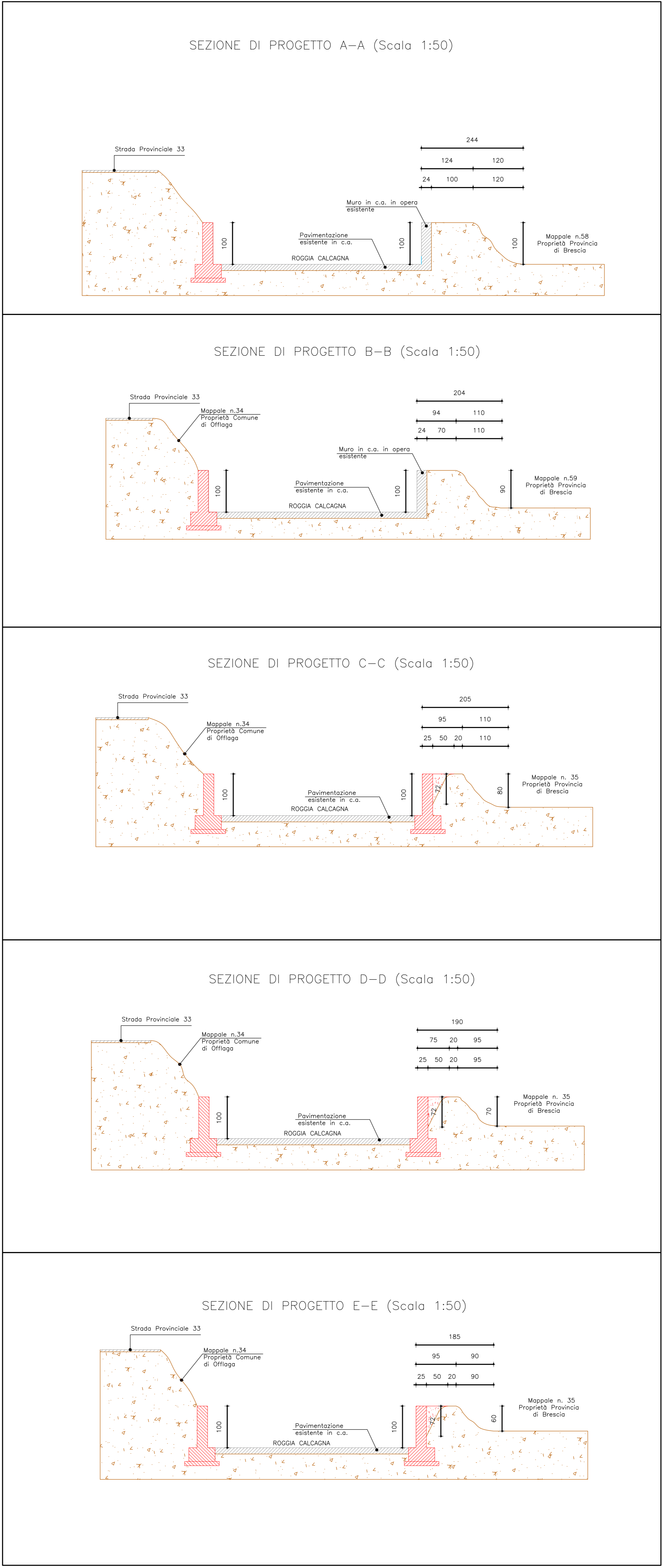


Tratto di canale con sponda esistente in muro in c.a. gettato in opera (NON oggetto d'intervento) lunghezza: circa 112,00 mt.

Tratto di canale con sponda in terra/lastre in c.a. deteriorate (oggetto d'intervento - realizzazione sponda in muro in c.a. di h: 1.00 mt.) lunghezza: circa 240,00 mt.

Tratto di canale con sponda in lastre in c.a. deteriorate (oggetto d'intervento - realizzazione sponda in muro in c.a. di h: 1.00 mt.) lunghezza: circa 258,50 mt.

Tratto di canale esistente (NON oggetto d'intervento) lunghezza: circa 24,20 mt.



LEGENDA SEZIONI

- Lastre deteriorate
- Muro di sponda in c.a. di progetto
- Terreno di riporto
- Fascio di rispetto stradale

STUDIO TECNICO FALCONI
 GEOM. CAV. UGO FALCONI - DOTT. ING. GIUSEPPE FALCONI
 DOTT. AGR. FILIPPO FALCONI
 CHIARI (BS) viale Teosa 19 - Tel. 030 7000166-711102 Fax 030 7000993
 COMUNE OFFLAGA (BS)
 PROGETTO: EVENTI CALAMITOSI 13/07/2013 - ROGGIA CALCAGNA
 COMMITTENTE: CONSORZIO IRRIGUO ROGGIA CALCAGNA
 Scale: 1:500 - 1:50 - 1:20 Data: 14/02/2013 Agg.1 Agg.2 Agg.3
 Dis. M.B. App. Agg.4 Agg.5 Agg.6 Agg.7

TAV. 3