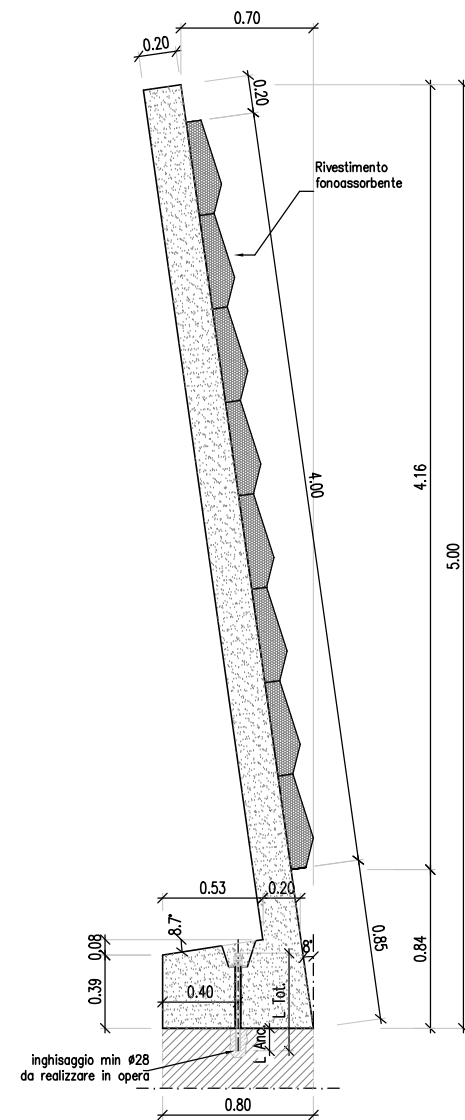
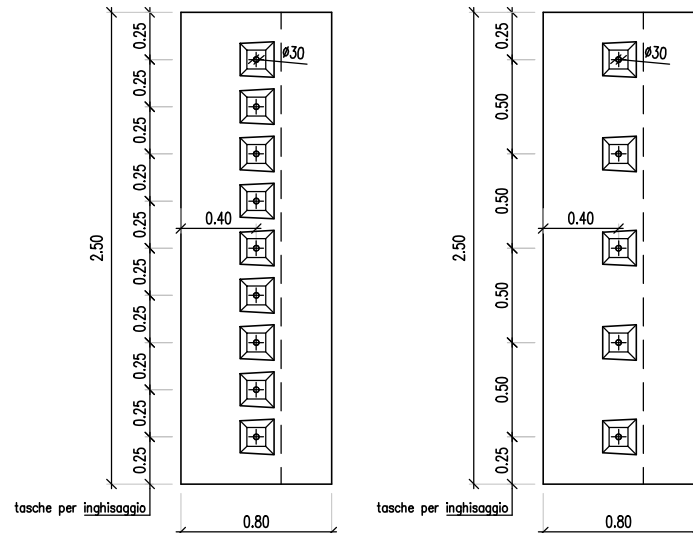


BARRIERA IN C.A. - H=5.00m SEZIONE TRASVERSALE

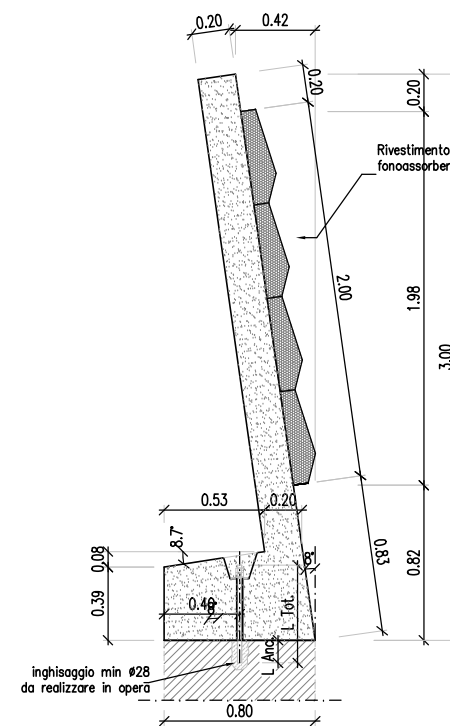


PIANTA

n. 5 Inghisaggi (dimensionati per Spinta del Vento di 150 kg/mq)
n. 9 Inghisaggi (dimensionati per Spinta del Vento di 250 kg/mq)



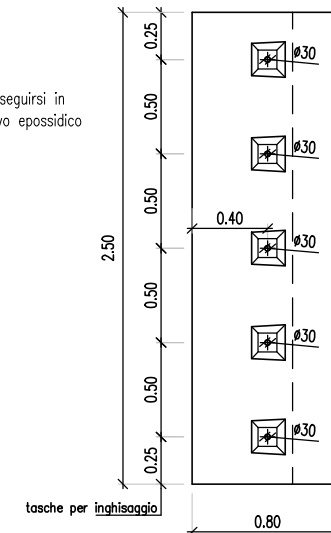
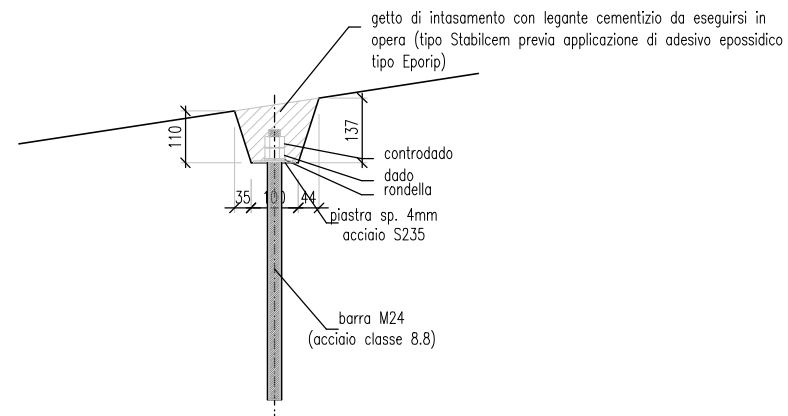
BARRIERA IN C.A.- H=3.00m SEZIONE TRASVERSALE



PIANTA

n. 5 Inghisaggi (dimensionati per Spinta del Vento di 250 kg/mq)

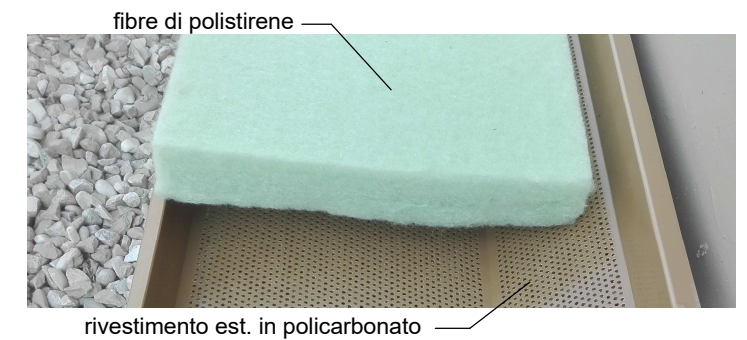
PARTICOLARE COSTRUTTIVO TASCA E DISPOSITIVI PER INGHISAGGIO PREDISPOSTI E FORNITI A CORREDO DEL PREFABBRICATO



RIVESTIMENTO FONOASSORBENTE DETTAGLIO: VISTA IN OPERA



DETTAGLIO: MATERIALI FONOASSORBENTI



CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI

- Fonoisolamento DLSi ≥ 30 Db Campo Aperto
(coincide con un valore DLR 33+35 Db rilevato in Laboratorio)

- Fonoassorbimento 8 Db