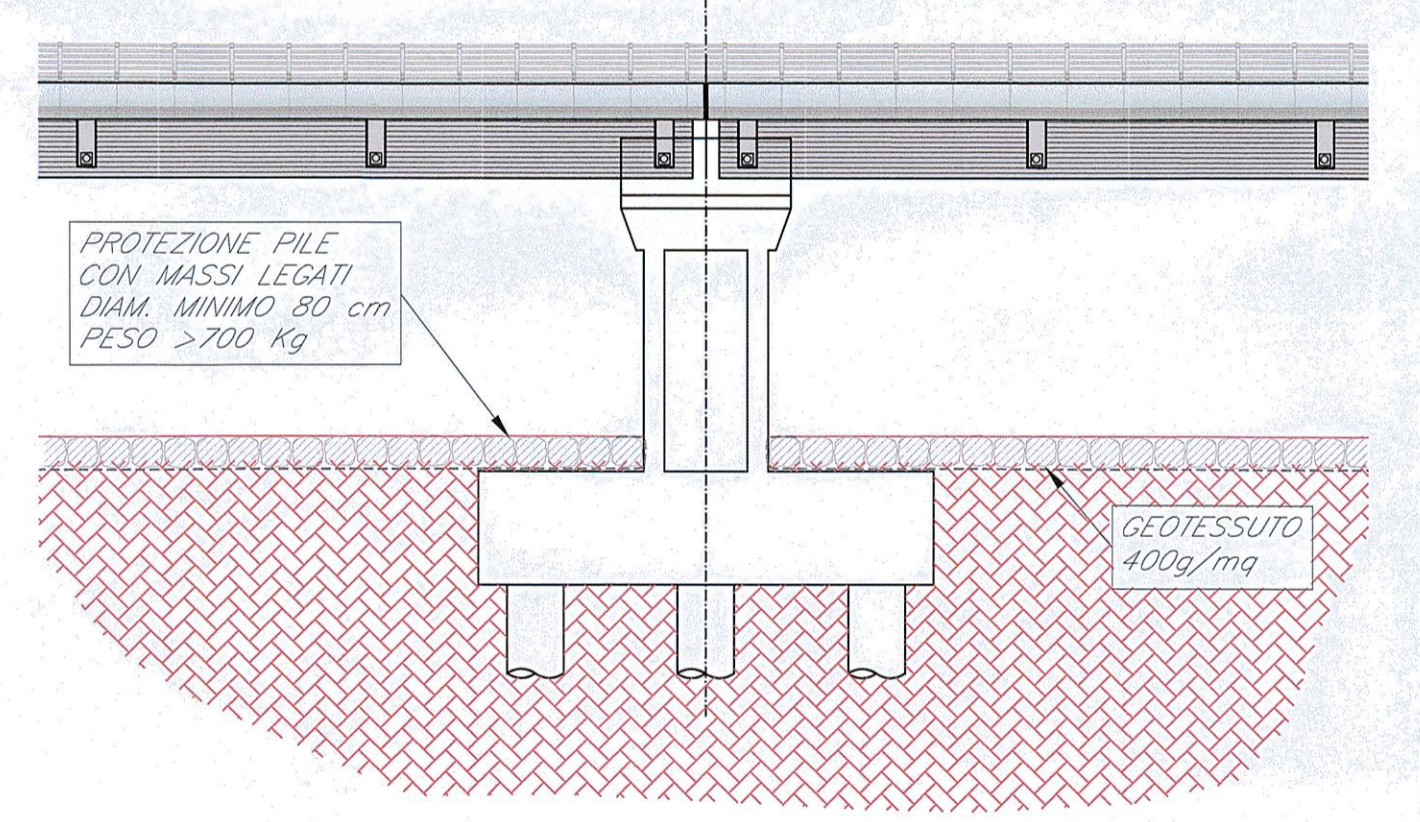


LEGENDA

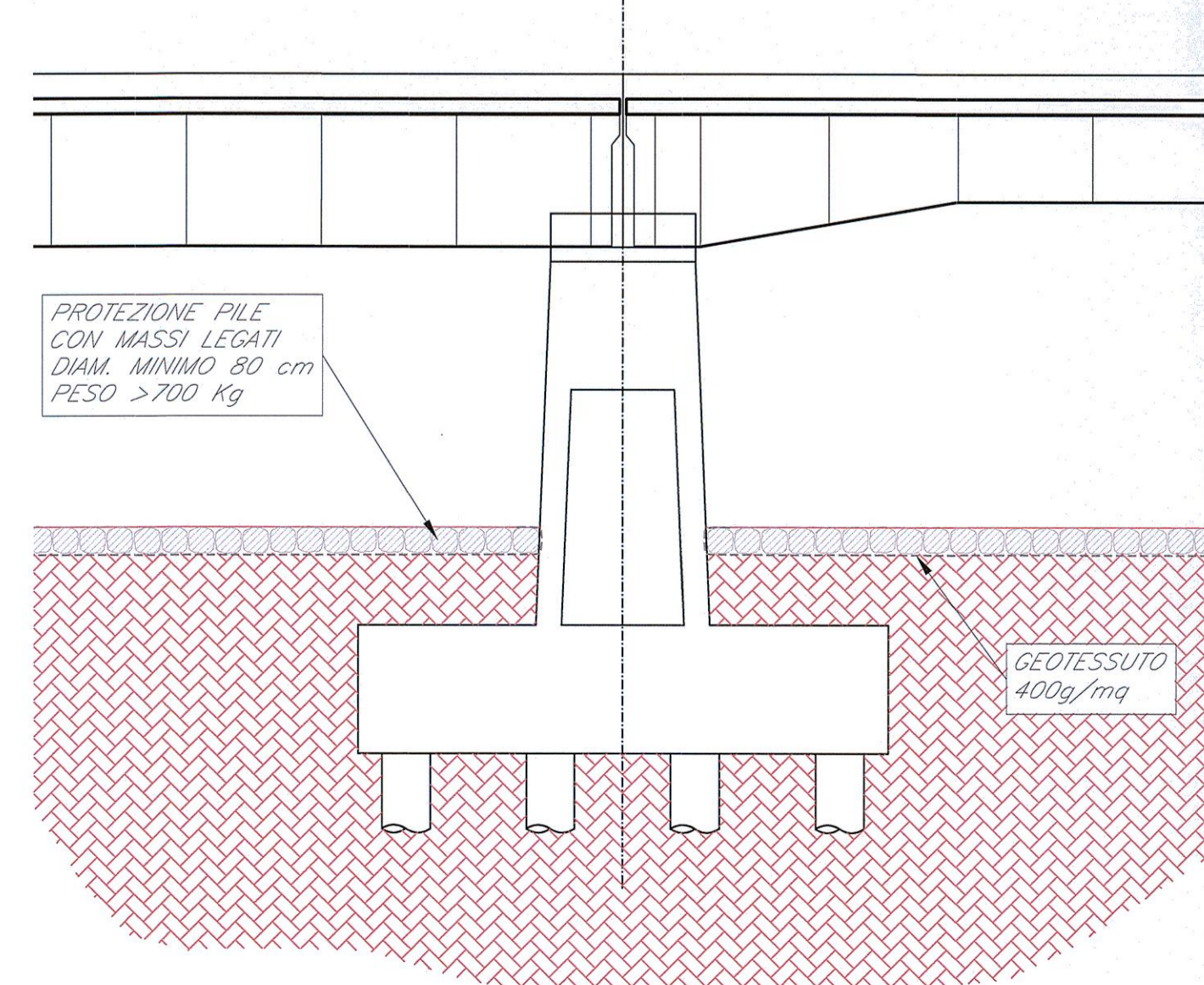
- Opere in progetto
- Idrografia
- Protezione in massi sciolti
- Protezione in massi legati
- Fascia vincolo urbanistico



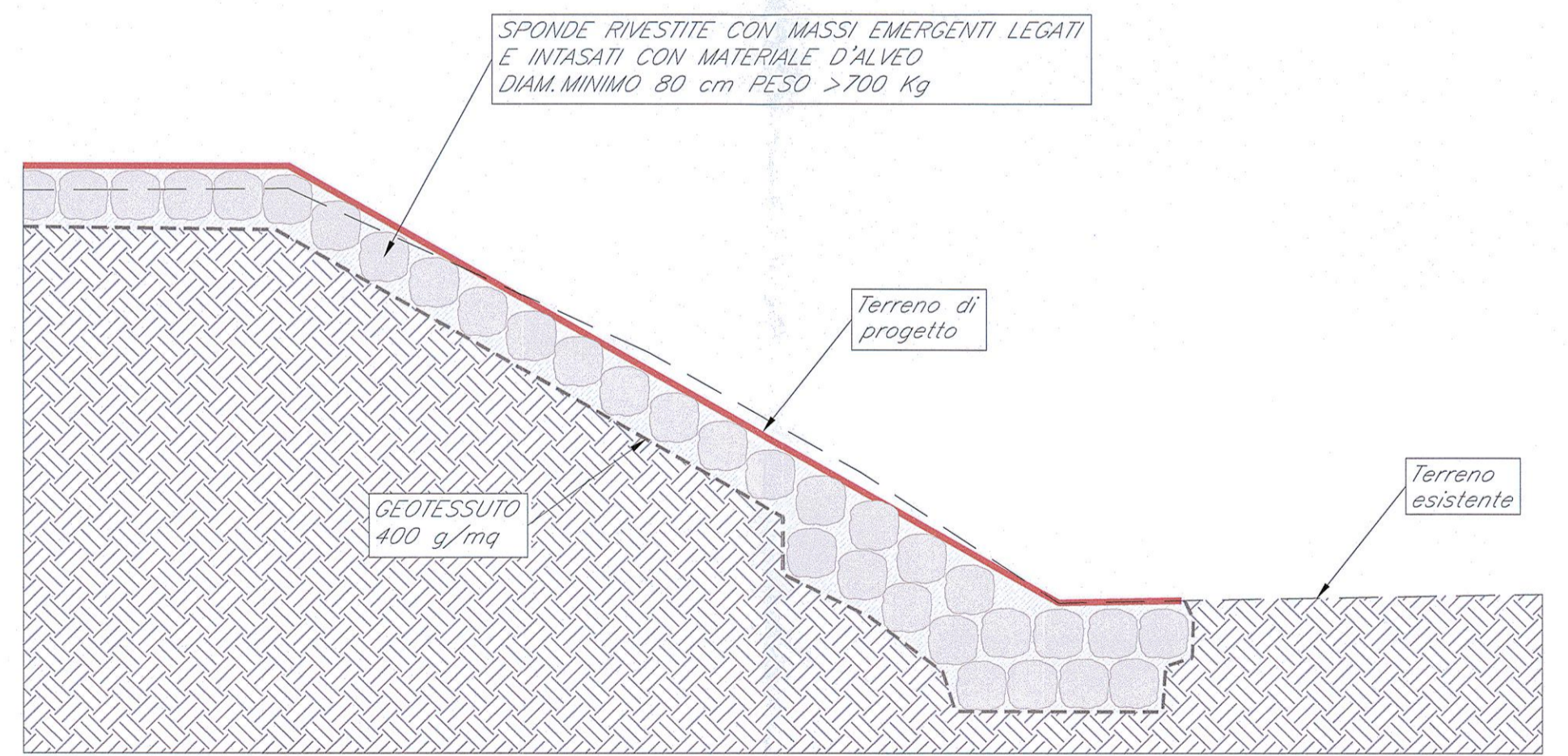
SEZIONE TIPO PROTEZIONE PILE
n 1
Scala 1:200



SEZIONE TIPO PROTEZIONE PILE
DA n 2 A n 4
Scala 1:200

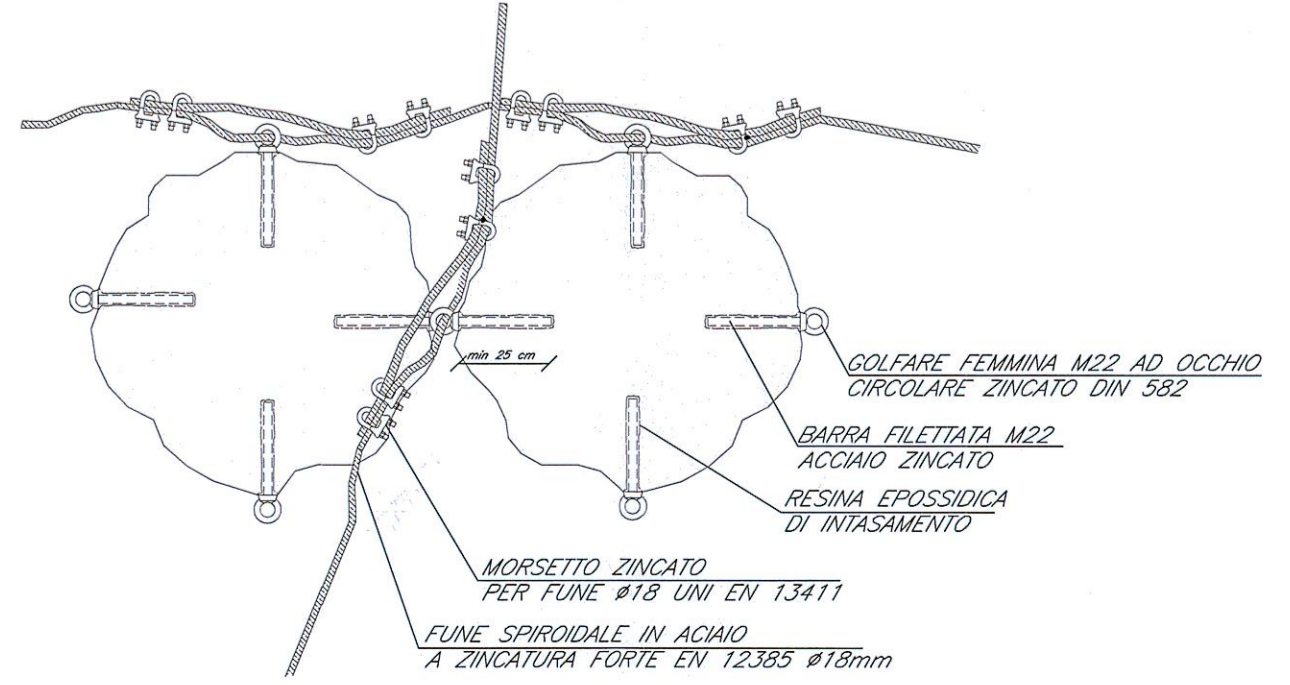


SEZIONE TIPO PROTEZIONE SPONDA
Scala 1:100



N.B.: PREVEDERE STRATO DI ALLETTAMENTO IN SABBIA PER I MASSI

PARTICOLARE LEGATURA MASSI
Scala 1:20



N.B. Le congiunzioni mediante morsetti devono essere conformi alla norma UNI EN 13411

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA
U. O. OPERE CIVILI E GESTIONE DELLE VARIANTI

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO
3° LOTTO FUNZIONALE SAN LORENZO - VITULANO

Studio idraulico sul Fiume Calore
Planimetria sistemazione idraulica Fiume Calore – Viadotto V120

SCALA :
Varie

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizz.	Data
A	Emissione Esecutiva	C. Marson	giugno 2017	F. Cebase	giugno 2017	F. Carrone	giugno 2017	A. A. A.	