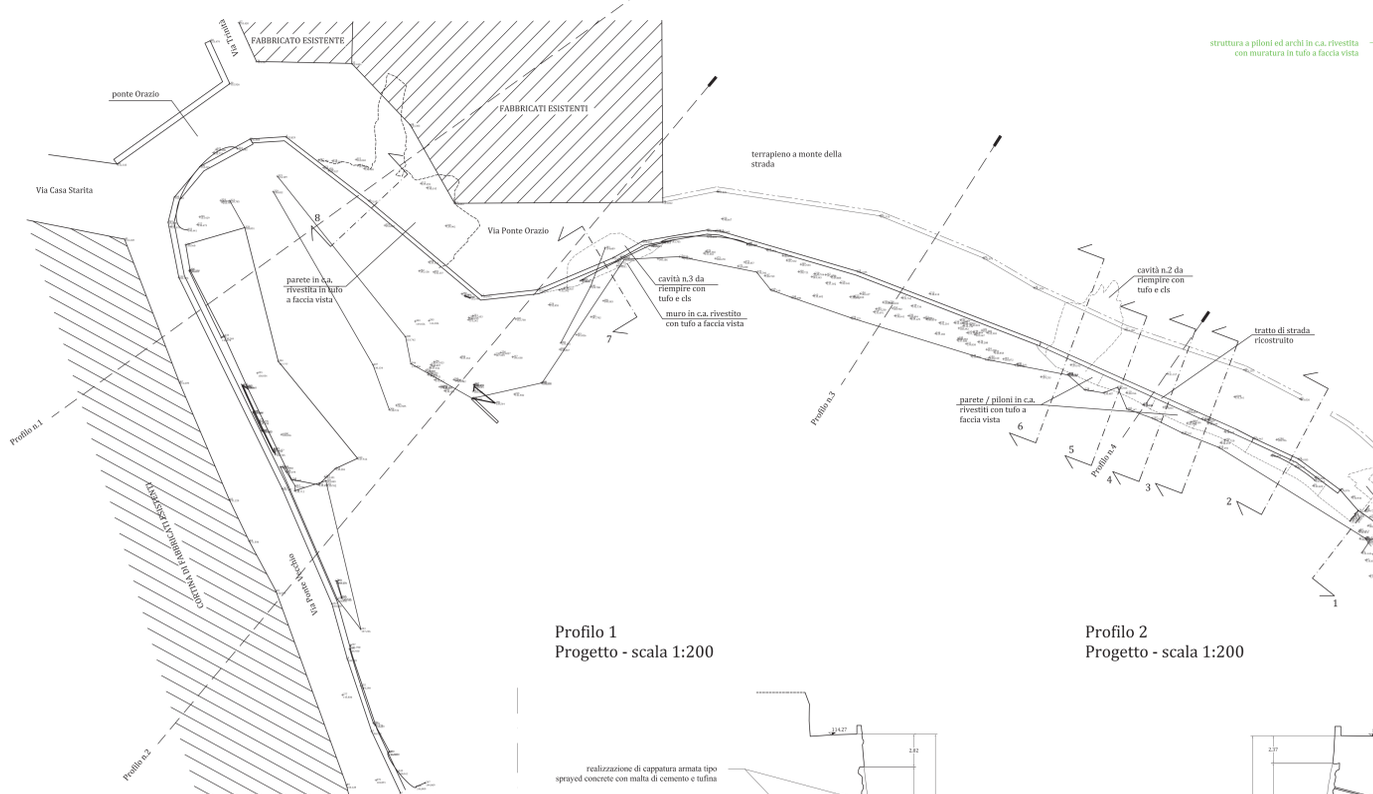


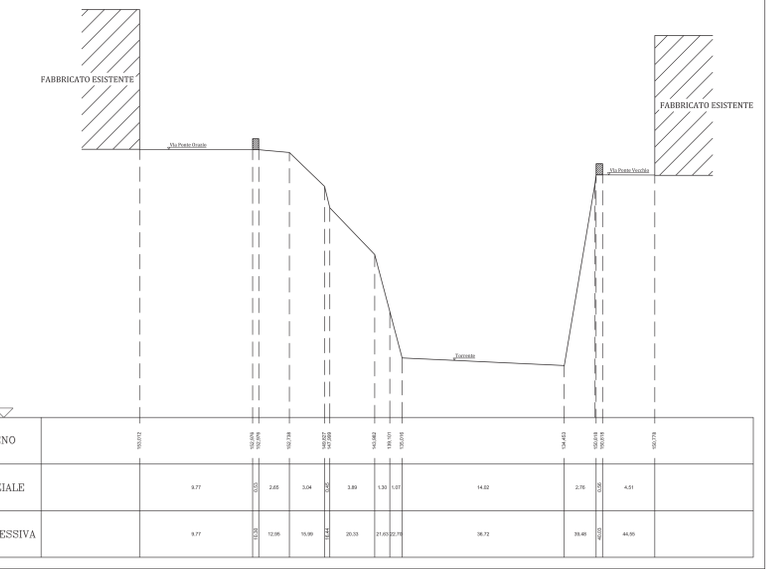
PLANIMETRIA DELL'AREA
Progetto - scala 1:200



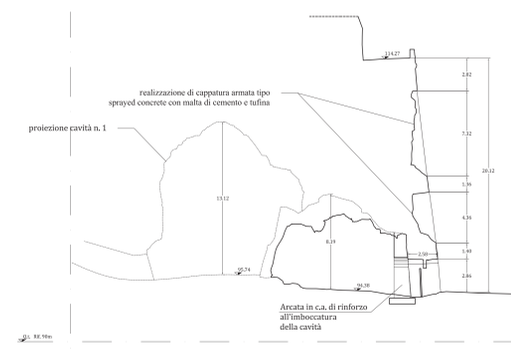
struttura a piloni ed archi in ca. rivestita con muratura in tufo a faccia vista

PROSPETTO TRATTO DI STRADA RICOSTRUITO
Progetto
Scala 1:200

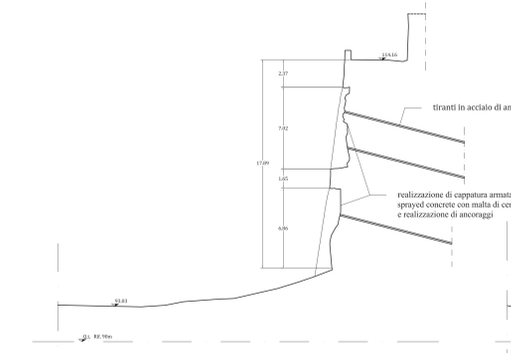
SEZIONE N.2
Progetto
scala 1:200



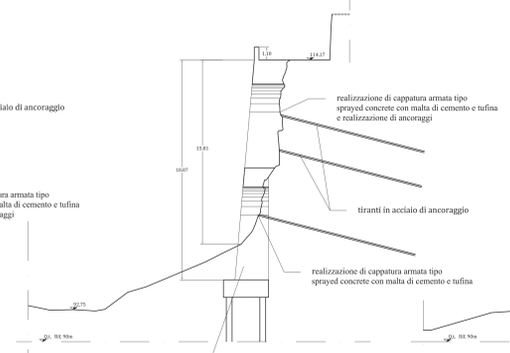
Profilo 1
Progetto - scala 1:200



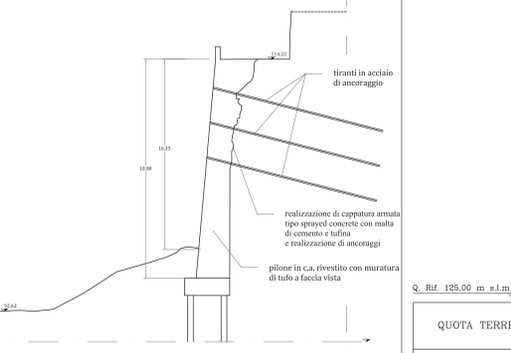
Profilo 2
Progetto - scala 1:200



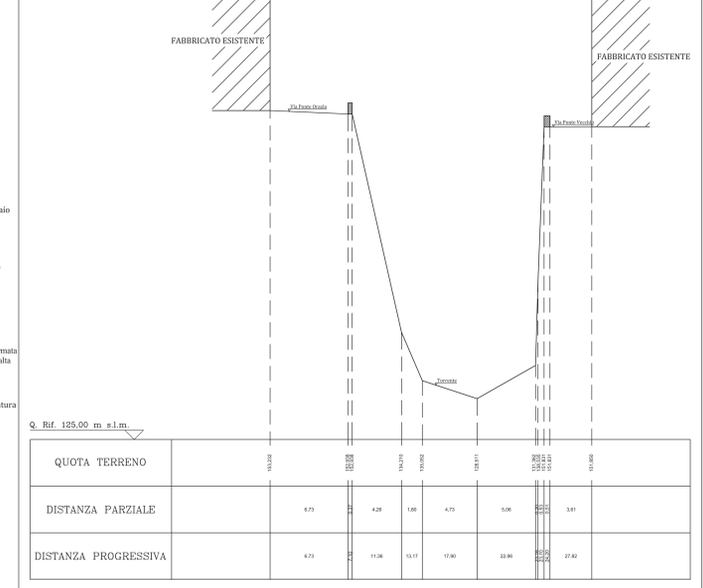
Profilo 3
Progetto - scala 1:200



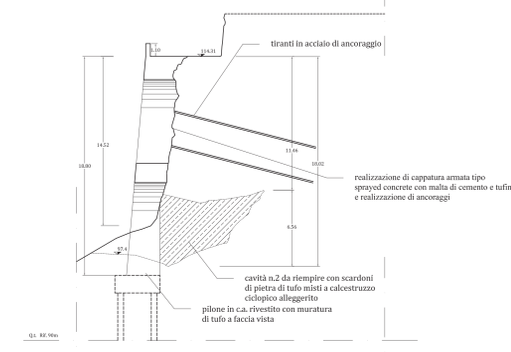
Profilo 4
Progetto - scala 1:200



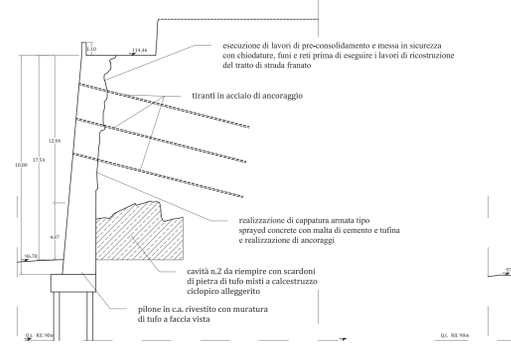
SEZIONE N.1
Progetto
scala 1:200



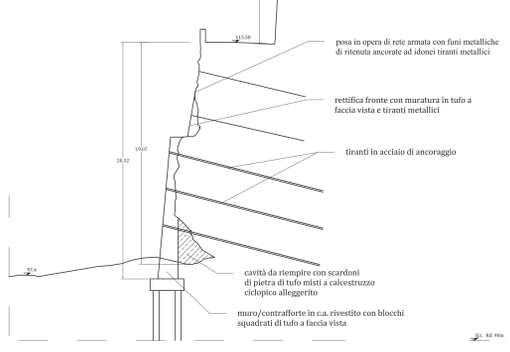
Profilo 5
Progetto - scala 1:200



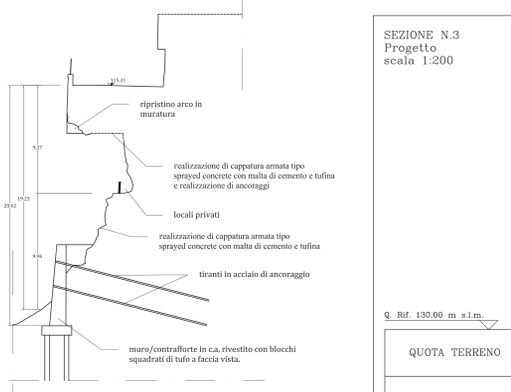
Profilo 6
Progetto - scala 1:200



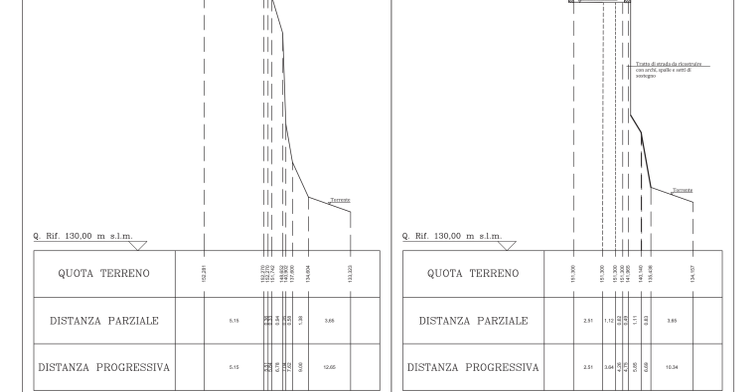
Profilo 7
Progetto - scala 1:200



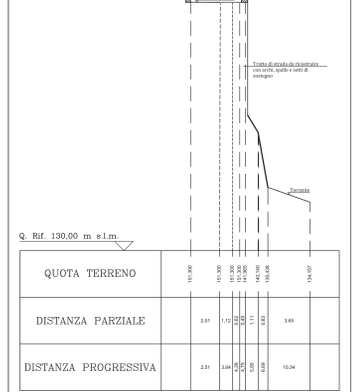
Profilo 8
Progetto - scala 1:200



SEZIONE N.3
Progetto
scala 1:200



SEZIONE N.4
Progetto
scala 1:200



Comune di Piano di Sorrento
Città Metropolitana di Napoli

PROGETTO ESECUTIVO
Lavori di ripristino di un tratto di strada lungo via Ponte Orazio e di manutenzione straordinaria del costone tufaceo sottostante la sede di via Ponte Orazio nel comune di Piano di Sorrento

Committente: Comune di Piano di Sorrento
R.U.P. Arch. Francesco Saverio Camavale

● Elab. ES.03b: Piante, profili e sezioni di progetto

Napoli, 15/05/2019
Ing. Ercolano Michele
15130

Al sito della Regione Foggia (parco delimitato non può essere riprodotto né concesso in utilizzazione da terzi per scopi diversi da quello di documentazione senza l'autorizzazione scritta dell'Editore).