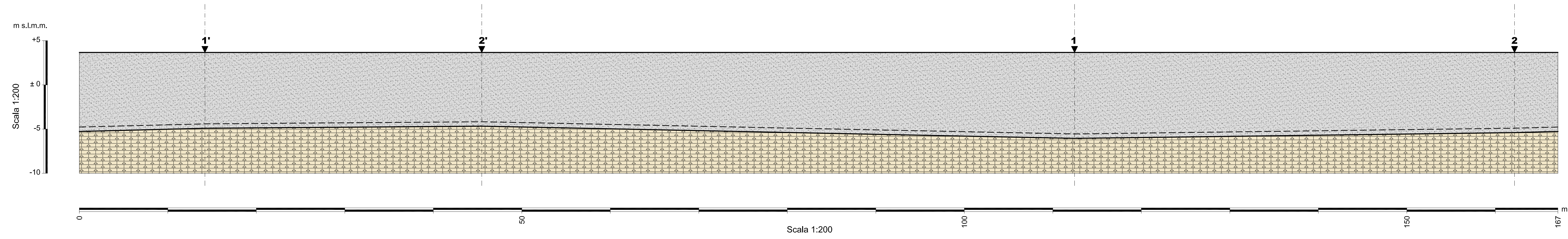


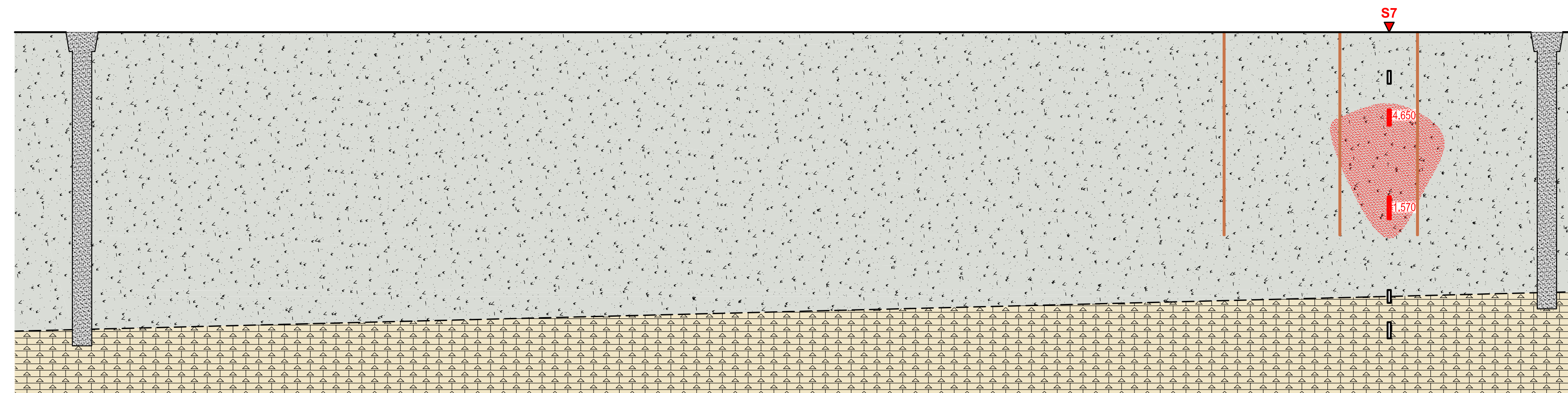
SEZIONE DI COMPUTO DEL DIAFRAMMA CEMENTO/BENTONITE



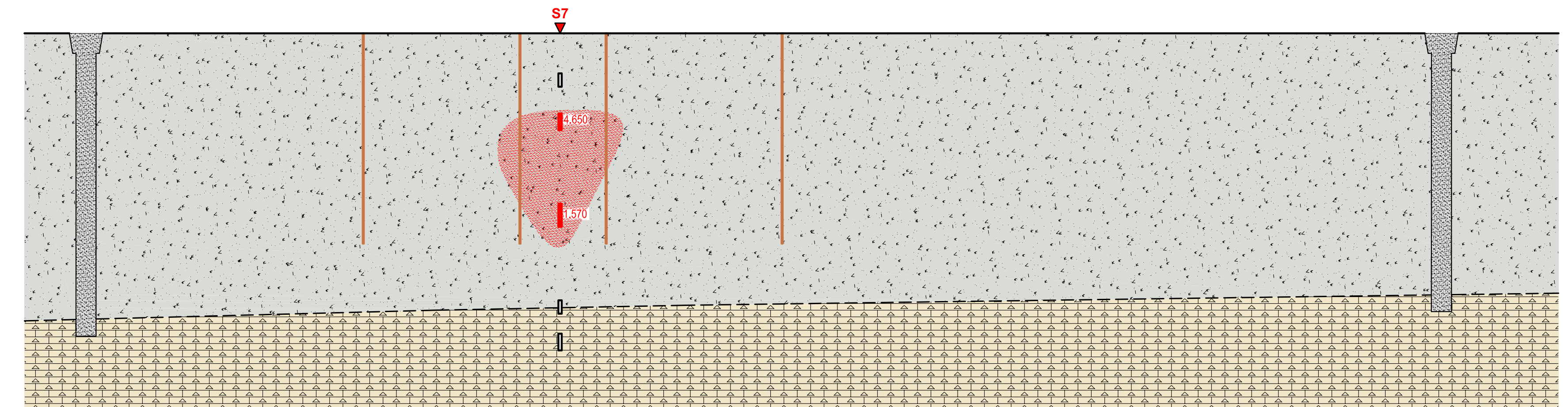
- DIAFRAMMA CEMENTO/BENTONITE
- FLYSCH ALTERATO
- LIMITE LITOLOGICO
- LIMITE FONDO SCAVO DIAFRAMMA CEMENTO/BENTONITE

DIAFRAMMA CEMENTO/BENTONITE	
AREA	1.505 m ²
VOLUME	903 m ³
VOLUME MATERIALE DI RISULTA (15% DEL VOLUME TOTALE)	135 m ³

SEZIONE GEOLOGICO-INTERPRETATIVA 1 - 1'
scala 1:100

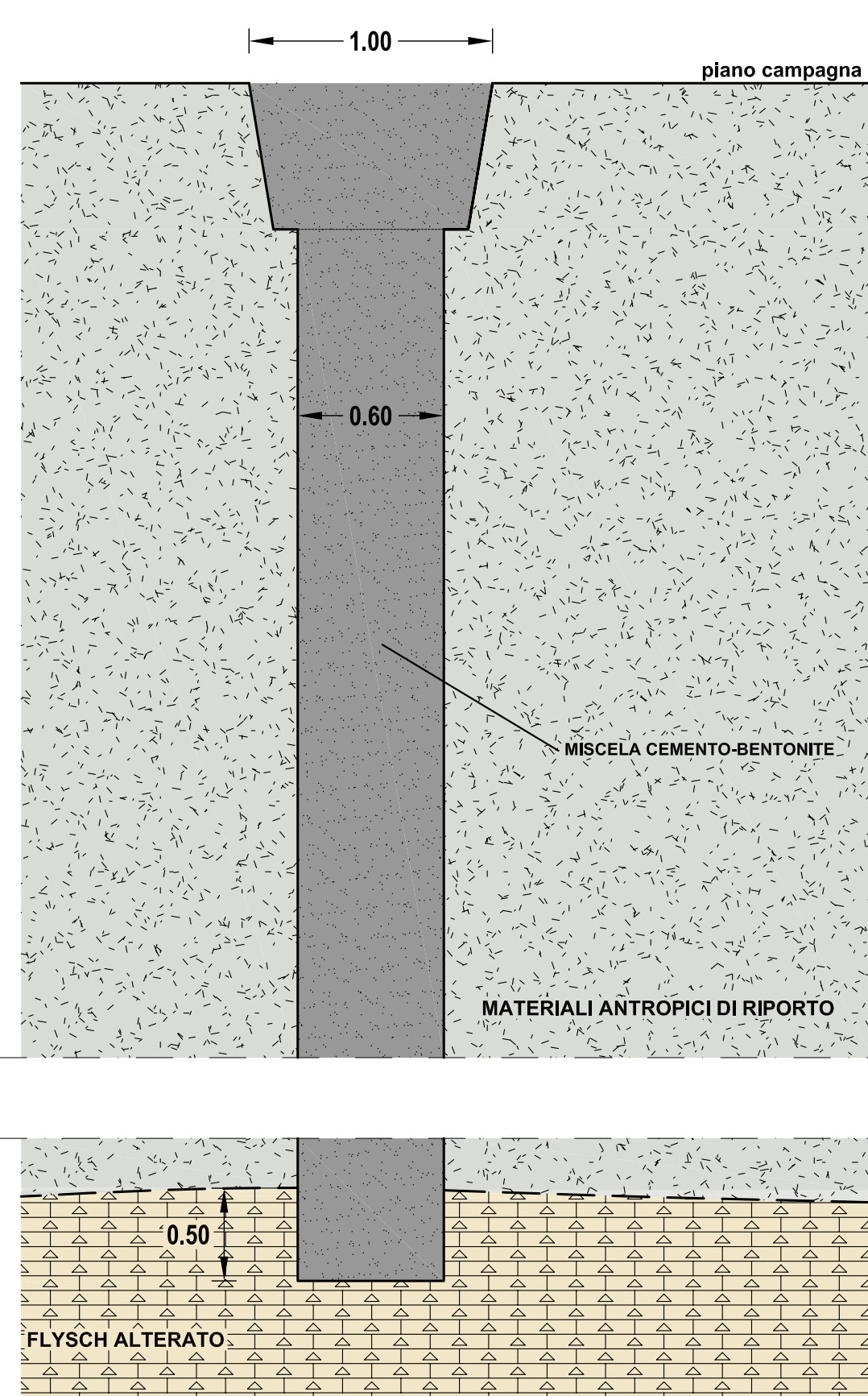


SEZIONE GEOLOGICO-INTERPRETATIVA 2 - 2'
scala 1:100

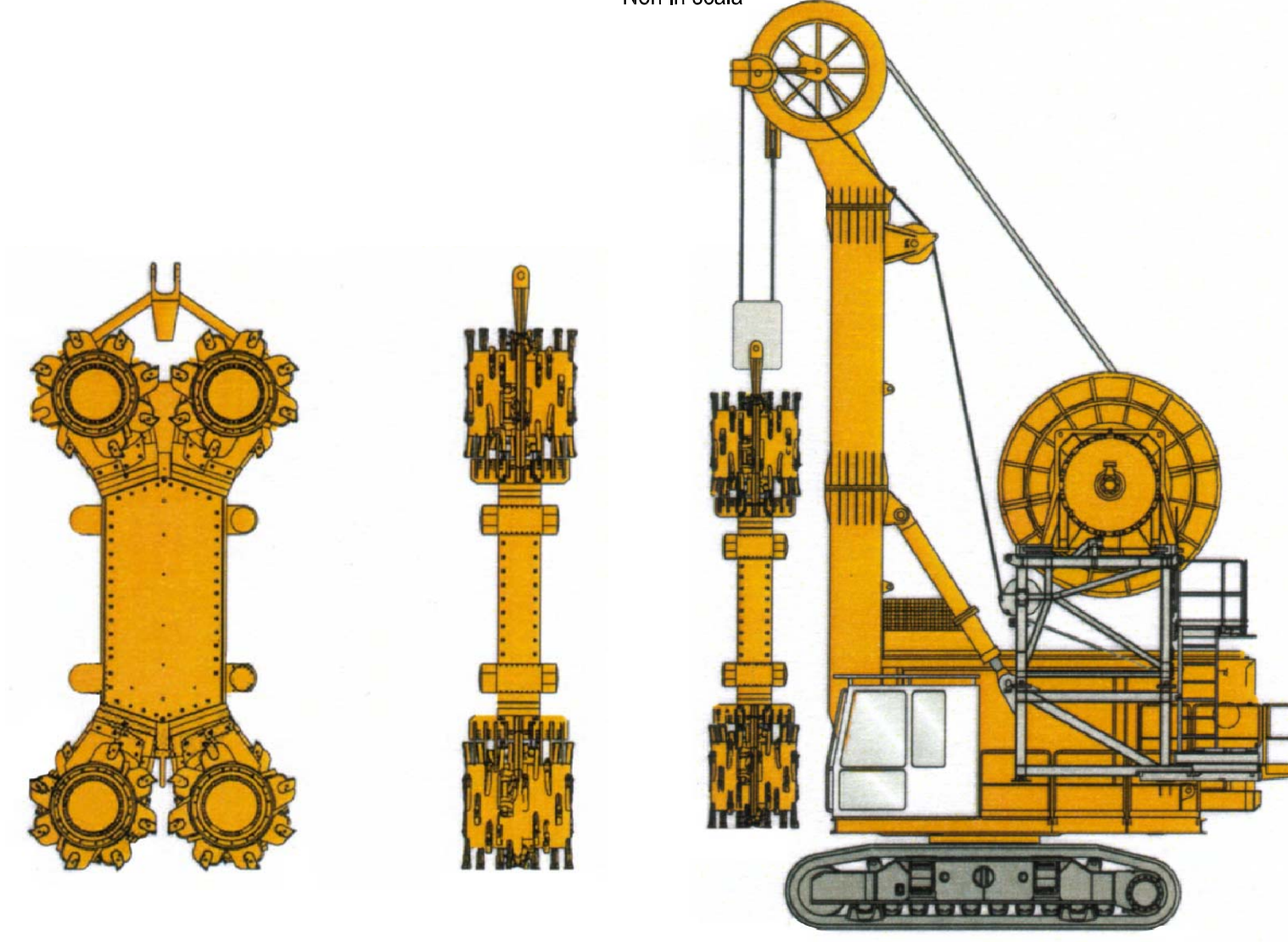


- MATERIALI ANTROPICI DI RIPORTO
- FLYSCH ALTERATO
- CAMPIONE CONFORME
- 4.650 CAMPIONE NON CONFORME PER L'ANALISI IDROCARBURI C-12 E RELATIVO VALORE ANALITICO RILEVATO
- IPOTETICO VOLUME CONTAMINATO OGGETTO DEGLI INTERVENTI DI BONIFICA
- PUNTI DI INOCULO DELLA MISCELA ENZIMATICO-BATTERICA E DI AERAZIONE

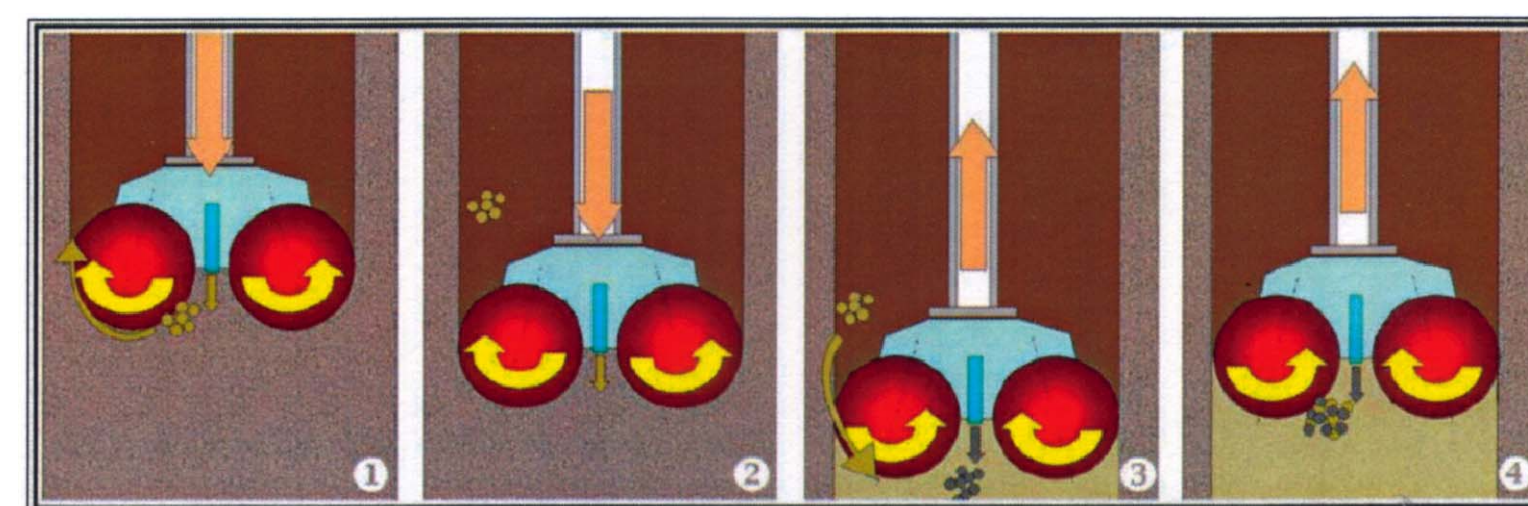
PARTICOLARE DIAFRAMMA CEMENTO/BENTONITE
Scala 1:25



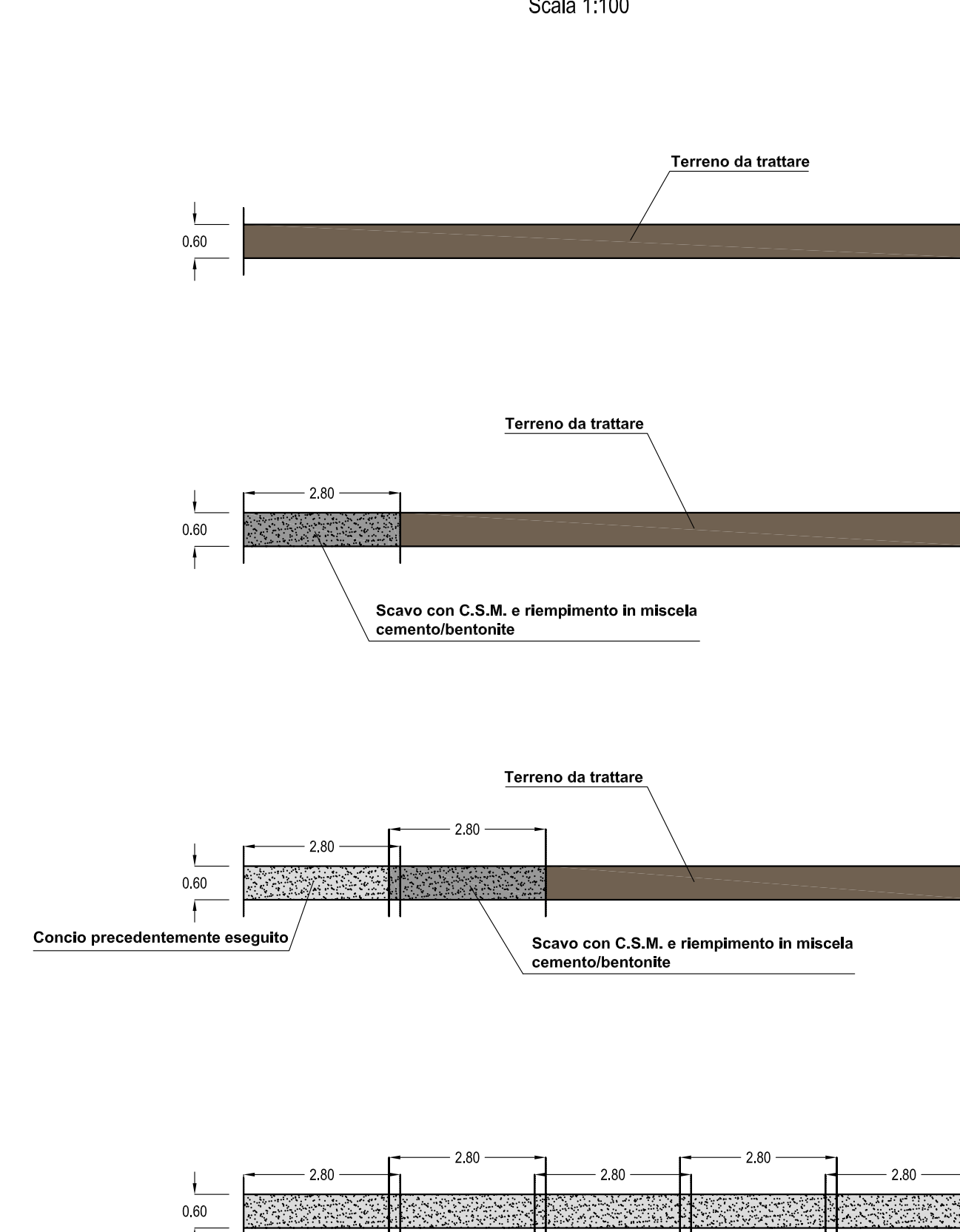
PARTICOLARE SONDA CUTTER SOIL MIXING E PARTICOLARE UTENSILE
Non in scala



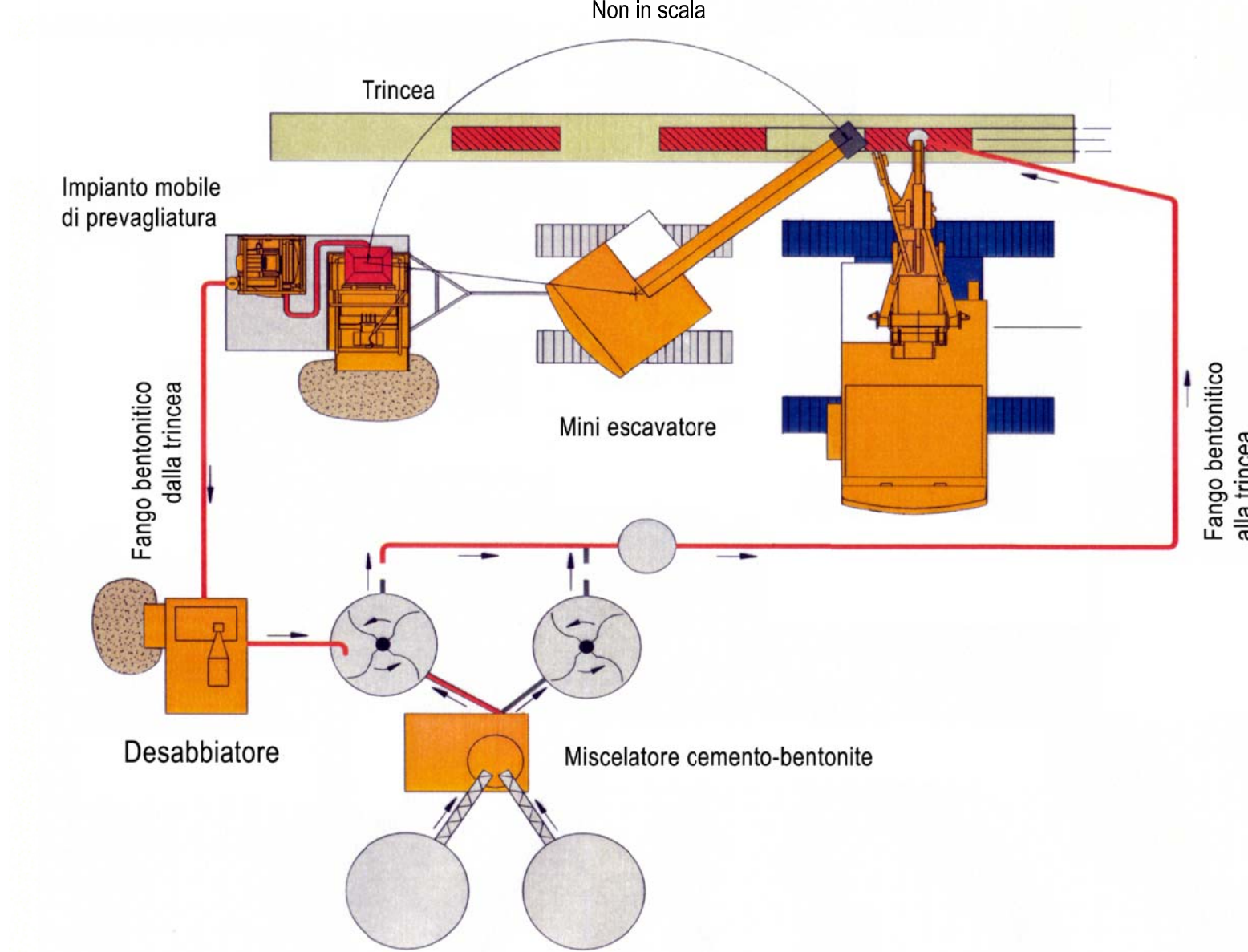
PARTICOLARE ESECUZIONE DIAFRAMMA CEMENTO/BENTONITE
Non in scala



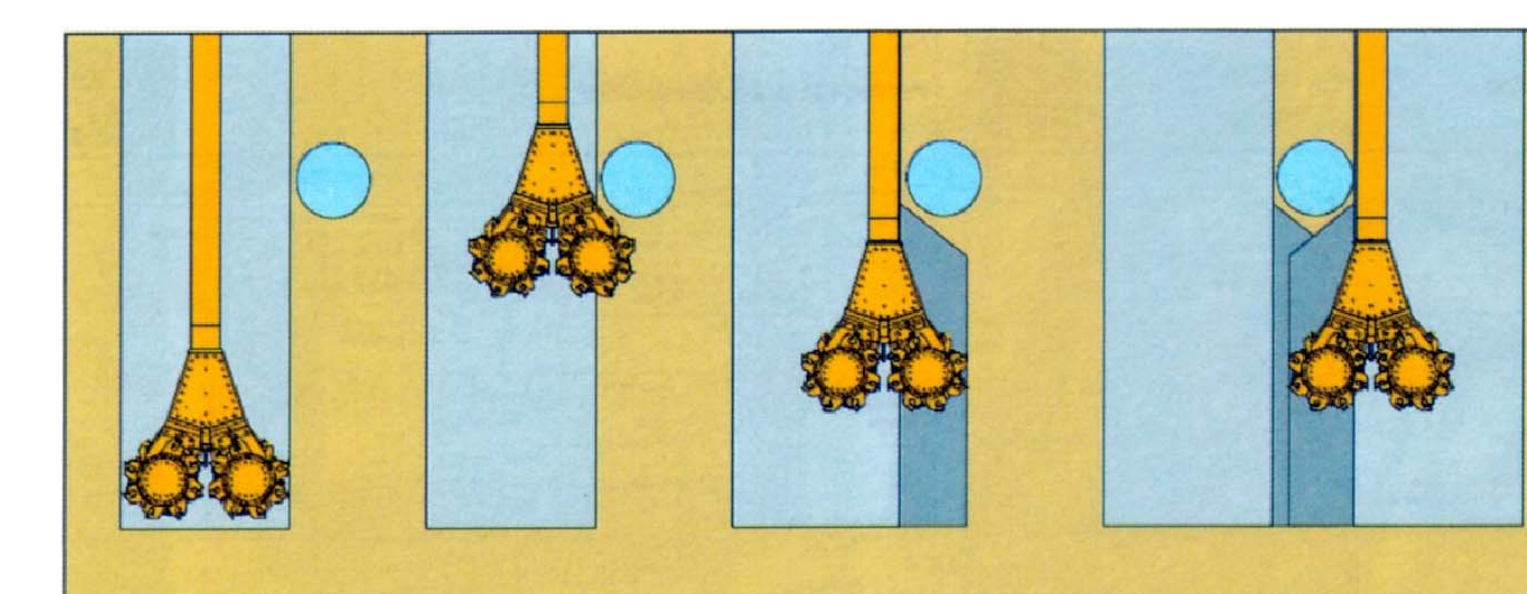
FASI DI ESECUZIONE DIAFRAMMA CEMENTO/BENTONITE
Scala 1:100



SCHEMA REALIZZATIVO DIAFRAMMA CEMENTO/BENTONITE
Non in scala



ESEMPI REALIZZATIVI DEL DIAFRAMMA CEMENTO/BENTONITE
CON ATTRAVERSAMENTO DI SOTTOSERVIZI
Non in scala



PROGETTO
PROGETTO DEFINITIVO DI BONIFICA AI SENSI DEL D.LGS 152/06 DEI TERRENI PRESENTI NELL'AREA C.E.T. DI SERVOLA RICOMPRESA NEL S.I.N. "TRIESTE"



TITOLO
SEZIONI GEOLOGICO-INTERPRETATIVE, SEZIONE DI COMPUTO PARTICOLARI REALIZZATIVI

RESPONSABILE
dott. geol. Carlo Alberto Masali

COMITENTE
ELETTRA PRODUZIONE
STABILIMENTO DI TRIESTE
Via di Servizio, 7
34145 TRIESTE

COLLABORATORI
dott. geol. Lucio Russo Cirillo
dott. Cristiano Micheli
dott. biol. Anna Andri
dott. Davide Marusich

RIFERIMENTI
COD. DATA SCALA
0229PD02 30.09.2009 1:200/100/25

TAVOLA
P 02

geosyntech
Società per la geologia e l'ingegneria
geosyntech srl Via Cicerone, 4 - 34133 Trieste
Tel. 040/384400 - Fax 040/384401 - www.geosyntech.it