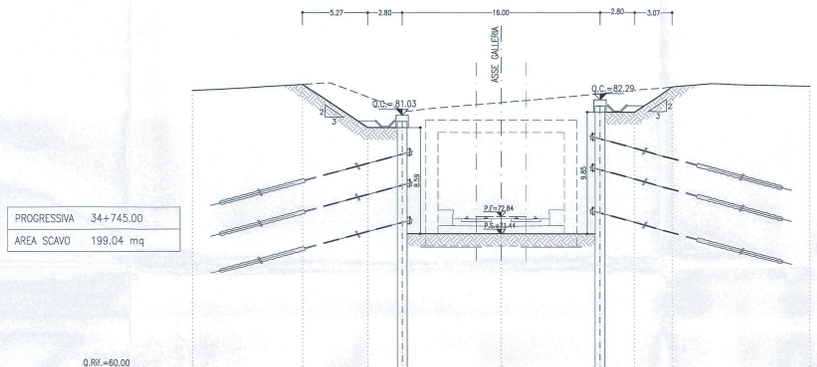


SEZIONE B-B
SCALA 1:200

SEZIONE TRASVERSALE

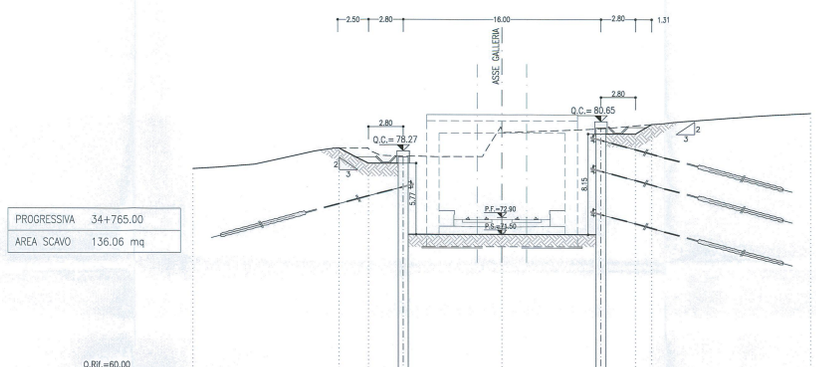


PROGRESSIVA 34+745.00
AREA SCAVO 199.04 mq

PROGRESSIVE	Q.REF. = 60.00										
QUOTE TERRENO	83.320	83.320	83.516	83.516	83.514	83.514	81.331	81.331	83.296	83.296	83.296
QUOTE PROGETTO	83.320	83.320	83.516	83.516	83.514	83.514	81.331	81.331	83.296	83.296	83.296
PARZIALI		8.93	5.27	3.20	7.80	7.80	3.20	3.07			11.13

SEZIONE C-C
SCALA 1:200

SEZIONE TRASVERSALE

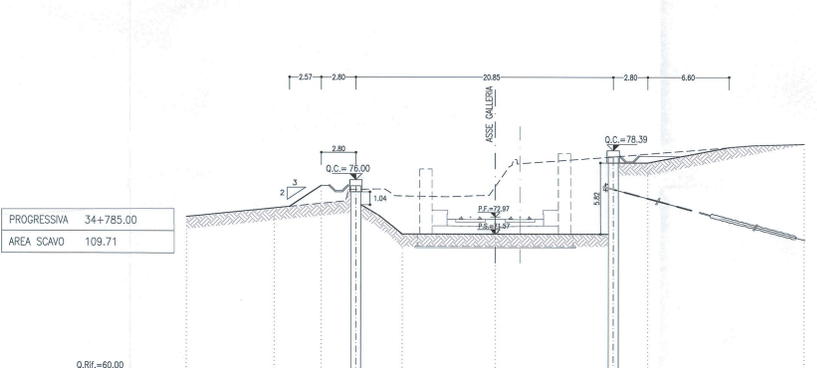


PROGRESSIVA 34+765.00
AREA SCAVO 136.06 mq

PROGRESSIVE	Q.REF. = 60.00										
QUOTE TERRENO	78.820	78.820	78.483	78.483	78.483	77.287	77.287	71.500	71.500	71.500	78.820
QUOTE PROGETTO	78.820	78.820	78.483	78.483	78.483	77.287	77.287	71.500	71.500	71.500	78.820
PARZIALI		11.82	2.38	3.20	7.60	7.60	3.20	1.31			12.89

SEZIONE D-D
SCALA 1:200

SEZIONE TRASVERSALE



PROGRESSIVA 34+785.00
AREA SCAVO 109.71

PROGRESSIVE	Q.REF. = 60.00										
QUOTE TERRENO	72.897	72.897	72.891	72.891	72.890	72.318	72.318	74.688	74.688	74.688	78.818
QUOTE PROGETTO	72.897	72.897	72.891	72.891	72.890	72.318	72.318	74.688	74.688	74.688	78.818
PARZIALI		7.11	3.80	3.20	3.38	7.51	9.17	3.20	6.60		6.03

LEGGENDA

P.F.	PIANO DEL FERRO
P.S.	PIANO DI SCAVO
Q.C.	QUOTA CORDOLO

NOTE

- PER MAGGIORI DETTAGLI SUL NUMERO, SULLA LUNGHEZZA E SULLE CARATTERISTICHE DEI TRAMITI E DEI DRENI SI RIMANDA ALL'LABORATORIO "FASE PROVVISORIA - SVILUPPO DELLE OPERE DI IMBOCCO E PARTICOLARI COSTRUTTIVI"
- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD

KEY PLAN
SCALA 1:100000



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

**DIREZIONE TECNICA
UO GALLERIE**

PROGETTO DEFINITIVO

**ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO
2° LOTTO FUNZIONALE TELESE - SAN LORENZO**

GALLERIA LIMATA - IMBOCCO LATO BENEVENTO
Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche

SCALA: 1:200

Revit.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	A. Calisto	02/05/2017	A. Amato	02/05/2017	F. Camone	02/05/2017		

File: IF0H22D07V9GAD900001A n. Ed.: 24_233