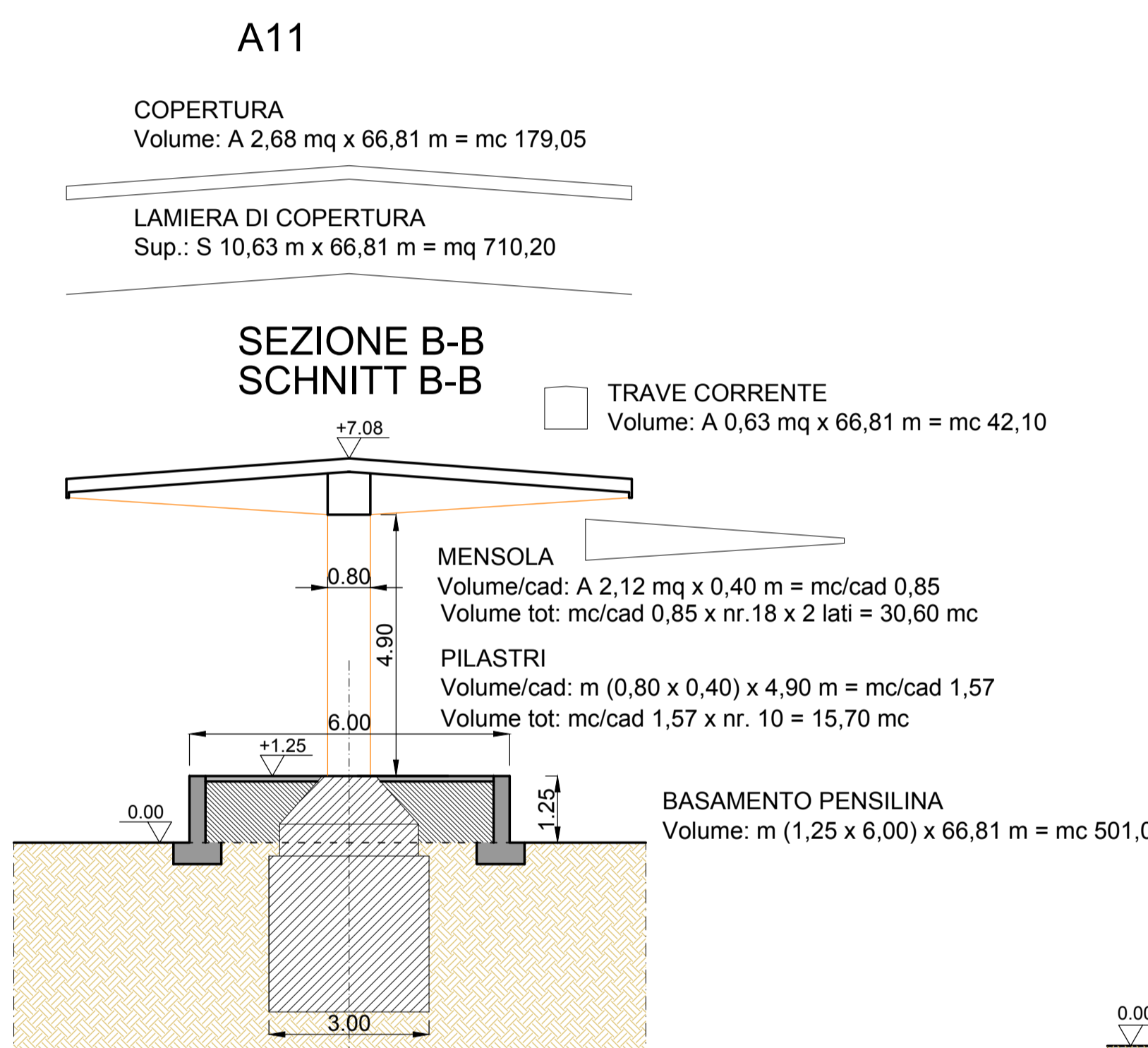
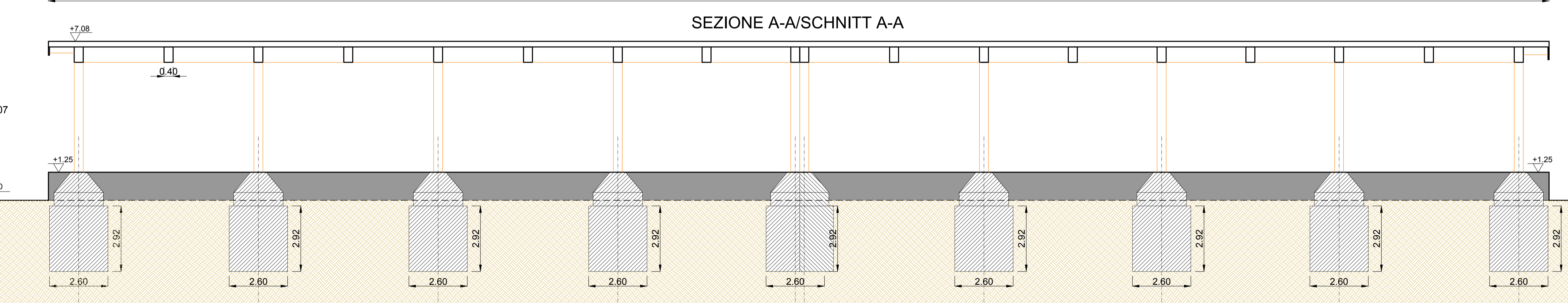
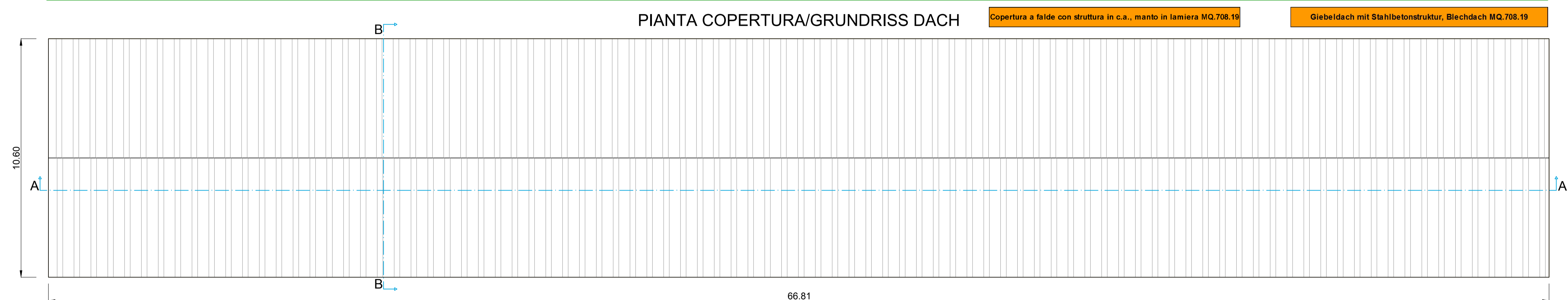
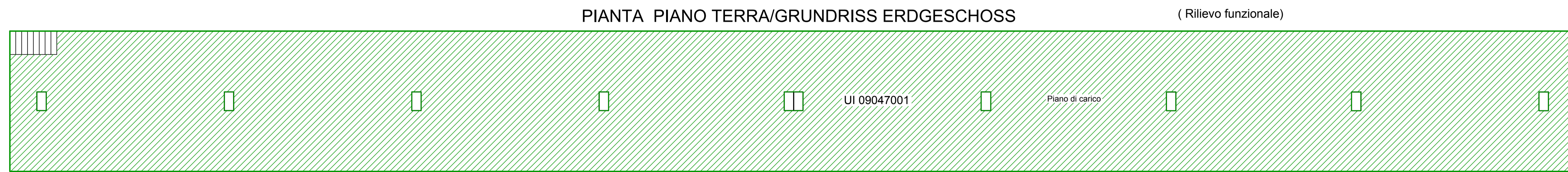
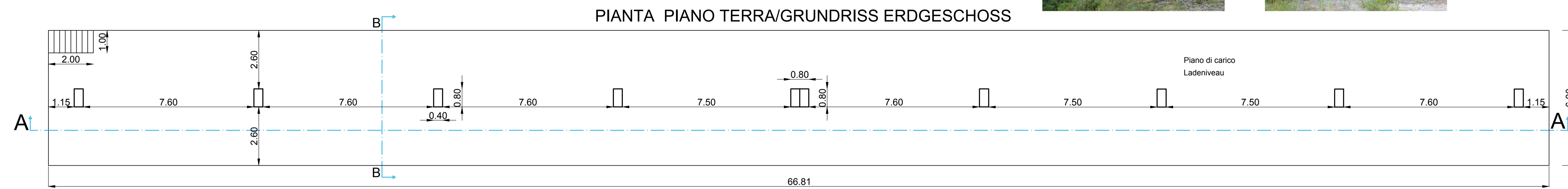
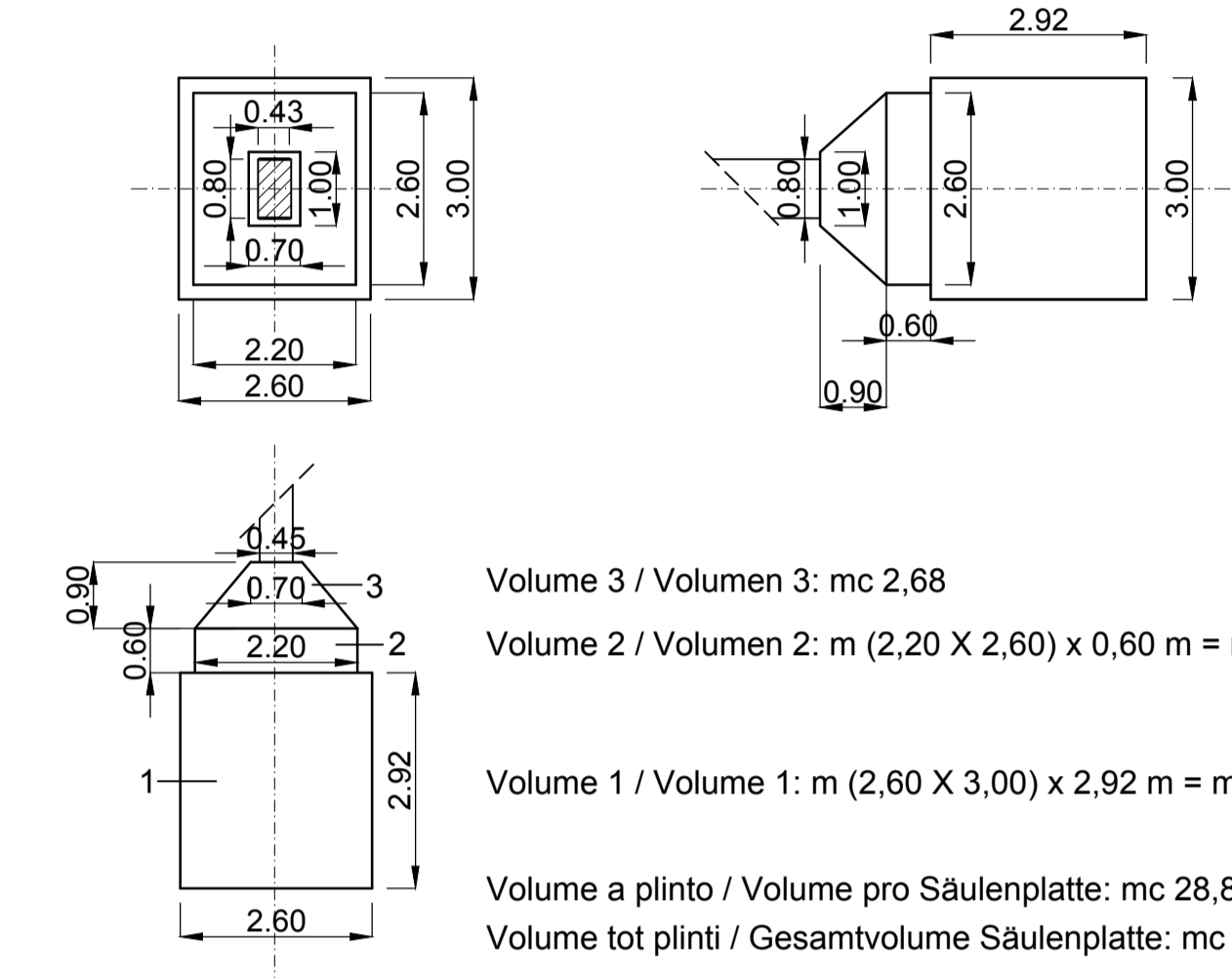


**LEGENDA/LEGENDE**  
 DIVISIONE CARGO  
 ABTEILUNG TRANSPORT

| UNITA' IMMOBILIARI MAPPATE         | MQ UTILI      | MQ TOTALI     |
|------------------------------------|---------------|---------------|
| 09047001                           | 395,66        | 400,86        |
| <b>MQ TOTALI UNITA'IMMOBILIARI</b> | <b>395,66</b> | <b>400,86</b> |



**PLINTI DI FONDAZIONE - A11**  
**BODENPLATTE - A11**



Volume 3 / Volumen 3: mc 2,68  
 Volume 2 / Volumen 2: m (2,20 X 2,60) x 0,60 m = mc 34,3  
 Volume 1 / Volumen 1: m (2,60 X 3,00) x 2,92 m = mc 22,78  
 Volume a plinto / Volume pro Säulenplatte: mc 28,89  
 Volume tot plinti / Gesamtvolumen Säulenplatte: mc 28,89 x nr. 10 = mc 288,90

Volume muretto di delimitazione basamento /  
 mc/m 0,75 x (66,81+66,81+6,00+6,00) = mc 100,21

volume pavimentazione / Volumen des Bodens:  
 m 66,81 x 6,00 x 0,10 = mc 40,09

volume paraurti / Volumen Stoßfänger: mc/cad 23,50 x nr. 2 = mc 47,00

Volume tot calcestruzzo fondaz = 476,20 mc    **Gesamtvolumen Betonfundament= 476,20 mc**

Volume basamento (scavo) / Volumen Socket  
 m 66,81 x 6,00 x 1,25 = mc 501,07  
 a detrarre / zu abziehen:  
 - volume pavimentazione/ Volumen Boden = mc 40,09  
 - volume sommità plinti / Volumen Ende Säulenplatte = mc 63,10  
 - volume elevaz. muretti / Volume Erhöhung Wände:  
 m 1,25 x 0,30 x 66,81 x 2 lati = mc 50,10  
 Volume scavo totale basamento/ Gesamtvolumen Socket = 347,78 mc

**RINTERRI / ZUSCHÜTTUNG**  
 Volume a plinti sotto p.c. / Volumen Säulenplatte unter Geländeneiveau: mc 22,77 x nr. 10 = mc 227,70  
 Volume fondaz. muretti / Volumen Fundamentwände: m 0,90 x 0,40 x 66,81 x 2 lati = mc 48,10  
 Tot. RINTERRI / Gesamtvolumen ZUSCHÜTTUNG: mc 275,80

| Revisione |                            |              |            |
|-----------|----------------------------|--------------|------------|
| Revisione | Andezioni Modifiche        | Responsabile | Data       |
| 00        | Emersione / Prima Versione | S. Perino    | 26.09.2018 |
| 01        |                            |              |            |
| 02        |                            |              |            |
| 03        |                            |              |            |
| 04        |                            |              |            |
| 05        |                            |              |            |

### DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA/PHOTODOKUMENTATION



Mit Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt der Transportinfrastruktur (Interregionaler Transport)

Opera finanziata con la partecipazione dell'Unione Europea attraverso il bilancio delle reti di trasporto trans-europee

**Ausbau Eisenbahnstrecke München-Verona**  
**BRENNER BASISTUNNEL**  
 Ausführungsplanung

Potenziamento asse ferroviario Monaco - Verona  
**GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO**  
 Progettazione esecutiva

---

**Baulos H81 Bahnhof Franzensfeste**  
 Lotto H81 Stazione Fortezza

|                             |                                        |
|-----------------------------|----------------------------------------|
| Sub-Baulos                  | Subjekt                                |
| Vorarbeiten Bahnhofsbereich | Attività preparatorie area di stazione |
| Abbrüche                    | Demolizioni                            |
| Titol                       | Titol                                  |
| Gebäude "A.11"              | Edificio "A.11"                        |
| Grundrisse und Schnitte     | Piante e Sezioni                       |

| Stato      | Elaborato  | Data       | Nome          |
|------------|------------|------------|---------------|
| Disegnato  | Disegnato  | 26.09.2018 | S. Perino     |
| Verificato | Verificato | 30.09.2018 | L. Rausa      |
| Approvato  | Approvato  |            | M. Ianessetti |

GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO - BRENNER BASISTUNNEL BBT SE

Projet: von / da 50-250 Bau: von / da  
 abgelehrt / bis / a 57+101 abgelehrt / bis / a  
 abgelehrt / bis / a 57+101 abgelehrt / bis / a  
 abgelehrt / bis / a 57+101 abgelehrt / bis / a

Projekt: von / da 50-250 Bau: von / da  
 abgelehrt / bis / a 57+101 abgelehrt / bis / a  
 abgelehrt / bis / a 57+101 abgelehrt / bis / a  
 abgelehrt / bis / a 57+101 abgelehrt / bis / a

02 H81 AF 001 KSN D1012 12021 00