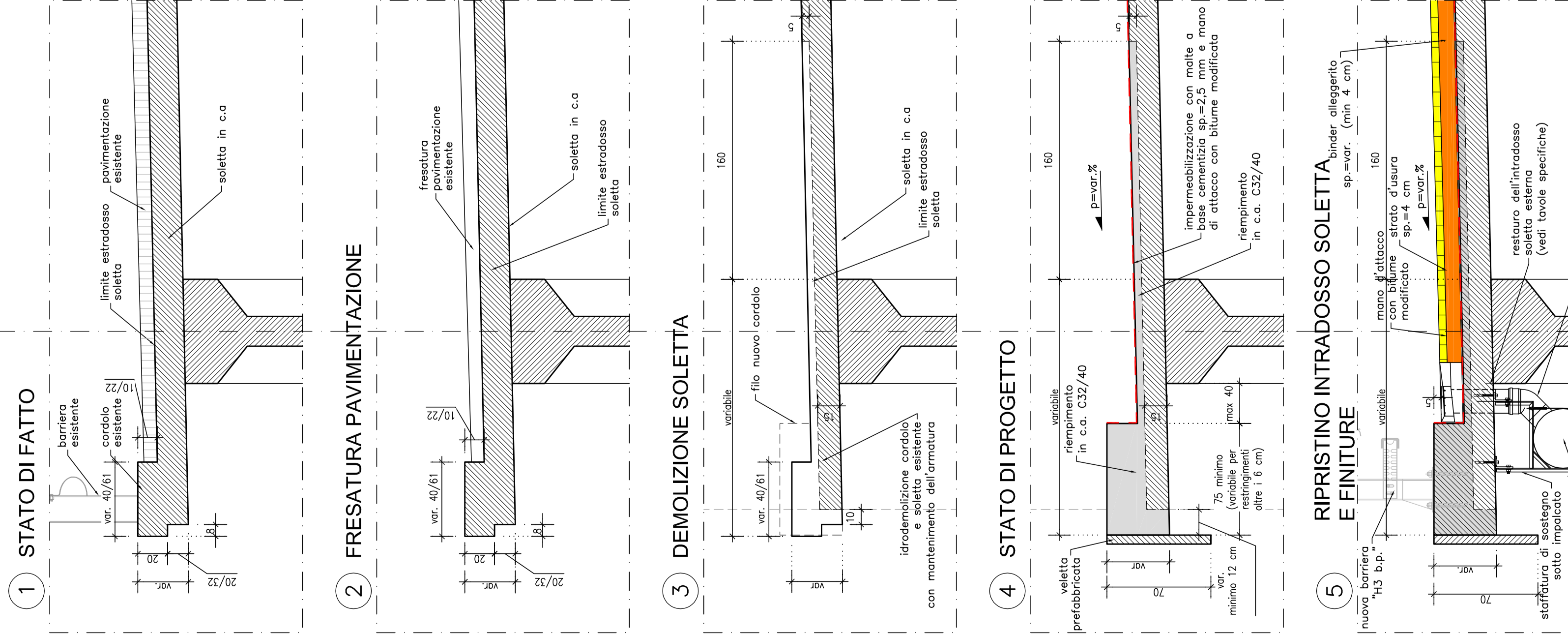
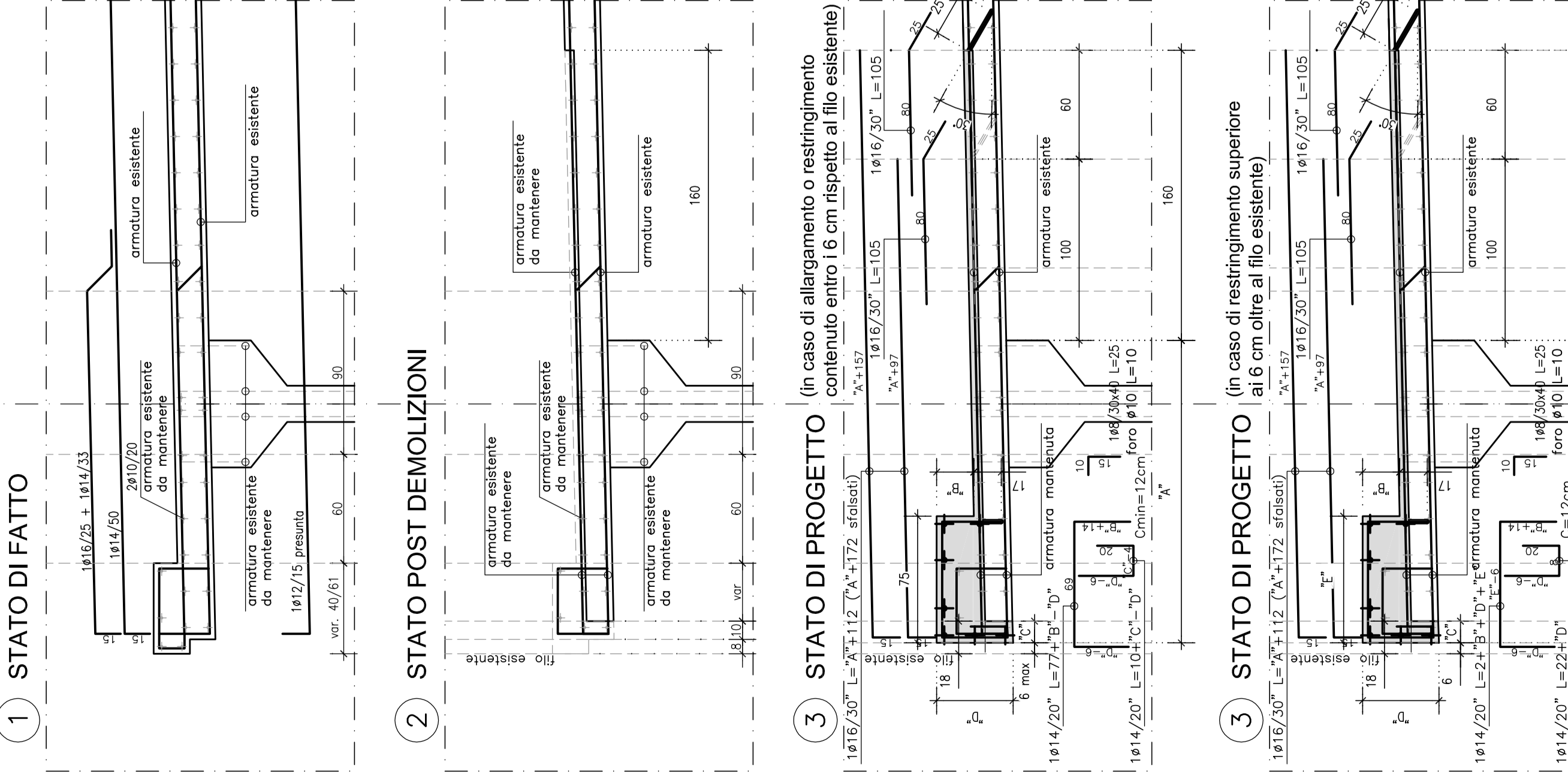


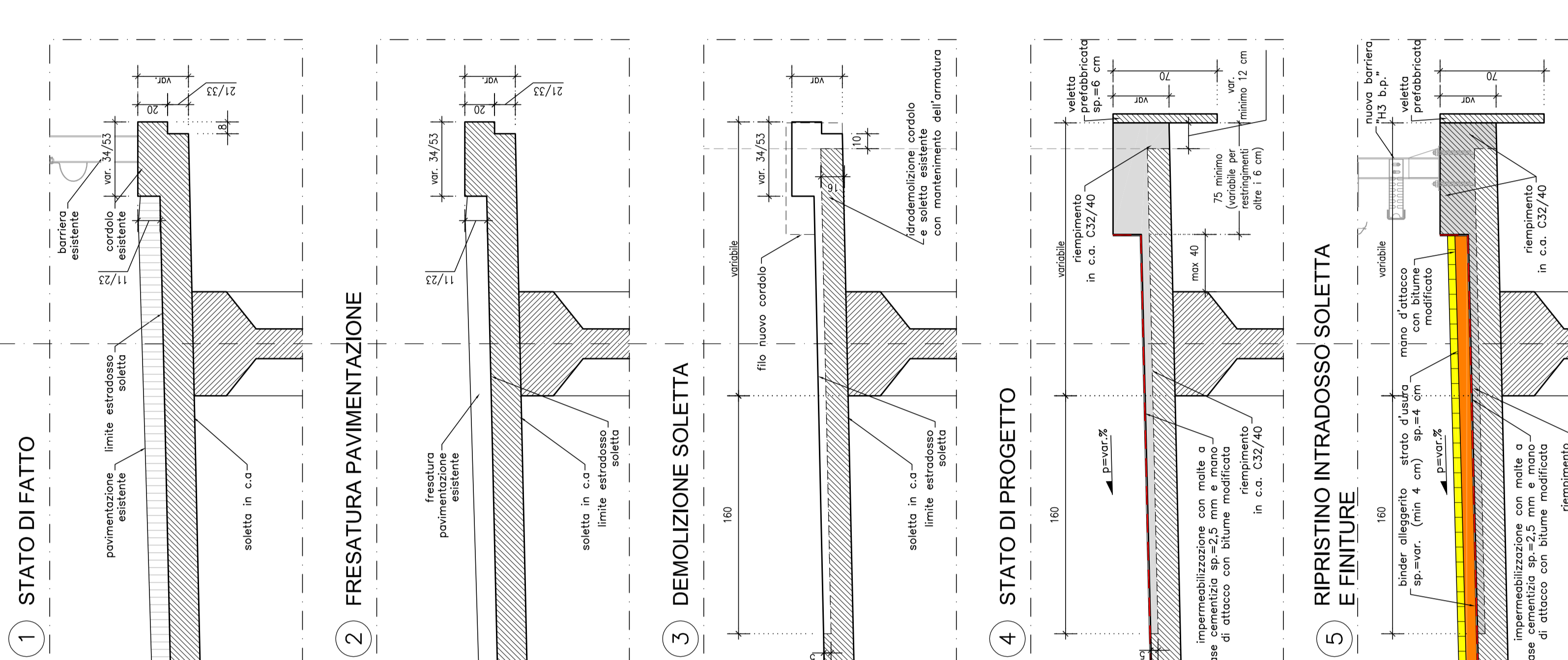
FASI REALIZZATIVE CORDOLO LATO SX
- CARPENTERIA -



FASI REALIZZATIVE CORDOLO LATO SX
- ARMATURA -



FASI REALIZZATIVE CORDOLO LATO DX
- CARPENTERIA -



FASI REALIZZATIVE CORDOLO LATO DX
- ARMATURA -

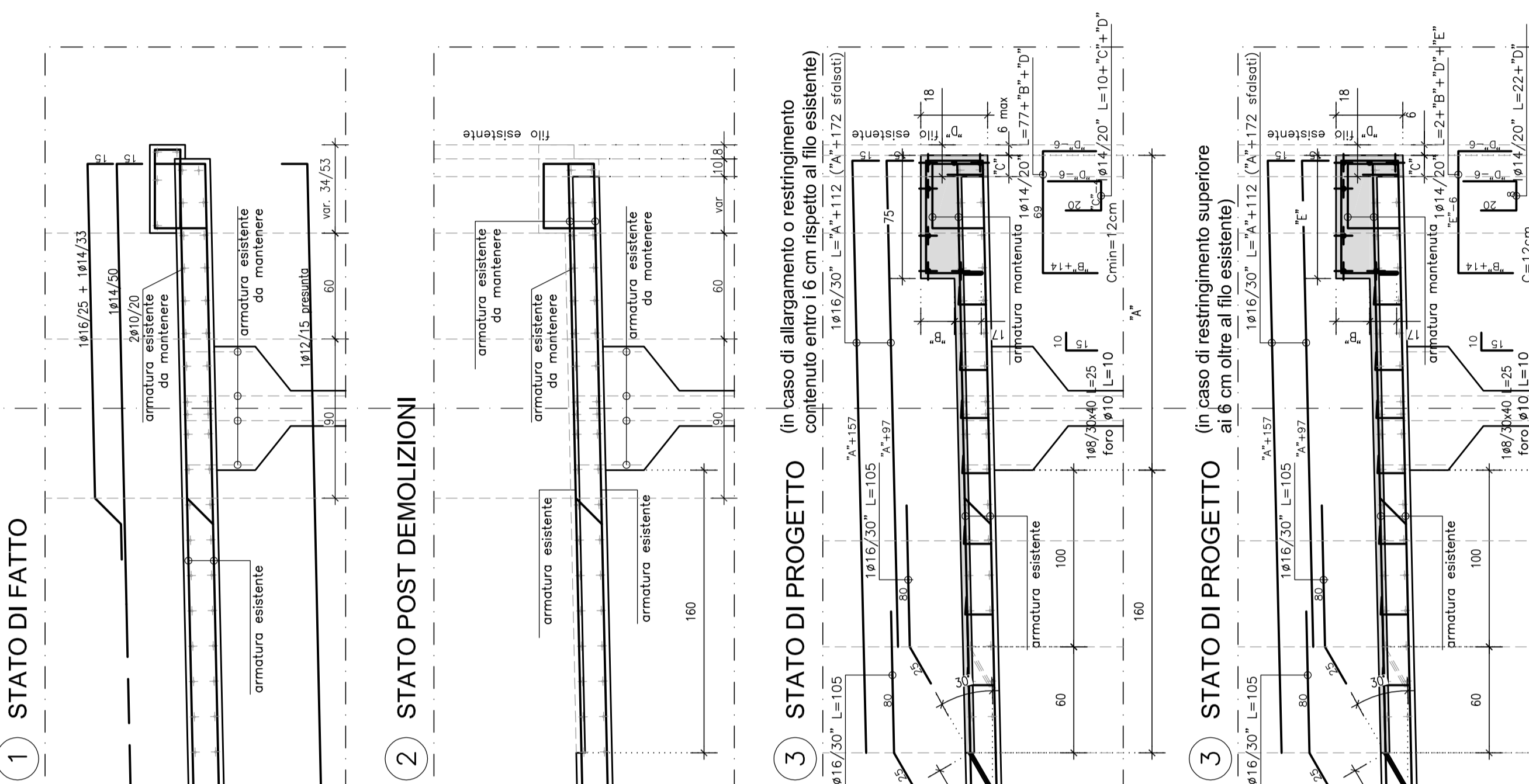


TABELLA MATERIALI VIADOTTI E PONTI ESISTENTI

| CALCESTRUZZI | cl. Resistenza | cl. Coesione | cl. Espansione | f. max. aggregato (mm) |
|--------------------|----------------|--------------|----------------|------------------------|
| 1. PAVIMENTAZIONE | C25/30 | S4 | MI | 25 |
| 2. PAVIMENTAZIONE | C25/30 | S4 | MI | 25 |
| 3. PAVIMENTAZIONE | C25/30 | S4 | MI | 25 |
| 4. PAVIMENTAZIONE | C25/30 | S4 | MI | 25 |
| 5. PAVIMENTAZIONE | C25/30 | S4 | MI | 25 |
| 6. PAVIMENTAZIONE | C25/30 | S4 | MI | 25 |
| 7. PAVIMENTAZIONE | C25/30 | S4 | MI | 25 |
| 8. PAVIMENTAZIONE | C25/30 | S4 | MI | 25 |
| 9. PAVIMENTAZIONE | C25/30 | S4 | MI | 25 |
| 10. PAVIMENTAZIONE | C25/30 | S4 | MI | 25 |
| 11. PAVIMENTAZIONE | C25/30 | S4 | MI | 25 |
| 12. PAVIMENTAZIONE | C25/30 | S4 | MI | 25 |
| 13. PAVIMENTAZIONE | C25/30 | S4 | MI | 25 |
| 14. PAVIMENTAZIONE | C25/30 | S4 | MI | 25 |
| 15. PAVIMENTAZIONE | C25/30 | S4 | MI | 25 |
| 16. PAVIMENTAZIONE | C25/30 | S4 | MI | 25 |
| 17. PAVIMENTAZIONE | C25/30 | S4 | MI | 25 |
| 18. PAVIMENTAZIONE | C25/30 | S4 | MI | 25 |
| 19. PAVIMENTAZIONE | C25/30 | S4 | MI | 25 |
| 20. PAVIMENTAZIONE | C25/30 | S4 | MI | 25 |

NOTE:

- Demolizione e smaltimento dell'armatura esistente come da relazione specifica.
- Demolizione cordolo esistente con mantenimento armatura esistente come da relazione specifica.
- Demolizione soletta esistente con mantenimento armatura esistente come da relazione specifica.
- Pulizia della superficie in calcestruzzo.
- Saturazione o "superficie asciutta" della superficie in calcestruzzo prima di procedere al getto di calcestruzzo.

RICOSTRUZIONE:

- Posizionamento e ancoraggio della soletta prefabbricata.
- Applicazione di idoneo prodotto (tipo Eporip o Rimelech K40 NF) per il ripreso di getto tra calcestruzzo fresco e calcestruzzo indurito.
- Riemplimento in calcestruzzo della soletta esportata garantendo il copriferro necessario.
- Realizzazione del nuovo cordolo, mediante getto calcestruzzo.
- Intervento di restauro conservativo all'intradosso dello sbalzo della soletta.
- Pulizia della zona d'intervento.
- Realizzazione dell'impermeabilizzazione.
- Realizzazione della barriera di sicurezza e delle finiture.

COPRIFERRO:

- Deve essere garantito un copriferro di 3 cm per tutte le barre di armatura (sia esistenti sia quelle che vengono integrate con l'intervento previsto). Tale condizione potrà richiedere un minimo aumento dello spessore della soletta d'impalcato nell'ordine di 1-2 cm. L'eventuale mancanza di spessore dovrà essere ripianata con un adeguato accostamento.

PARTICOLARE INTERVENTO SU PAVIMENTAZIONE
(INTERVENTO DI SCOPRIE E CANCELLAZIONE DELLA PAVIMENTAZIONE STRADALE ESISTENTE SULL'IMPALCO DEL VIADOTTO E FORNIMENTO PAVIMENTO STRADALE)

Dimensioni: 100 cm x 100 cm x 10 cm.

ANAS S.p.A.
DIREZIONE REGIONALE - P.E.F. LA SICILIA

PA17/08
Alligatore a Corrente Generale dei Lavori di ammodernamento del Tronco Palermo - Lamezia Terme, funzionale da km 14,4 (km 0,0) del Loto 2 compreso il tratto di raccordo dalla nuova corsia di marcia del Loto 2 - Strada 2 - Strada 3 (Margherita) compresa l'area di servizio di km 14,4 (km 0,0) con i lavori di manutenzione straordinaria.

Bolognetta S.p.a.
- PERIZIA DI VARIANTE N. 1 -
MODIFICA TECNICA N. 157
INTERVENTI SU PONTI E VIADOTTI ESISTENTI - Loto 2b
VIADOTTO SANTA MARIA 1
Interventi locali - Carpenteria e armatura cordoli e soletta

Codice Unico Progetto (CUP): F41B03002030001
Codice elaborato: PA17/08 P E VE10 N 0 12
F. 0 7 PEVE10002_20_437_Ang

REVISIONE
F. 0 7 PEVE10002_20_437_Ang
M. 1-1
S. 1 3 7

DATA: 10/10/2020
AUTORE: M. 1-1
VERIFICATO: M. 1-1
APPROVATO: M. 1-1

ACS ingegneri
Via Roma 10 - 95021 Catania (CT) - Tel. 095 2411111 - Fax 095 2411112
www.acs-ct.it

POLITECNICA
Viale della Libertà 2 - 95129 Catania (CT) - Tel. 095 2411111 - Fax 095 2411112
www.politecnica.it

ANAS S.p.A.
Viale della Libertà 2 - 95129 Catania (CT) - Tel. 095 2411111 - Fax 095 2411112
www.anas.it

DATA: 10/10/2020
PRODOTTORE: M. 1-1
VERIFICATO: M. 1-1
APPROVATO: M. 1-1

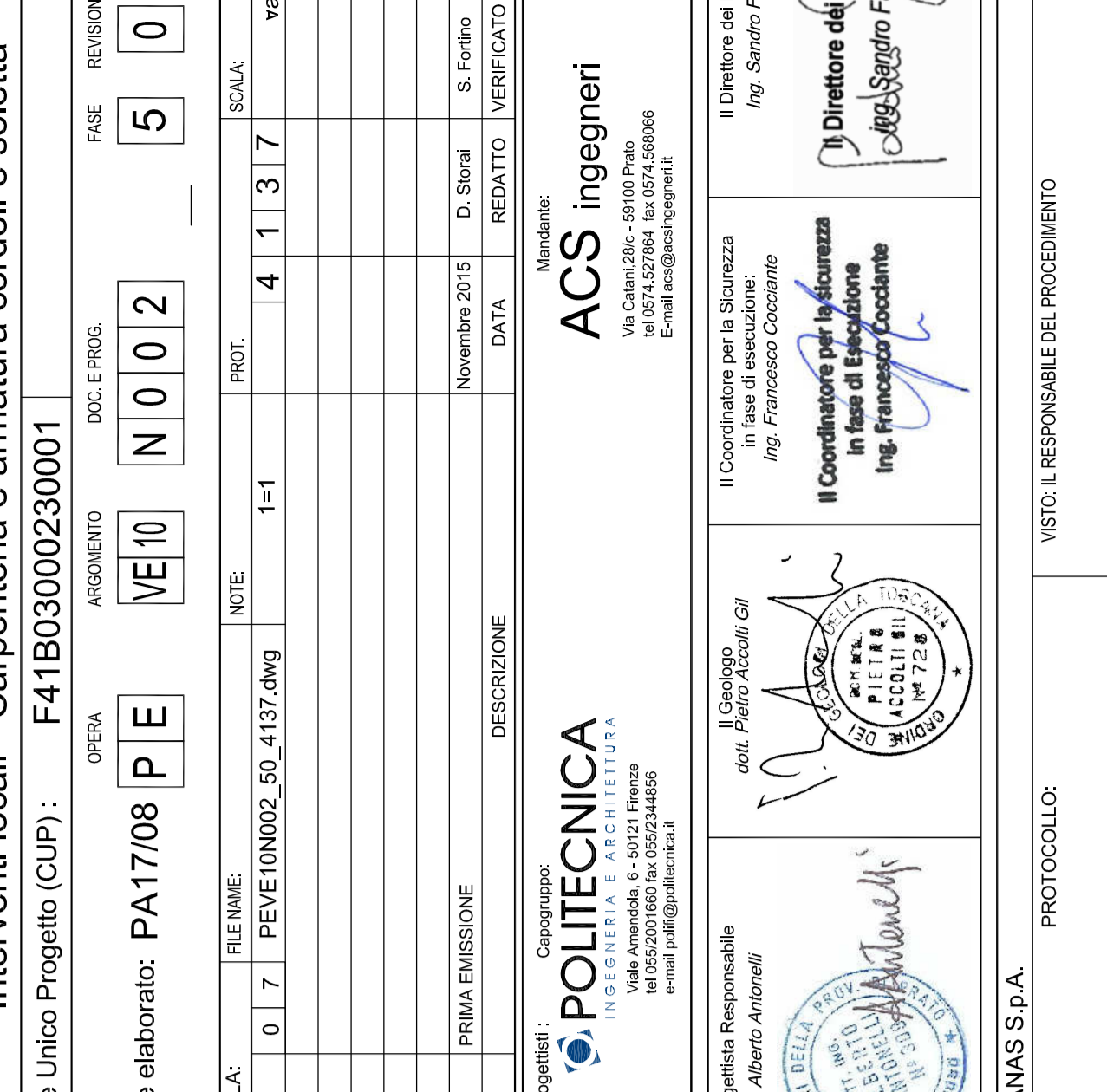
CODICE PROGETTO: L0410101E11101
Aut. Ing. Ettore di Castro de' Grimaldi

SEZIONE TRASVERSALE
scala 1:50

Dimensioni: 1125 cm x 500 cm x 75 cm.

PARTICOLARE VELETTA
scala 1:10

Dimensioni: 45 cm x 10 cm x 25 cm.



N.B. : Nei tracciamenti costruttivi di tutte le singole sezioni si dovrà sempre verificare che la distanza minima tra i fili interni dei cordoli e contrapposti sia pari a 9,75 m, e comunque sempre nel rispetto di quanto indicato nel progetto stradale.