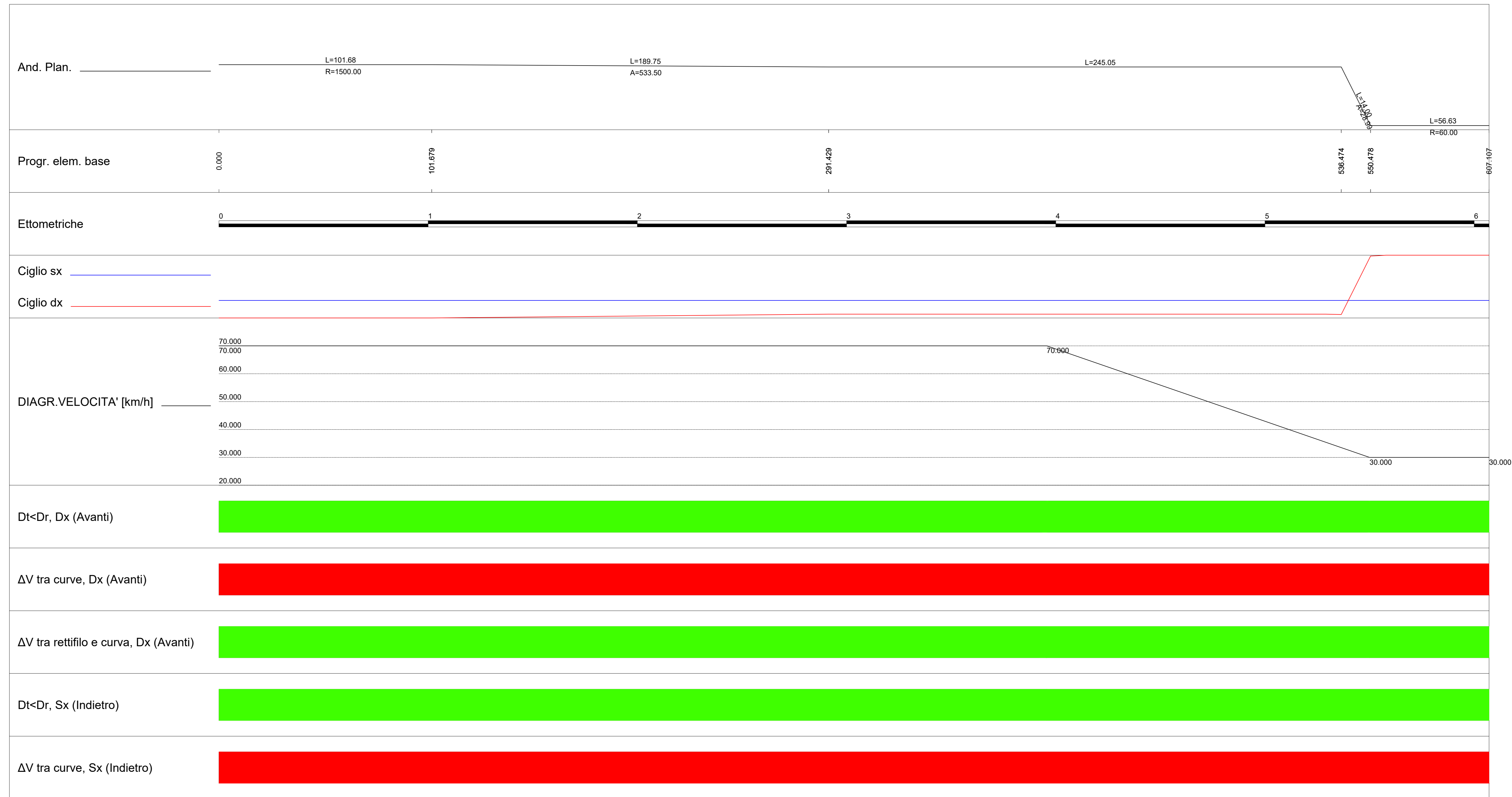
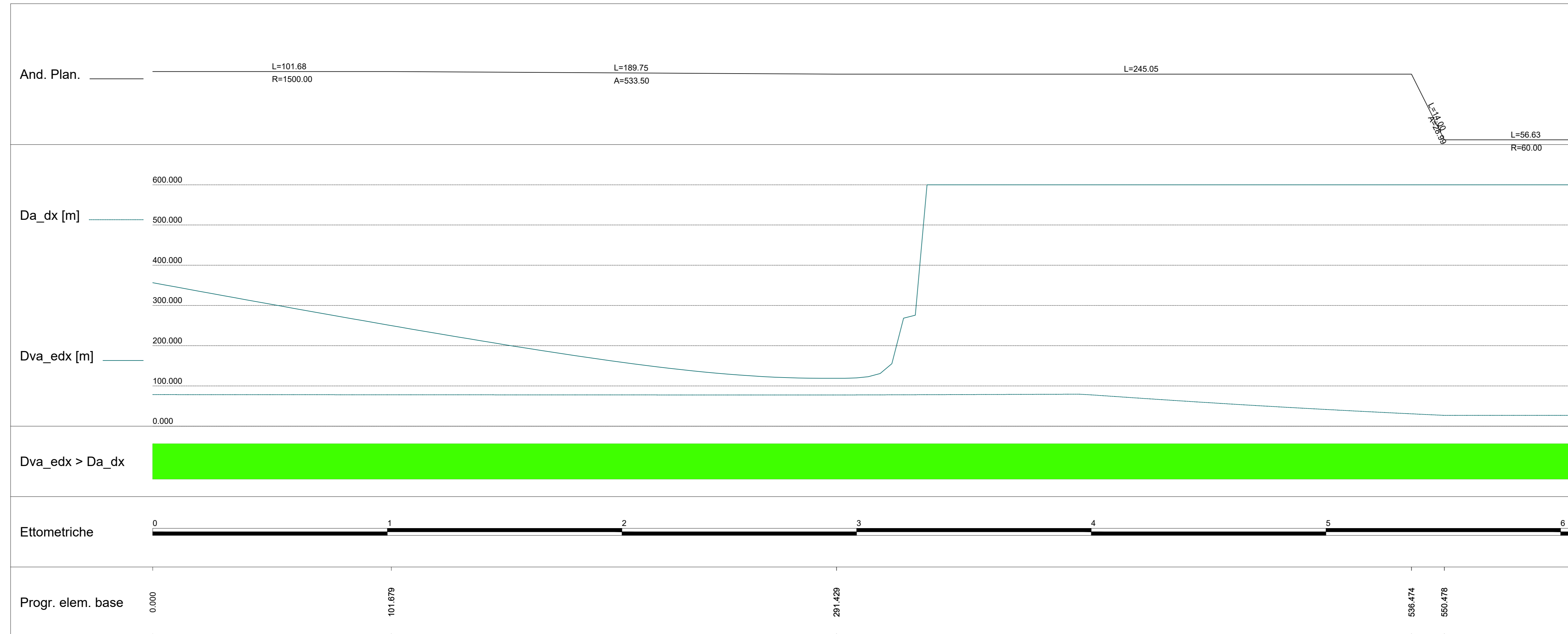


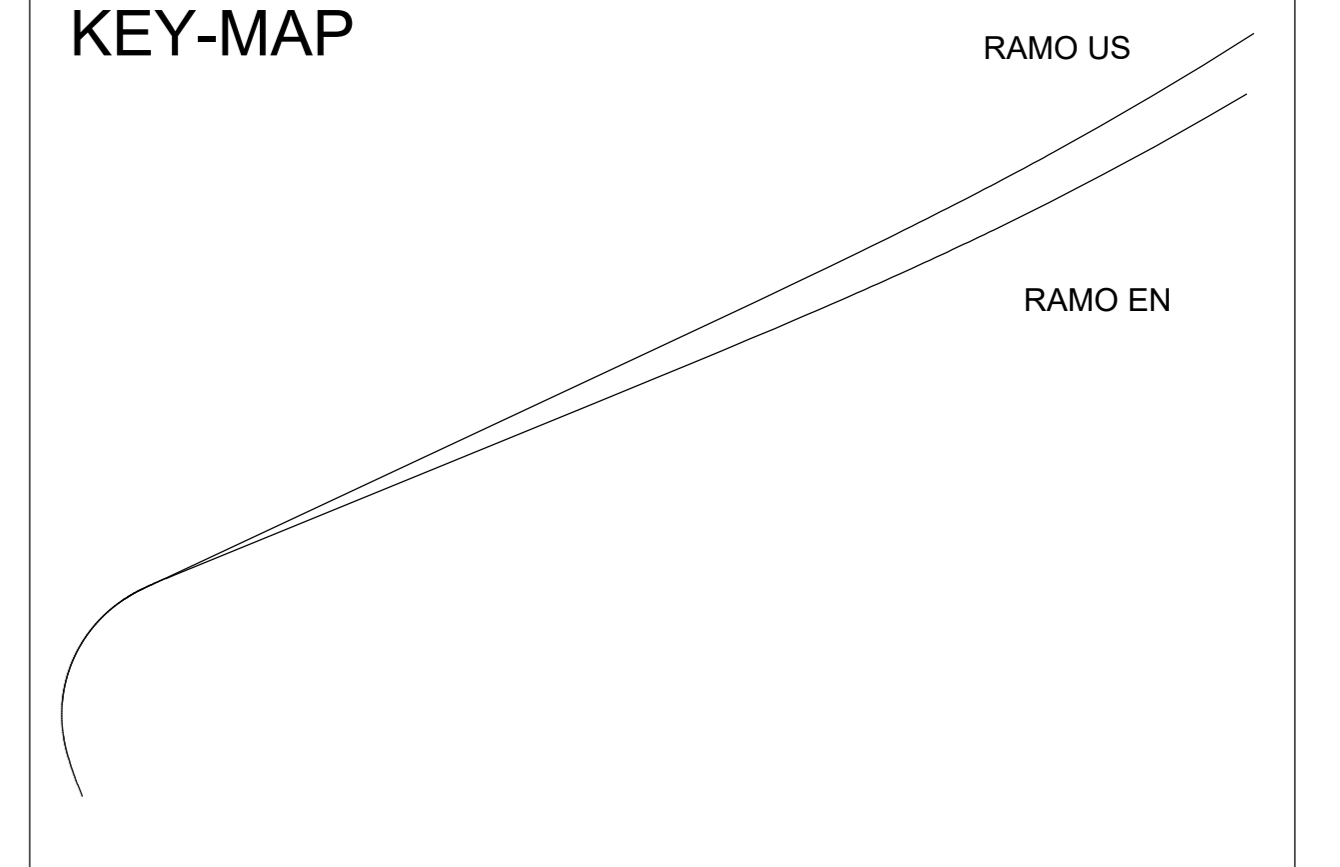
SVINCOLO TARQUINIA  
RAMO US  
DIAGRAMMA DELLE VELOCITA'  
Scala 1:1000



SVINCOLO TARQUINIA  
RAMO US  
DIAGRAMMA DELLE VISIBILITA'  
Scala 1:1000



KEY-MAP



**Sanas** GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 675 "UMBRO - LAZIALE"  
Sistema infrastrutturale del collegamento del porto di Civitavecchia con il nodo intermodale di Orte  
Tratta Monte Romano est - Civitavecchia  
1° Stralcio Monte Romano est - Tarquinia

PROGETTO DEFINITIVO cod. RM366

RTA di PROGETTAZIONE:

PROGETTISTI:  
 Ing. Nicola Guazzo (Integratore prestazioni specialistiche)  
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n. 15847  
 -----  
 IL RESPONSABILE DEL S.I.A.:  
 Ing. Biagio Carrozzini  
 IL GEOLOGO:  
 Dott. Geo. Costantino Corradi  
 Ordine nazionale dei Geologi del Piemonte, N. 274  
 IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
 Dott. Geo. Costantino Corradi  
 Ordine nazionale dei Geologi del Piemonte, N. 274  
 VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
 Ing. Achille Dell'Innocenti  
 PROTOCOLLO: \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_\_

10. PROGETTO STRADALE – INTERSEZIONI E SVINCOLI  
10.1 NUOVI SVINCOLI  
Svincolo Tarquinia  
Diagrammi di velocità e visibilità – ramo US

| CODICE PROGETTO    | NOME FILE            | REVISIONE | SCALA: |
|--------------------|----------------------|-----------|--------|
| PROGETTO: DPRM0366 | V02SV00TRAD002_A.DWG | A         | 1:1000 |
| LIV. PROG.:        | CODICE ELAB.:        |           |        |
| D 2201             | V02SV00TRAD002       |           |        |

| REV. | DESCRIZIONE  | DATA       | REDATTO    | VERIFICATO | APPROVATO   |
|------|--------------|------------|------------|------------|-------------|
| A    | EMISSIONE PD | 08/07/2022 | P. Santapa | M. Multeni | M. Bonfanti |