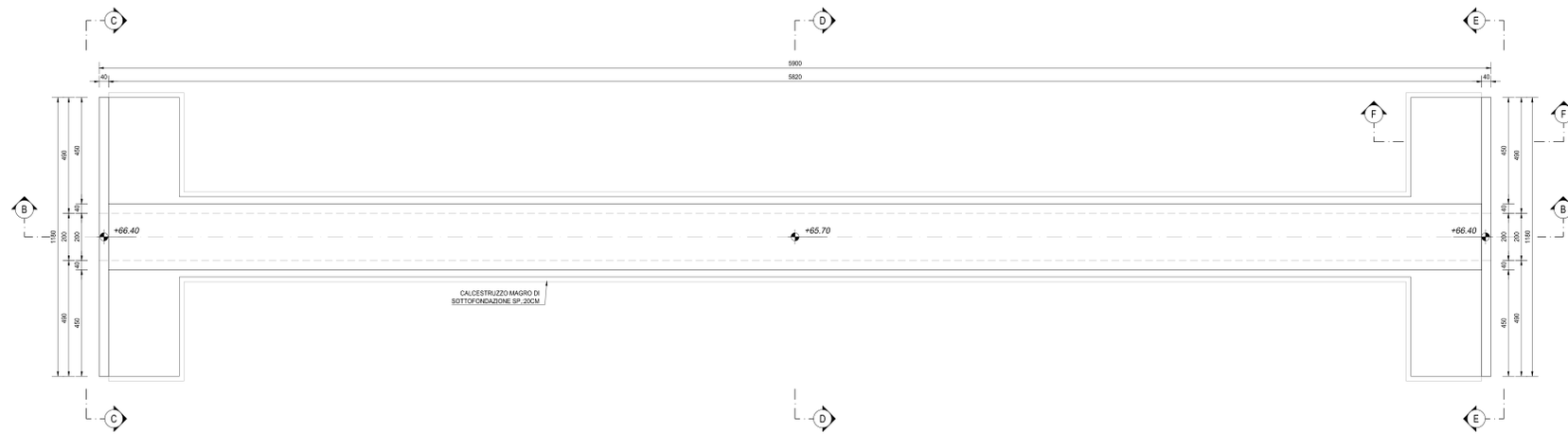
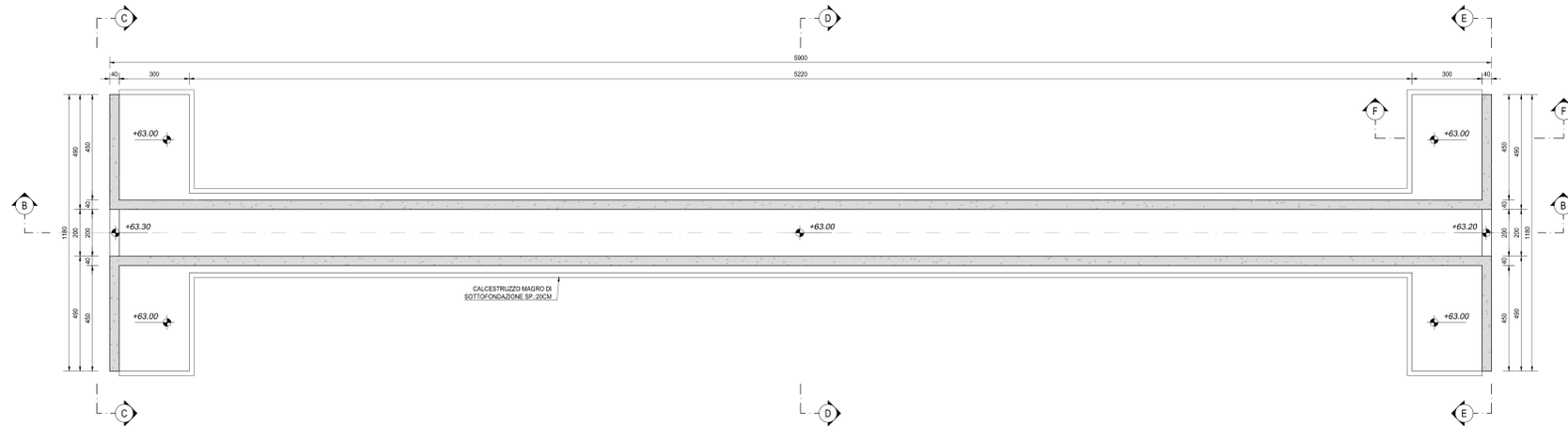


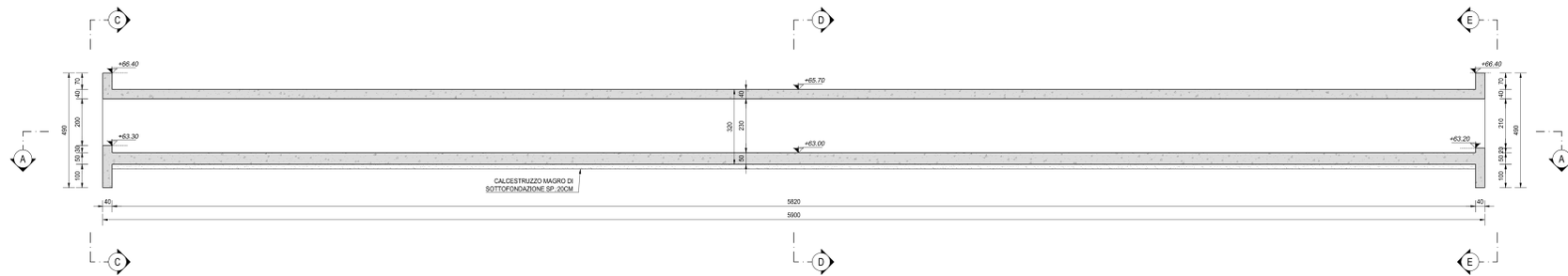
VISTA DALL'ALTO
SCALA 1:100



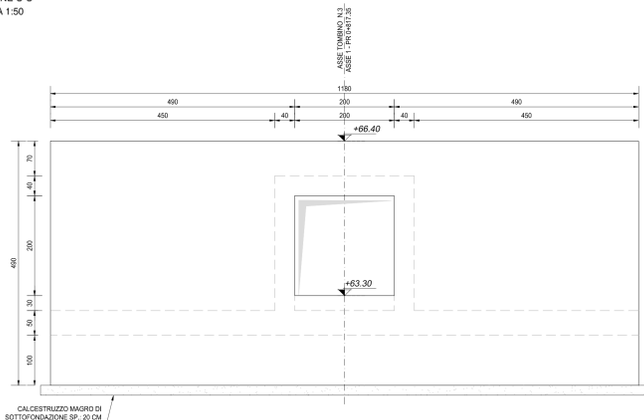
SEZIONE A-A
SCALA 1:100



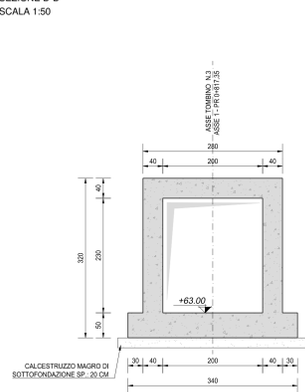
SEZIONE B-B
SCALA 1:100



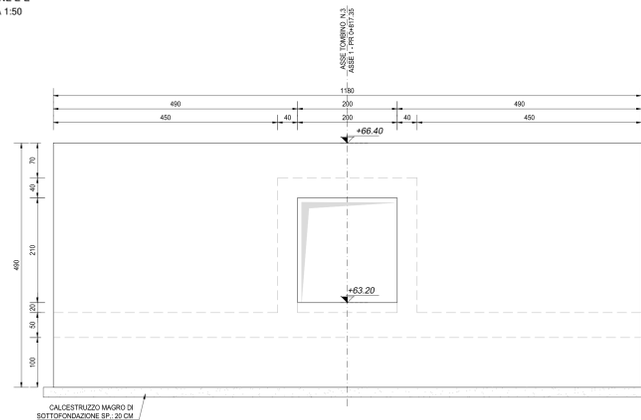
SEZIONE C-C
SCALA 1:50



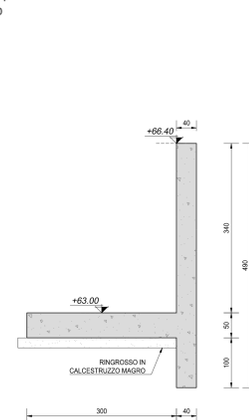
SEZIONE D-D
SCALA 1:50



SEZIONE E-E
SCALA 1:50



SEZIONE F-F
SCALA 1:50



NOTA BENE:

PER LA TABELLA MATERIALI SI RINVIA ALL'ALLEGATO LA17-T00TM00STRSC01

ANAS S.p.A.
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. N. 9 "VIA EMILIA"
VARIANTE DI CASALPUSTERLENGO ED ELIMINAZIONE
PASSAGGIO A LIVELLO SULLA S.P. EX S.S. N.234
PROGETTO ESECUTIVO

| | | | | |
|--|---|---|---|---|
| STUDIO CORONA Ing. Renato Vico Architetto | ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Ingegnere | DOT. GEOL. DANIELLO GALLO Dot. Geol. Danilo Gallo Geologo | INTEGRAZIONE PRESTAZIONI Ing. Renato Del Prete Ingegnere | PROGETTISTA Ing. Valerio Bajetti (I.T. S.r.l.) |
| SETAC Ing. Valerio Bajetti Ingegnere | SETAC S.p.A. Prof. Ing. Luigi Morone Ingegnere | EE Ing. Gabriele Kracchi Ingegnere | PROGETTAZIONE STRADALE Ing. Gianpiero Ranieri (G&M S.r.l.) | PROGETTAZIONE IDRAULICA Ing. Fabrizio Bajetti (I.T. S.r.l.) |
| UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Ingegnere | ECOPLAN Arch. Nicoletta Frattini Architetto | ARKE Ing. Giancarlo Angarone Ingegnere | PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI Ing. Renato Vico (Studio Corona S.p.A.) | PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI Ing. Nicola Ligas (I.T. S.r.l.) |
| G&M Prof. Ing. Matteo Ranieri Ingegnere | ARKE Arch. Nicoletta Frattini Architetto | ARKE Ing. Giancarlo Angarone Ingegnere | COMPITI Ing. Valerio Bajetti (I.T. S.r.l.) | CANTIERISTICA Ing. Gianpiero Ranieri (G&M S.r.l.) |
| UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Ingegnere | ECOPLAN Arch. Nicoletta Frattini Architetto | ARKE Ing. Giancarlo Angarone Ingegnere | GEOLOGIA Dot. Danilo Gallo Geologo | GEOTECHNICA Ing. Gianpiero Ranieri (Studio Corona S.p.A.) |
| UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Ingegnere | ECOPLAN Arch. Nicoletta Frattini Architetto | ARKE Ing. Giancarlo Angarone Ingegnere | AMBIENTE Dot. Emilio Macchi (ECOPLAN S.p.A.) | SICUREZZA Ing. Gianpiero Ranieri (G&M S.r.l.) |
| VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO | | IL RESPONSABILE DELLA INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE | | IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE |
| Dot. Ing. Fabrizio CARONE | | Ing. Renato DEL PRETE | | Ing. Valerio BAJETTI |
| | | Ing. Renato DEL PRETE | | Dot. Danilo GALLO |
| | | Ing. Valerio BAJETTI | | Ing. Gianpiero RANIERI |

L022

L. PROGETTO STRUTTURALE
TOBINATURE IDRAULICHE
TM03 - TOBINNO 200 X 230 ALLA PROGR. KM 0+817,35
CARPENTERIA DELL'OPERA

| | | | | | |
|-----------------|--|---------------|---------------------------|---------------------------|----------------------|
| CODICE PROGETTO | LM. PROG. | N. PROG. | NOME FILE | REVISIONE | SCALA: |
| COMI | E | 1701 | L022-P00TM03STRCP01_B.dwg | B | VARIE |
| PROGETTO | ELAB. | ELAB. | P00TM03STRCP01 | | |
| D | | | | | |
| C | | | | | |
| A | EMISSIONE A SEGUITO PARERE REGIONE LOMBARDA E CONSORZIO BONIFICA MUZZA | GIUGNO 2018 | ING. GIUSEPPE CRISA | PROF. ING. LUIGI MONTERSI | ING. VALERIO BAJETTI |
| B | EMISSIONE | DICEMBRE 2017 | ING. GIUSEPPE CRISA | PROF. ING. LUIGI MONTERSI | ING. VALERIO BAJETTI |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |