



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 Vaia Ordine Ingeg. di Brescia (n. 1021) | ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Ordine Ingeg. di Brescia (n. 1021) | DOTT. GEOL. DANILO GALLO Dott. Geol. Danilo Gallo Ordine Geologi della Regione Lombardia | INTEGRAZIONE PRESTAZIONI Ing. Renato Del Prete | PROGETTISTA Ing. Valerio Bajetti (I.T. S.r.l.) |
| ING. VALERIO BAJETTI Ing. Valerio Bajetti Ordine Ingeg. di Brescia (n. 1021) | SETAC S.r.l. Prof. Ing. Luigi Montersì Ordine Ingeg. di Brescia (n. 1021) | EGE INGEGNERIA S.r.l. Ing. Gabriele Inocchi Ordine Ingeg. di Brescia (n. 1021) | PROGETTAZIONE STRADALE Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.) | PROGETTAZIONE IDRAULICA Ing. Fabrizio Bajetti (I.T. S.r.l.) |
| UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Ordine Ingeg. di Brescia (n. 1021) | ECOPLAN Arch. Nicoletta Frattini Ordine Architetti di Brescia (n. 1021) | ARKE INGEGNERIA S.r.l. Ing. Gioacchino Angarano Ordine Ingeg. di Brescia (n. 1021) | OPERE D'ARTE MAGGIORI Ing. Renato Vaia (Studio Corona S.r.l.) | OPERE D'ARTE MINORI Ing. Nicola Ligas (I.T. S.r.l.) |
| GA&M Prof. Ing. Matteo Ranieri | GA&M Arch. Nicoletta Frattini | ARKE Ing. Gioacchino Angarano | COMPUTI Ing. Renato Vaia (Studio Corona S.r.l.) | CANTIERISTICA Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.) |
| UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri | ECOPLAN Arch. Nicoletta Frattini | ARKE Ing. Gioacchino Angarano | GEOLOGIA Dott. Danilo Gallo | GEOTECNICA Ing. Gianfranco Sodero (Studio Corona S.r.l.) |
| UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri | ECOPLAN Arch. Nicoletta Frattini | ARKE Ing. Gioacchino Angarano | AMBIENTE Dott. Emilio Micchi (ECOPLAN S.r.l.) | SICUREZZA Ing. Gaetano Ranieri (Ga&M S.r.l.) |

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Fabrizio CARDONE

IL RESPONSABILE DELLA INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Renato DEL PRETE

PROGETTISTA: Ing. Valerio BAJETTI

GEOLOGO: Dott. Danilo GALLO

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Gaetano RANIERI

L312

L - PROGETTO STRUTTURALE
TOMBINATE IDRAULICHE
 TM30 - TOMBINO 200 X 180 - ASSE 02
 CARPENTERIA

CODICE PROGETTO: L312-V02TM30STRCP01_B.dwg

PROGETTO: COMI | LIV. PROG.: E | N. PROG.: 1701

NOME FILE: L312-V02TM30STRCP01_B.dwg

CODICE ELAB.: V02TM30STRCP01

REVISIONE: B | SCALA: VARIE

| | | | | | |
|------|--|---------------|----------------------|----------------------------|----------------------|
| D | | | | | |
| C | | | | | |
| B | EMISSIONE A SEGUITO PARERE REGIONE LOMBARDA E CONSORZIO BONIFICA MUZZA | GIUGNO 2018 | ING. GIUSEPPE CRISA' | PROF. ING. LUIGI MONTERISI | ING. VALERIO BAJETTI |
| A | EMISSIONE | DICEMBRE 2017 | ING. GIUSEPPE CRISA' | PROF. ING. LUIGI MONTERISI | ING. VALERIO BAJETTI |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |