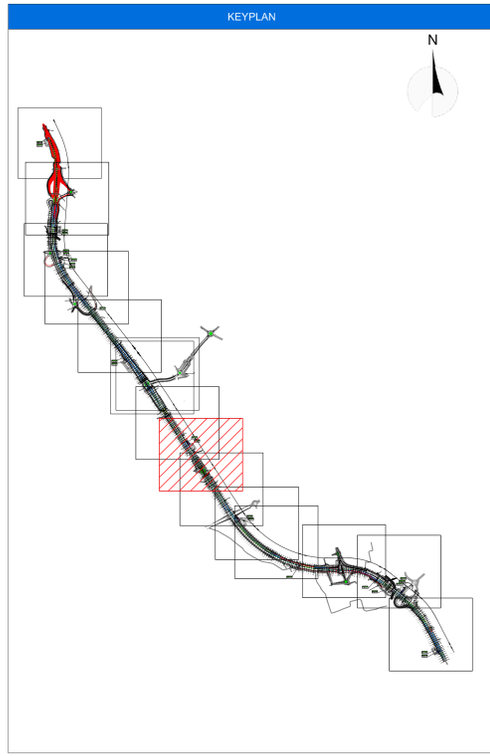


VASCA P.P. n. 3
 • Progressiva 1100
 • Volume 7 mc

VASCA LAMINAZIONE n. 5
 • Progressiva 4+10
 • Volume netto 1.180



LEGENDA

| | |
|--|--|
| | DIREZIONE DEFUSSO FORSI |
| | DIREZIONE DEFUSSO COLLETTORI |
| | COLLETTORE IN PEAD Ø400 mm |
| | COLLETTORE IN PEAD Ø500 mm |
| | COLLETTORE IN PEAD Ø600 mm |
| | COLLETTORE IN PEAD Ø1000 mm |
| | COLLETTORE IN ACCIAIO (SU VIADOTTI) Ø400 mm |
| | COLLETTORE IN ACCIAIO (SU VIADOTTI) Ø500 mm |
| | COLLETTORE IN ACCIAIO (SU VIADOTTI) Ø600 mm |
| | POZZETTO PREFABBRICATO IN C.A. SU MARGINE ESTERNO |
| | POZZETTO PREFABBRICATO IN C.A. SU SPARTITRACCO |
| | POZZETTO PREFABBRICATO IN C.A. SU CUNETTA FRANCESE |
| | POZZETTO PREFABBRICATO IN VIADOTTO |
| | POZZETTO PREFABBRICATO VASCA PRIMA PIOGGIA |

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 Vana | ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete | DOT. GIULIO DIAMIO GALLO Dot. Giulio Diamio Gallo | INTEGRAZIONE PRESTAZIONI Ing. Renato Del Prete | PROGETTISTA Ing. Valerio Ranieri |
| SETAC Ing. Valerio Ranieri | SETAC Prof. Ing. Luigi Morone | EG Ing. Gabriele Rocchi | PROGETTAZIONE STRADALE Ing. Gaetano Ranieri | PROGETTAZIONE IDRAULICA Ing. Fabrizio Baietti |
| UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri | ECOPLAN Arch. Nicola Forini | ARKE Ing. Gioacchino Agostino | PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MAGGIORE Ing. Renato Vana | PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORE Ing. Nicola Lipari |
| COMPTI Ing. Valerio Ranieri | COMPTI Ing. Valerio Ranieri | COMPTI Ing. Valerio Ranieri | CANTIERISTICA Ing. Gaetano Ranieri | GEOTECNICA Ing. Gaetano Ranieri |
| UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri | ECOPLAN Arch. Nicola Forini | ARKE Ing. Gioacchino Agostino | GEOTECNICA Dot. Danilo Gallo | GEOTECNICA Ing. Gaetano Ranieri |
| UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri | ECOPLAN Arch. Nicola Forini | ARKE Ing. Gioacchino Agostino | AMBIENTE Dot. Emilio Macchi | AMBIENTE Ing. Gaetano Ranieri |
| UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri | ECOPLAN Arch. Nicola Forini | ARKE Ing. Gioacchino Agostino | AMBIENTE Dot. Emilio Macchi | AMBIENTE Ing. Gaetano Ranieri |
| UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri | ECOPLAN Arch. Nicola Forini | ARKE Ing. Gioacchino Agostino | AMBIENTE Dot. Emilio Macchi | AMBIENTE Ing. Gaetano Ranieri |

FC44 **F - PROGETTO IDRAULICO**
FC - RACCOLTA ACQUE PIATTAFORMA
PLANIMETRIA IDRAULICA DI SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA - TAVOLA 08 DI 14

| | | | |
|-----------------|---|---------------|------------------------|
| CODICE PROGETTO | NOME FILE | REVISIONE | SCALA |
| COMI E 1701 | FC44-P00D03DRPL08_B.dwg | B | 1:1000 |
| PROGETTO | ELAB. | ELAB. | ELAB. |
| D | | | |
| C | EMMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUZIONE ANAS N.08 DEL 08.01.2018 | FEBBRAIO 2018 | ING. EMANUELE MACEROLA |
| B | | DICEMBRE 2017 | ING. EMANUELE MACEROLA |
| A | | | ING. EMANUELE MACEROLA |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDAITTO |
| | | | VERIFICATO |
| | | | APPROVATO |