



PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO

LEGENDA:

- ..... CONFINI COMUNALI
- INFRASTRUTTURE ESISTENTI:
  - AUTOSTRADE
  - FERROVIE
- INFRASTRUTTURE DI PROGETTO:
  - AMBITO IN FASE DI REALIZZAZIONE
  - AMBITO DI FUTURA REALIZZAZIONE
- VIABILITA' IN FASE DI CANTIERE:
  - VIABILITA' STATALE O PROVINCIALE INTERESSATA DALLA MOVIMENTAZIONE DEI MEZZI OPERATIVI
  - VIABILITA' COMUNALE INTERESSATA DALLA MOVIMENTAZIONE DEI MEZZI OPERATIVI
  - PISTA DI CANTIERE INTERESSATA DALLA MOVIMENTAZIONE DEI MEZZI OPERATIVI
- POLI D'APPROVVIGIONAMENTO:
  - IPOTESI DI LOCALIZZAZIONE DEI POLI PER FORNITURA DI CONGLOMERATI BITUMINOSI
  - IPOTESI DI LOCALIZZAZIONE DEI POLI PER CONFERIMENTO DEI MATERIALI DI RISULTA
- AREE OPERATIVE:
  - AREA DI CANTIERIZZAZIONE CON FUNZIONE LOGISTICO-OPERATIVA-CAMPO BASE
  - AREA OPERATIVA
  - AREA OPERATIVA DOTATA DI IMPIANTO PER DIAFRAMMI
  - OPERE DA REALIZZARE DURANTE LA MACROFASE 2
  - OPERE REALIZZATE PRECEDENTEMENTE
- FRONTE DI AVANZAMENTO LAVORI:
  - A.2
  - B.2
  - C.2

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

**PROLUNGAMENTO DELLA S.S. n°9 "TANGENZIALE NORD di REGGIO EMILIA" NEL TRATTO DA S. PROSPERO STRINATI A CORTE TEGGE**

PROGETTO ESECUTIVO

|   |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|
| STUDIO CORONA<br>Ing. Gianfranco Sodero<br>Tolleranza 100%<br>Data approvazione: 1/1/2017 | ING. RENATO DEL PRETE<br>Tolleranza 100%<br>Data approvazione: 1/1/2017                | DOTT. GEOL. DANILLO GALLO<br>Tolleranza 100%<br>Data approvazione: 1/1/2017                  | INTEGRAZIONE PRESTAZIONI<br>Ing. Renato Del Prete<br>Tolleranza 100%<br>Data approvazione: 1/1/2017                    | PROGETTISTA<br>Ing. Gabriele Incecochi (E&G S.r.l.)<br>Tolleranza 100%<br>Data approvazione: 1/1/2017                                |
| ING. VALENTINO BAGETTI<br>Tolleranza 100%<br>Data approvazione: 1/1/2017                  | SETAC<br>Prof. Ing. Luigi Montersisi<br>Tolleranza 100%<br>Data approvazione: 1/1/2017 | EE<br>Ing. Gabriele Incecochi (E&G S.r.l.)<br>Tolleranza 100%<br>Data approvazione: 1/1/2017 | PROGETTAZIONE STRADALE<br>Prof. Ing. Luigi Montersisi (Setac S.r.l.)<br>Tolleranza 100%<br>Data approvazione: 1/1/2017 | PROGETTAZIONE IDRAULICA<br>Ing. Vittorio Ranieri (Uning)<br>Tolleranza 100%<br>Data approvazione: 1/1/2017                           |
| UNING<br>Prof. Ing. Matteo Ranieri<br>Tolleranza 100%<br>Data approvazione: 1/1/2017      | GA&M<br>Arch. Nicoletta Frattini<br>Tolleranza 100%<br>Data approvazione: 1/1/2017     | ECOPLAN<br>Ing. Gaetano Argenario<br>Tolleranza 100%<br>Data approvazione: 1/1/2017          | COMPUTI<br>Ing. Valerio Bagetti (I.T. Ingegneria)<br>Tolleranza 100%<br>Data approvazione: 1/1/2017                    | PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI<br>Ing. Gianfranco Sodero (Studio Corona S.r.l.)<br>Tolleranza 100%<br>Data approvazione: 1/1/2017 |
| ING. ANNA NOSARI<br>Tolleranza 100%<br>Data approvazione: 1/1/2017                        | ING. RENATO DEL PRETE<br>Tolleranza 100%<br>Data approvazione: 1/1/2017                | ING. GABRIELE INCECOCHI<br>Tolleranza 100%<br>Data approvazione: 1/1/2017                    | CANTIERISTICA<br>Prof. Ing. Luigi Montersisi (Setac S.r.l.)<br>Tolleranza 100%<br>Data approvazione: 1/1/2017          | PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI<br>Ing. Gianfranco Sodero (Studio Corona S.r.l.)<br>Tolleranza 100%<br>Data approvazione: 1/1/2017 |
| VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  |  | INTEGRATORE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE   |  | PROGETTISTA  |
| ING. ANNA NOSARI  |  | ING. RENATO DEL PRETE  |  | ING. GABRIELE INCECOCHI  |
| ING. ANNA NOSARI  |  | ING. RENATO DEL PRETE  |  | ING. GABRIELE INCECOCHI  |
| ING. ANNA NOSARI  |  | ING. RENATO DEL PRETE  |  | ING. GABRIELE INCECOCHI  |
| ING. ANNA NOSARI  |  | ING. RENATO DEL PRETE  |  | ING. GABRIELE INCECOCHI  |

**N° 012**

PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DELLE AREE DI CANTIERE, DEI PERCORSI DEI MEZZI OPERATIVI COINCIDENTI CON LE VIABILITA' MAGGIORI E MINORI ESISTENTI - FASE 3

|                 |                           |           |          |
|-----------------|---------------------------|-----------|----------|
| CODICE PROGETTO | NOME FILE                 | REVISIONE | SCALA:   |
| PROGETTO: COBO  | N012_T00CA00CANPG05_C.dwg |           | 1:10.000 |
| LIV. PROG.:     |                           |           |          |
| ANNO:           |                           |           |          |
| ELAB.:          |                           |           |          |
| CODICE ELAB.:   | T00CA00CANPG05            |           |          |
| REVISIONE:      |                           |           |          |
| DESCRIZIONE:    |                           |           |          |
| DATA:           |                           |           |          |
| REDDATTO:       |                           |           |          |
| VERIFICATO:     |                           |           |          |
| APPROVATO:      |                           |           |          |