

# PAUR

## AMPLIAMENTO DEL COMPARTO AUTODROMO DI MODENA

LOCALITA' MARZAGLIA – COMUNE DI MODENA

*Redatto in conformità all'art. 14 della LEGGE REGIONALE 20 APRILE 2018, N. 4  
"Disciplina della valutazione dell'impatto ambientale dei progetti"*



**COMPARTO: AUTODROMO DI MODENA**

**PROPRIETA': COMUNE DI MODENA**

**CONCESSIONARIA: AERAUTODROMO DI MODENA SPA**

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE:**

- **ARCHILINEA** Srl
- **ATEAM** Arch. Lucia Bursi Arch. Francesco Bursi
- **BLUEWORKS** – Ing. Yos Zorzi
- **GEOGROUP** Srl
- **PRAXIS AMBIENTE** Srl
- **STUDIO TECNICO CAPELLARI**
- **STIEM** – Ing. Paolo Scuderi e Ing. Luca Buzzoni
- **Studio Geco** srl dott. Ambrogio Lanzi
- **dott. Agr. Giovanni Mondani**

**ALL.0**<sub>rev1</sub>

**ELENCO ELABORATI PAUR**

**PROPRIETA': COMUNE DI MODENA**

**CONCESSIONARIA: AERAUTODROMO DI MODENA SPA**

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE:**

- **ARCHILINEA SRL** = coordinamento e architettura
  - arch. Giuseppe Gervasi
  - ing. Giulio Rimini : [giulior@archilinea.com](mailto:giulior@archilinea.com) – cell. 3355343456
- **ATEAM SRL** = Urbanistica - VALSAT
  - arch. Lucia Bursi – arch. Francesco Bursi
- **BLUEWORKS** – Ing. Yos Zorzi = progettazione stradale, idraulica e vigili del fuoco
  - ing. Yos Zorzi
- **GEOGROUP Srl** = progettazione aspetti geologici, geotecnici, ambientali e vegetazionali
  - dott. Gigi Dallari
  - dott.ssa Arianna Casarini
  - dott.ssa Nunzia Castronuovo
- **PRAXIS AMBIENTE Srl** = progettazione acustica, emissioni in atmosfera e sanitari
  - dott. Carlo Odorici
  - dott. Roberto Odorici
- **STUDIO TECNICO CAPELLARI** = progettazione strutturale
  - ing. Luca Capellari
- **STIEM** = progettazione Impiantistica elettrica e meccanica
  - Ing. Paolo Scuderi
  - Ing. Luca Buzzoni
- **STUDIO GECO**= progettazione flora e Fauna
  - Dott. Ambrogio Lanzi
- Dott. Agr. Giovanni Mondani

**STUDIO IMPATTO AMBIENTALE**  
**(contenuti conformi all'allegato VII del D. Lgs. 152/06)**

*I presenti documenti integrano e sostituiscono completamente i precedenti*

- ✓ **SIA ALLEGATO 0 REV1** ELENCO ELABORATI
- ✓ **SIA ALLEGATO 1 REV1** RELAZIONE ILLUSTRATIVA GENERALE
- ✓ **SIA ALLEGATO 2a** VALSAT VARIANTE PTCP2009
- ✓ **SIA ALLEGATO 2a.1** SINTESI NON TECNICA VARIANTE PTCP2009
- ✓ **SIA ALLEGATO 2b** VALSAT VARIANTE PSC POC RUE
- ✓ **SIA ALLEGATO 2b.1** SINTESI NON TECNICA VARIANTE PSC POC RUE
- ✓ **SIA ALLEGATO 2c** VALSAT VARIANTE PUA
- ✓ **SIA ALLEGATO 2c.1** SINTESI NON TECNICA VARIANTE PUA
- ✓ **SIA ALLEGATO 3 REV1** IMPATTO ACUSTICO ED ATMOSFERICO
- ✓ **SIA ALLEGATO 4a REV1** ANALISI GEOLOGICA, GEOMORFOLOGICA, IDROGEOLOGICA
- ✓ **SIA ALLEGATO 4b REV1** MICROZONAZIONE SISMICA (DGR 630/2019 R. ER)
- ✓ **SIA ALLEGATO 5a REV1** IL SISTEMA IDRICO SOTTERRANEO
- ✓ **SIA ALLEGATO 5b REV1** CIS – CORPI IDRICI SOTTERRANEI (Ex Art.7.6 NTA di PSC-POC-RUE)
- ✓ **SIA ALLEGATO 6a REV1** BIODIVERSITA\_VEGETAZIONE, FLORA, FAUNA, RETE ECOLOGICA, ECOSISTEMI
- ✓ **SIA ALLEGATO 6b REV1** OPERE A VERDE DI MITIGAZIONE
- ✓ **SIA ALLEGATO 7 REV1** IL SISTEMA IDRICO SUPERFICIALE E L'UTILIZZO DELLE RISORSE NATURALI ED IDRICHE
- ✓ **SIA ALLEGATO 8a REV1** PIANO DELLA SICUREZZA, ANALISI RISCHI, GANTT
- ✓ **SIA ALLEGATO 8b REV1** AZIONI DI CANTIERE
- ✓ **SIA ALLEGATO 8c REV1** PIANO SVERSAMENTI ACCIDENTALI
- ✓ **SIA ALLEGATO 9a REV1** SCENARI E MOBILITÀ
- ✓ **SIA ALLEGATO 9b REV1** NUOVA ACCESIBILITA' DIRETTA AL COMPARTO
- ✓ **SIA ALLEGATO 10 REV1** IMPIANTI E FABBISOGNO ENERGETICO
- ✓ **SIA ALLEGATO 11 REV1** RELAZIONE FINANZIARIA E ILLUSTRAZIONE DI SPESA
- ✓ **SIA ALLEGATO 12 REV1** VERIFICA DI OTTEMPERANZA VIA 2008
- ✓ **SIA ALLEGATO 13 REV1** GESTIONE DEI RIFIUTI
- ✓ **SIA ALLEGATO 14 REV1** PIANO UTILIZZO TERRE DA SCAVO

## ELABORATI GRAFICI STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

|              |                                                                                 |
|--------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| <b>2</b>     | <b>QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTUALE</b>                                        |
|              | <b>STATO DI FATTO</b>                                                           |
| <b>2.1</b>   | COMPARTO AUTODROMO DI MODENA: UBICAZIONE INTERVENTO                             |
| <b>2.2</b>   | COMPARTO AUTODROMO DI MODENA: PREVISIONI E VINCOLI                              |
| <b>2.3</b>   | STATO DI FATTO – PLANIMETRIA GENERALE                                           |
| <b>2.4</b>   | STATO DI FATTO – EDIFICI REALIZZATI                                             |
| <b>2.5</b>   | STATO DI FATTO – FLORA E FAUNA: VERIFICA DI OTTEMPREANZA VIA 2008               |
| <b>2.6</b>   | INQUADRAMENTO FOTOGRAFICO                                                       |
|              | <b>STATO DI PROGETTO</b>                                                        |
| <b>2.7</b>   | STATO DI PROGETTO – INQUADRAMENTO INTERVENTI PAUR                               |
| <b>2.8</b>   | STATO DI PROGETTO - INQUADRAMENTO CATASTALE E DIRITTO DI SUPERFICIE             |
| <b>2.9</b>   | STATO DI PROGETTO – PLANIMETRIA GENERALE                                        |
| <b>2.9 A</b> | STATO DI PROGETTO – PLANIMETRIA GENERALE - STRALCIO 1 (interventi PAUR)         |
| <b>2.9 B</b> | STATO DI PROGETTO – PLANIMETRIA GENERALE - STRALCIO 2 (fine programma edilizio) |
| <b>2.10</b>  | STATO DI PROGETTO – PLANIMETRIA OPERE URBANIZZAZIONE                            |
| <b>2.11</b>  | STATO DI PROGETTO – INTERVENTI DI AMPLIAMENTO DELL'AUTODROMO                    |
| <b>2.12</b>  | STATO DI PROGETTO – AMPLIAMENTO DELL'AUTODROMO : SEZIONI PISTA                  |
| <b>2.13</b>  | STATO DI PROGETTO – ACCESSIBILITA' IN PISTA: PONTE PEDONALE E CARRABILE         |
| <b>2.14</b>  | STATO DI PROGETTO – IL NUOVO CENTRO SERVIZI / TRIBUNA                           |
| <b>2.15</b>  | STATO DI PROGETTO – ATTIVITA' DI GUIDA CONNESSA: MASA = MODENA SMART AREA       |
| <b>2.16</b>  | STATO DI PROGETTO – NUOVO ACCESSO AL COMPARTO                                   |
| <b>2.17</b>  | STATO DI PROGETTO: REGIME DELLE ACQUE SUPERFICIALI                              |
| <b>2.18</b>  | STATO DI PROGETTO: OPERE A VERDE                                                |
| <b>2.19</b>  | STATO DI PROGETTO: FAUNA: IMPATTI E MITIGAZIONI                                 |
| <b>2.20</b>  | STATO DI PROGETTO: GLI IMPIANTI                                                 |
| <b>2.21</b>  | STATO DI PROGETTO: RENDERIZZAZIONI E FOTOINSERIMENTI                            |
| <b>2.22</b>  | STATO DI PROGETTO: LE FASI DI CANTIERE                                          |
| <b>2.23</b>  | STATO DI PROGETTO: REGIME DELLE ACQUE SOTTERRANEE                               |

## **VARIANTE AL PTCP**

- *Relazione illustrativa PTCP*
- *Elaborato Grafico Tav 4.2*
- *SIA ALLEGATO 2a VALSAT VARIANTE PTCP2009*

## **VARIANTE AL PSC / POC / RUE**

- *Relazione variante al PSC RUE / POC / PUA*
- *Elaborato Grafico PSC\_Tavola-2-s2A*
- *Elaborato Grafico POC\_Tavola-3-2A\_Approvazione\_47-2018*
- *Elaborato Grafico RUE\_Tavola-4-17*
- *Elaborato Grafico RUE\_ZE-1740*
- *VI - AMBITO POLIFUNZIONALE NORME RUE*
- *SIA ALLEGATO 2a VALSAT VARIANTE PTCP2009*

## **VARIANTE AL PIANO PARTICOLAREGGIATO**

- A) Schema di Convenzione contenente le modalità e i programmi d'intervento oltre agli obblighi da assumersi da parte dei soggetti attuatori
- B) Stralcio dello strumento urbanistico vigente e in variante, PSC-POC-RUE approvato con Delibera di C.C. n. 4 del 5/03/2020 e della relativa Normativa delle Zone Elementari
- B1) Tavola dei Vincoli scala: varie
- C) Estratto catastale in scala 1:2000 con l'indicazione delle proprietà e delle relative superfici
- D-E) Stato di fatto planimetrico ed altimetrico in scala 1:2000 della zona contenente le costruzioni ed i manufatti di qualsiasi genere esistenti e rilievo del verde
- F) Documentazione fotografica dell'area oggetto di trasformazione e del suo immediato intorno
- G1) Planimetria generale in scala 1:1000
- G2.1) Planimetria di progetto-Stralci di Attuazione – Stralcio 1 in scala 1:2000 (cogente per lo sviluppo della progettazione esecutiva)
- G2.2) Planimetria di progetto-Stralci di Attuazione – Stralcio 2 in scala 1:2000
- H1.1) Tipologie edilizie - esistente in scala 1:250, 1:500
- H1.2) Tipologie edilizie - tribuna in scala 1:200
- H1.3) Tipologie edilizie - area MASA in scala 1:200
- H2.1) Tipologie edilizie - 2° STRALCIO (fine programma edilizio) in scala 1:500, 1:1000
- I) Planimetria del progetto del verde in scala grafica
- J-K) Schema degli impianti tecnici: rete elettrica, idrica e gas, rete fognaria e scheda Idraulica, illuminazione pubblica e raccolta RSU in scala 1:2000
- L) Norme urbanistiche ed edilizie
- M.1) Valutazione previsionale di clima acustico e atmosferico
- M.2) Variante alla classificazione acustica
- N) Relazione illustrativa e previsione di spesa
- O1) Analisi geologica geomorfologica e idrogeologica
- O2) Microzonazione sismica di III livello
- Q) Documento di VALSAT
- R) Verifica preventiva dell'interesse archeologico
- S) Relazione delle risorse energetiche dell'insediamento
- Z) Piano particellare di esproprio

**PROGETTO ESECUTIVO** con un livello informativo di dettaglio di cui all'articolo 5, comma 1, lettera g) del decreto legislativo n. 152 del 2006 tale da consentire la compiuta valutazione degli impatti ambientali e l'attuazione dei necessari provvedimenti predisposti in conformità alle disposizioni di cui all'articolo 22. *(per il dettaglio degli elaborati vedere l'allegato al presente documento)*

#### **P.d.C. 1 AMPLIAMENTO CIRCUITO DI GUIDA**

- *Relazioni*
- *Elaborati Grafici*

#### **P.d.C. 2 RISTRUTTURAZIONE EDIFICI "EX AUSL" PER INSERIMENTO LABORATORI, UFFICI E BOX**

- *Relazioni*
- *Elaborati Grafici*

#### **P.d.C. 3 REALIZZAZIONE DI CABINA ELETTRICA A SERVIZIO DI LABORATORI, UFFICI E BOX**

- *Relazioni*
- *Elaborati Grafici*

#### **P.d.C. 4 REALIZZAZIONE DI TRIBUNA E VISITOR CENTER**

- *Relazioni*
- *Elaborati Grafici*

#### **P.d.C. 5 REALIZZAZIONE DI PONTE CARRABILE**

- *Relazioni*
- *Elaborati Grafici*

#### **P.d.C. 6 REALIZZAZIONE DI PONTE PEDONALE**

- *Relazioni*
- *Elaborati Grafici*

#### **P.d.C. 7 REALIZZAZIONE DI OPERE DI URBANIZZAZIONE (PARCHEGGI AD USO PUBBLICO)**

- *Relazione generali*
- *Elaborati Grafici*

#### **STRADA REALIZZAZIONE NUOVA STRADA PUBBLICA DI ACCESSO AL POLO FUNZIONALE**

- *Relazione generali*
- *Elaborati Grafici*

**ELENCO DEGLI ATTI NECESSARI ALLA REALIZZAZIONE E ALL'ESERCIZIO DELL'OPERA**

nonché relative autorità competenti al rilascio di tali atti;

**LA DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETÀ**, ai sensi dell'articolo 47 del decreto del Presidente della Repubblica n. 445 del 2000, del costo di progettazione e realizzazione del progetto;

**DICHIARAZIONE DI ASSOLVIMENTO PAGAMENTO IMPOSTA DI BOLLO** della presente istanza presentata ;

**LA RICEVUTA DI AVVENUTO PAGAMENTO DELLE SPESE ISTRUTTORIE** di cui all'articolo 31 della L.R. 4/2018;

**IL MODELLO DI AVVISO AL PUBBLICO**

**Elenco Elaborati dei permessi di costruire e della strada pubblica per suddivisione dei file all'interno delle cartelle presenti nel CD**

|                                                  |
|--------------------------------------------------|
| <b>1. PDC</b>                                    |
| <b>ELABORATI GRAFICI</b>                         |
| <b>ARCHITETTONICO</b>                            |
| REV.1 - ARC-01.1 INQUADRAMENTO INTERVENTI PAUR   |
| REV.1 - ARC-01.2 INQUADRAMENTO URBANISTICO       |
| REV.1 - ARC-01.3 VINCOLI URBANISTICI             |
| REV.1 - ARC-01.4 INQUADRAMENTO CATASTALE         |
| <b>IDRAULICA</b>                                 |
| REV.1 - IDR-02 INQUADRAMENTO RETE IDRAULICA      |
| REV.1 - IDR-03 PLANIMETRIA IDRAULICA             |
| REV.1 - IDR-04 PLANIMETRIA IDRAULICA             |
| REV.1 - IDR-05 PLANIMETRIA IDRAULICA             |
| REV.1 - IDR-06 PLANIMETRIA IDRAULICA             |
| REV.1 - IDR-07 PLANIMETRIA IDRAULICA             |
| REV.1 - IDR-08 PROFILI RETI METEORICHE           |
| REV.1 - IDR-09 PARTICOLARI VASCA E SOLLEVAMENTI  |
| REV.1 - IDR-10 TOMBAMENTO RIO GHIAROLA           |
| <b>STRADALE</b>                                  |
| REV.1 - STD-02.1 INQUADRAMENTO PAUR              |
| REV.1 - STD-02.2 INQUADRAMENTO URBANISTICO       |
| REV.1 - STD-02.3 INQUADRAMENTO CATASTALE         |
| REV.1 - STD-03.1 PLAN. GENERALE DI PROGETTO      |
| REV.1 - STD-03.2 PLAN.INQUADRAMENTO ASSI PROFILI |
| REV.1 - STD-04.1 PLAN.DI PROGETTO 1              |
| REV.1 - STD-04.2 PLAN.DI PROGETTO 2              |
| REV.1 - STD-05 PROFILO VARIANTE                  |
| REV.1 - STD-05.1 SEZIONI TRASVERSALI 1           |
| REV.1 - STD-05.2 SEZIONI TRASVERSALI 2           |
| REV.1 - STD-05.3 SEZIONI TRASVERSALI 3           |
| REV.1 - STD-05.4 SEZIONI TRASVERSALI 4           |
| REV.1 - STD-05.5 SEZIONI TRASVERSALI 5           |
| REV.1 - STD-05.6 SEZIONI TRASVERSALI 6           |
| REV.1 - STD-05.7 SEZIONI TRASVERSALI 7           |
| REV.1 - STD-05.8 SEZIONI TRASVERSALI 8           |
| REV.1 - STD-05.9 SEZIONI TRASVERSALI 9           |
| REV.1 - STD-05.10 SEZIONI TRASVERSALI 10         |
| REV.1 - STD-05.11 SEZIONI TRASVERSALI 11         |
| REV.1 - STD-05.12 SEZIONI TRASVERSALI 12         |
| REV.1 - STD-05.13 SEZIONI TRASVERSALI 13         |
| REV.1 - STD-05.14 SEZIONI TRASVERSALI 14         |
| REV.1 - STD-05.15 SEZIONI TRASVERSALI 15         |



|                                                                               |
|-------------------------------------------------------------------------------|
| REV.1 - STD-05.16 SEZIONI TRASVERSALI 16                                      |
| REV.1 - STD-05.17 SEZIONI TRASVERSALI 17                                      |
| REV.1 - STD-06 PROFILO RACCORDO 1                                             |
| REV.1 - STD-06.1 SEZIONI TRASVERSALI 1                                        |
| REV.1 - STD-06.2 SEZIONI TRASVERSALI 2                                        |
| REV.1 - STD-07 PROFILO ESISTENTE 1                                            |
| REV.1 - STD-07.1 SEZIONI TRASVERSALI 1                                        |
| REV.1 - STD-07.2 SEZIONI TRASVERSALI 2                                        |
| REV.1 - STD-08 PROFILO RACCORDO 2                                             |
| REV.1 - STD-08.1 SEZIONI TRASVERSALI 1                                        |
| REV.1 - STD-08.2 SEZIONI TRASVERSALI 2                                        |
| REV.1 - STD-08.3 SEZIONI TRASVERSALI 3                                        |
| REV.1 - STD-08.4 SEZIONI TRASVERSALI 4                                        |
| REV.1 - STD-08.5 SEZIONI TRASVERSALI 5                                        |
| REV.1 - STD-08.6 SEZIONI TRASVERSALI 6                                        |
| REV.1 - STD-08.7 SEZIONI TRASVERSALI 7                                        |
| REV.1 - STD-08.8 SEZIONI TRASVERSALI 8                                        |
| REV.1 - STD-08.9 SEZIONI TRASVERSALI 9                                        |
| REV.1 - STD-09 PROFILO ESISTENTE 2                                            |
| REV.1 - STD-09.1 SEZIONI TRASVERSALI 1                                        |
| REV.1 - STD-09.2 SEZIONI TRASVERSALI 2                                        |
| REV.1 - STD-09.3 SEZIONI TRASVERSALI 3                                        |
| REV.1 - STD-10.1 ARRE STABILIZZAZIONE A CALCE P.d.C 1                         |
| <b>RELAZIONI TECNICHE</b>                                                     |
| <b>GEOLOGICA</b>                                                              |
| REV.1 - RcR_PDC1_circuito_geologica                                           |
| <b>IDRAULICA</b>                                                              |
| REV.1 - IDR-01-RELAZIONE TECNICA IDRAULICA                                    |
| <b>STRADALE</b>                                                               |
| REV.1 - STD-01 RELAZIONE TECNICA TRACCIATO                                    |
| <b>ARCHITETTONICA</b>                                                         |
| REV.1 - ARC - RELAZIONE ILLUSTRATIVA - PDC1                                   |
|                                                                               |
| <b>2. PDC2</b>                                                                |
| <b>ELABORATI GRAFICI</b>                                                      |
| <b>ARCHITETTONICO</b>                                                         |
| REV.1 - ARC-01.1 INQUADRAMENTO INTERVENTI PAUR                                |
| REV.1 - ARC-01.2 INQUADRAMENTO URBANISTICO                                    |
| REV.1 - ARC-01.3 VINCOLI URBANISTICI                                          |
| REV.1 - ARC-01.4 INQUADRAMENTO CATASTALE                                      |
| REV.1 - ARC-02.1 PLANIMETRIA STATO DI FATTO - AREA EX AUSL 2                  |
| REV.1 - ARC-02.2 PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO - AREA EX AUSL 2               |
| REV.1 - ARC-02.3 FABBRICATO 1 - INQUADRAMENTO FOTOGRAFICO-compressed          |
| REV.1 - ARC-02.4 FABBRICATO 1 - PIANTE - AREA EX AUSL-compressed              |
| REV.1 - ARC-02.5 FABBRICATO 1 - PROSPETTI E SEZIONI - AREA EX AUSL-compressed |

|                                                                                                                         |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| REV.1 - ARC-02.6 FABBRICATO 2 - INQUADRAMENTO FOTOGRAFICO-compressed                                                    |
| REV.1 - ARC-02.7 FABBRICATO 2 - PIANTE - AREA EX AUSL-compressed                                                        |
| REV.1 - ARC-02.8 FABBRICATO 2 - PROSPETTI E SEZIONI - AREA EX AUSL-compressed                                           |
| REV.1 - ARC-02.9 NUOVO FABBRICATO 4 - AREA EX AUSL 2                                                                    |
| REV.1 - ARC-02.10 NUOVO FABBRICATO 4 - AREA EX AUSL                                                                     |
| REV.1 - ARC-02.11 EDIFICI DEMOLITI - INQUADRAMENTO FOTOGRAFICO-compressed                                               |
| REV.1 - ARC-02.12 EDIFICI DEMOLITI - AREA EX AUSL-compressed                                                            |
| REV.1 - ARC-02.13 LEGGE 13_'89 - F1 AREA EX AUSL-compressed                                                             |
| REV.1 - ARC-02.14 LEGGE 13_'89 - F2 AREA EX AUSL-compressed                                                             |
| REV.1 - ARC-02.15 LEGGE 13_'89 - F4 AREA EX AUSL-compressed                                                             |
| REV.1 - ARC-02.16 RENDER - AREA EX AUSL-compressed                                                                      |
| <b>IDRAULICO</b>                                                                                                        |
| REV.1 - IDR-01.1 - Planimetria di inquadramento P.d.C.2                                                                 |
| REV.1 - IDR-02.1 - Planimetria reti acque meteoriche e pluviali                                                         |
| REV.1 - IDR-02.2 - Planimetria reti acque nere                                                                          |
| REV.1 - IDR-02.3 - Planimetria reti acqua gas e particolari costruttivi                                                 |
| REV.1 - IDR-03.1 - Profili reti acque meteoriche                                                                        |
| <b>IMPIANTI ELETTRICI</b>                                                                                               |
| REV.1 - ELE-02.1                                                                                                        |
| REV.1 - ELE-02.2                                                                                                        |
| <b>IMPIANTI MECCANICI</b>                                                                                               |
| REV.1 - MEC-02.1                                                                                                        |
| REV.1 - MEC-02.2                                                                                                        |
| REV.1 - MEC-02.3                                                                                                        |
| <b>STRUTTURE</b>                                                                                                        |
| REV.1 - STR - 01.01 - RILIEVO GEOMETRICO STRUTTURALE FABBRICATO 1                                                       |
| REV.1 - STR - 01.02 - INTERVENTI SULLE MURATURE FABBRICATO 1                                                            |
| REV.1 - STR - 01.03 - INTERVENTI SUI SOLAI FABBRICATO 1                                                                 |
| REV.1 - STR - 02.01 - RILIEVO GEOMETRICO STRUTTURALE FABBRICATO 2                                                       |
| REV.1 - STR - 02.02 - INTERVENTI FABBRICATO 2                                                                           |
| REV.1 - STR - 04-01 - NUOVO FABBRICATO 4 - AREA EX AUSL Pianta fondazioni, sezioni e 3D                                 |
| REV.1 - STR - 04-02 - NUOVO FABBRICATO 4 - AREA EX AUSL Sviluppo armature plinti, travate di fondazione e pilastri      |
| REV.1 - STR - 04-03 - NUOVO FABBRICATO 4 - AREA EX AUSL Pianta primo solaio, copertura e sviluppo elementi precompressi |
| REV.1 - PDC2_STR-05.01_Strutture Cabina Elettrica                                                                       |
| <b>RELAZIONI TECNICHE</b>                                                                                               |
| <b>EX LEGGE 10</b>                                                                                                      |
| REV.1 - P.d.C. 02 - RELAZIONE TECNICA DI PRESTAZIONE ENERGETICA EX LEGGE 10 - FABBRICATO 1                              |
| REV.1 - P.d.C. 02 - RELAZIONE TECNICA DI PRESTAZIONE ENERGETICA EX LEGGE 10 - FABBRICATO 2                              |
| REV.1 - P.d.C. 02 - RELAZIONE TECNICA DI PRESTAZIONE ENERGETICA EX LEGGE 10 - FABBRICATO 4                              |

|                                                                               |
|-------------------------------------------------------------------------------|
| <b>GEOLOGICA</b>                                                              |
| REV.1 - RcR_PDC2_edifici ex ausl_geologica                                    |
| <b>IDRAULICA</b>                                                              |
| REV.1 - IDR-00 - Relazione tecnica idraulica P.d.C. 2                         |
| <b>IMPIANTI ELETTRICI</b>                                                     |
| REV.1 - P.d.C. 02 - RELAZIONE TECNICA_ELE                                     |
| <b>IMPAINTI MECCANICI</b>                                                     |
| REV.1 - P.d.C. 02 - RELAZIONE TECNICA_MEC                                     |
| <b>STRUTTURE</b>                                                              |
| REV.1 - PDC2_STR-05.R01 CABINE ELETTRICHE_Relazione illustrativa e di calcolo |
| REV.1 - STR - 01.R01 - VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA - FABBRICATO 1             |
| REV.1 - STR - 01.R02 - RELAZIONE ILLUSTRATIVA E DI CALCOLO - FABBRICATO 1     |
| REV.1 - STR - 01.R03 - RELAZIONE MATERIALI - FABBRICATO 1                     |
| REV.1 - STR - 01.R04 - RELAZIONE PIANO DI MANUTENZIONE - FABBRICATO 1         |
| REV.1 - STR - 02.R01 - VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA - FABBRICATO 2             |
| REV.1 - STR - 02.R02 - RELAZIONE ILLUSTRATIVA E DI CALCOLO - FABBRICATO 2     |
| REV.1 - STR - 02.R03 - RELAZIONE MATERIALI - FABBRICATO 2                     |
| REV.1 - STR - 02.R04 - RELAZIONE PIANO DI MANUTENZIONE - FABBRICATO 2         |
| REV.1 - STR - 04.R01 - RELAZIONE ILLUSTRATIVA E DI CALCOLO – MASA             |
| REV.1 - STR - 04.R02 - RELAZIONE DI CALCOLO – MASA                            |
| REV.1 - STR - 04.R03 - RELAZIONE MATERIALI – MASA                             |
| REV.1 - STR - 04.R04 - RELAZIONE PIANO DI MANUTENZIONE – MASA                 |
| <b>ARCHITETTONICA</b>                                                         |
| REV.1 - ARC - RELAZIONE ILLUSTRATIVA – PDC2                                   |
|                                                                               |
| <b>3. PDC3</b>                                                                |
| <b>ELABORATI GRAFICI</b>                                                      |
| <b>ARCHITETTONICO</b>                                                         |
| REV.1 - ARC-01.1 INQUADRAMENTO INTERVENTI PAUR                                |
| REV.1 - ARC-01.2 INQUADRAMENTO URBANISTICO                                    |
| REV.1 - ARC-01.3 VINCOLI URBANISTICI                                          |
| REV.1 - ARC-01.4 INQUADRAMENTO CATASTALE                                      |
| <b>IMPIANTI ELETTRICI</b>                                                     |
| REV.1 - ELE-03.1                                                              |
| REV.1 - ELE-03.2                                                              |
| <b>STRUTTURE</b>                                                              |
| REV.1 - PDC3_STR.01_Strutture Cabina Elettrica                                |
| <b>RELAZIONI TECNICHE</b>                                                     |
| <b>GEOLOGICA</b>                                                              |
| REV.1 - RcR_PDC3_cabina elettrica_geologica                                   |
| <b>IMPIANTI ELETTRICI</b>                                                     |
| REV.1 - P.d.C. 03 - RELAZIONE TECNICA_ELE                                     |
| <b>STRUTTURE</b>                                                              |
| REV.1 - PDC3_STR-01.R01 CABINE ELETTRICHE_Relazione illustrativa e di calcolo |
| <b>ARCHITETTONICA</b>                                                         |

|                                                                                                                        |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| REV.1 - ARC - RELAZIONE ILLUSTRATIVA – PDC3                                                                            |
| <b>4. PDC4</b>                                                                                                         |
| <b>ELABORATI GRAFICI</b>                                                                                               |
| <b>ARCHITETTONICO</b>                                                                                                  |
| REV.1 - ARC-01.1 INQUADRAMENTO INTERVENTI PAUR                                                                         |
| REV.1 - ARC-01.2 INQUADRAMENTO URBANISTICO                                                                             |
| REV.1 - ARC-01.3 VINCOLI URBANISTICI                                                                                   |
| REV.1 - ARC-01.4 INQUADRAMENTO CATASTALE                                                                               |
| REV.1 - ARC-02.1 PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TRIBUNA-compressed                                                       |
| REV.1 - ARC-02.2 PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO - TRIBUNA-compressed                                                    |
| REV.1 - ARC-02.3 PIANO TERRA E PRIMO - TRIBUNA-compressed                                                              |
| REV.1 - ARC-02.4 PIANTA PIANO TERRAZZA E COPERTURA TERRAZZA - TRIBUNA-compressed                                       |
| REV.1 - ARC-02.5 PROSPETTI E SEZIONI - TRIBUNA-compressed                                                              |
| REV.1 - ARC-02.6 LEGGE 13_'89 - TRIBUNA-compressed                                                                     |
| REV.1 - ARC-02.7 RENDER - TRIBUNA-compressed                                                                           |
| REV.1 - ARC-02.8 STRATIGRAFIE - TRIBUNA-compressed                                                                     |
| <b>IDRAULICO</b>                                                                                                       |
| REV.1 - IDR-01.1 - Planimetria di inquadramento P.d.C. 4                                                               |
| REV.1 - IDR-02.1 - Planimetria reti acque meteoriche                                                                   |
| REV.1 - IDR-02.2 - Planimetria reti acque pluviali                                                                     |
| REV.1 - IDR-03.1 - Planimetria reti acque nere                                                                         |
| REV.1 - IDR-04.1 - Particolari costruttivi                                                                             |
| REV.1 - IDR-05.1 - Profili rete acque meteoriche                                                                       |
| REV.1 - IDR-06.1 - Ubicazione P.d.C. 4 negli strumenti urbanistici                                                     |
| <b>IMPIANTI ELETTRICI</b>                                                                                              |
| REV.1 - ELE-04.1                                                                                                       |
| REV.1 - ELE-04.2                                                                                                       |
| <b>IMPIANTI MECCANICI</b>                                                                                              |
| REV.1 - MEC-04.1                                                                                                       |
| REV.1 - MEC-04.2                                                                                                       |
| REV.1 - MEC-04.3                                                                                                       |
| <b>STRUTTURE</b>                                                                                                       |
| REV.1 - STR-01 - Tribune Pianta tracciamento pilastri                                                                  |
| REV.1 - STR-02 - Tribune ALA A Pianta fondazioni e dettagli scale in acciaio                                           |
| REV.1 - STR-03 - Tribune ALA A Armatura plinti e travate di fondazione                                                 |
| REV.1 - STR-04 - Tribune ALA A Armatura plinti                                                                         |
| REV.1 - STR-05 - Tribune ALA A Sezioni generali e spaccato assonometrico                                               |
| REV.1 - STR-06 - Tribune ALA A Sviluppo pilastrate                                                                     |
| REV.1 - STR-07 - Tribune ALA A Pianta primo e secondo solaio                                                           |
| REV.1 - STR-08 - Tribune ALA A Sviluppo travate e tegoli primo solaio                                                  |
| REV.1 - STR-09 - Tribune ALA A _ Sviluppo tr- gradinata, tr- 2°solaio, L gradone e collegamenti elementi prefabbricati |
| REV.1 - STR-10 - Tribune ZONA CENTRALE Pianta fondazioni e dettagli scala in acciaio                                   |

|                                                                                                           |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| REV.1 - STR-11 - Tribune ZONA CENTRALE Platea A h-120 - Sviluppo armatura                                 |
| REV.1 - STR-12 - Tribune ZONA CENTRALE Platea B h-120 - Sviluppo armatura                                 |
| REV.1 - STR-13 - Tribune ZONA CENTRALE - Sviluppo armature Platea h-100 - Plinti - Travate – Scale        |
| REV.1 - STR-14 - Tribune ZONA CENTRALE Sviluppo armature setti in c-a- piano terra                        |
| REV.1 - STR-15 - Tribune ZONA CENTRALE Sviluppo armature setti in c-a- piano primo                        |
| REV.1 - STR-16 - Tribune ZONA CENTRALE Sezioni                                                            |
| REV.1 - STR-17 - Tribune ZONA CENTRALE Sviluppo pilastrate                                                |
| REV.1 - STR-18 - Tribune ZONA CENTRALE Pianta primo solaio e dettagli di fissaggio elementi prefabbricati |
| REV.1 - STR-19 - Tribune ZONA CENTRALE Sviluppo travate e soletta ascensore primo solaio                  |
| REV.1 - STR-20 - Tribune ZONA CENTRALE Pianta secondo solaio, armature soletta ascensore e dettagli       |
| REV.1 - STR-21 - Tribune ZONA CENTRALE Pianta copertura, 3D elementi in acciaio e dettagli                |
| REV.1 - STR-22 - Tribune ALA B Pianta fondazioni                                                          |
| REV.1 - STR-23 - Tribune ALA B Pianta primo e secondo solaio                                              |
| <b>VVF</b>                                                                                                |
| REV.1 - VVF-01.2 Pianta TERRA E PRIMO                                                                     |
| REV.1 - VVF-01.3 Pianta SECONDO E SEZIONE                                                                 |
| REV.1 - VVF-01.4 PLANIMETRIA                                                                              |
|                                                                                                           |
| <b>RELAZIONI TECNICHE</b>                                                                                 |
| <b>EX LEGGE 10</b>                                                                                        |
| REV.1 - P.d.C. 04 - RELAZIONE TECNICA DI PRESTAZIONE ENERGETICA EX LEGGE 10 – TRIBUNA                     |
| <b>GEOLOGICA</b>                                                                                          |
| REV.1 - RcR_PDC4_Tribuna_geologica                                                                        |
| <b>IDRAULICA</b>                                                                                          |
| REV.1 - IDR-00 - Relazione tecnica idraulica P.d.C. 4                                                     |
| <b>IMPIANTI ELETTRICI</b>                                                                                 |
| REV.1 - P.d.C. 04 - RELAZIONE TECNICA_ELE                                                                 |
| <b>IMPIANTI MECCANICI</b>                                                                                 |
| REV.1 - P.d.C. 04 - RELAZIONE TECNICA IMPIANTI MECCANICI – TRIBUNA                                        |
| <b>STRUTTURE</b>                                                                                          |
| REV.1 - STR - R01 - RELAZIONE ILLUSTRATIVA E DI CALCOLO – ALI                                             |
| REV.1 - STR - R02 - RELAZIONE DI CALCOLO PLINTI ELEMENTI PRECOMPRESSI E PREFABBRICATI – ALI               |
| REV.1 - STR - R03 - RELAZIONE DI CALCOLO SCALE IN ACCIAIO E COLLEGAMENTI – ALI                            |
| REV.1 - STR - R04 - RELAZIONE ILLUSTRATIVA E DI CALCOLO – OSPITALITY                                      |
| REV.1 - STR - R05 - RELAZIONE DI CALCOLO PARTE 1 – OSPITALITY                                             |
| REV.1 - STR - R06 - RELAZIONE DI CALCOLO PARTE 2 – OSPITALITY                                             |
| REV.1 - STR - R07 - RELAZIONE DI CALCOLO PARTE 3 – OSPITALITY                                             |

|                                                                                       |
|---------------------------------------------------------------------------------------|
| REV.1 - STR - R08 - RELAZIONE MATERIALI – TRIBUNE                                     |
| REV.1 - STR - R09 - RELAZIONE PIANO MANUTENZIONE – TRIBUNE                            |
| <b>VVF</b>                                                                            |
| REV.1 - VVF-01.1 RELAZIONE                                                            |
| <b>ARCHITETTONICA</b>                                                                 |
| REV.1 - ARC - RELAZIONE ILLUSTRATIVA – PDC4                                           |
|                                                                                       |
| <b>5. PDC5</b>                                                                        |
| <b>ELABORATI GRAFICI</b>                                                              |
| <b>ARCHITETTONICO</b>                                                                 |
| REV.1 - ARC-01.1 INQUADRAMENTO INTERVENTI PAUR                                        |
| REV.1 - ARC-01.2 INQUADRAMENTO URBANISTICO                                            |
| REV.1 - ARC-01.3 VINCOLI URBANISTICI                                                  |
| REV.1 - ARC-01.4 INQUADRAMENTO CATASTALE                                              |
| REV.1 - ARC-02.1 – Stato di Fatto - Planimetria con posizionamento pile di progetto   |
| REV.1 - ARC-03.1 - Stato di progetto - Pianta e sezione e del ponte carrabile         |
| REV.1 - ARC-03.2 - Stato di progetto - Planimetria con individuazione dei percorsi    |
| REV.1 - ARC-03.3 - Stato di progetto - Viste tridimensionali del ponte                |
| <b>STRUTTURE</b>                                                                      |
| REV.1 - STR-01.1 – Progetto Strutturale – Pianta, sezione e dettagli delle fondazioni |
| REV.1 - STR-01.2 – Progetto Strutturale – Pianta, sezione e particolari del ponte     |
| <b>RELAZIONI TECNICHE</b>                                                             |
| <b>GEOLOGICA</b>                                                                      |
| REV.1 - RcR_PDC5_ponte carrabile_geologica                                            |
| <b>ARCHITETTONICA</b>                                                                 |
| REV.1 - ARC -Relazione tecnica illustrativa                                           |
| <b>STRUTTURALE</b>                                                                    |
| REV.1 - STR - Relazione sismica preliminare                                           |
| <b>ARCHITETTONICA</b>                                                                 |
| REV.1 - ARC - RELAZIONE ILLUSTRATIVA – PDC5                                           |
|                                                                                       |
| <b>6. PDC6</b>                                                                        |
| <b>ELABORATI GRAFICI</b>                                                              |
| <b>ARCHITETTONICO</b>                                                                 |
| REV.1 - ARC-01.1 INQUADRAMENTO INTERVENTI PAUR                                        |
| REV.1 - ARC-01.2 INQUADRAMENTO URBANISTICO                                            |
| REV.1 - ARC-01.3 VINCOLI URBANISTICI                                                  |
| REV.1 - ARC-01.4 INQUADRAMENTO CATASTALE                                              |
| REV.1 - ARC-02.1 PLANIMETRIA STATO DI FATTO - PONTE PEDONALE                          |
| REV.1 - ARC-02.2 PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO - PONTE PEDONALE                       |
| REV.1 - ARC-02.3 PIANTE - PONTE PEDONALE                                              |
| REV.1 - ARC-02.4 PROSPETTI E SEZIONI - PONTE PEDONALE                                 |
| REV.1 - ARC-02.5 RENDER - PONTE PEDONALE                                              |
| <b>STRUTTURE</b>                                                                      |
| REV.1 - STR - 01 - PONTE PEDONALE Pianta fondazioni e sviluppo pilastrate             |

|                                                                                            |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| REV.1 - STR - 02 - PONTE PEDONALE Sviluppo armature platee e plinti                        |
| REV.1 - STR - 03 - PONTE PEDONALE Armatura setti ascensori 1 e 2                           |
| REV.1 - STR - 04 - PONTE PEDONALE Sezioni                                                  |
| REV.1 - STR - 05 - PONTE PEDONALE Sezioni                                                  |
| REV.1 - STR - 06 - PONTE PEDONALE Pianta primo solaio e dettagli costruttivi               |
| REV.1 - STR - 07 - PONTE PEDONALE Pianta solaio di copertura e spaccato assonometrico      |
| <b>RELAZIONI TECNICHE</b>                                                                  |
| <b>GEOLOGICA</b>                                                                           |
| REV.1 - RcR_PDC6 ponte pedonale_geologica                                                  |
| <b>STRUTTURALE</b>                                                                         |
| REV.1 - STR - R01 - RELAZIONE ILLUSTRATIVA E DI CALCOLO PONTE PEDONALE                     |
| REV.1 - STR - R02 - RELAZIONE DI CALCOLO PARTE 1 -PONTE PEDONALE                           |
| REV.1 - STR - R03 - RELAZIONE DI CALCOLO PARTE 2 -PONTE PEDONALE                           |
| REV.1 - STR - R04 - RELAZIONE MATERIALI -PONTE PEDONALE                                    |
| REV.1 - STR - R05 - RELAZIONE PIANO DI MANUTENZIONE -PONTE PEDONALE                        |
| <b>ARCHITETTONICA</b>                                                                      |
| REV.1 - ARC - RELAZIONE ILLUSTRATIVA – PDC6                                                |
|                                                                                            |
| <b>7. PDC7</b>                                                                             |
| <b>ELABORATI GRAFICI</b>                                                                   |
| <b>ARCHITETTONICO</b>                                                                      |
| REV.1 - ARC-01.1 INQUADRAMENTO INTERVENTI PAUR                                             |
| REV.1 - ARC-01.2 INQUADRAMENTO URBANISTICO                                                 |
| REV.1 - ARC-01.3 VINCOLI URBANISTICI                                                       |
| REV.1 - ARC-01.4 INQUADRAMENTO CATASTALE                                                   |
| REV.1 - ARC-02.1 - planimetria stato di fatto                                              |
| REV.1 - ARC-02.2 - planimetria stato di progetto                                           |
| REV.1 - ARC-02.3 - aree di cessione e dotazioni                                            |
| REV.1 - ARC-03.1 - area P1 pianta e sezione                                                |
| REV.1 - ARC-03.2 - area P2 pianta e sezione                                                |
| REV.1 - ARC-03.3 - area P3 pianta e sezione                                                |
| REV.1 - ARC-03.4 - area P.prato pianta                                                     |
| REV.1 - ARC-04.1 - area P1 segnaletica stradale                                            |
| REV.1 - ARC-04.2 - area P2 segnaletica stradale                                            |
| REV.1 - ARC-04.3 - area P3 segnaletica stradale                                            |
| REV.1 - ARC-05.1 - area P1 opere a verde                                                   |
| REV.1 - ARC-05.2 - area P2 opere a verde                                                   |
| REV.1 - ARC-05.3 - area P3 opere a verde                                                   |
| <b>IDRAULICO</b>                                                                           |
| REV.1 - IDR-01.1 - Planimetria di inquadramento P.d.C. 7                                   |
| REV.1 - IDR-02.1 - Planimetria reti di parcheggio - Quote e particolari costruttivi        |
| REV.1 - IDR-02.2 - Planimetria reti di parcheggio - Caratteristiche condotte               |
| REV.1 - IDR-02.3 - Planimetria reti di parcheggi P1 e P2 - Quote e particolari costruttivi |
| REV.1 - IDR-02.4 - Planimetria reti di parcheggi P1 e P2 - Caratteristiche condotte        |

|                                                                               |
|-------------------------------------------------------------------------------|
| REV.1 - IDR-03.1 - Profili reti meteoriche                                    |
| REV.1 - IDR-03.2 - Profili reti meteoriche parcheggi P1 e P2                  |
| <b>IMPIANTI ELETTRICI</b>                                                     |
| REV.1 - ELE-07.1                                                              |
| REV.1 - ELE-07.2                                                              |
| REV.1 - ELE-07.3                                                              |
| REV.1 - ELE-07.4                                                              |
| <b>STRUTTURE</b>                                                              |
| REV.1 - PDC7_STR-01_Strutture Cabina Elettrica                                |
| <b>RELAZIONI TECNICHE</b>                                                     |
| <b>GEOLOGICA</b>                                                              |
| REV.1 - RcR_PDC7_parcheggi_GEOLOGICA                                          |
| <b>IDRAULICA</b>                                                              |
| REV.1 - IDR_00-Relazione tecnica idraulica P.d.C. 7                           |
| <b>IMPIANTI ELETTRICI</b>                                                     |
| REV.1 - P.d.C. 07 - RELAZIONE TECNICA_ELE                                     |
| <b>STRUTTURALE</b>                                                            |
| REV.1 - PDC7_STR-01.R01 CABINE ELETTRICHE_Relazione illustrativa e di calcolo |
| <b>ARCHITETTONICA</b>                                                         |
| REV.1 - ARC - RELAZIONE ILLUSTRATIVA – PDC7                                   |

|                                                                          |
|--------------------------------------------------------------------------|
| <b>REALIZZAZIONE NUOVA STRADA PUBBLICA DI ACCESSO AL POLO FUNZIONALE</b> |
| <b>ELABORATI GRAFICI</b>                                                 |
| <b>ARCHITETTONICO</b>                                                    |
| REV.1 - STRADA - ARC-01.1 INQUADRAMENTO INTERVENTI PAUR                  |
| REV.1 - STRADA - ARC-01.2 INQUADRAMENTO URBANISTICO                      |
| REV.1 - STRADA - ARC-01.3 VINCOLI URBANISTICI                            |
| REV.1 - STRADA - ARC-01.4 INQUADRAMENTO CATASTALE                        |
| <b>IMPIANTI ELETTRICI</b>                                                |
| REV.1 - STRADA - ELE-08.1                                                |
| <b>STRADALE</b>                                                          |
| REV.1 - STRADA - STD-01.1 VIABILITA'                                     |
| REV.1 - STRADA - STD-01.2 RILIEVO_SDF                                    |
| REV.1 - STRADA - STD-01.3 DOC. FOTO                                      |
| REV.1 - STRADA - STD-02.1 PLAN.PROGETTO                                  |
| REV.1 - STRADA - STD-02.2 PLAN.TRACIAMENTO                               |
| REV.1 - STRADA - STD-02.3 PROFILO                                        |
| REV.1 - STRADA - STD-02.4 SEZIONI 1                                      |
| REV.1 - STRADA - STD-02.5 SEZIONI 2                                      |
| REV.1 - STRADA - STD-02.6 SEZIONI 3                                      |
| REV.1 - STRADA - STD-02.7 SEZIONI 4                                      |



|                                                                      |
|----------------------------------------------------------------------|
| REV.1 - STRADA - STD-03.1 PLA.SOTTOSERVIZI                           |
| REV.1 - STRADA - STD-03.2 RETE ELETTRICA 1                           |
| REV.1 - STRADA - STD-03.3 RETE ELETTRICA 2                           |
| REV.1 - STRADA - STD-04.1 - ARRE STABILIZZAZIONE A CALCE P.d.C 8     |
| <b>RELAZIONI TECNICHE</b>                                            |
| <b>GEOLOGICA</b>                                                     |
| REV.1 - STRADA - RcR_completamento opere di urbanizzazione_GEOLOGICA |
| <b>IDRAULICA</b>                                                     |
| REV.1 - IDR_00-Relazione tecnica idraulica P.d.C. 7                  |
| <b>IMPIANTI ELETTRICI</b>                                            |
| REV. 1 - STRADA - RELAZIONE TECNICA_ELE                              |
| <b>STRADALE - IDRAULICA</b>                                          |
| REV. 1 - STRADA - STD-01_Relazione tecnica stradale                  |
| <b>ARCHITETTONICA</b>                                                |
| REV.1 - ARC - RELAZIONE ILLUSTRATIVA – STRADA                        |