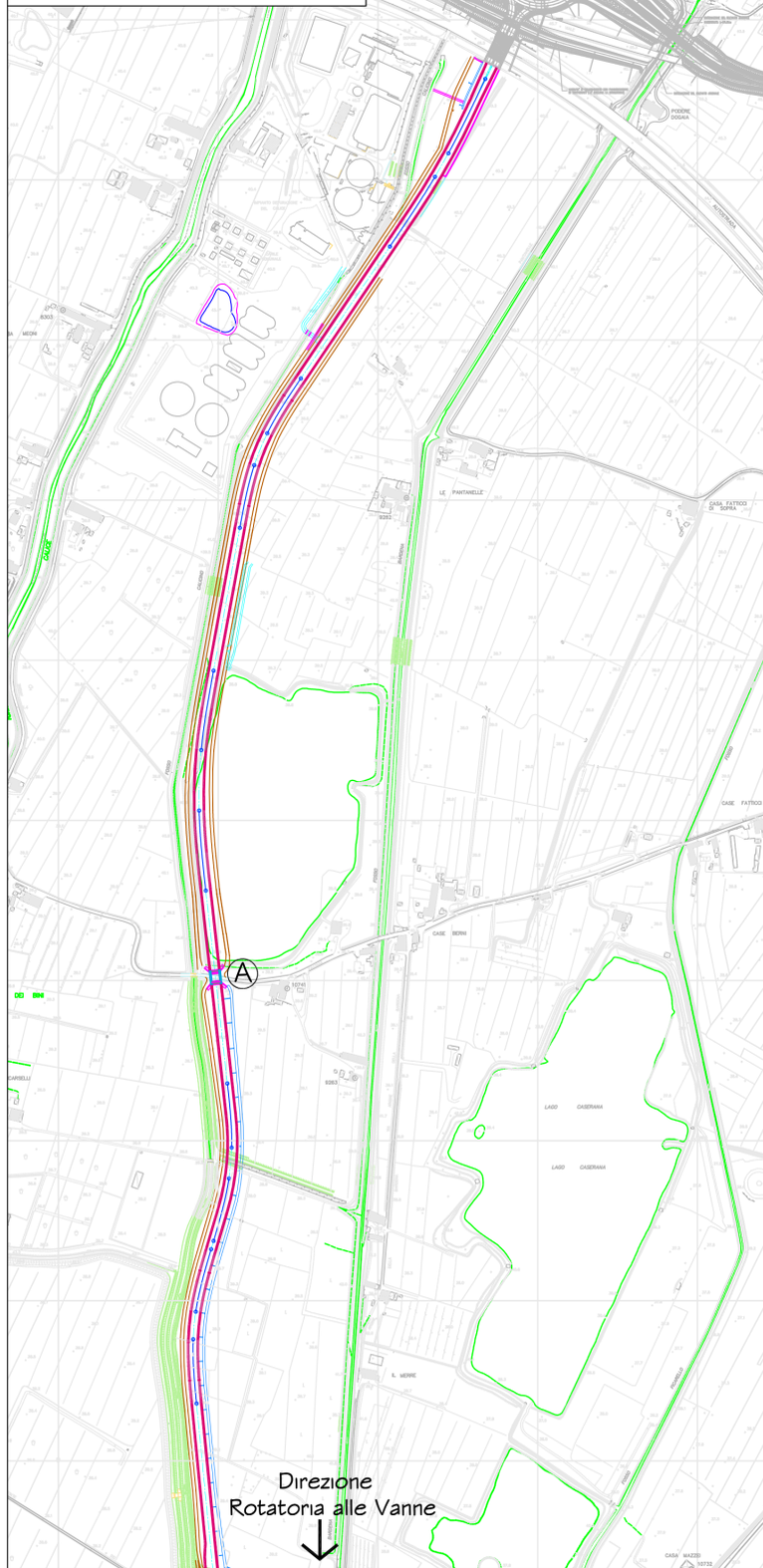
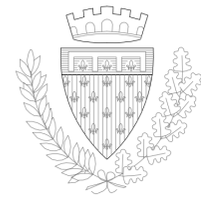
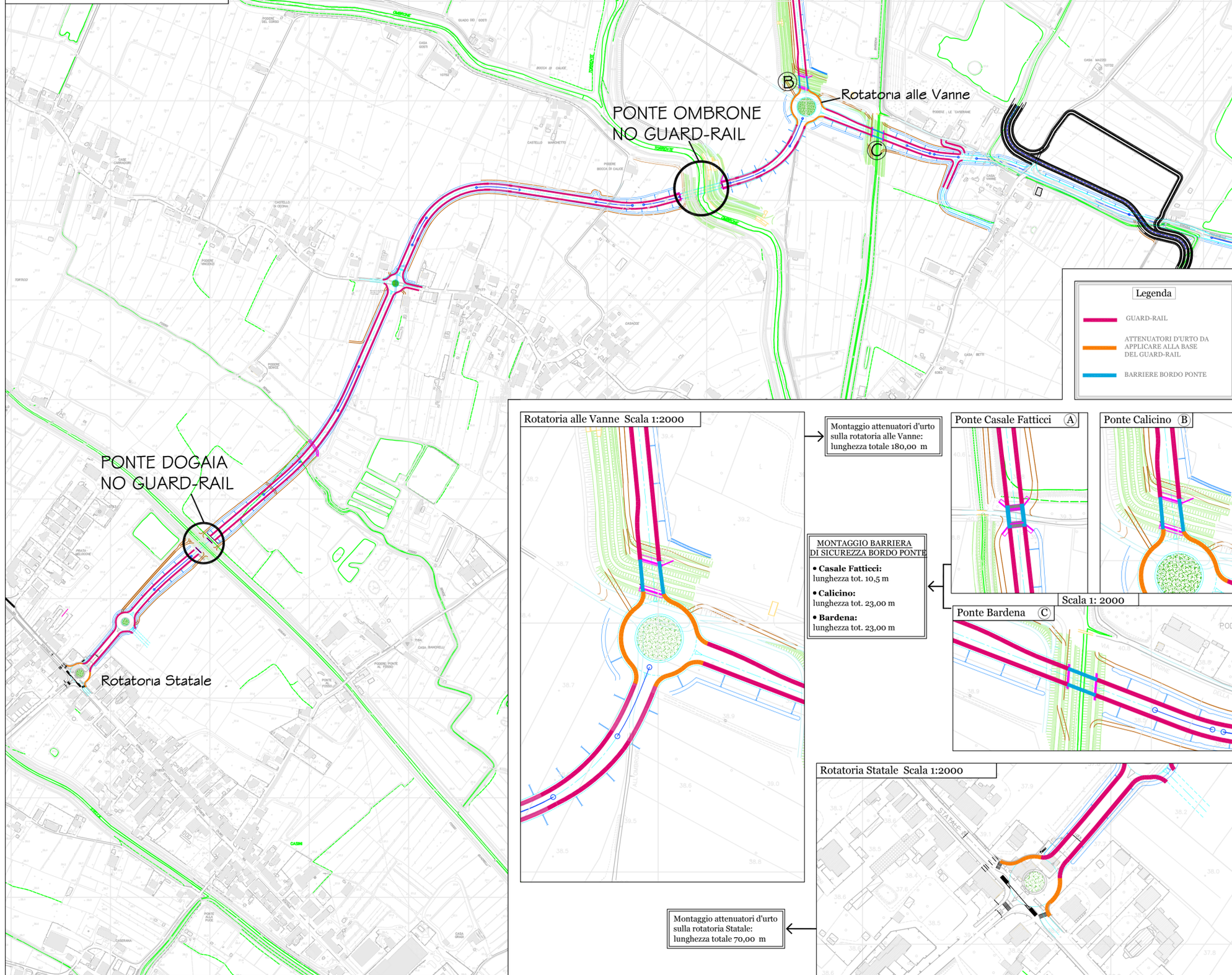


Planimetria Scala 1:5000



Planimetria Scala 1:5000



COMUNE DI PRATO

SERVIZIO "4G" - Mobilità, Ambiente,
Grandi Infrastrutture e Protezione Civile

SISTEMA INFRASTRUTTURALE DELL'AREA METROPOLITANA

- Completamento 2° tangenziale di Prato e connessione ai comuni limitrofi
- Opere di riequilibrio ambientale

OGGETTO:
Fornitura e posa in opera di barriere stradali
seconda tangenziale ovest
lotto 4a e lotto 5

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTISTI:
Ing. FRASCONI Lorenzo - Comune di Prato - Arch. GIUNTOLI Nicola - Comune di Quarrata -
Ing. IANNIELLO Aldo - Provincia di Prato - Ing. MAZZONI Paolo - Provincia di Pistoia - Ing. MICILLO Maurizio - U.R.T.T. di Prato e Pistoia -

COLLABORATORI:
Ing. ADILARDI Alessandro - Ing. BARDAZZI Edoardo - Ing. MORGANTI Irene -
Ing. NISTRI Alberto - Geom. CASTIGLIA Antonio - Geom. DONATI Simone -
Geom. FALCINI Massimo - Geom. MELANI Chiara - Geom. MONASTRA Elisa -

TAVOLA: U

SCALA: varie

DATA: Luglio 2010