

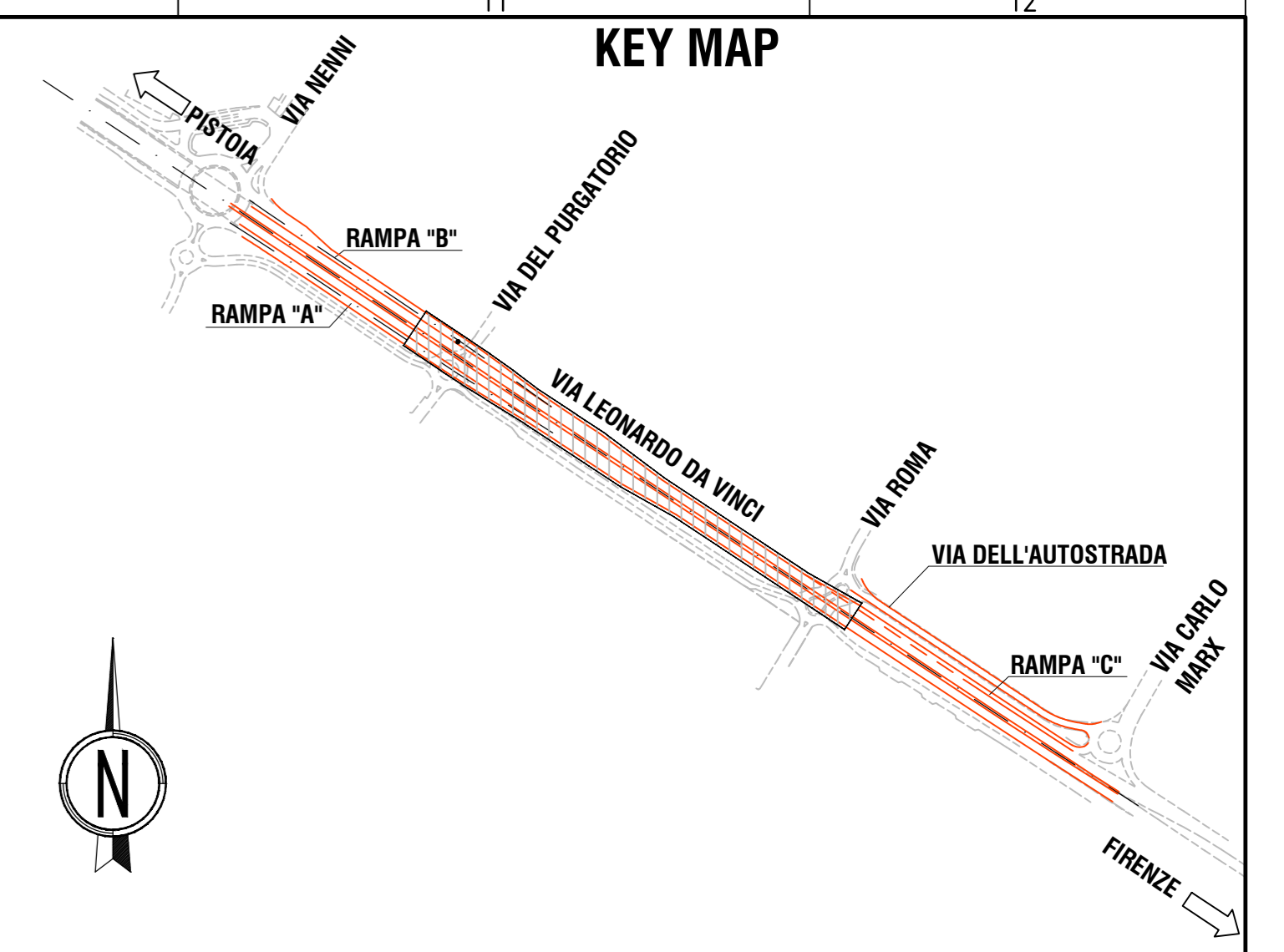
PLANIMETRIA STATO INIZIALE (propedeutico alla realizzazione delle palificate)
scala 1:1000



PLANIMETRIA FASE FINALE ANAS
scala 1:1000



PLANIMETRIA PREVISIONE FUTURA PROGETTO VIABILITA' DI SUPERFICIE COMUNE DI PRATO
scala 1:1000



- LEGENDA**
- Lotto Esecutivo A1 (Comune di Prato)
 - Interventi riqualifica viabilità locale (Anas)
 - Progetto di superficie viabilità locale (Comune di Prato)



Asse stradale di collegamento tra gli svincoli di Prato Est e Prato Ovest - "Declassata di Prato"
Raddoppio di Viale Leonardo da Vinci nel tratto compreso tra Via Marx e Via Nenni mediante la realizzazione di un sottopasso

PROGETTO DEFINITIVO		cod. FI463
PROGETTAZIONE: SPINIPITAL RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI SPECIALISTICHE:	MANDATARIA: SPINIPITAL MANDANTI: POLITECNICA MATILDI-PARTNERS	GRUPPO DI PROGETTAZIONE, COORDINAMENTO PROGETTAZIONE, PROGETTAZIONE STRADALE, GEOTECNICA ED OPERE IN SOTTOPASSO: Ing. Marcello Mercone - POLITECNICA ordine Ingegneri Provincia di Firenze n.5723 STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE: Arch. Anna Casaroli - POLITECNICA ordine Architetti Provincia di Bologna n. 2921 CANTIERIZZAZIONE E FASI ESECUTIVE: Ing. Antonio Gori - POLITECNICA ordine Ingegneri Provincia di Firenze n.5269 IDROLOGIA ED IDRAULICA: Ing. Massimo Giannini - POLITECNICA ordine Ingegneri Provincia di Grosseto n.1760 COLLABORATORI DI PROGETTO: Ing. Massimo Pignatelli - POLITECNICA Arch. Valterio Iosi - POLITECNICA Geom. Franco Mariani - POLITECNICA Geom. Angelo Panfili - POLITECNICA
IL GEOLOGO: Geol. Piero Anzani GI - POLITECNICA ordine Geologi Regione Toscana n° 728 IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Marcello Mercone - POLITECNICA ordine Ingegneri Provincia di Firenze n.5723 VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: Ing. Raffaele Franco Carro	PROTOCOLLO: _____ DATA: _____	

04 - PROGETTO STRADALE					
04.1 - Viabilità principale					
Planimetria generale di progetto					
CODICE PROGETTO PROGETTO: 0402_P00_P500_TRA_PT01_8	NOME FILE CODICE ELAB: 0402_P00_P500_TRA_PT01_8	PROG. ELAB. 04.02	REV. B	SCALA: 1:1000	
D					
C	REVISIONE PER ISTRUTTORIA ANAS	03/2020	POLITECNICA	MM	MM/CCC
B	EMMISSIONE	02/2019	POLITECNICA	MM	MM/CCC
A	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO