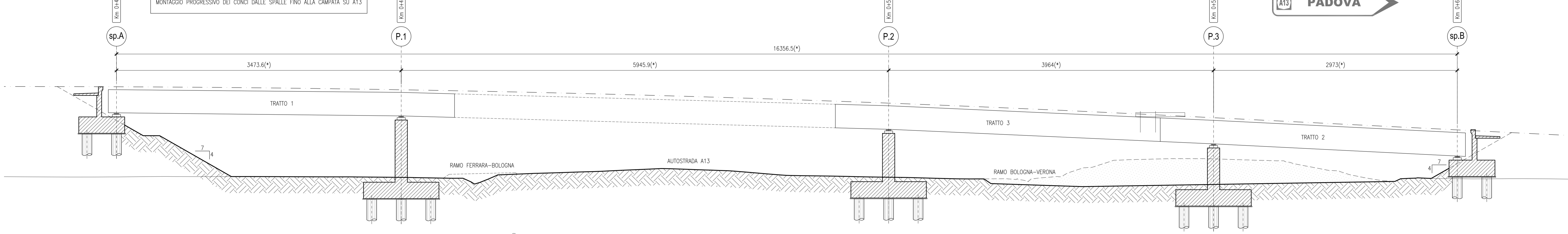
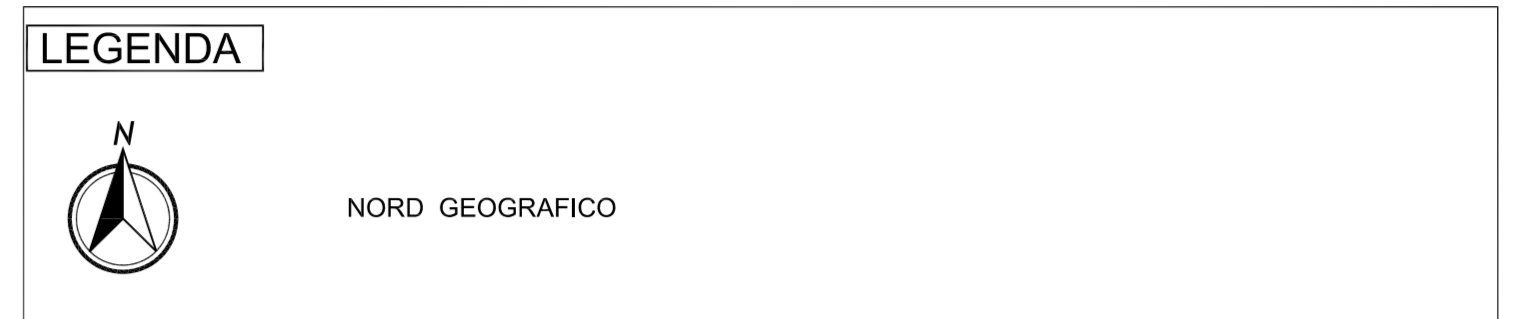
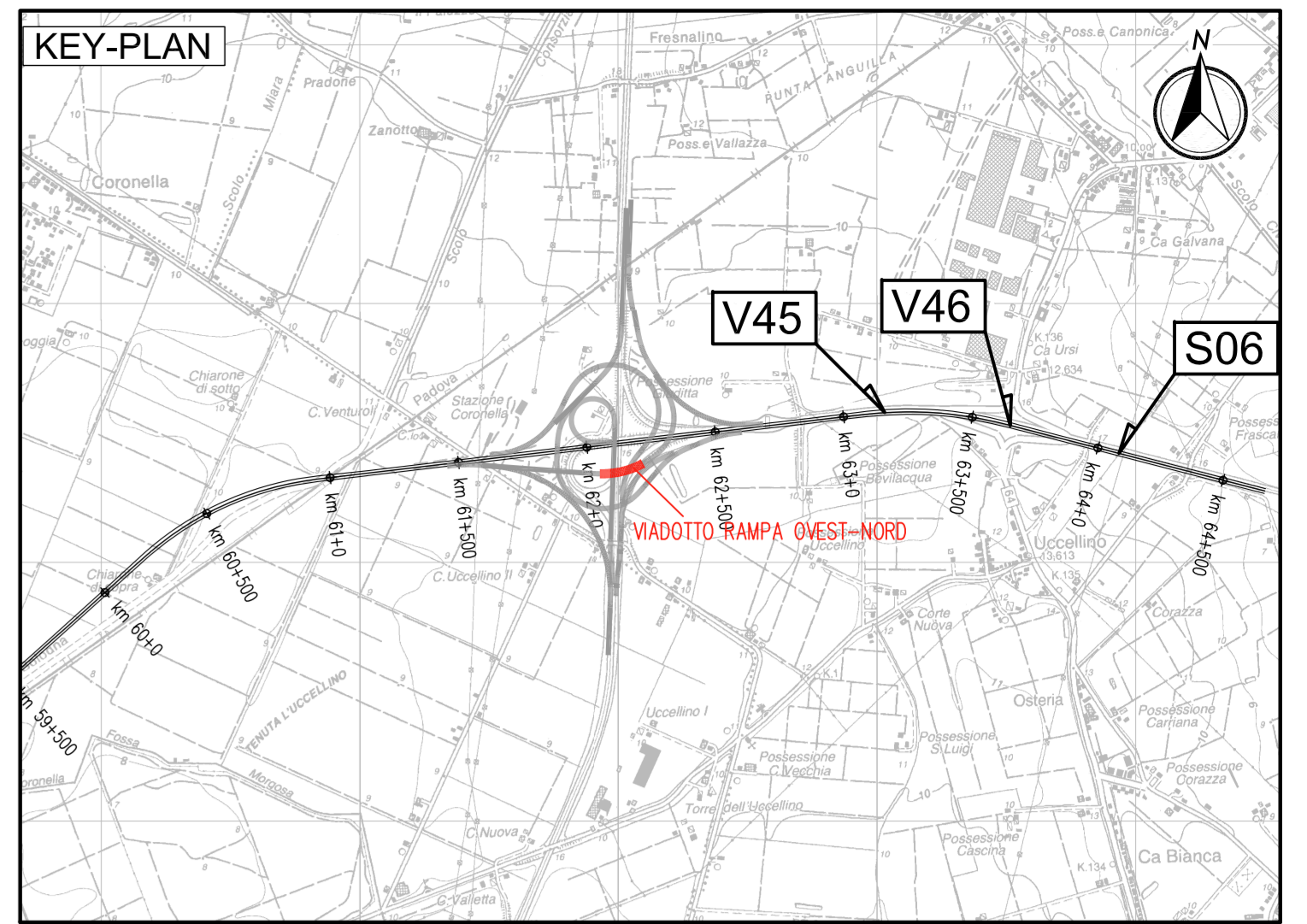
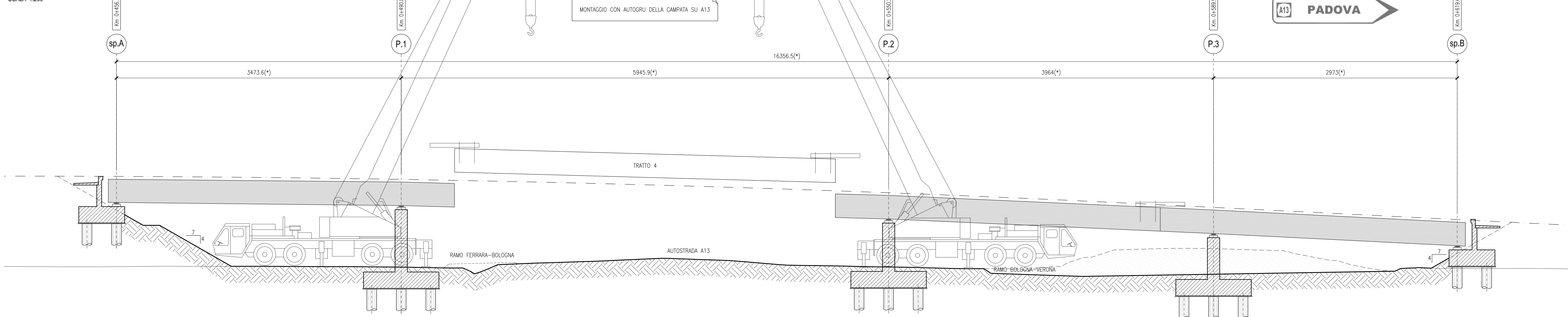


FASI ESECUTIVE IMPALCATO (FASE 1)
PROFILO
SCALA 1:200



FASI ESECUTIVE IMPALCATO (FASE 2)
PROFILO
SCALA 1:200



ELABORATI DI RIFERIMENTO

- PD_0_002_ICV04_0_OM_RG_01 RELAZIONE ILLUSTRATIVA
- PD_0_002_ICV04_0_OM_RC_01 RELAZIONE DI CALCOLO
- PD_0_000_00000_0_GT_FC_04 TIPOLOGIE DI OPERE PROVVISORIALI A PRESIDIO DEGLI SCAVI 1/2
- PD_0_000_00000_0_GT_FC_05 TIPOLOGIE DI OPERE PROVVISORIALI A PRESIDIO DEGLI SCAVI 2/2
- PD_0_000_00000_0_GT_RC_01 RELAZIONE DI CALCOLO OPERE PROVVISORIALI A PRESIDIO DEGLI SCAVI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PD_0_0000_0000_0_GE_TB_01 TABELLA MATERIALI E CLASSI DI ESPOSIZIONE CALCESTRUZZO
- PD_0_0000_0000_0_GE_KT_02 VITA UTILE E CLASSI D'USO DELLE OPERE

NOTE

LE QUOTE SONO ESPRESSE IN CM (SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO)
GLI ANGOLI SONO ESPRESI IN GRADI CENTESIMALI
(*) MISURA RIFERITA ALLA PROIEZIONE IN ASSE TRACCIATO STRADALE

IL CONCESSIONARIO
ARC AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA

IL CONCESSIONARIO
ARC AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA

AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA DAL CASELLO DI REGGIOLO-ROLO SULLA A22 AL CASELLO DI FERRARA SUD SULLA A13
CODICE C.U.P. E81808000060009

PROGETTO DEFINITIVO

ASSE AUTOSTRADALE (COMPRESIVO DEGLI INTERVENTI LOCALI DI COLLEGAMENTO VIARIO AL SISTEMA AUTOSTRADALE)
OPERE STRUTTURALI

OPERE D'ARTE MAGGIORI - CAVALCAVIA SVINCOLO E INTERCONNESSIONE
ICV04 - INTERCONNESSIONE CON A13 - CAVALCAVIA RAMPA OVEST-NORD
FASI ESECUTIVE E OPERE PROVVISORIALI

IL PROGETTISTA
Ing. Antonello Mezzalana
Albo Ing. Bologna n° 5225 A
Antonio Mezzalana

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Ing. Emilio Sali
Albo Ing. Reggio Emilia n° 945
Emilio Sali

IL CONCESSIONARIO
Autosole Regionale
Cispadana S.p.A.
L. FERRARESE
Giovanni Ferrarini
Giovanni Ferrarini

REVISIONE
Ing. Giancarlo Guadagnini
Albo Ing. Ravenna n° 700 A
Giancarlo Guadagnini

G									
F									
D									
C									
B									
A	17.04.2012	EMISSIONE						A. Fagnocchi	G. Guadagnini

IDENTIFICAZIONE ELABORATO
NUM. PROZ. DATA DESCRIZIONE
2944 PD 0102 ICV04 A OM RG 01

DATA: 17.04.2012
AUTORE: A. Fagnocchi
REVISORE: G. Guadagnini
VERIFICATORE: E. Sali
SCALE: 1:100-200

MAGGIO 2012