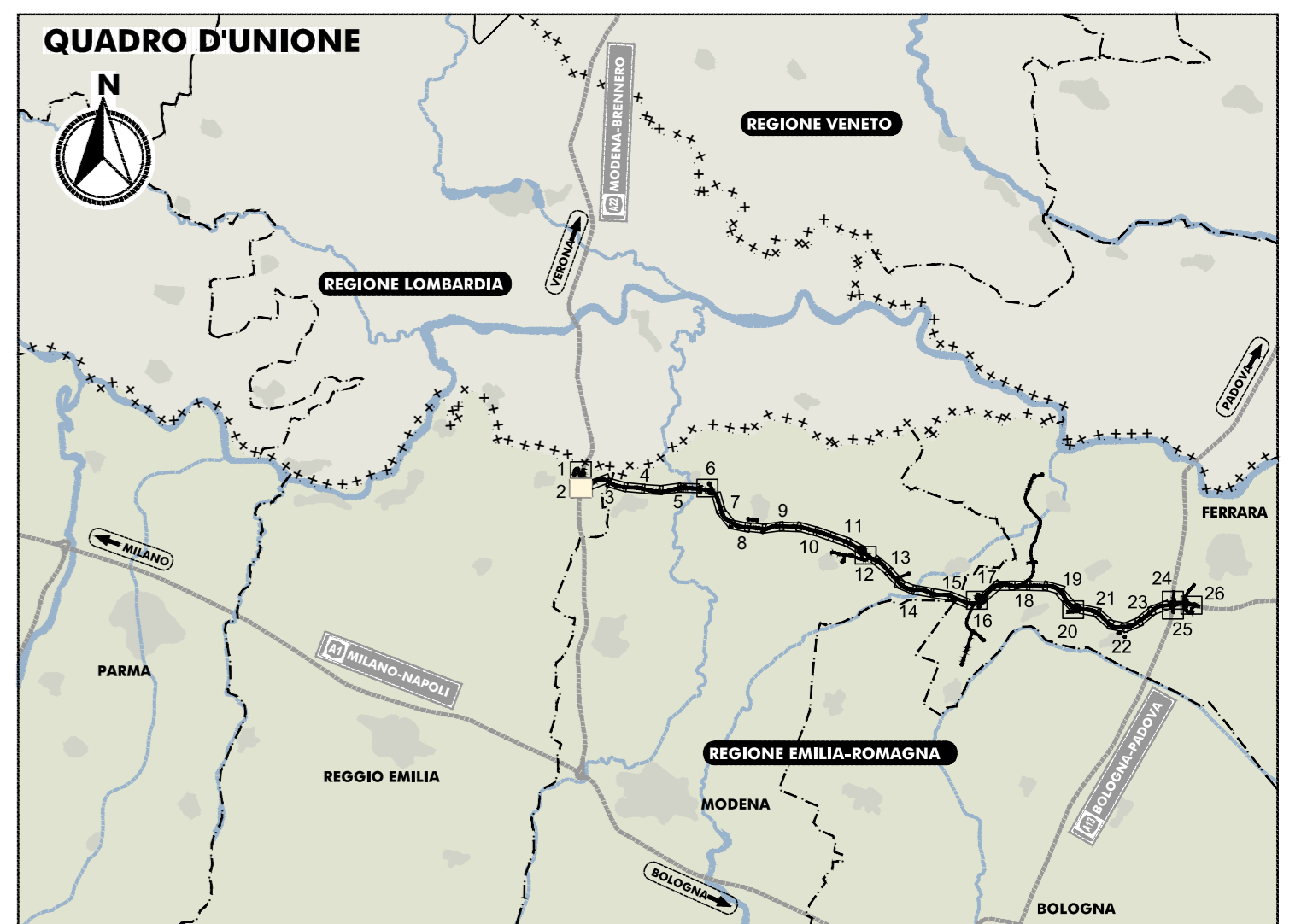


CORSIA DI IMMISSIONE	
TRATTO DI ACCELERAZIONE (L=)	98m
TRATTO DI IMMISSIONE (L=)	447m
TRATTO DI RACCORDO (L=)	75m

CORSIA DI IMMISSIONE	
TRATTO DI ACCELERAZIONE (L=)	98m
TRATTO DI IMMISSIONE (L=)	251m
TRATTO DI RACCORDO (L=)	75m



### LEGENDA

TERRITORIO	
- - - - -	Confini provinciali
- . - . - .	Confini comunali
-----	Denominazione Comune
~ ~ ~ ~ ~	Corsi d'acqua e presenze idrografiche principali

INFRASTRUTTURE ESISTENTI	
=====	Autostrade
-+ -+ -+ -	Ferrovie
=====	Asse viario Cispadano

INFRASTRUTTURE DI PROGETTO	
=====	Tracciato autostradale, svincoli, interconnessioni, aree di servizio
=====	Viabilità di adduzione al sistema autostradale
=====	Interventi di riqualificazione delle viabilità poderali interferite (larghezza 4-6m)
-----	Percorsi ciclabili

OPERE D'ARTE E VIABILITA' DI PROGETTO	
=====	Ponti e viadotti
-----	Barriere antirumore
-----	Sottovia, cavalcavia
-----	Passaggi faunistici
-----	Svincoli e interconnessioni
-----	Viabilità poderali
=====	Wbs corpo autostradale

PIAZZOLE DI SOSTA, TECNICHE ED IDRAULICHE	
=====	Piazzola di sosta
=====	Piazzola di sosta con colonna SOS
=====	Piazzola di sosta e tecnica (in topografia o in presenza di pendenza)
=====	Piazzola di sosta con impianto di trattamento delle acque di piattaforma
=====	Piazzola idraulica con accesso da autostrada
=====	Piazzola idraulica con accesso da viabilità esterna

### ELABORATI DI RIFERIMENTO

### CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

### NOTE

IL CONCESSIONARIO	ARCA AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA
IL PROGETTISTA	PICENTINI INGEGNERI S.r.l. Ing. Luca Picentini Albo Ing. Bologna n° 4152
RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	Ing. Emilio Salsi Albo Ing. Reggio Emilia n° 545
IL CONCESSIONARIO	Autostada Regionale Cispadana SPA IL PRESIDENTE Giuseppe Pizzani <i>G. Pizzani</i>

## AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA

### DAL CASELLO DI REGGIOLO-ROLO SULLA A22 AL CASELLO DI FERRARA SUD SULLA A13

CODICE C.U.P. E8180800006009

### PROGETTO DEFINITIVO

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

PROGETTAZIONE STRADALE  
INTERCONNESSIONI E SVINCOLI  
INTERCONNESSIONE CON A22 MODENA-BRENNERO  
PLANIMETRIA DI PROGETTO

IDENTIFICAZIONE ELABORATO	DESCRIZIONE	REDATTORE	VERIFICAZIONE	CONTRACCANTO	APPROVAZIONE
A	17.04.2012	Emissione	Marzari	Picentini	Salsi

SCALE	1:2000
-------	--------