
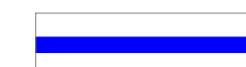
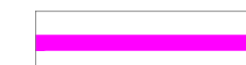
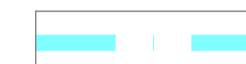



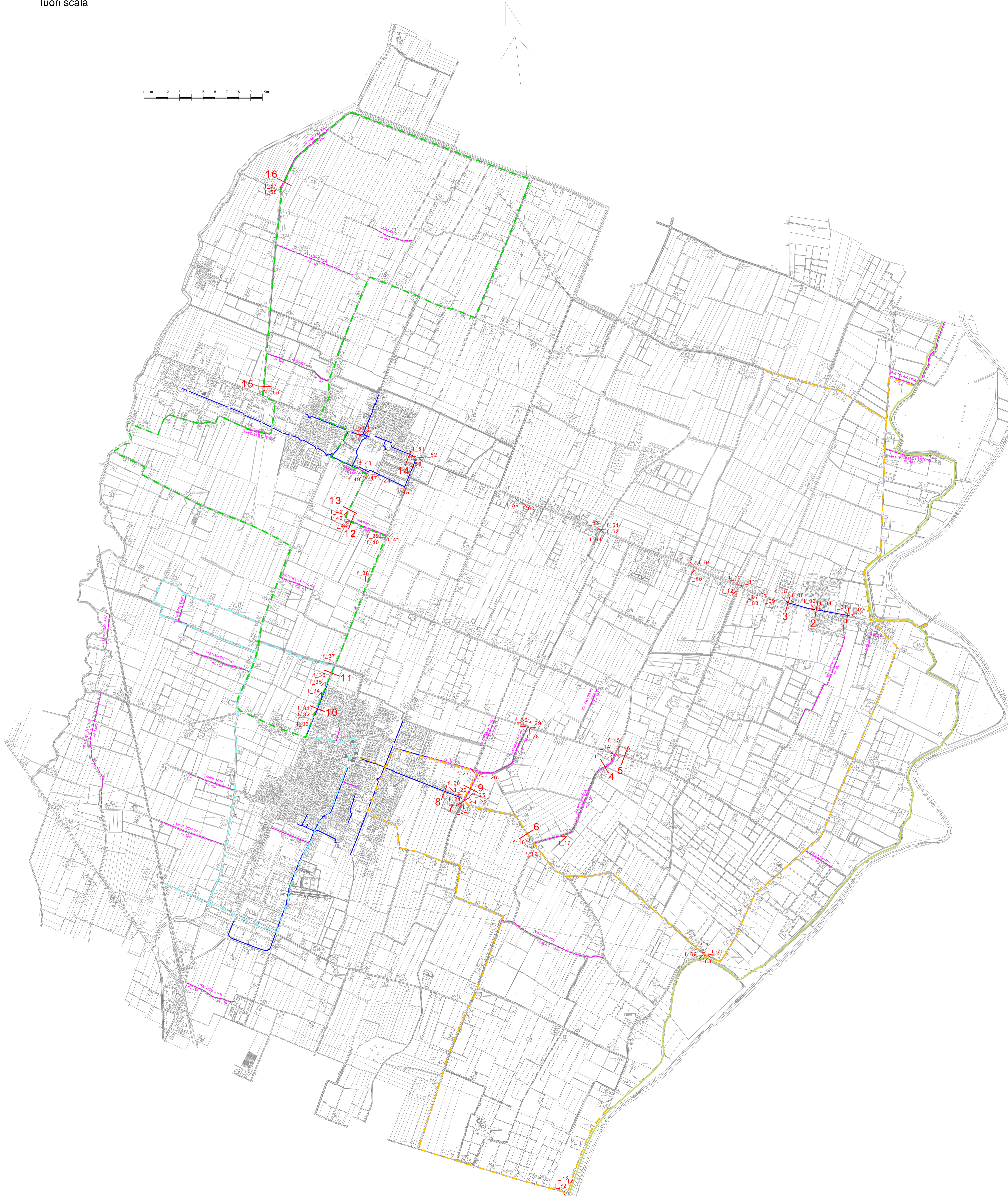


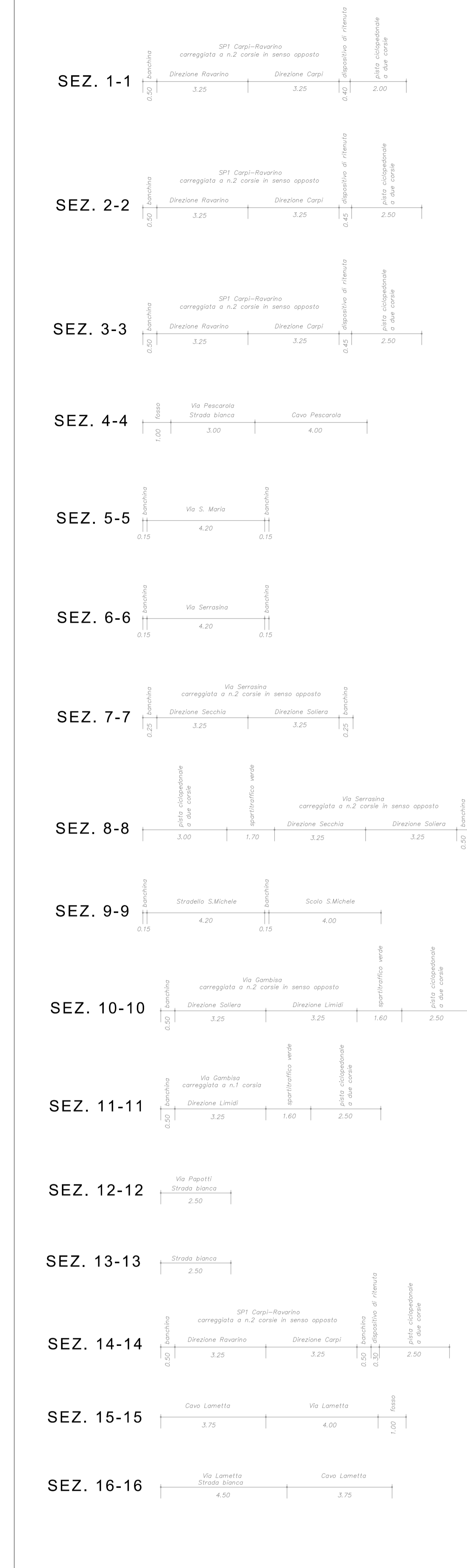
LEGENDA TIPOLOGIA PISTE CICLABILI:

-  STRADE VICINALI
-  PISTE CICLABILI ESISTENTI (IN SEDE PROPRIA)
-  PISTE CICLABILI ESISTENTI (IN SEDE STRADALE)
-  PERCORSO n.1 ("1 Filari di Farnie, le piantate")
-  PERCORSO n.2 ("1 Saldini di Secchia")
-  PERCORSO n.3 ("La Lama")
-  PERCORSO CICLABILE ESISTENTE LUNGO L'ARGINE DEL FIUME SECCHIA REALIZZATO DALLA PROVINCIA DI MODENA

01 - PLANIMETRIA DEL TERRITORIO COMUNALE
fuori scala



02 - SEZIONI STRADALI RILEVATE
1:100



03 - ESEMPIO SEGNALETICA ESISTENTE



Comune di Soliera
Provincia di Modena

DOMIKA PROJECT SERVIZI DI INGEGNERIA
sede: via Reno n. 10
47838 Riccione (RN)
Tel. & Fax 0541 413216
info@domikaproject.com

TAVOLA: **AR05** OGGETTO: Sistema ciclo-pedonale
Stato di fatto piste ciclabili esistenti

FOGLIO:	PARTICELLE:	SUBALTERNI:	CODICE:	SCALA:	DATA:
			IT15_106		18 mag. 2015

PROGETTO: Nuovo sistema ciclo-pedonale	PROGETTISTA: Gianluca Sanulli <i>ingegnere</i>
LOCALITA': Comune di Soliera - Provincia di Modena	COLLABORAZIONE: Luca Romani <i>ingegnere</i>
PROPRIETA': Comune di Soliera	
FILE: IT15_106_AR05_00_SdF_cicl.dwg	
00 18/06/2015 emissione	
AGG. DATA OGGETTO AGGIORNAMENTO	