




FILE:	COLLEGIO PROVVISORIO:	PROGETTO:	DATA:	N° DOCUMENTO:
				ZB3030817

 SERVIZIO Pianificazione Infrastrutturale e Mobilità	 SERVIZIO LL.PP. Ufficio Progettazioni
--	---

**SISTEMA INTEGRATO
CICLOPISTA DELL'ARNO - SENTIERO DELLA BONIFICA**
 TRATTO COMPRESO TRA LA STAZIONE FERROVIARIA DEL COMUNE DI MONTAPULCIANO FIORENTINO ED IL CONFINE CON LA PROVINCIA DI PISA

FASE: DEFINITIVO



03A

**COMPARTO EMPOLI
PAVIMENTAZIONE FINITURE E VERDE**
 Piantinatura 1:1.100

Disegnato: L.P.P. Comune di Empoli
 Dott. Arch. Paolo PINARELLI (R.U.P.)

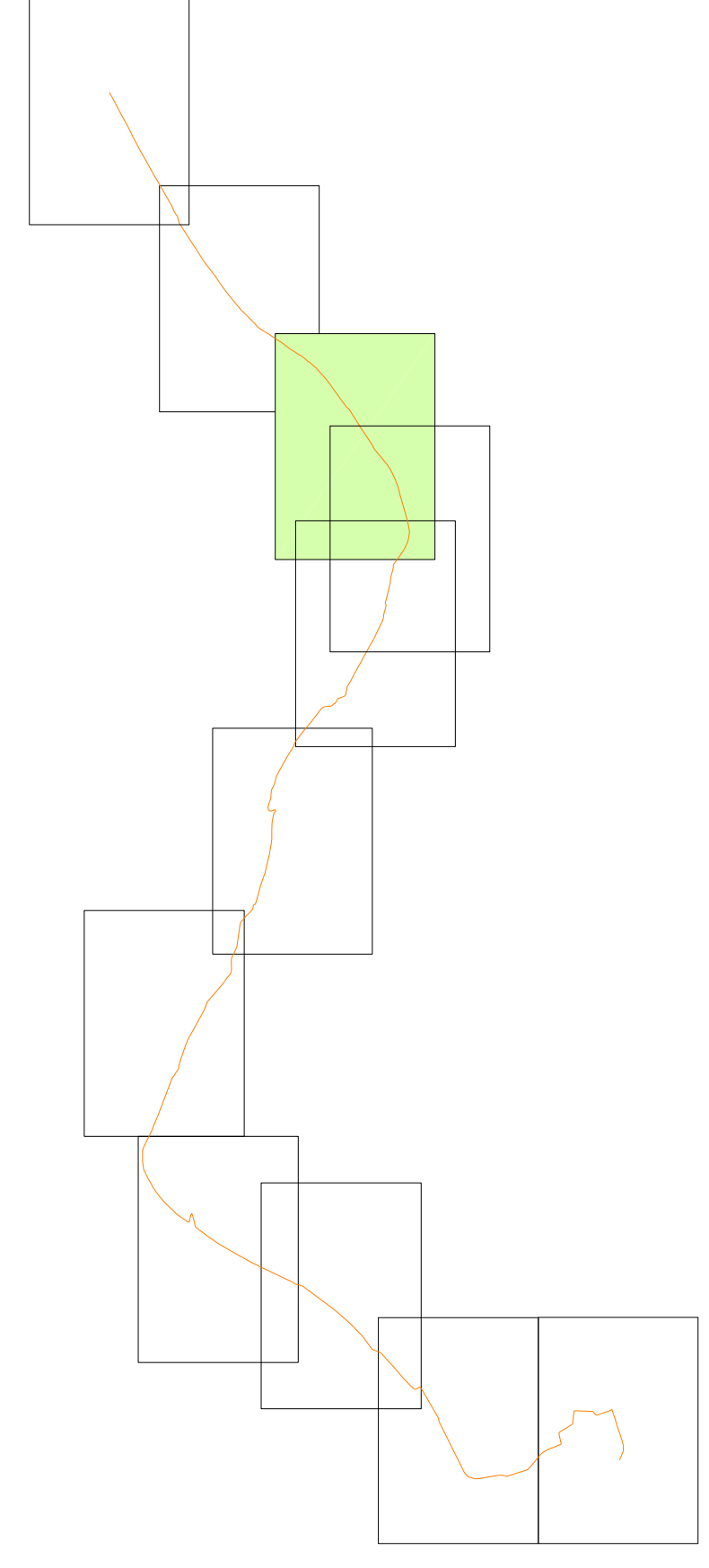
Reviso: Servizio LL.PP. Comune di Montepulciano
 Gen. Giovanni VINCIGUERRA

Gruppo di Progettazione:



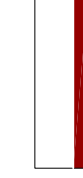


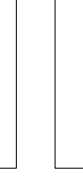
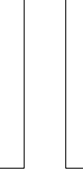

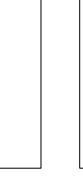
Progettista incaricato:
 Gen. Andrea SODDI

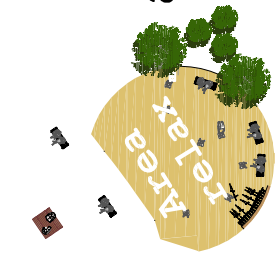
In collaborazione con:
 Dott. Ing. Andrea BUZZETTI (Struttura e Opere Comuni Montepulciano)
 Gen. Luca TOFFANI (Opere Comuni Montepulciano)
 Gen. Paolo MOUTANTI (Consulenza Sociologia)

REDAZIONE: VERIFICAZIONE: APPROVAZIONE: DATA: MESE:



LEGENDA:

-  percorso ciclabile in progetto realizzato in semipenetrazione
-  tratto esistente in stabilizzato di cava, limite velocità 30 Km/ora, percorribilità promiscua
-  tratto di strada esistente in conglomerato bituminoso, limite velocità 30 Km/ora, percorribilità promiscua
-  pista ciclabile esistente realizzata in semipenetrazione
-  pista ciclabile esistente in stabilizzato di cava sulla quale è previsto un trattamento di semipenetrazione in tre strati
-  pista ciclabile esistente in stabilizzato di cava sulla quale è previsto un trattamento di semipenetrazione in tre strati
-  pista ciclabile esistente in conglomerato bituminoso e resine colorate
-  pista ciclabile esistente in conglomerato bituminoso e resine colorate
-  pista ciclabile esistente in conglomerato drenante a base cementizia "Biosstrasse"



aree attrezzate per la sosta ed il relax

