PLANIMETRIA Scala 1:500 VITERBO <u>Ritombamento</u> Stradaello carrabile per ispezione Stradaello carrabile per ispezione ASSE BINARIO DISPARI PROVVISORIO Stradaello carrabile per ispezione Stradaello pedonale per ispezione PROGETTAZIONE: Scale di accesso alla piattaforma ferroviaria Stradaello pedonale per ispezione Ritombamento





## **DIREZIONE TECNICA** U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO LINEA FERROVIARIA ROMA-VITERBO TRATTA CESANO-VIGNA DI VALLE

IN02 - Tombino idraulico al km 28+847

Planimetria di progetto

SCALA: 1:500

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

I N 0 2 0 0

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato/Data
Α	Emissione esecutiva	F. Serrau	05-2020	M.Monda	05-2020	T.Pagletti	05-2020	F. Arduini
		,						ERR S.p. intuiture Central Belia F
								Arduini Provincia d
								Roma

File: NR1J01D29P8IN0200001A

n. Elab.: 307.02