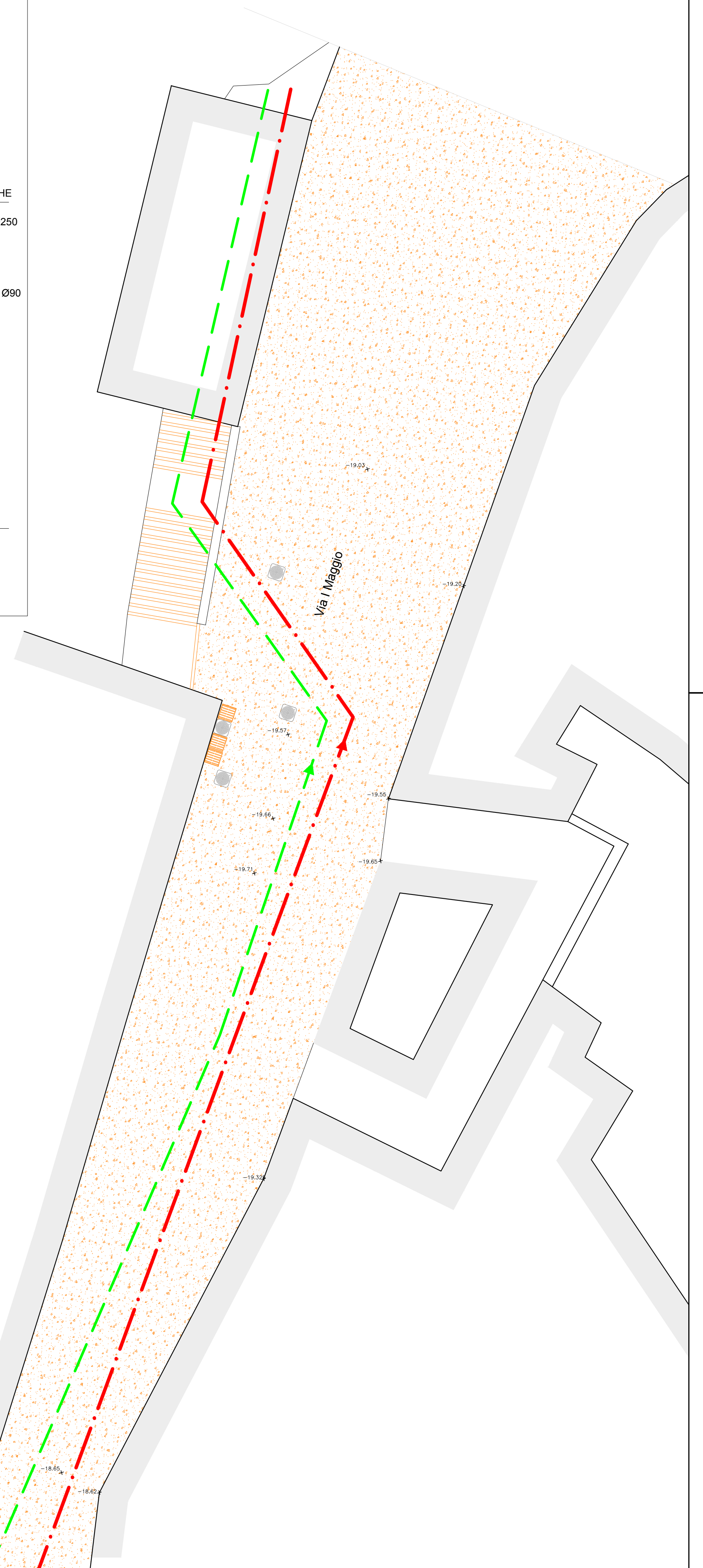


STATO DI FATTO	PROGETTO
PAVIMENTAZIONI	
Asfalto	Asfalto
Cemento	Cemento
Porfido a Cubetti	Porfido a Cubetti
Porfido a lastre irregolari	Porfido a lastre irregolari
Coreno a lastre regolari	Coreno a lastre regolari
Ciglio in coreno	Ciglio in coreno
RETI: IDRICA, ACQUE NERE E METEORICHE	
Rete mista acque meteoriche e nere esistente Ø250 - Ø315	Rete acque nere esistenti Ø250 - Ø315
Rete idrica esistente Ø32 - Ø90	Rete acque meteoriche di progetto Ø250-Ø400
Rete idrica di progetto Ø32 - Ø90	Rete idrica di progetto Ø32 - Ø90
Chiusino ghisa - Messa a terra Illum. pubblica, esistente	Chiusino ghisa - Rete idrica, di progetto
Chiusino ghisa - Rete idrica, esistente	Chiusino ghisa - Rete Fognaria Nera, di progetto
Chiusino ghisa - Rete Fognaria Nera, esistente	Chiusino ghisa - Rete Fognaria Nera, di progetto
Caditoia ghisa - Acque bianche, esistente	Caditoia ghisa - Acque bianche, di progetto
Caditoia alluminio - Acque bianche, esistente	Caditoia ghisa - Acque bianche, di progetto
ARREDI	
Cestino rifiuti	
Fontana	
Panchina	



COMUNE DI FILETTINO

PROVINCIA DI FROSINONE

PROGETTO ESECUTIVO



RISANAMENTO IDRICO AMBIENTALE

Committente: **COMUNE DI FILETTINO (FR)**
Largo Martin Filetico,21 - 03010 FILETTINO (FR)

PROGETTISTA:
Arch. Sandro TUFI
Via Prenestina n° 237-Serrone (FR)-03010
Part. I.V.A. 02121680603 C.F.: TFUSDR66D12G659C
Tel.Fax 0775/595556 Cell. 3397035809
Email: tufi.sandro@gmail.com

Tavola	AR 23	Scala	1:100
DATA	20/03/2019	FILE	-
ALLEGATO	RIFACIMENTO CENTRO STORICO		
	PROGETTO		
	TRATTO 5		
	AGGIORNAMENTI		