



COMUNE DI PIANORO
CITTA' METROPOLITANA DI BOLOGNA

PROGETTO DEFINITIVO
PER LA REALIZZAZIONE DI UN PERCORSO
CICLOPEDONALE
NEL PARCO FLUVIALE
DEL TORRENTE SAVENA

PROGETTISTI: Ing. Pierpaolo Frea  SAPERTECH Via San Donato 85 40127 Bologna tel +39 051 331037 studio@saper技术.it		COMMITTENTE: Comune di Pianoro Piazza dei Martiri 1 40065 - Pianoro (BO)	ELABORATO N. PD_SP 5
COLLABORATORI: Dott. Ing. Ettore Voita Beccardelli Grimaldi Via Carlo Gualandri 16 40038 Casaliniello di Reno, Bologna +39 051 8889906 ena@fratellibev.it - etto.re.voita@unibo.it		IL SINDACO: Gabriele Minghetti	
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Arch. Lorelana Maniscalco			
COLLABORATORE: Geom. Fabio Guidetti			
Ing. Michela Campestro Via del Piano 279S 40059 Medicina, Bologna +39 053 8960201 michela.campestro@gmail.com		Stato di progetto: planimetria zona 5 Civetta	

LEGENDA TAVOLE 2.18 E 2.19 "ZONIZZAZIONE TORRENTE SAVENA" - PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO - ANNO 2002

 ALVEO ATTIVO ZONIZZATO DEL RETICOLO IDROGRAFICO PRINCIPALE E SECONDARIO (ART. 15)

FASCE DI PERTINENZA FLUVIALE (ART.18)

LEGENDA STATO DI FATTO

TORRENTE SAVENA

VIABILITA' PRINCIPALE

PUNTI DI INTERESSE

 PISTA CICLABILE ESISTENTE

+++++ FERROVIA

RETE SCARICATORE A GRAVITA' (CARTOGRAFIA HERA)

RETE BIANCA A GRAVITA' (CARTOGRAFIA HERA)

PUNTO DI SCARICO RETE SCARICATORE (CARTOGRAFIA HERA)

PUNTO DI SCARICO RETE BIANCA (CARTOGRAFIA HERA)

 AREA INTERESSATA DAL TRACCIATO DELLO SCARICO DA BONIFICARE

LEGENDA PROGETTO

QUOTA DELLO STATO DI FATTO

✦ QUOTA DELLO STATO DI PROGETTO

 TRACCIATO PISTA ILLUMINATO DA PUBBLICA ILLUMINAZIONE ESISTENTE

400 mm IN PVC SERIE SN8, PENDENZA MINIMA 2%

 NUOVA BARRIERA DI CONTENIMENTO

 BARRIERA DI CONTENIMENTO O PARAPETTO ESISTENTE DA ADEGUARE ALLE VIGENTI NORMATIVE

SEZIONE TIPOLOGICA A

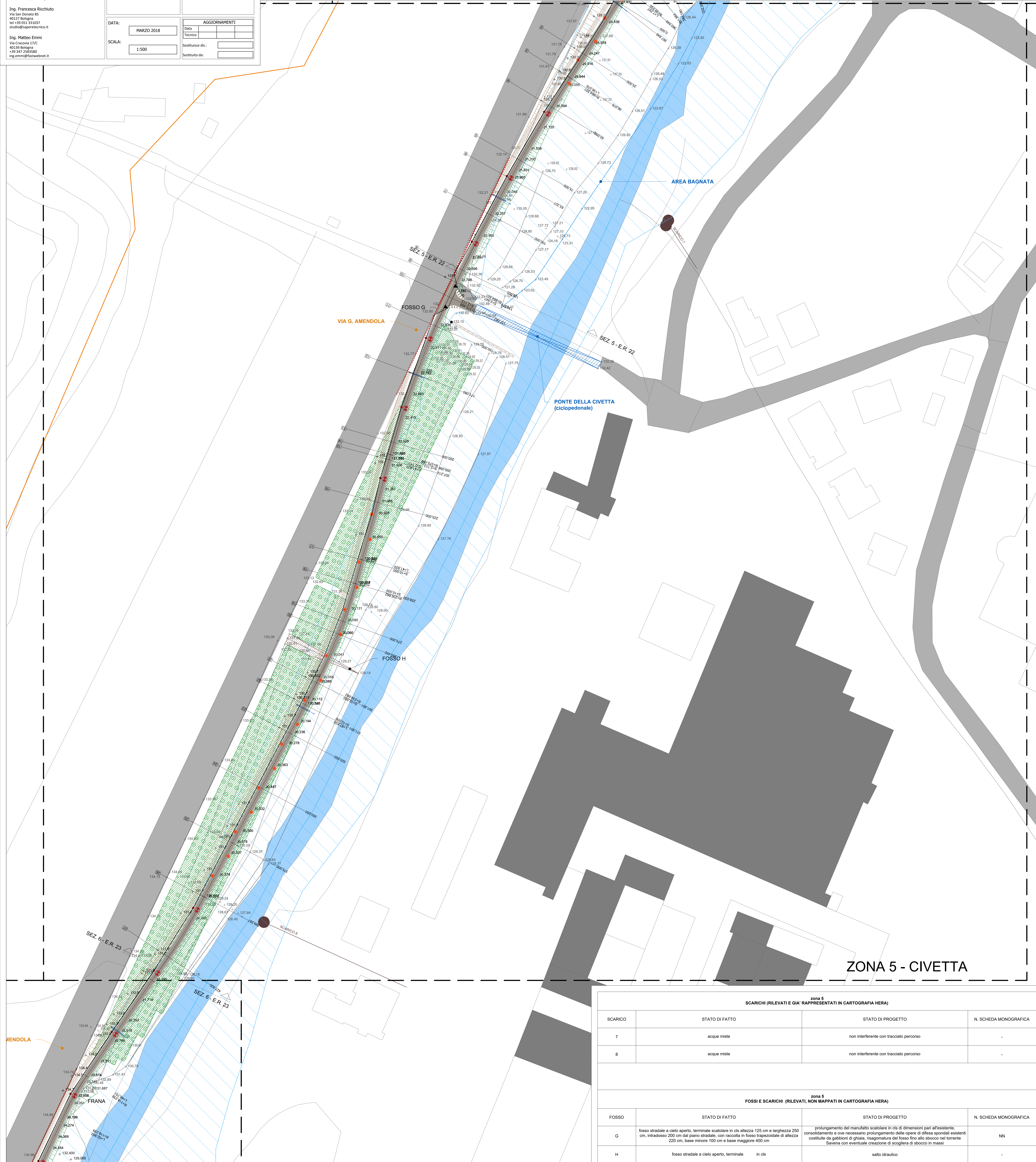
SEZIONE TIPOLOGICA B

SEZIONE TIPOLOGICA C

SEZIONE TIPOLOGICA D

NOTA

addove il riporto di terreno supera 1,5 metri di altezza è da intendersi in terra rinforzata con elementi geosintetici (geogriglie o geotessili).



ZONA 5 - CIVETTA

zona 5 SCARICHI (RILEVATI E GIA' RAPPRESENTATI IN CARTOGRAFIA HERA)			
SCARICO	STATO DI FATTO	STATO DI PROGETTO	N. SCHEDA MONOGRAFICA
7	acque miste	non interferente con tracciato percorso	-
8	acque miste	non interferente con tracciato percorso	-

zona 5 FOSSI E SCARICHI (RILEVATI, NON MAPPATI IN CARTOGRAFIA HERA)			
FOSSO	STATO DI FATTO	STATO DI PROGETTO	N. SCHEDA MONOGRAFICA
G	fosso stradale a cielo aperto, terminale scolare in c/s di altezza 125 cm e larghezza 250 cm, intradesso 200 cm dal piano stradale, con raccolta in fosso trasversale di altezza 220 cm, base minore 100 cm e base maggiore 400 cm	prolungamento del manufatto scolare in c/s di dimensioni pari all'esistente, consolidamento e ove necessario prolungamento delle opere di difesa spondali esistenti costituite dai gabboni di ghiaia, riassetto del fosso fino allo sbocco nel torrente Saverna con eventuale creazione di scolleria di sbocco in massi	NN
H	fosso stradale a cielo aperto, terminale in c/s	salto idraulico	-