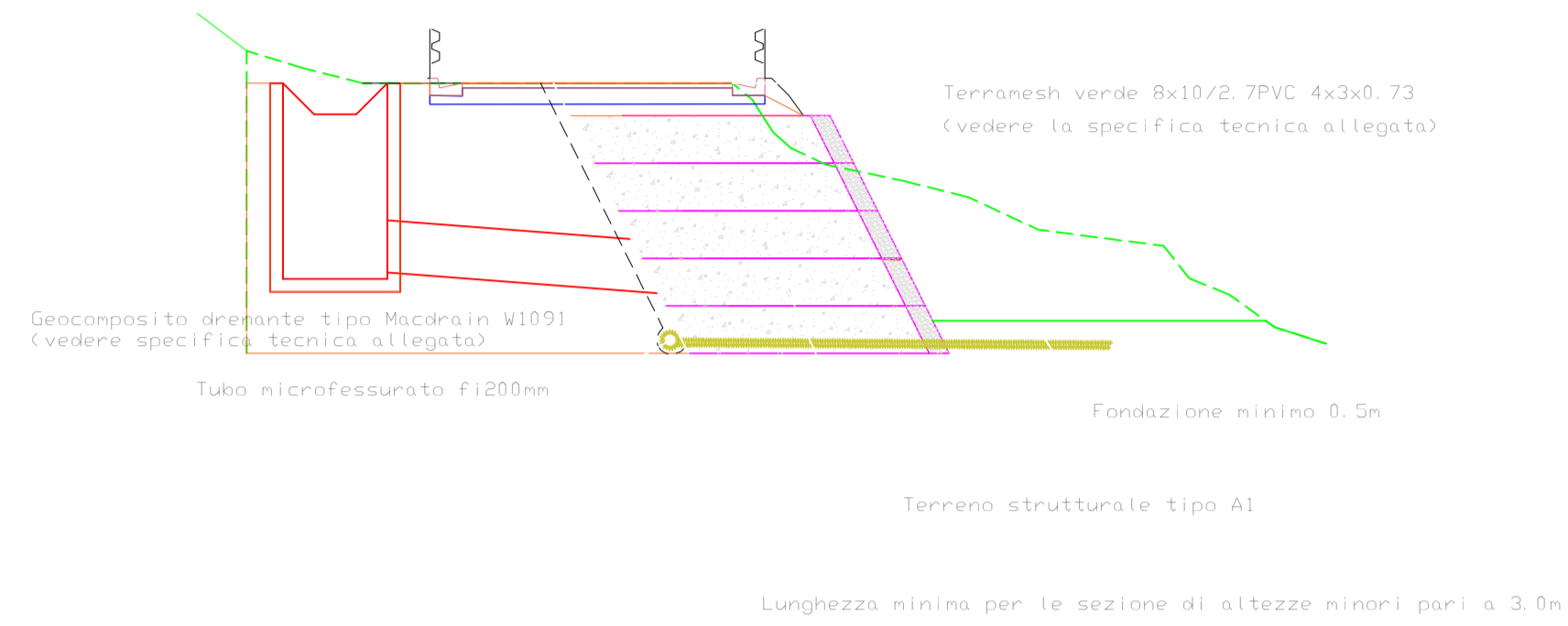


**SEZIONE TIPOLOGICA**  
SEZIONE 223



BIOSTUOIA TIPO BIOMAC  
O GEOSTUOIA TIPO MACMAT

ELEMENTI TIPO "TERRAMESH VERDE"

TALEE

STAFFE  
DI RINFORZO

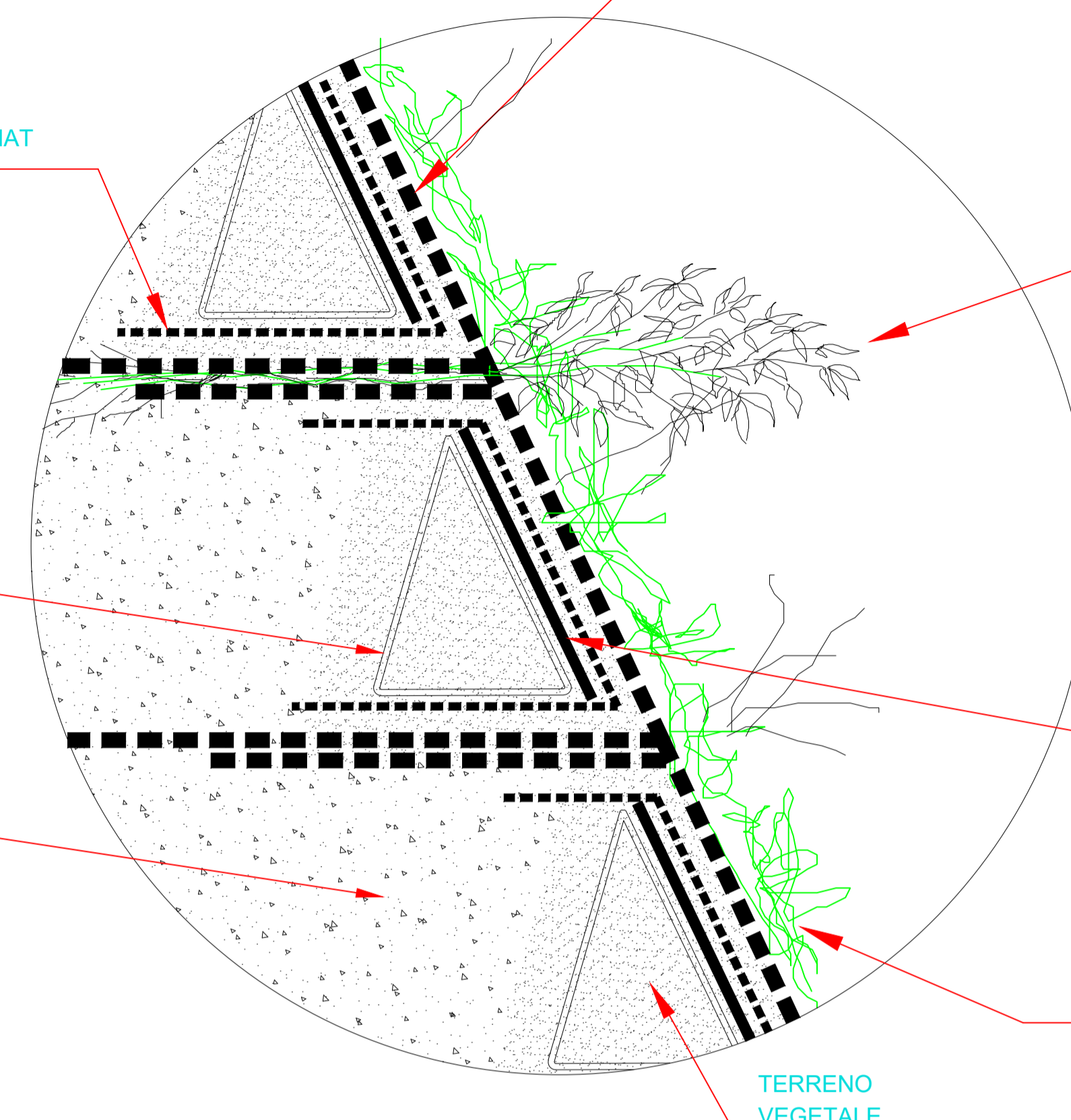
PANNELLO DI RETE  
ELETTROSALDATA  
DI RINFORZO

RILEVATO  
STRUTTURALE

IDROSEMINA

TERRENO  
VEGETALE

PART 2 - SEZIONE TIPO DI TERRA RINFORZATA-TERRAMESH VERDE  
SCALA 1:10



Conglomerato bituminoso (strato di usura)

Binder (strato di collegamento)

Misto bitumato (stabilizzato a bitume)

Misto naturale o stabilizzato granulom.

Guardrail

Canaletta raccolta acque

Letto di posa

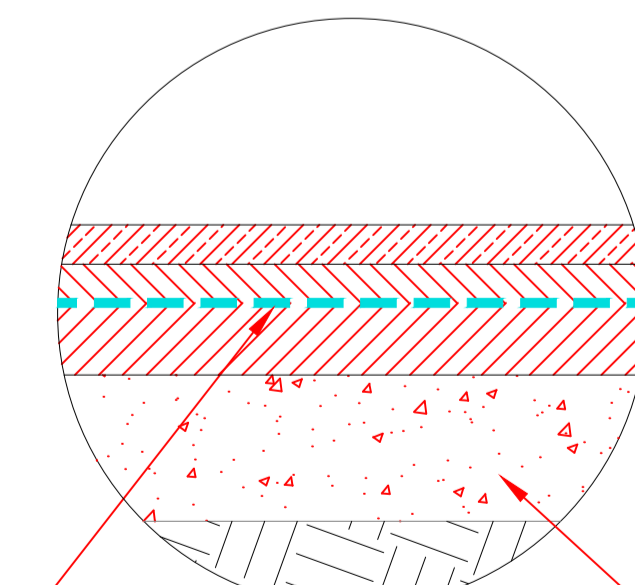
0.04  
0.03  
0.25

0.50

0.27

0.13

PART 1 - CANALETTA RACCOLTA ACQUE  
SCALA 1:10



(congl. bituminoso)  
(binder)

(base bituminosa o strato di base)

RINFORZO ROAD-MESH

FONDAZIONE

PARTICOLARE RINFORZO PAVIMENTAZIONE STRADALE

REGIONE SICILIANA  
ASSESSORATO REGIONALE INFRASTRUTTURE E MOBILITA'  
DIPARTIMENTO REGIONALE TECNICO  
UFFICIO DEL GENIO CIVILE DI SIRACUSA

PROVINCIA REGIONALE DI SIRACUSA - OGGI LIBERO  
CONSORZIO COMUNALE DI SIRACUSA

STRADA PROVINCIALE SP 07

OGGETTO: Intervento per il miglioramento del livello di sicurezza e del piano viario della S.P. 07 Cassaro -Bianco - Buscemi, tratto B da Cozzo Bianco fino all'innesto con la SS 124 dello sviluppo di km. 3+250,79 dalla sezione 194 alla sezione 362

PROGETTO ESECUTIVO

DETTAGLI COSTRUTTIVI

DATA PROGETTO  
21 DIC 2021

FASE	AMBITO	TIPO	N° / SIGLA	REV
PE	GEN	TAV	08	1

SCALA  
1:500, 1:200, 1:100  
Formato A0+

1	18-12-2021	EMMISSIONE	VIGORE
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	STATO

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
Ing. Ranieri Meloni

PROGETTISTA  
Dott. Vincenzo Vanella

COLLABORATORI ALLA PROGETTAZIONE  
SFENGINEERING Srls

VISTI E APPROVAZIONI