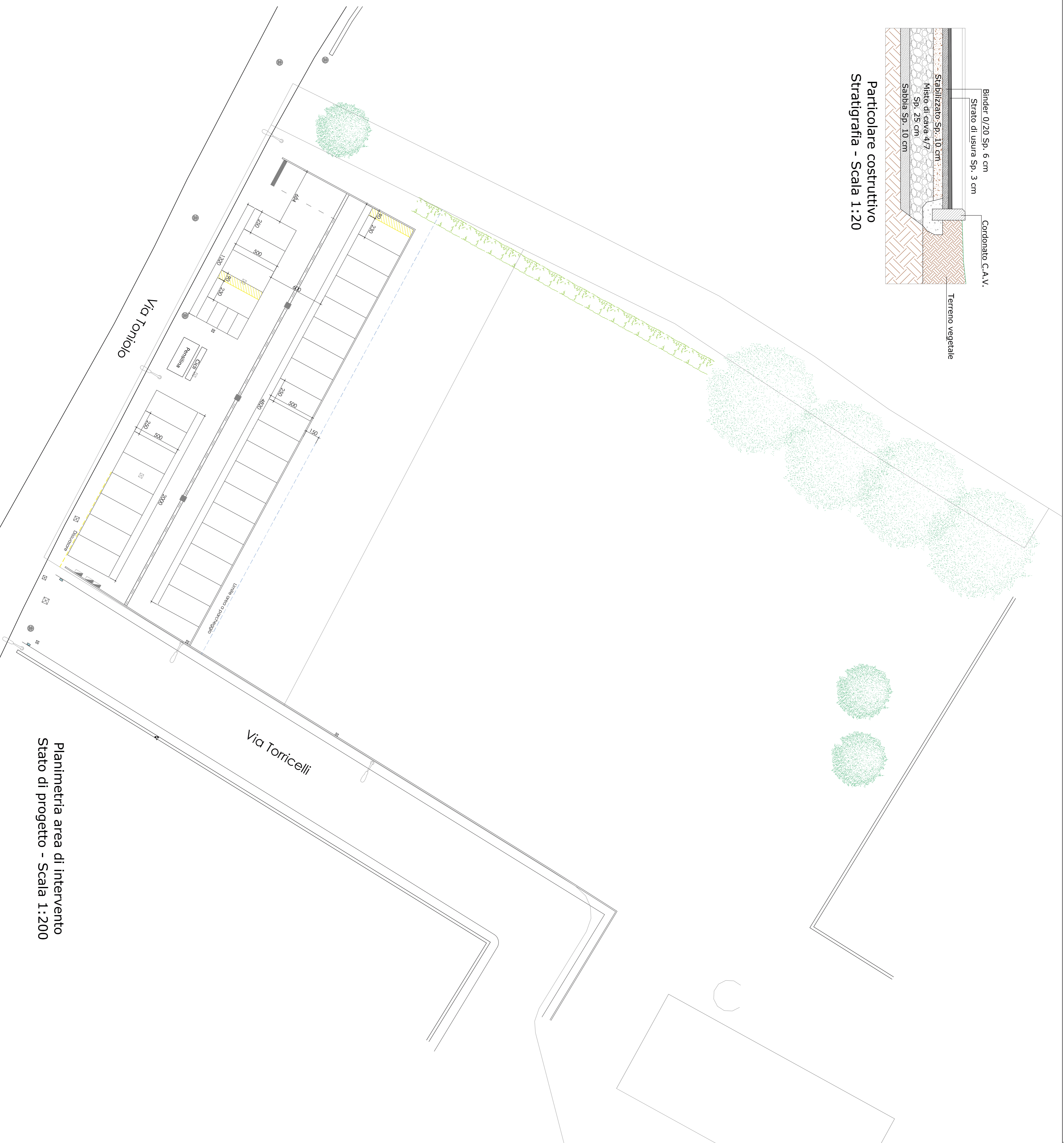


Particolare costruttivo
Stratigrafia - Scala 1:20



Planimetria area di intervento
Stato di progetto - Scala 1:200

Note:

COMMITTENTE Donati Latenzio S.r.l. Convenzione Comune San Giuliano Terme		ID disegno Donati_Parcheggio_Campo
UBICAZIONE Via Tonolo angolo Via Torricelli - Frz. Campo Comune di San Giuliano Terme (PI)		Formato UNI A1
PROGETTO Nuova area a parcheggio Via Tonolo angolo Via Torricelli PROGETTO ESECUTIVO		Redatto Ing. Marco Simonetti
TITOLO ELABORATO STATO DI PROGETTO Planimetria area di intervento		Data Marzo 2022
REVISIONI		Numero Rev. 0 Rev. 2 Rev. 21
TAVOLA 03A		Descrizione Tavola Esecutivo Esecutivo Rev.0 Mod. Stato
Scala 1:200 - 1:20		

Studio Tecnico di Ingegneria
Ing. Marco Simonetti

m.simonetti74@gmail.com
marco.simonetti4@ingpec.eu

L.go N. Ciardelli n. 1, 56122 Pisa
P.IVA 01921340500
Tel. 339 2685073

La presente opera è stata redatta con il software AutoCAD e i file di progetto sono stati salvati in formato DWG. Il presente documento è di proprietà esclusiva dell'ingegnere Marco Simonetti e non può essere copiato, ristampato o distribuito senza permesso scritto dell'ingegnere.