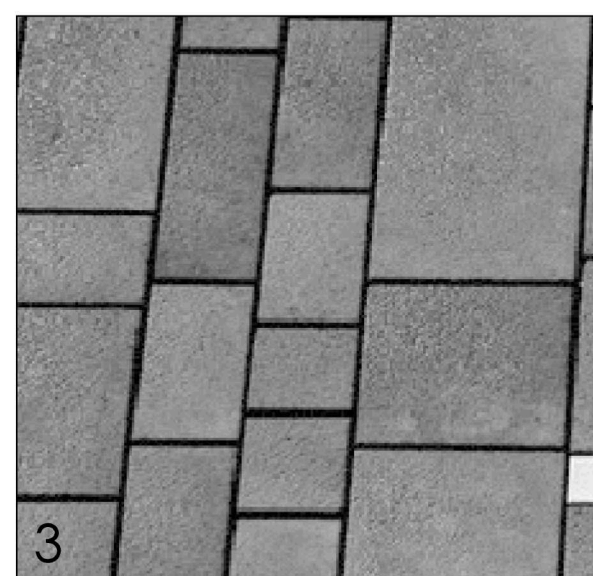
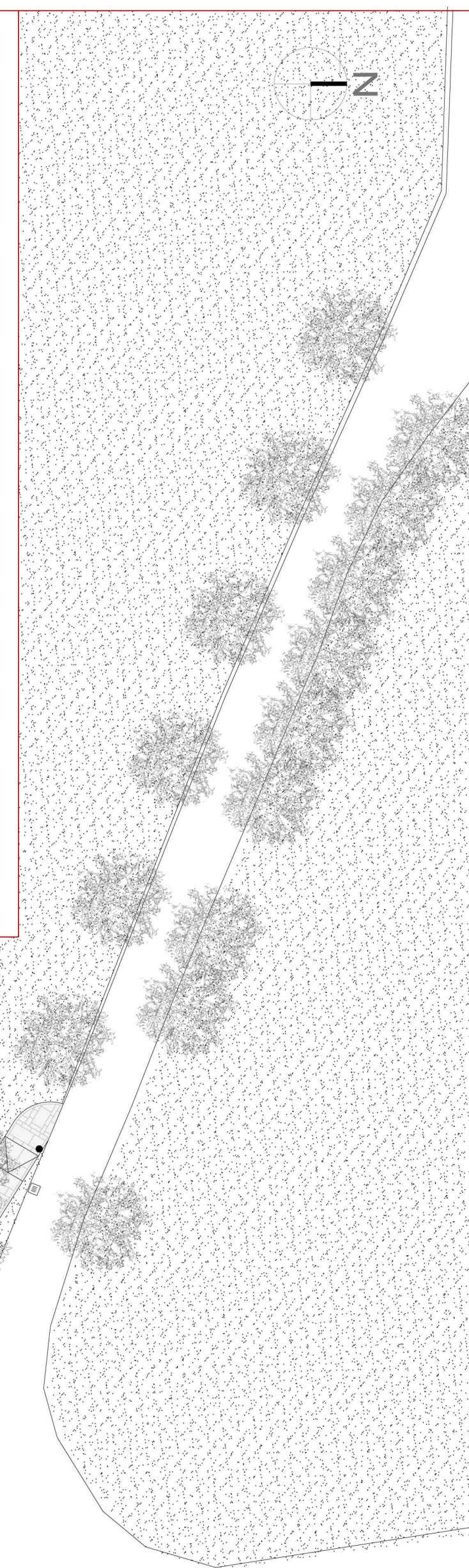


SEZIONE A-A
SCALA 1:100



- 1 Seduta in pietra dalla linea semplice ed essenziale, priva di schienale.
- 2 Sistema di illuminazione a luce diretta per illuminazione stradale con installazione su palo e costituito da vano ottico
- 3 Modello di pavimentazione in pietra arenaria fiammata prevista per il marciapiede, con elementi di di dimensioni differenti, disposti a file parallele.
- 4 Dissuasore amovibile, posizionato a controllo dell'accesso per le auto nell'area antistante la chiesa. Il sistema di sbloccaggio dell'elemento risulta semplice ed economico
- 5 Cestino modulare con palo di supporto di forma ellittica o circolare, utilizzato in luoghi puntuali all'interno del parco
- 6 Modello di pavimentazione in pietra arenaria prevista dal piano per l'area antistante la chiesa. Le lastre sono di dimensioni diverse, disposte su file alternate.



Comune di:
SANSEPOLCRO
Provincia di AREZZO



Piano di Recupero IL TREBBIO

Tavola:

9.2

Oggetto:

**Parcheggio lungo Via Trebbio
ed area antistante la chiesa**

Il Sindaco:
Daniela Frullani

Responsabile del Servizio Urbanistica
ed Edilizia privata:
Arch. Maria Luisa Sogli

Responsabile del Procedimento
Arch. Maria Luisa Sogli

Progettisti:
Arch. Massimiliano Baquè

3M+R
Via Guadagnoli, 11 - Arezzo

Gruppo di progettazione:
Arch. DANIELE BARELLI
Arch. ALEANDRO CARTA
Arch. RACHELE CONOVER
Arch. CHIARA SACCHETTI

Scala: **varie**

Data: **Luglio 2013**

PLANIMETRIA D'INTERVENTO
SCALA 1:200