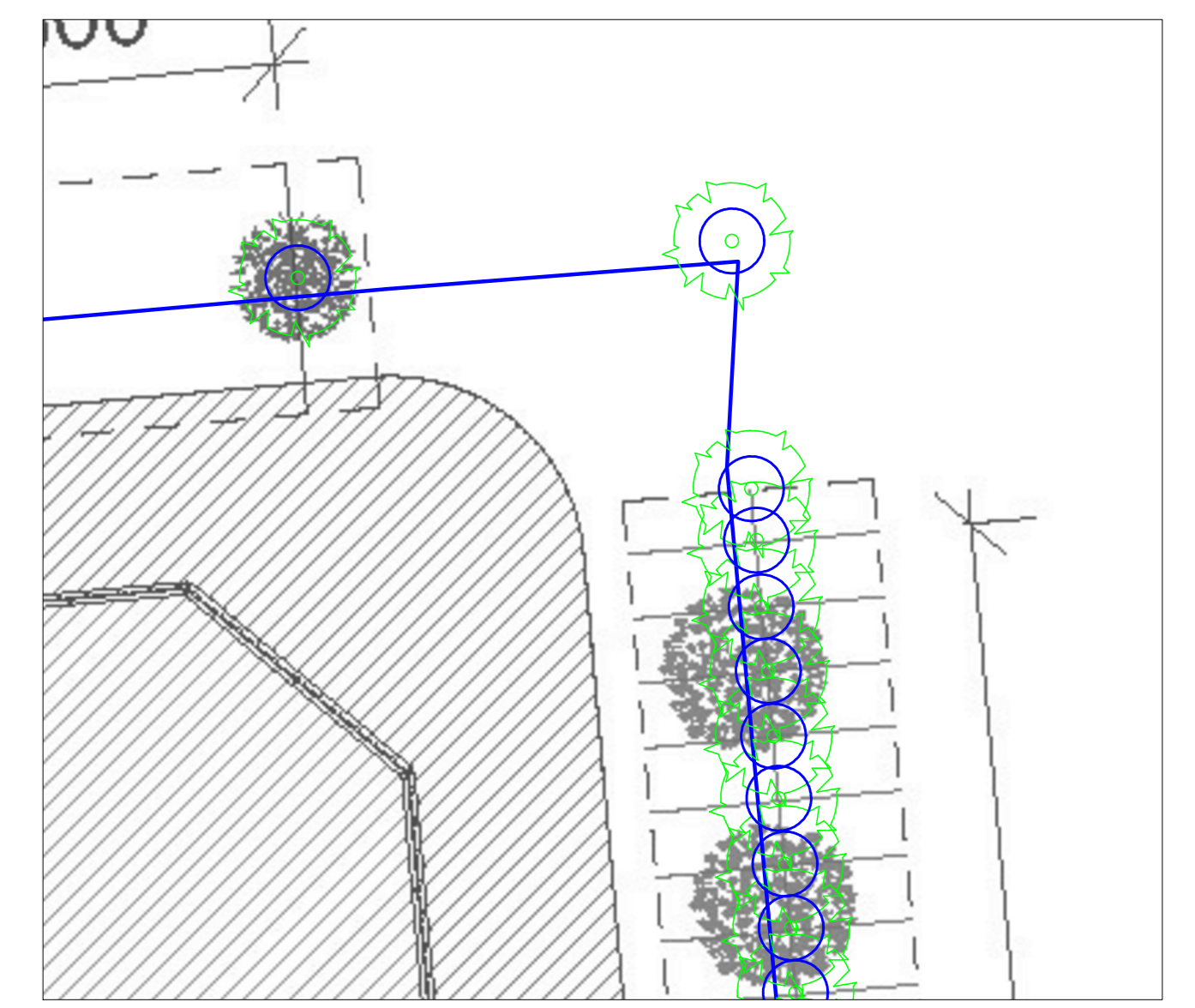
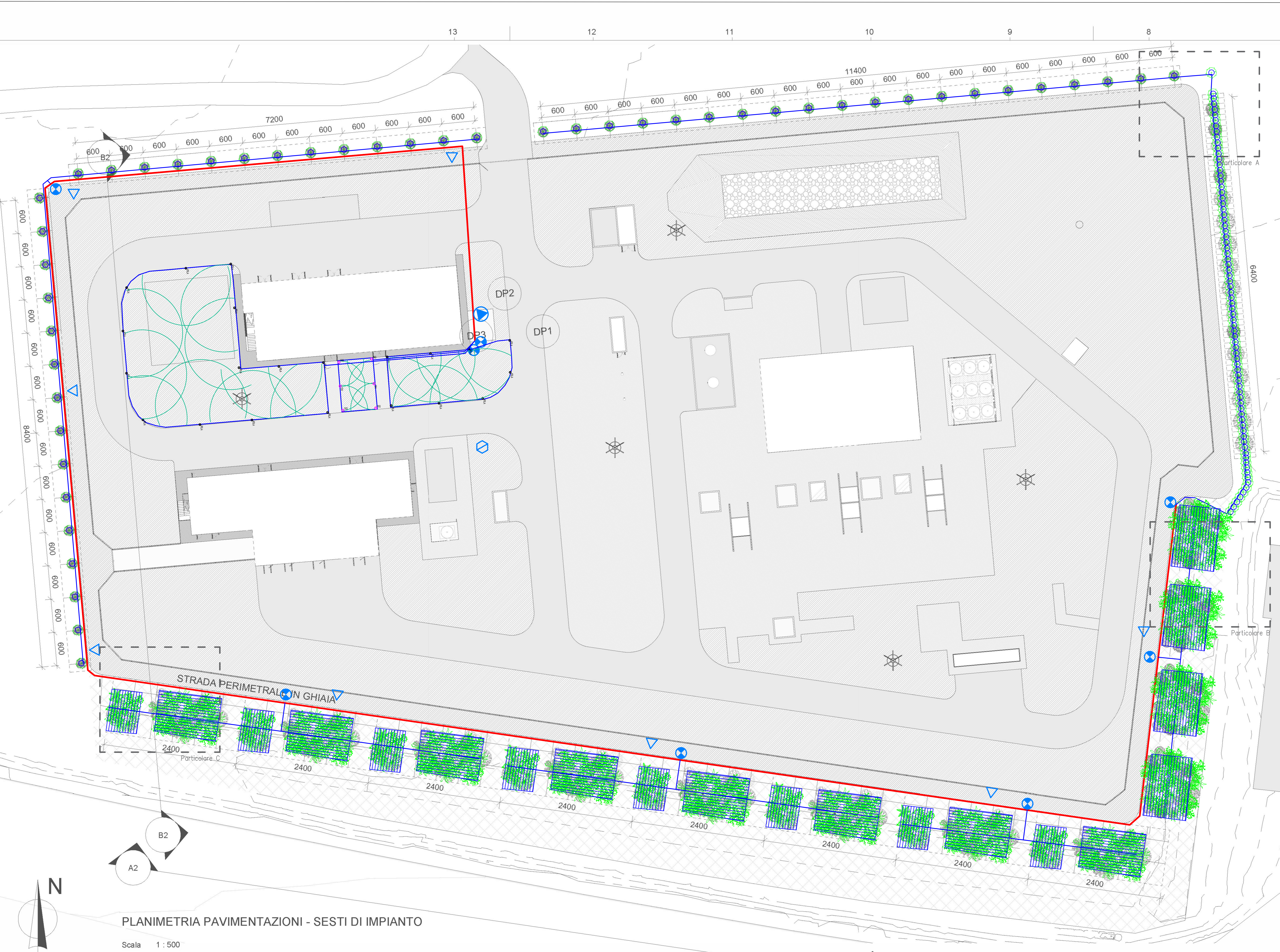
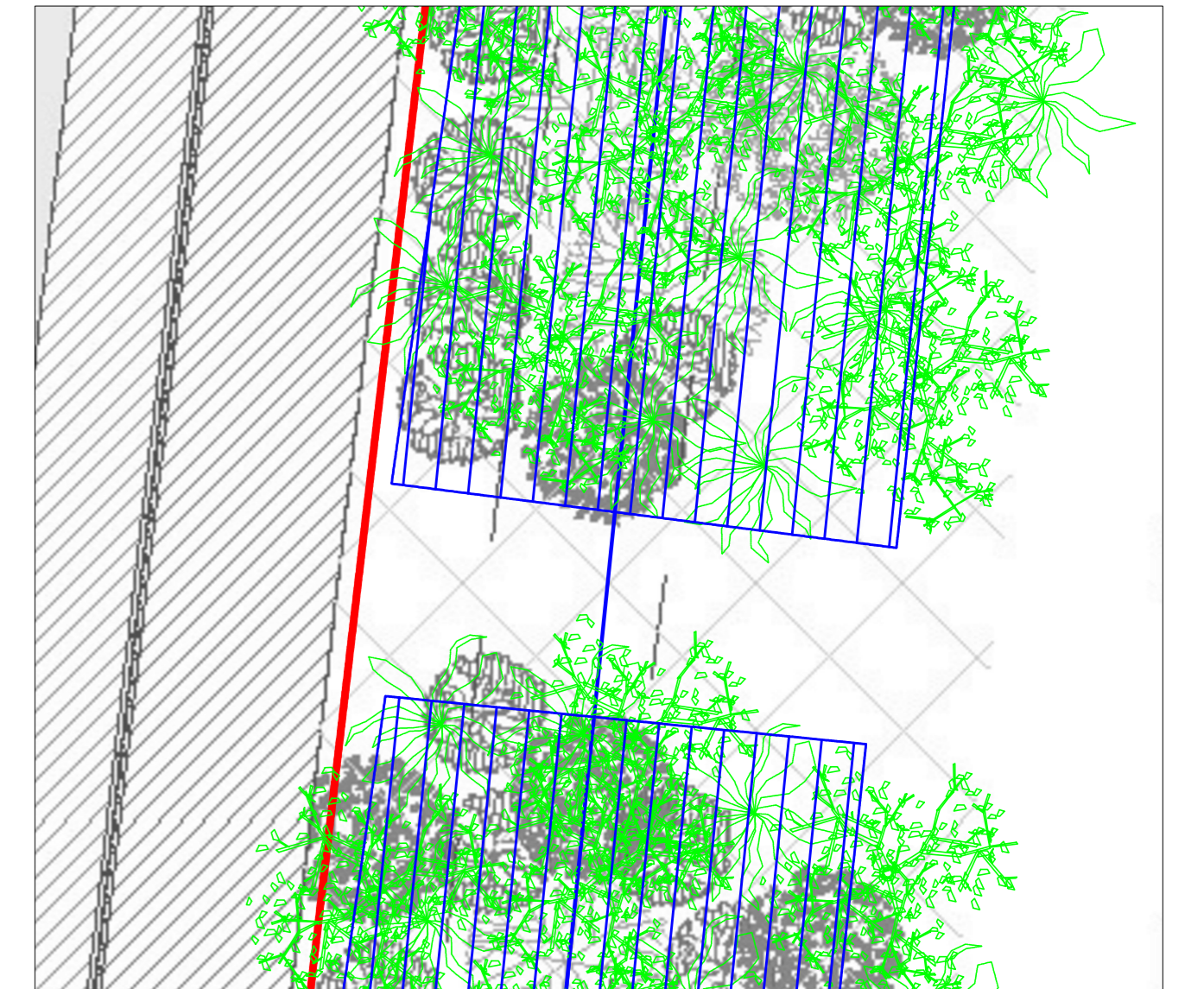


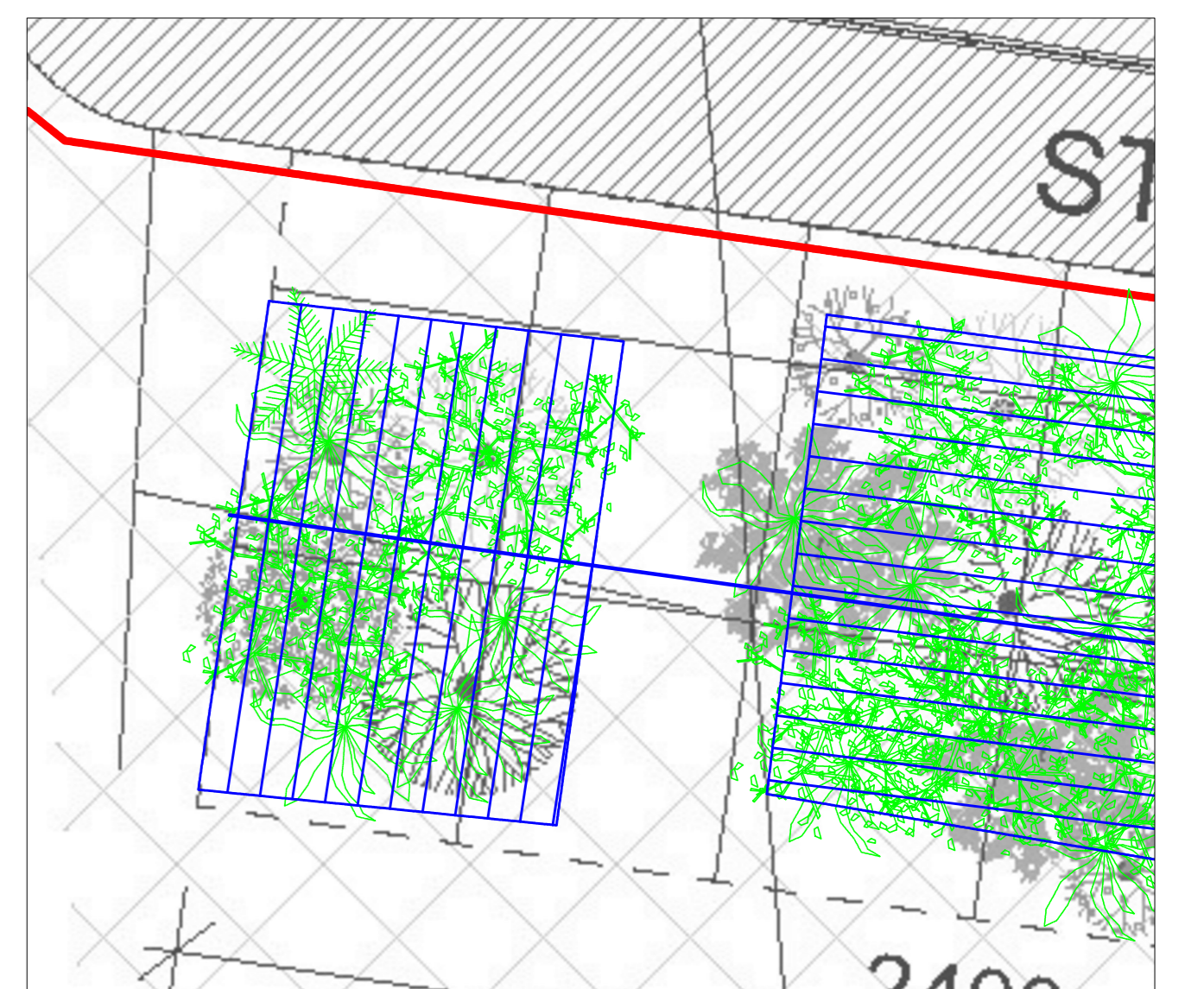
DOCUMENTI DI RIFERIMENTO		N.
MITIGAZIONE AMBIENTALE - IMPIANTO IRRIGAZIONE - PARTICOLARI	00-BL-94726	
MISURE DI INSERIMENTO PER LA MINIMIZZAZIONE DELL'IMPATTO AMBIENTALE	00-BL-94722	
TIPOLOGIE PIANTAZIONI AREE VERDI	00-BL-94722	
LAYOUT E SEZIONI PAESAGGISTICO AMBIENTALI	00-CG-12196	
TIPOLOGICO IRRIGAZIONE	00-BL-94728	
PLANIMETRIA GENERALE RETI FOGNARIE E SCHEMI DI FLUSSO	00-CF-A-12002	
SCHEMA ANTINCENDIO	00-ZS-A-85703	
PLANIMETRIA ANDAMENTO TUBAZIONI	00-GB-A-62001	



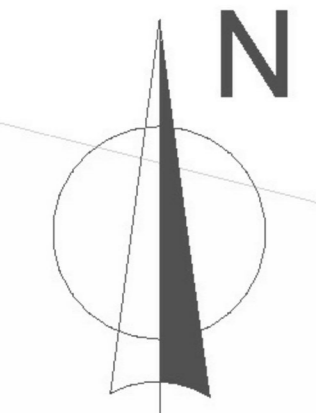
Particolare A - scala 1.100



Particolare B - scala 1.100



Particolare C - scala 1.100



PLANIMETRIA PAVIMENTAZIONI - SESTI DI IMPIANTO

Scala 1 : 500

LEGENDA

●	IRRIGATORE DINAMICO TORO SERIE T5
■	ELETTROVALVOLA DI ZONA TORO SERIE E2 FLO PLUS 1"
▽	VALVOLA MANUALE 1" IN POZZETTO
□	ELETTROVALVOLA TORO SERIE P220
—	RETE IDRICA PRINCIPALE PE100 SDR 17 PN10 Ø 83
—	RETE IDRICA DI ZONA PE100 SDR 17 PN10 - Ø 40
—	ALTA DENSITÀ TORO
—	COBERTURA IRRIGATORI A SCOMPARSA
—	STAZIONE DI POMPA/AGGIO - ALIMENTAZIONE IDRICA - Q= 120 l/h - Pressione: 50 m.c.a.
—	PROGRAMMATORE ELETTRONICO TORO

*Evidenzia la pressione statica d'alimentazione a livello del terreno.

DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
15/02/22	EMISSIONE PER ENTI	LAS	BADELLI	AMBROSA
07/09/20	EMISSIONE PER ENTI	LAS	BADELLI	BONORGHI

CLIENTE: **SGI** (Società Gestioni Irrigazione S.p.A.)
 PROGETTISTA: **SGI**
 COMMESSA: 022854 UNITA' N. 00
 STAZIONE DI SPINTA DI CORRIDONIA
 IMPIANTO IRRIGAZIONE PIANTAGIONI LAYOUT
 DIS. N. 00-BL-A-94725
 REVISIONE 1
 FG. 1 di 1
 SCALA 1:250