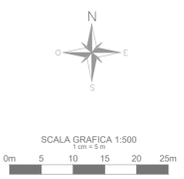


LEGENDA VERDE DI PROGETTO

1 ALBERATURA TIPO LAGERSTROEMIA INDICA circonferenza fusto: 30-35 cm altezza: 3-3,5 m numero esemplari: 52	2 ALBERATURA TIPO CELTIS AUSTRALIS circonferenza fusto: 50-55 cm altezza: 10-12 m numero esemplari: 15	3 ALBERATURA TIPO ACER CAMPESTRE circonferenza fusto: 30-35 cm altezza: 3-3,5 m numero esemplari: 5	4 ALBERATURA TIPO OLTANO NERO circonferenza fusto: 25-30 cm altezza: 10-20 m numero esemplari: 3	5 ALBERATURA TIPO POTENTILLA FRUTICOSA altezza: 1,5-2 m numero esemplari: 59	6 ALBERATURA TIPO BIANCOSPINO altezza: 1,0-1 m numero esemplari: 20	7 FIORI PER FIORIERA: Piante erbacee e arbustee	AZALEA_Pianta arbustea altezza: 0,50+0,90 cm	CAMELIA_Pianta arbustea altezza: 0,50+0,90 cm

LEGENDA

Area dell'intervento	Progetto di fattibilità tecnico economica approvato. INTERVENTO NON OGGETTO DEL SEGUENTE APPALTO
Ville venete	
Edifici di interesse storico	
Edifici prospicienti l'area dell'intervento	
STATO DI FATTO	
Marciapiedi e percorsi pedonali in porfido	Marciapiedi e percorsi pedonali in porfido
Viabilità e parcheggi in conglomerato bituminoso	Pavimentazione in conglomerato bituminoso con inerti di porfido
Superfici scoperte in pietra naturale	Pavimentazione in pietra
Altre superfici scoperte private	Pavimentazione in blocchetti di cemento autobloccanti
Verde privato	Verde pubblico
Verde pubblico	Isola ecologica a scomparsa con pavimentazione in cemento liscio
Superfici scoperte in pietra naturale	Parcheggi con pavimentazione in masselli autobloccanti
Alberature comprese nell'area di intervento	
Alberature esterne all'area di intervento	



Comune di Spinea
Piazza del Municipio n. 1 - 30038 Spinea (VE)
041 5071111 - protocollo.comune.spinea.ve@pecveneto.it

RIGENERAZIONE URBANA ATTRAVERSO LA RIQUALIFICAZIONE DEGLI SPAZI URBANI PUBBLICI COME PUNTI DI AGGREGAZIONE E PROMOZIONE DI SERVIZI SPORTIVI E SOCIOCULTURALI: PIAZZA FERMI, PIAZZA MARCONI E VIA ROMA. FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA - NEXT GENERATION EU - PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA PNRR - M5C2-2.2. «PIANI URBANI INTEGRATI».

DISEGNO PLANIMETRIA DEL VERDE	SCALA 1:500	TAVOLA 1.4
LOCALITA' Piazza Fermi e Piazza Marconi, Spinea (VE)	REV 00	DATA MARZO 2023
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO arch. Daniele Levorato	PROGETTISTI ARCHITETTONICI E STRUTTURALI	

SAICO
INGEGNERIA
SAICO Ingegneria s.r.l.
Progettista
Ing. Alberto Zanchettin
Co-progettista
Arch. Paolo di Martino



Elaborato 1_4_SPN_DE_Planimetria verde_00.pdf	Data MAR 2023	Revisione REV00	RE AZ	CO EM
--	------------------	--------------------	----------	----------

Il presente elaborato non può essere riprodotto o comunicato a terzi senza autorizzazione scritta

PROGETTO DEFINITIVO