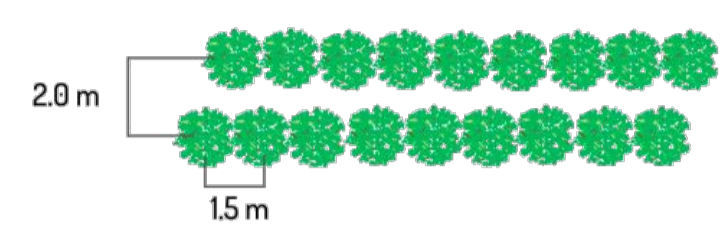


Fascia arbustiva per taglio vegetazione all'interno del PLIS

Sesto d'impianto

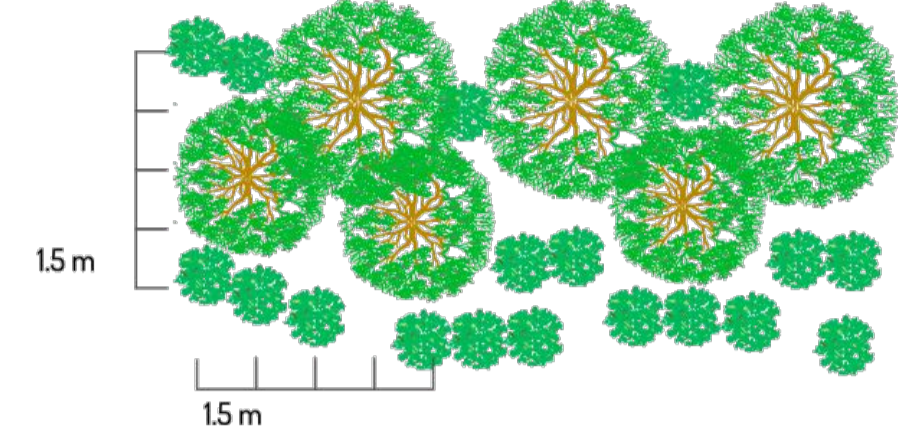


Specie:

- Biancospino comune (*Crataegus monogyna*)
- Corniolo (*Cornus mas*)
- Fusaggine (*Euonymus europaeus*)
- Ligustro (*Ligustrum vulgare*)
- Rosa selvatica (*Rosa canina*)
- Viburno (*Viburnum lantana*)

Fascia arboreo-arbustiva naturaliforme

Sesto d'impianto



Specie:

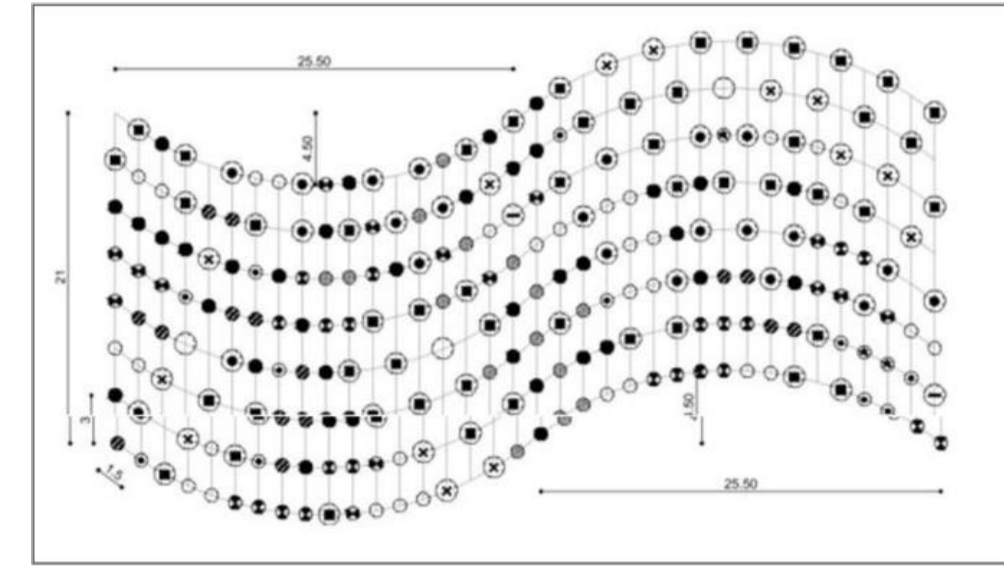
- Olmo (*Ulmus minor*)
- Carpino bianco (*Carpinus betulus*)
- Farnia (*Quercus robur*)
- Melo selvatico (*Malus sylvestris*)
- Biancospino comune (*Crataegus monogyna*)
- Corniolo (*Cornus mas*)
- Fusaggine (*Euonymus europaeus*)
- Ligustro (*Ligustrum vulgare*)
- Noccio (*Corylus avellana*)
- Prugnolo selvatico (*Prunus spinosa*)
- Rosa selvatica (*Rosa canina*)
- Viburno (*Viburnum lantana*)

Macchie erbacee

Specie:

- Carex otrubae
- Carex pendul
- Carex pseudocyperu
- Hypericum tetrapterum
- Iris pseudacorus
- Juncus effusus
- Leucocjum aestivum
- Lysimachia vulgari
- Lythrum salicari
- Sagittaria sagittifoli
- Scrophularia auricolata
- Typha angustifoli
- Rumex hydrolapathum
- Rumex aquaticus

Sesto d'impianto



Specie:

- Farnia (*Quercus robur*)
- Carpino bianco (*Carpinus betulus*)
- Acero campestre (*Acer campestre*)
- Olmo (*Ulmus minor*)
- Frassino ossifilo (*Fraxinus oxycarpa*)
- Salice (*Salix sp.*)
- Pioppo bianco (*Populus alba*)
- Pioppo nero (*Populus nigra*)
- Biancospino comune (*Crataegus monogyna*)
- Ligustro (*Ligustrum vulgare*)
- Viburno (*Viburnum lantana*)
- Fusaggine (*Euonymus europaeus*)
- Sanguinello (*Cornus sanguinea*)
- Corniolo (*Cornus mas*)
- Frangola (*Rhamnus frangula*)
- Spino cervino (*Rhamnus catarticus*)
- Prugnolo (*Prunus spinosa*)

LEGENDA

INTERVENTI COMPENSATIVI

- Miglioramento fascia vegetata riparia lungo roggia Tabilio
- Piantumazione fascia arboreo-arbustiva
- Creazione macchie con specie erbacee
- Rimboscimento con specie autoctone
- Fascia arbustiva lungo roggia Spezzana

MITIGAZIONE OPERE A VERDE

- Esemplari arboreo-arbustivi
- Fascia arboreo-arbustiva stradale
- Fascia arboreo-arbustiva naturaliforme
- Fascia arbustiva
- Inverdimento rilevati
- Inverdimento cigli e aiuole stradali

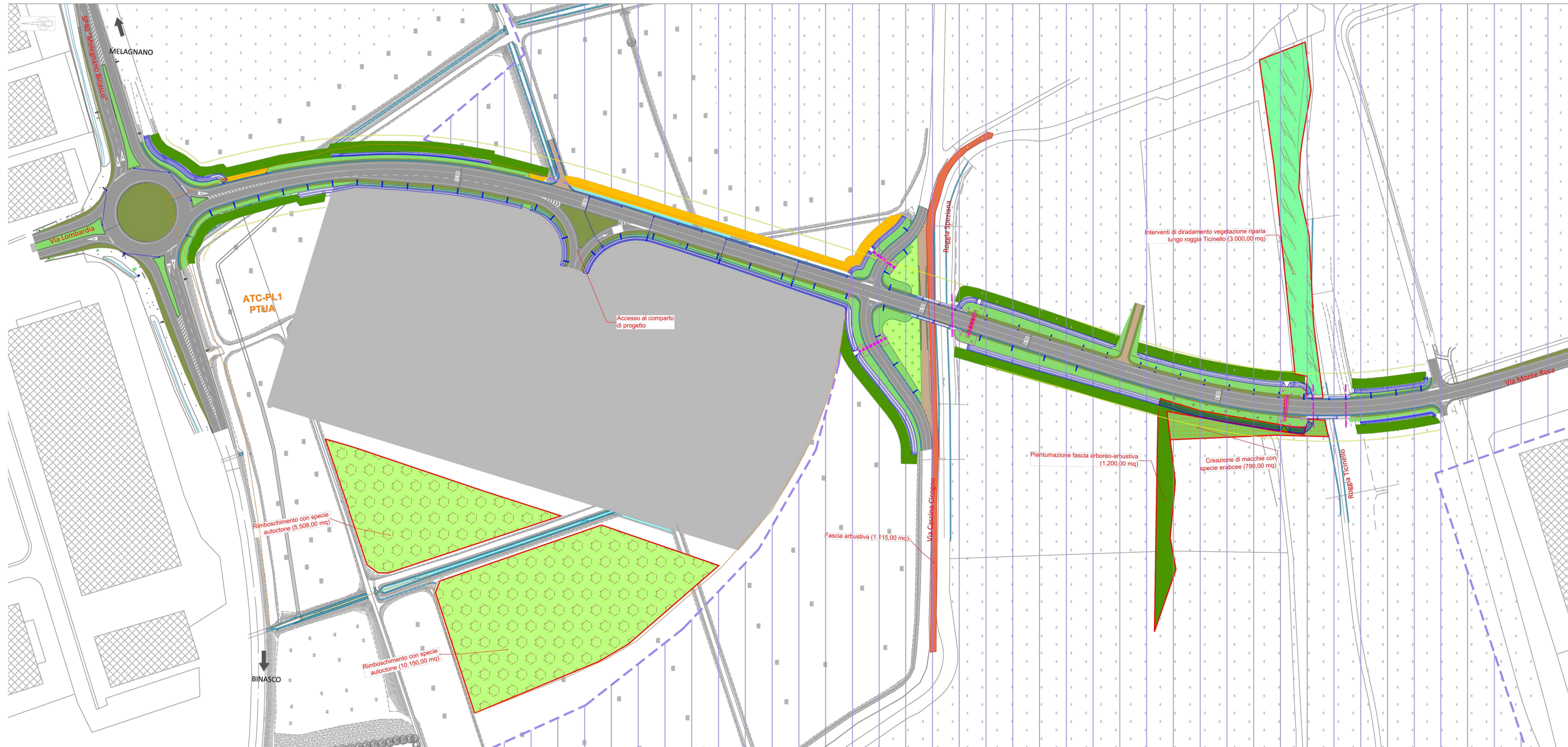
MITIGAZIONE FAUNA

- Ecodotti per anfibi (E)
- Ecodotti animali piccole-medie dimensioni (D)
- Passaggi per animali di qualsiasi dimensione (tipo A e C)
- Ecodotti animali medie dimensioni (tipo I)
- Guard rail con dissuasori ottici e sonori per la fauna
- Viabilità con illuminazione per salvaguardia fauna*
- Esemplari arbustivi con funzione di richiamo

TUTELA E DEFRAMMENTAZIONE BIOTOP

- Perimetro PTUA (ATC-PL1)
- PLS
- Rete raccolta acque meteoriche

*Inquadramento illuminazione, per dettagli circa la localizzazione sulla viabilità si rimanda agli elaborati relativi all'impianto di illuminazione



IL RICHIEDENTE		IL PROGETTISTA	
REV	DATA / DATE	DESCRIZIONE / DESCRIPTION	
00	11.01.2022	Rev. emissione	
01	31.03.2022	Rev. layout	
L22			
L22 è una divisione di Lombardini & P.A. 20143 Milano, Italia P.le Sallustiana 22 F. 02 83 23 13 97 P.le Sallustiana 22/01 ufficio tecnico/02.01 www.L22.it Capitale sociale Euro 100.000 i.v. C.F. PTUA 0202000099 P.S.I.A. 1627099 Sistema di gestione qualità conforme alla UNI EN ISO 9001:2015 - Certificazione: 02.100.8819 da TÜV Italia			
COMMITTENTE / CLIENT: INFRASTRUCTURE ITALIA LAND 2 S.R.L.			
PROGETTO / PROJECT: Piano attuativo in sub-ambito area ATC-PL1			
PROGETTISTA / DESIGNER: L22			
OGGETTO / OBJECT: ATC-PL1 - Masterplan nuovo edificio a destinazione artigianato di servizio - Data Center			
TITOLO / DESCRIPTION: PROGETTO - Opere di urbanizzazione - Mitigazione			
DISEGNATO DA: DRAWN BY:	CONTROLLATO DA: CHECKED BY:	DATA / DATE: 24/05/2024	SCALA / SCALE: DATA REV.: 24/05/2024
FORMAT: NOME FILE / FILE NAME:	COMMESSA / JOB:	TAVOLA / DRAWING:	REV.: 02
3086 EA-010			