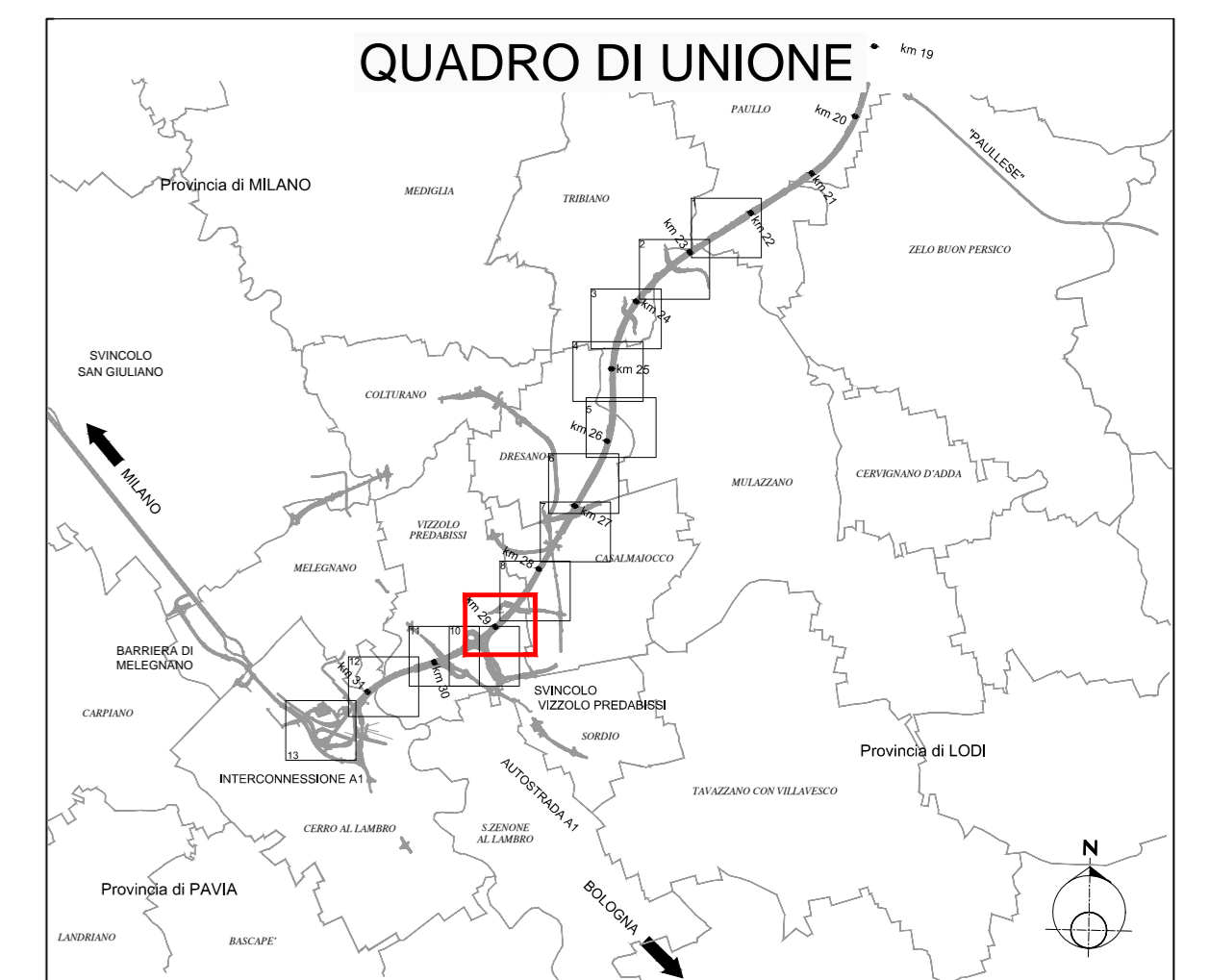
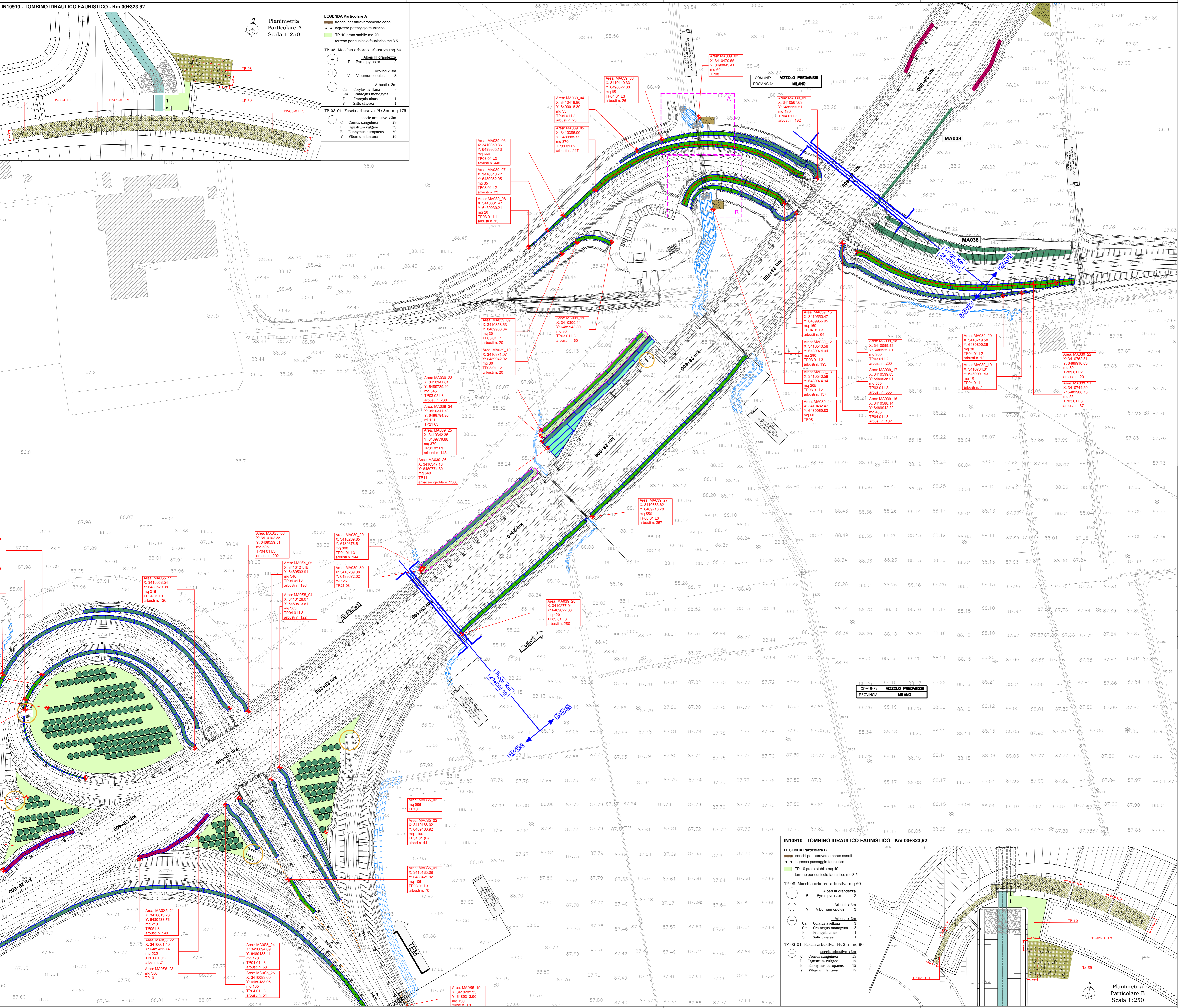


Planimetria Particolare A
Scala 1:250

LEGENDA Particolare A

- Inchiodi per attraversamento canali
- Ingresso passaggio faunistico
- TP-10 prato stabile mq 20
terreno per curucolo faunistico mc 8.5
- TP-08 Macchia arboreo-arbustiva mq 90
- Alberi III grandezza
- P Pyrus praeoxystes 2
- V Viburnum opulus 3
- Arbusti < 3m
- Ca Corylus avellana 3
- Cr Crataegus monogyna 2
- F Fraxinus alba 1
- S Salix chreica 1
- TP-03-01 Fascia arbustiva H=3m mq 175
- specie arbustive < 3m
- C Cistus siliquastrum 29
- L Ligustrum vulgare 29
- E Eonymus europaeus 29
- V Viburnum lantana 29



LEGENDA

OPERE A VERDE - PROGETTO AMBIENTALE

TP 01 01	Soggetti arborei forestali a filare	Fascia boscosa/Prato stabile di 4 grandezze
TP 01 02	Formazione arboreo-arbustiva forestale	Fascia boscosa/Prato stabile di 4 grandezze
TP 02 01	Formazione arboreo-arbustiva forestale	Fascia boscosa/Prato stabile di 4 grandezze
TP 03 01	Formazione arbustiva di arbusti I-II-III	Formazione arbustiva forestale di arbusti I-II-III-Larghezza 1m
TP 03 02	Formazione arbustiva di arbusti I-II-III	Formazione arbustiva forestale di arbusti I-II-III-Larghezza 2m
TP 03 03	Formazione arbustiva di arbusti I-II-III	Formazione arbustiva forestale di arbusti I-II-III-Larghezza 3m
TP 04 01	Formazione arbustiva di arbusti I-II-III	Formazione arbustiva forestale di arbusti I-II-III-Larghezza 1m
TP 04 02	Formazione arbustiva di arbusti I-II-III	Formazione arbustiva forestale di arbusti I-II-III-Larghezza 2m
TP 04 03	Formazione arbustiva di arbusti I-II-III	Formazione arbustiva forestale di arbusti I-II-III-Larghezza 3m
TP 05	Formazione arbustiva con arbusti ornamentali	Formazione arbustiva ornamentale Larghezza 2m
TP 06	Formazione boscosa boscaia	Formazione arbustiva ornamentale Larghezza 2m
TP 07	Acceso all'area operativa di interesse faunistico	Acceso all'area operativa per la manutenzione delle opere a verde
TP 08	Protezione pedonale	Mitigazione ambientale oltre rete
TP 09	Specie erbacee fiorifera	Linee progettuali speciali ambientali
TP 10	Passaggio faunistico in sottovia - scollatore idraulico	Griglia di tracciamento moduli d'impianto
TP 11	Dune di mitigazione	Ordine Architettonico di Raccordo
		Barriera antirumore in acciaio
		Barriera antirumore in acciaio - vetro
		Barriera antirumore in pannello trasparente
		Barriera antirumore in pannello opaco

N.B. Le specie vegetali consentite (tipologia arboree) sono riportate nell'Allegato "Tipologia arboree" (C1600 e C XXX MAXX 01-AB 001 B).
Le dimensioni d'impianto delle specie vegetali e le relative quantità sono riportate nella Relazione Generale delle Opere a Verde (C150 e C XXX MAXX 01-AB 001 B).

CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE

tangenziale esterna

TANGENZIALE EST ESTERNA DI MILANO

PROGETTO ESECUTIVO

LOTTO C

INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESISTICO - AMBIENTALE, RIPRISTINO E COMPENSAZIONI

ASSE PRINCIPALE, SVINCOLI e OPERE CONNESSE

PLANIMETRIA INTERVENTI MITIGAZIONE AMBIENTALE

da pk 28+600,61 a pk 29+100,00

TAVOLA 9

IL PROGETTISTA	LANDS S.r.l.	Dir. Arch. Pasquale Picano	Ordine Architetto di Napoli
IL CONCESSIONARIO	CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE	Dir. Arch. Enrico Zorzi	Ordine Architetto di Piacenza
IL DIRETTORE DEI LAVORI	tangenziale esterna	Dir. Arch. Roberto Mazzoni	Ordine Architetto di Piacenza
IL CONCESSIONARIO	CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE	Dir. Arch. Roberto Mazzoni	Ordine Architetto di Piacenza

DATA	15/06/2012	REVISIONE	01	DESCRIZIONE	EMISSIONE	ELABORAZIONE PROGETTUALE	CONTR. APPROV.
DATA	30/01/2012	REVISIONE	00	DESCRIZIONE	EMISSIONE	ELABORAZIONE PROGETTUALE	CONTR. APPROV.

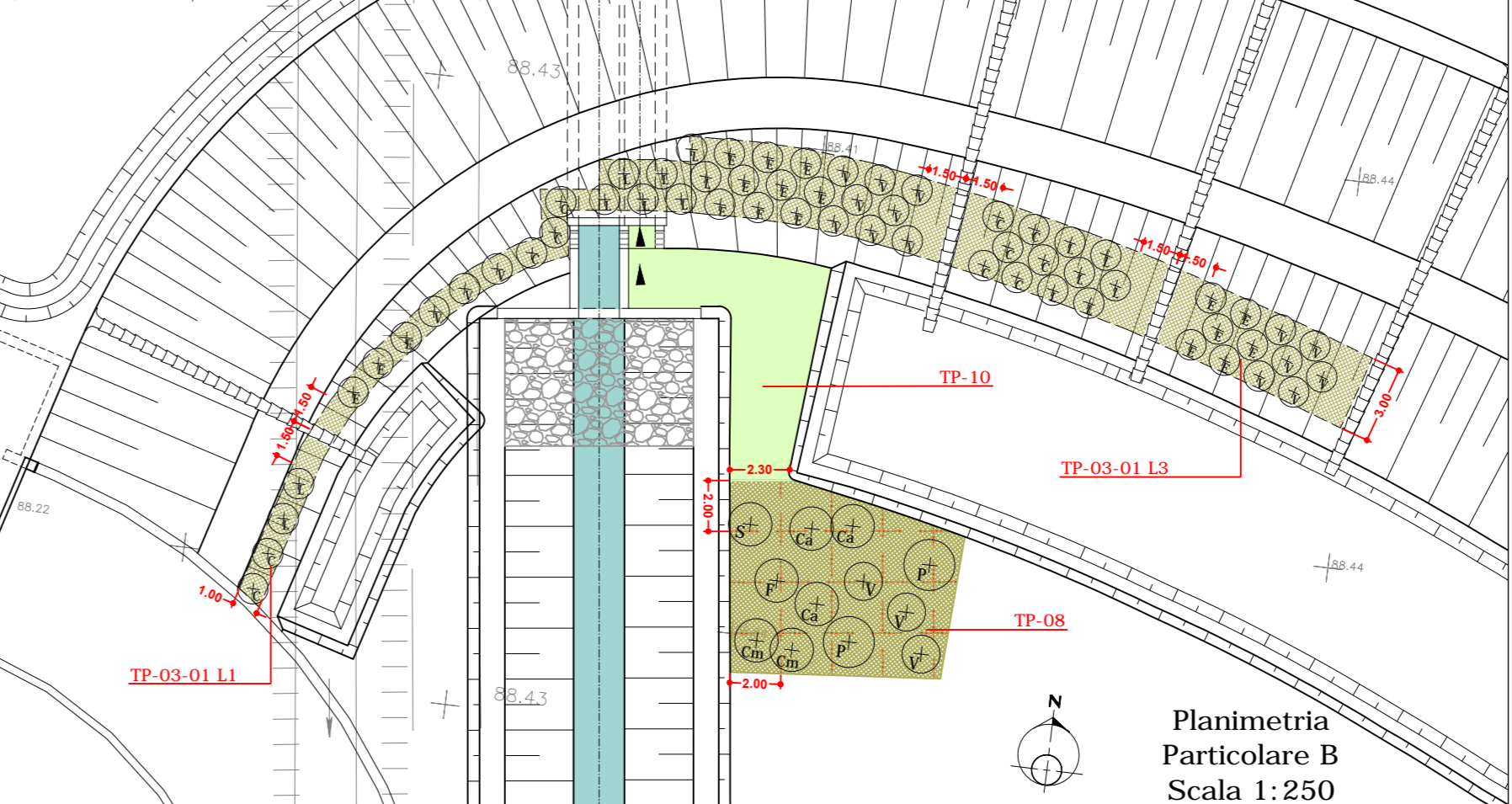
IDENTIFICAZIONE LABORATORIO

NO. PROJ.	NO. FILE	NO. DATA	NO. DATA	NO. DATA	NO. DATA	NO. DATA	NO. DATA
C1615	E	CA3	MA0XX	0	IA	P1	O09

SCALE: 1:1000

LEGENDA Particolare B

- Inchiodi per attraversamento canali
- Ingresso passaggio faunistico
- TP-10 prato stabile mq 40
terreno per curucolo faunistico mc 8.5
- TP-08 Macchia arboreo-arbustiva mq 60
- Alberi III grandezza
- P Pyrus praeoxystes 2
- V Viburnum opulus 3
- Arbusti < 3m
- Ca Corylus avellana 3
- Cr Crataegus monogyna 2
- F Fraxinus alba 1
- S Salix chreica 1
- TP-03-01 Fascia arbustiva H=3m mq 90
- specie arbustive < 3m
- C Cistus siliquastrum 15
- L Ligustrum vulgare 15
- E Eonymus europaeus 15
- V Viburnum lantana 15



Planimetria Particolare B
Scala 1:250