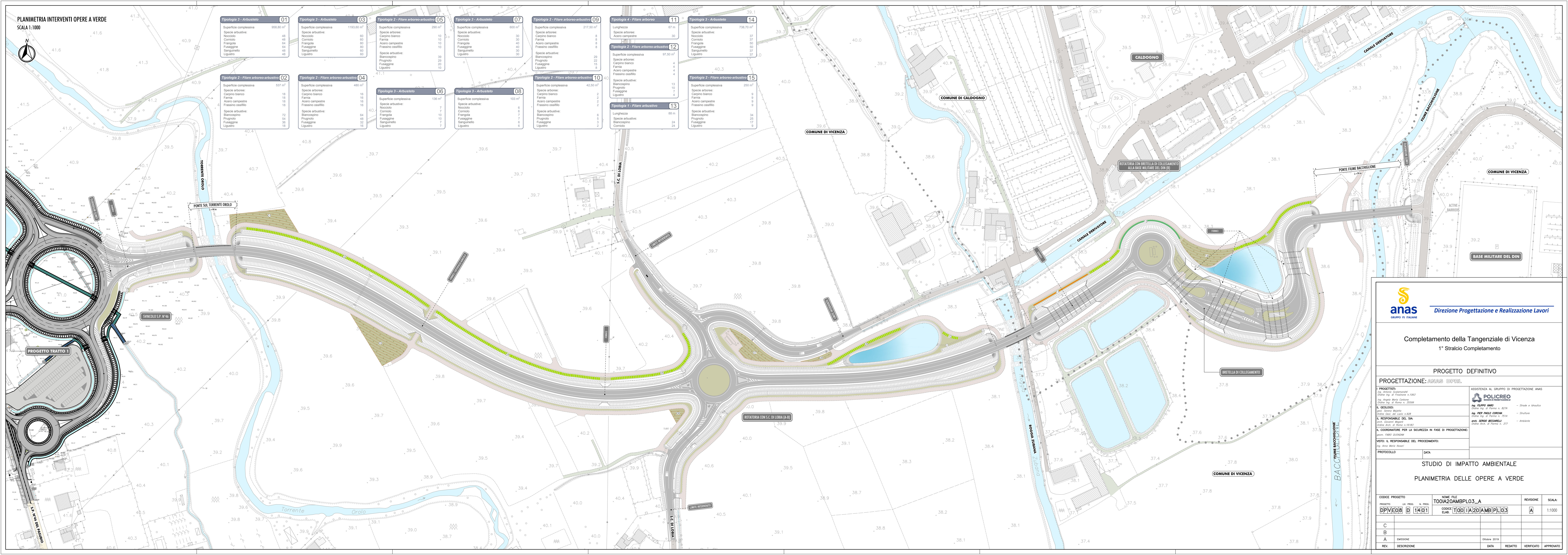


Tipologia 3 - Arbusteto 01	Tipologia 3 - Arbusteto 03	Tipologia 2 - Filare arboreo-arbustivo 05	Tipologia 3 - Arbusteto 07	Tipologia 2 - Filare arboreo-arbustivo 09	Tipologia 4 - Filare arboreo 11	Tipologia 3 - Arbusteto 14
Superficie complessiva 968,80 m ²	Superficie complessiva 1193,60 m ²	Superficie complessiva 290 m ²	Superficie complessiva 600 m ²	Superficie complessiva 217,50 m ²	Superficie complessiva 67 m ²	Superficie complessiva 738,70 m ²
Specie arbustive: Nocciuolo 48 Corniolo 48 Fragiolo 64 Fusaggine 64 Sanguinello 48 Ligustro 48	Specie arbustive: Nocciuolo 60 Corniolo 60 Fragiolo 80 Fusaggine 80 Sanguinello 60 Ligustro 60	Specie arboree: Carpino bianco 10 Farnia 10 Aceri campestre 10 Frassino ossifilo 10 Specie arbustive: Biancospino 39 Prugnolo 29 Fusaggine 20 Ligustro 10	Specie arbustive: Nocciuolo 30 Corniolo 30 Fragiolo 40 Fusaggine 40 Sanguinello 30 Ligustro 30	Specie arboree: Carpino bianco 8 Farnia 8 Aceri campestre 8 Frassino ossifilo 8 Specie arbustive: Biancospino 29 Prugnolo 22 Fusaggine 15 Ligustro 8	Specie arboree: Aceri campestre 8 Frassino ossifilo 8 Specie arbustive: Biancospino 13 Prugnolo 10 Fusaggine 7 Ligustro 4	Specie arbustive: Nocciuolo 37 Corniolo 37 Fragiolo 50 Fusaggine 50 Sanguinello 37 Ligustro 37
Tipologia 2 - Filare arboreo-arbustivo 02	Tipologia 2 - Filare arboreo-arbustivo 04	Tipologia 3 - Arbusteto 06	Tipologia 3 - Arbusteto 08	Tipologia 2 - Filare arboreo-arbustivo 10	Tipologia 1 - Filare arbustivo 13	Tipologia 2 - Filare arboreo-arbustivo 15
Superficie complessiva 537 m ²	Superficie complessiva 480 m ²	Superficie complessiva 136 m ²	Superficie complessiva 103 m ²	Superficie complessiva 42,50 m ²	Lunghezza 89 m	Superficie complessiva 250 m ²
Specie arboree: Carpino bianco 18 Farnia 18 Aceri campestre 18 Frassino ossifilo 18 Specie arbustive: Biancospino 72 Prugnolo 54 Fusaggine 36 Ligustro 18	Specie arboree: Carpino bianco 16 Farnia 16 Aceri campestre 16 Frassino ossifilo 16 Specie arbustive: Biancospino 64 Prugnolo 48 Fusaggine 32 Ligustro 16	Specie arbustive: Nocciuolo 7 Corniolo 7 Fragiolo 7 Prugnolo 10 Fusaggine 10 Ligustro 7	Specie arbustive: Nocciuolo 6 Corniolo 6 Fragiolo 7 Prugnolo 7 Fusaggine 6 Ligustro 6	Specie arboree: Carpino bianco 2 Farnia 2 Aceri campestre 2 Frassino ossifilo 2 Specie arbustive: Biancospino 6 Prugnolo 6 Fusaggine 6 Ligustro 6	Specie arbustive: Biancospino 24 Prugnolo 24 Carniola 24	Specie arboree: Carpino bianco 9 Farnia 9 Aceri campestre 9 Frassino ossifilo 9 Specie arbustive: Biancospino 34 Prugnolo 25 Fusaggine 17 Ligustro 9





Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Completamento della Tangenziale di Vicenza
1° Stralcio Completamento

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS DPRL

<p>IL PROGETTISTA: Ing. Antonio Spadonardi Ordine Ing. di Verona n. 1063 Ing. Angelo Mario Corbelli Ordine Ing. di Roma n. 25599</p> <p>IL GEOLOGO: Ing. Gianni Marzotto Ordine Ingeg. del Lazio n. 928</p> <p>IL RESPONSABILE DEL SIA: Arch. Giovanni Magagnoli Ordine Arch. di Roma n. 16163</p> <p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Fabio Scattolon</p> <p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria Nanni</p> <p>PROTOCOLLO DATA</p>	<p>ASSISTENZA AL GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS</p> <p>POLICREO SOCIETA' DI PROGETTAZIONE S.p.A.</p> <p>Ing. PIRRO MARINO Ordine Ing. di Roma n. 8274 - Strade e Infrastr. - Strutture</p> <p>Ing. PAOLO CORDELLI Ordine Ing. di Roma n. 2514 - Ambiente</p> <p>Ing. SERGIO BISCIONELLI Ordine Arch. di Roma n. 377</p>
---	---

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
PLANIMETRIA DELLE OPERE A VERDE

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPVE08	TO01A20AMBPL03_A	A	1:1000
C			
B			
A	EMMISSIONE	10 ottobre 2019	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO