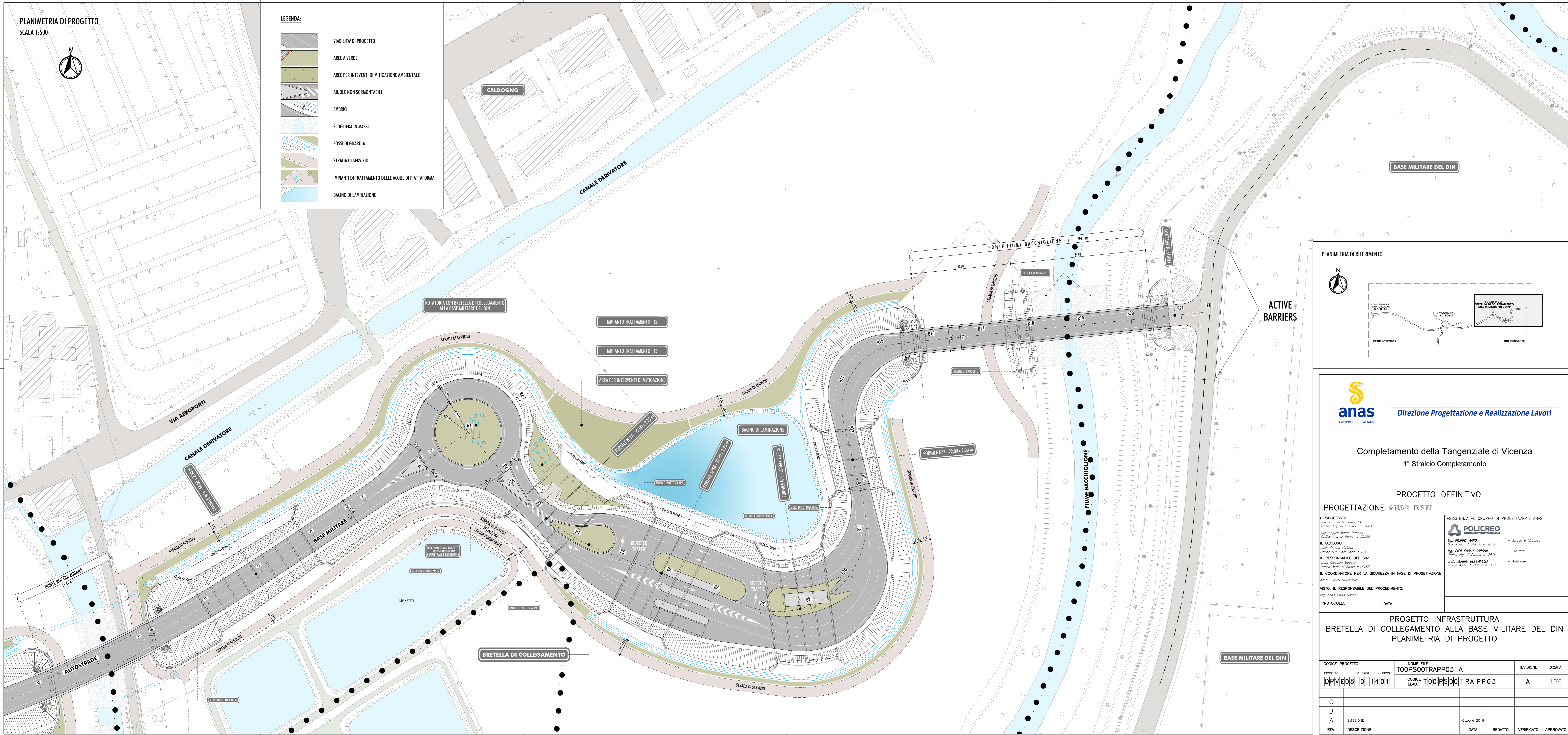


PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:500

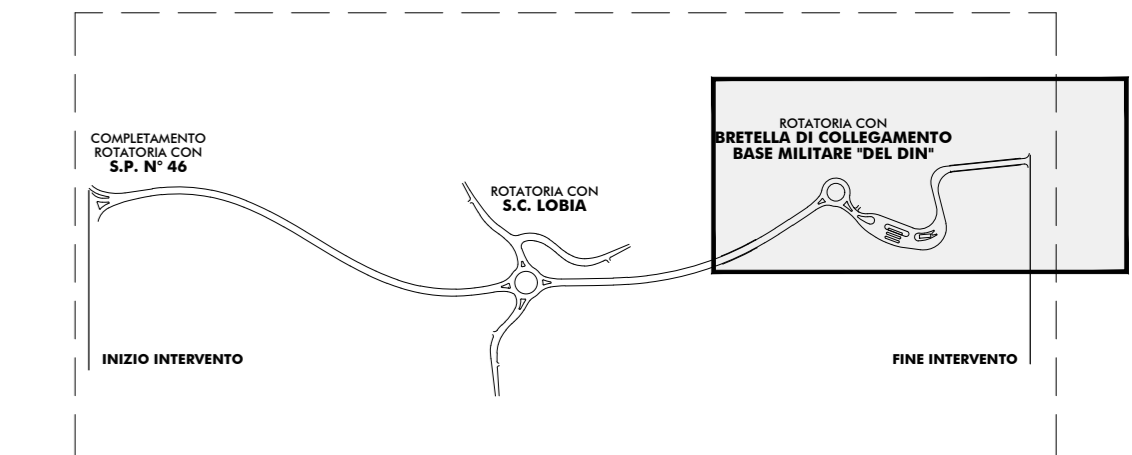
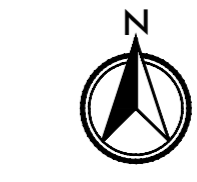


LEGENDA:

-  VIABILITA' DI PROGETTO
-  AREE A VERDE
-  AREE PER INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE
-  AIUOLE NON SORMONTABILI
-  EMBRICI
-  SCOGLIERA IN MASSI
-  FOSSE DI GUARDIA
-  STRADA DI SERVIZIO
-  IMPIANTI DI TRATTAMENTO DELLE ACQUE DI PIATTAFORMA
-  BACINO DI LAMINAZIONE



PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO



ACTIVE BARRIERS



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Completamento della Tangenziale di Vicenza
1° Stralcio Completamento

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS DPRL

PROGETTISTI:
Ing. Antonio Sialamandri
Ordine Ing. di Treviso n.1063
Ing. Angelo Mario Carboni
Ordine Ing. di Roma n. 35599

IL GEOLOGO:
geol. Serena Mojca
Ordine Geol. del Lazio n. 928

IL RESPONSABILE DEL SIA:
arch. Giovanni Magagnoli
Ordine Arch. di Roma n. 16183

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
geom. FABIO QUONDAM

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Anna Maria Nasari

PROTOCOLLO DATA

ASSISTENZA AL GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS



Ing. FILIPPO VARDI
Ordine Ing. di Parma n. 8274 - Strade e Idraulica

Ing. PIER PAOLO CORCHI
Ordine Ing. di Parma n. 7514 - Strutture

Arch. SERGIO BEOCCARELLI
Ordine Arch. di Parma n. 377 - Ambiente

PROGETTO INFRASTRUTTURA
BRETELLA DI COLLEGAMENTO ALLA BASE MILITARE DEL DIN
PLANIMETRIA DI PROGETTO

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	ELAB.	PROG.	TRAPPO3_A	A	1:500
DPVE08	D	1401	T00PS00TRA		
C					
B					
A	EMISSIONE			10 ottobre 2019	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO