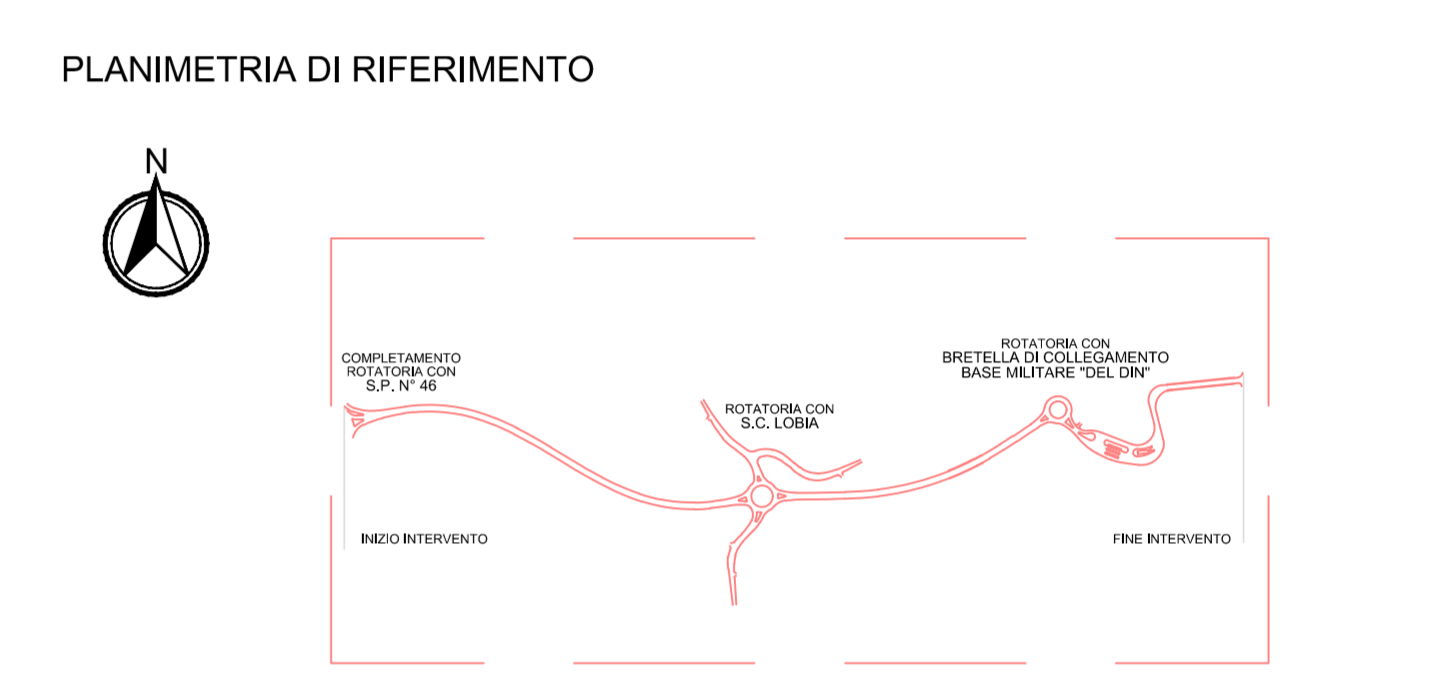


AZIONE SISMICA DI PROGETTO
 VITA NOMINALE DELL'OPERA VN=100 anni
 CLASSE D'USO= IV
 COEFFICIENTE D'USO $C_u=2.0$
 PERIODO DI RIFERIMENTO VR=200 anni
 ACCELERAZIONE DI PICCO $a_{max}=0.334g$



Completamento della Tangenziale di Vicenza
 1° Stralcio Completamento

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS DPRL

PROGETTISTI: Ing. Antonio Scaramandré Ordine Ing. di Frosinone n.1063 Ing. Angela Maria Carbone Ordine Ing. di Roma n. 35599	ASSISTENZA AL GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS POLICREO SOCIETÀ DI PROGETTAZIONE s.r.l. Ing. FILIPPO VIGARO Ordine Ing. di Parma n. 827A - Strade e Idraulica Ing. PIER PAOLO CORONA Ordine Ing. di Parma n. 731A - Strutture Arch. SERGIO BECCARELLI Ordine Arch. di Parma n. 377 - Ambiente
IL GEOLOGO: Arch. Serena Mojetta Ordine Arch. di Lazio n.928	IL RESPONSABILE DEL SIA: Arch. Giovanni Magari Ordine Arch. di Roma n.16183
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: geom. FABIO QUINIGAM	
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Aldo Mario Izzari	
PROTOCOLLO	DATA

GEOTECNICA
 Classificazione sismica

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	TOOGE00GETCS01A		
DPVE08	D 14/01	A	
	CODICE ELAB. TOOGE00GETCS01		
C			
B			
A	EMISSIONE	Maggio 2018	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO