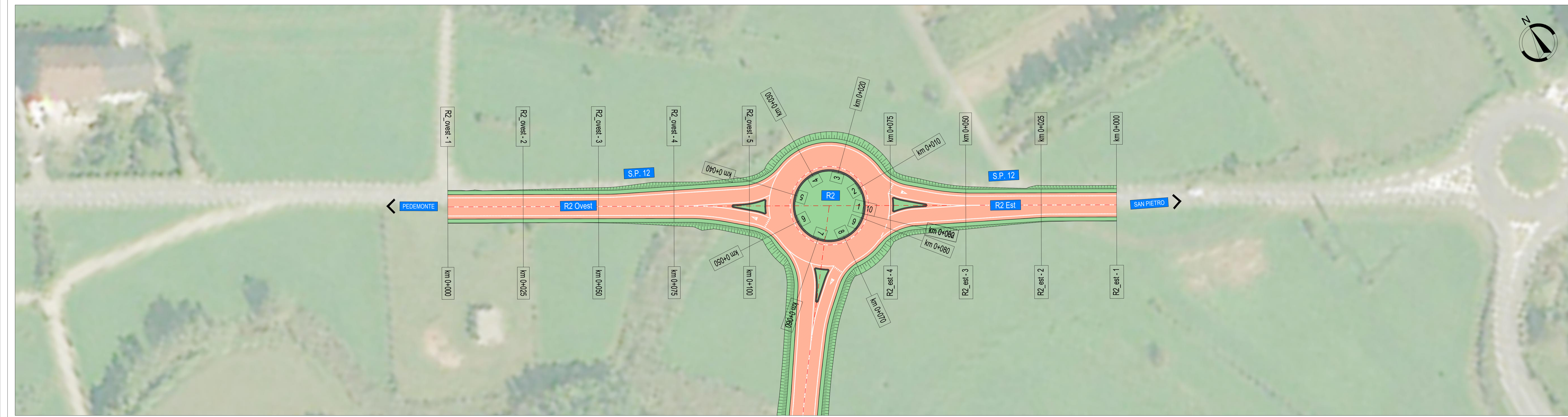


LEGENDA:

- Asse di progetto
- Piattaforma bitumata di progetto
- Piattaforma in misto stabilizzato di progetto
- Rilevati di progetto



ANAS Struttura Territoriale Lombardia

Lavori di allargamento in tratti saltuari della S.S. n°38
dal Km 18+200 al Km 68+300

PROGETTO DEFINITIVO COD.SIL.NOMSM10170

PROGETTISTI:
Dott. Ing. Andrea Palli
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n.19540

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.:

IL GEOLOGO:
Dott. Geol. Ciampiera Corrieri
Ordine dei Geologi del Piemonte n.274

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Geol. Ciampiera Corrieri
Ordine dei Geologi del Piemonte n.274

VISTO:
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Pietro Gustardi
IL DIRETTORE DELL'ESECUZIONE DEL CONTRATTO: Ing. Emanuele Fiorenza

PROTOCOLLO: _____ DATA: _____

**PROGETTO STRADALE
VIABILITA' INTERNA
TRATTA 2
PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 3 DI 3**

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PRG.	N. PRG.	S02PS00TRAPP01-02-03_A	A	1:500
-MSM109	D	2101	CO		
			ELAB.		

A	Emissione Progetto Definitivo	Dicembre 2022	E. Turino	M. Del Fedele	A. Palli
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO