

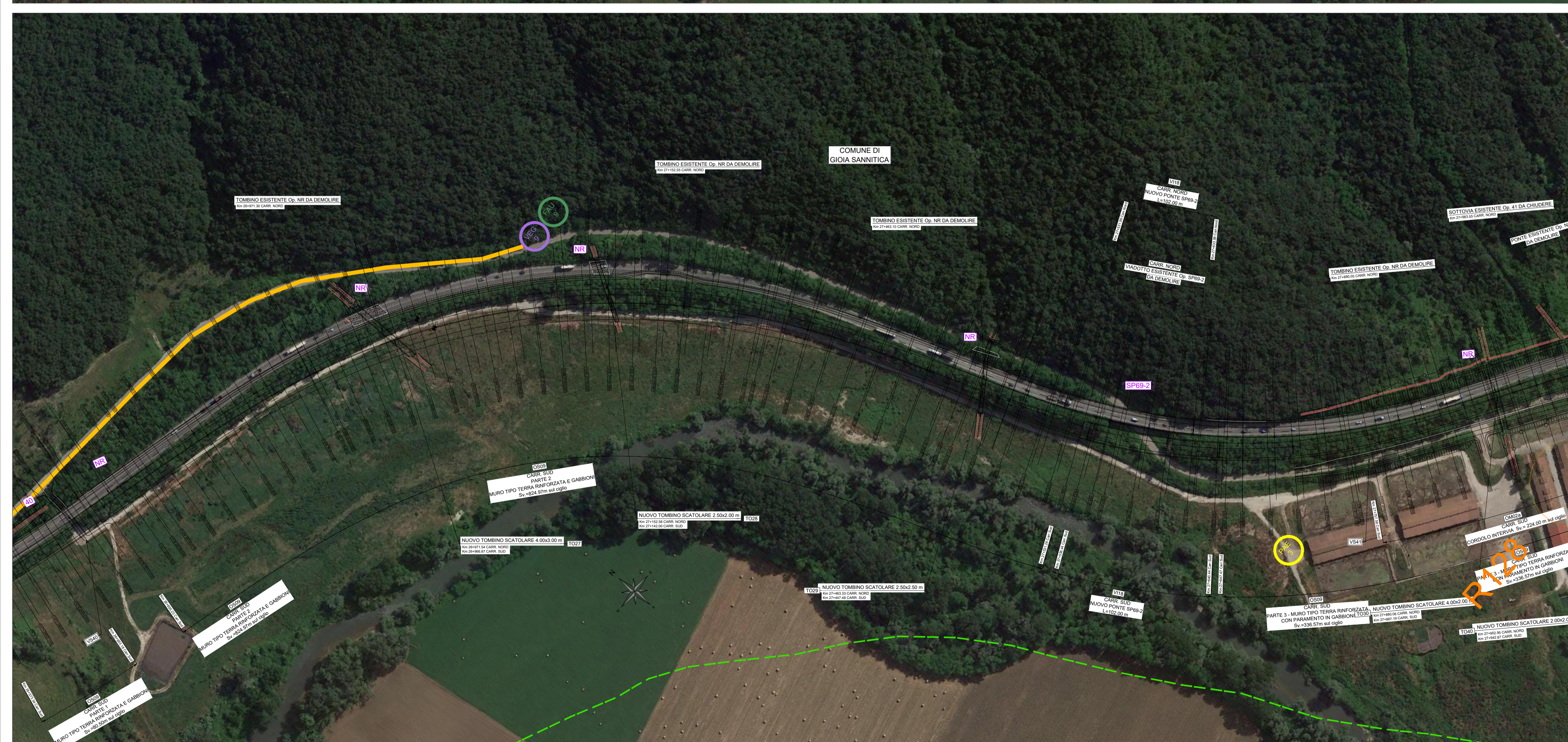
**LEGENDA**

Stazione di monitoraggio componente ambientale Atmosfera	Stazione di monitoraggio componente ambientale Acque sotterranee
Stazione di monitoraggio componente ambientale Suolo e sottosuolo	Stazione di monitoraggio componente ambientale Flora e Vegetazione
Stazione di monitoraggio componente ambientale Paesaggio	Stazione di monitoraggio componente ambientale Fauna
Stazione di monitoraggio componente ambientale Acque superficiali	Stazione di monitoraggio componente ambientale Rumore
Stazione di monitoraggio componente ambientale Stato Fisico dei Luoghi	Stazione di monitoraggio componente ambientale Vibrazioni

**RICETTORI ACUSTICI**

**Rxx** CODICE RICETTORE

INDIVIDUAZIONE DEL RICETTORE



**anas** Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**ITINERARIO CAIANELLO (A1) - BENEVENTO**  
**ADEGUAMENTO A 4 CORSIE DELLA S.S. 372 "TELESINA"**  
 DAL KM 0+000 AL KM 60+900  
**LOTTO 2: DAL KM 0+000 (SVINCOLO CAIANELLO (A1))**  
 AL KM 37+000 (SVINCOLO DI S.SALVATORE TELESINO)

**PROGETTO DEFINITIVO** COD. NA280

PROGETTAZIONE: **ATI: S.T.E. - ROCKSOIL - EDIN - KARRER**

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Francesco M. La Camera	GRUPPO DI PROGETTAZIONE <b>S.T.E. s.r.l.</b> Structure and Transport Engineering Direttore Tecnico Ing. E. Morelli
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Francesco M. La Camera	
IL GEOLOGO Dott. Geol. Firenze Pennino	<b>ROCKSOIL</b> S.p.A. Direttore Tecnico Ing. G. Cassani
L'ARCHEOLOGO: Dott.ssa Grazia Savino Elenco MBACT n.3856 - archeologa di 11 fascia ai sensi del D.M. 244/2019	<b>E.D.I.N. s.r.l.</b> Società di Ingegneria Direttore Tecnico Ing. G. Grimaldi
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Pompeo Vallario	Prof. Arch. F. KARRER Ordine Arch. Roma N. 12997

**PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE**  
 Planimetria su ortofoto con ubicazione punti di monitoraggio - 16 di 21

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
L0710F D 2101	TOO_M000_MOA_PU16_B	B	1:2.000
CODICE ELAB. TOOMOOO MOA PU16			
D			
C			
B	EMISSIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA	Apr. 2022	AO AO FK
A	EMISSIONE PER VERIFICA DI OTTEMPERANZA	Feb. 2022	SC AO FK
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO