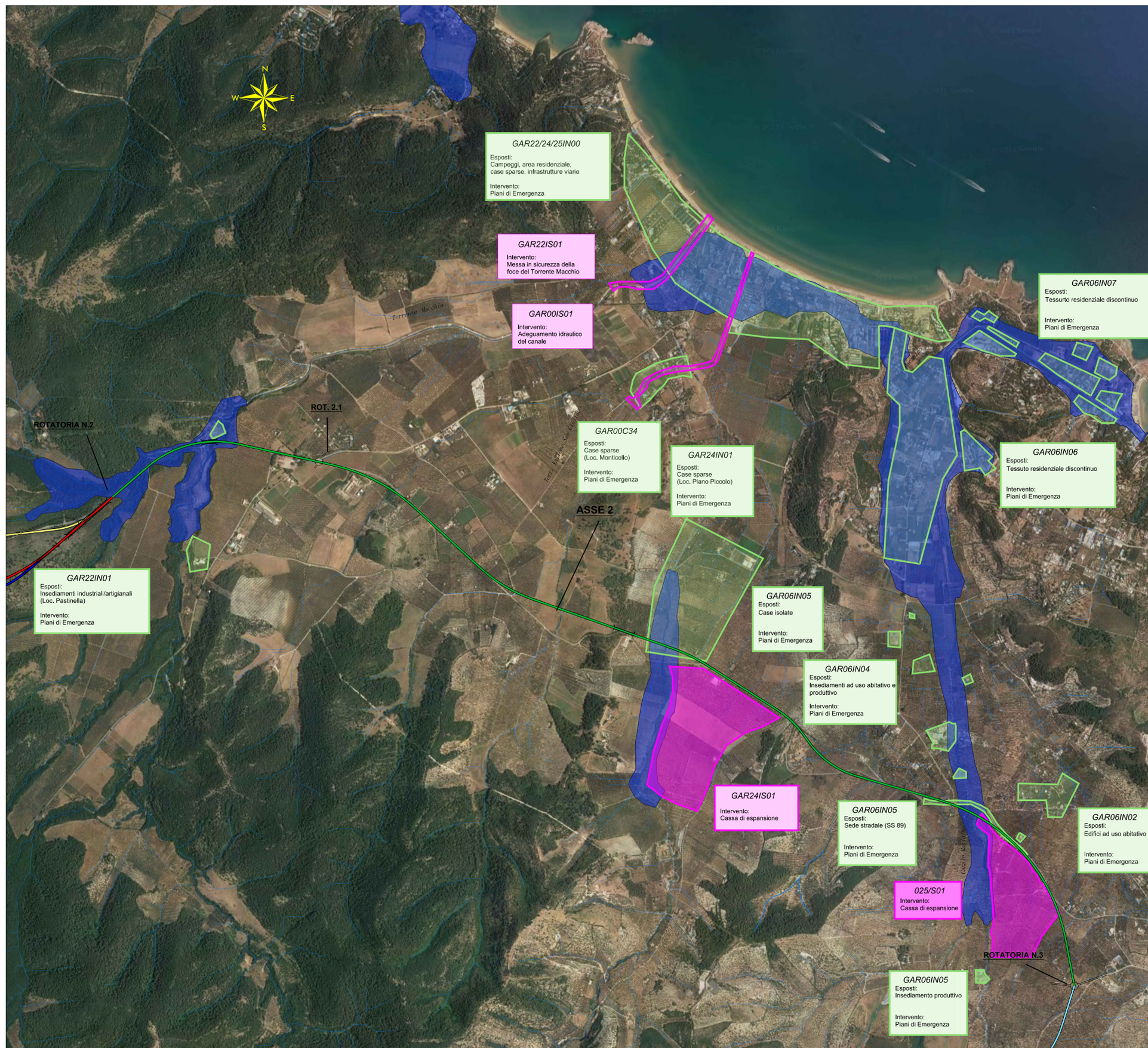


PAI : Planimetria dell'assetto idraulico su fotomosaico Tav 2 di 3
(SCALA 1 : 10.000)



LEGENDA
AREE PAI

- AP = Aree allagate e/o ad alta probabilità di esondazione (pericolosità molto elevata)
- MP = Aree allagate e/o a moderata probabilità di esondazione (pericolosità moderata)
- BP = Aree allagate a bassa probabilità di esondazione (pericolosità bassa e media)

STUDIO INTERVENTI RIDUZIONE RISCHIO IDRAULICO ADB PUGLIA
INTERVENTI DI TIPO NON STRUTTURALE

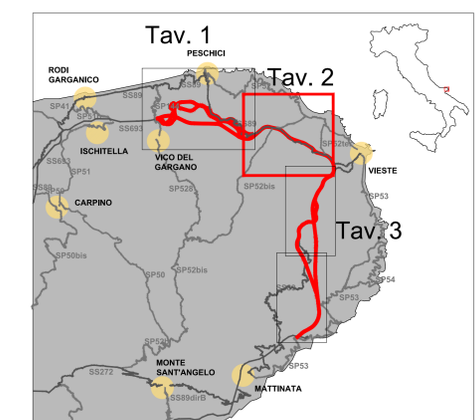
- Delocalizzazione sistema di allertamento

INTERVENTI DI TIPO STRUTTURALE

- Opere strutturali (argini, serbatoi di piena, casse di espansione, adeguamenti delle infrastrutture viarie)

LEGENDA

TRATTO IN VARIANTE	TRATTO IN SEDE	ASSE
[Red line]	[Red line]	ASSE 1A
[Blue line]	[Blue line]	ASSE 1B
[Yellow line]	[Yellow line]	ASSE 1C
[Green line]	[Green line]	ASSE 1D
[Cyan line]	[Cyan line]	ASSE 2
[Magenta line]	[Magenta line]	ASSE 3A
[Light blue line]	[Light blue line]	ASSE 3B



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 693 - SSV del Gargano
S.S. 89 Garganica
Collegamento Vico del Gargano - Mattinata

DOCUMENTO DI FATTIBILITA' DELLE ALTERNATIVE PROGETTUALI COD. BA28

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - SIPAL - TECNIC - GDG - ICARIA - AMBIENTE

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Nando Grassano

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

MANDATARIA:	MANDANTI:
Sintagma Dott. Ing. V. Truffone Dott. Ing. F. Sant'Anna Dott. Ing. A. Serrano Dott. Ing. E. Serrano	TECNIC Dott. Ing. A. Turco Dott. Ing. P. Targlio Dott. Ing. C. Barone Dott. Ing. C. Neri

IL RESPONSABILE DI PROGETTO:
Dott. Ing. Alberto Sarchitico

IL R.U.P.:
Dott. Ing. Rocco Lapenta

INQUADRAMENTO TERRITORIALE

PAI : Planimetria dell'assetto idraulico su fotomosaico Tav 2 di 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPBA28	T02-T03-GR-PL02-A.dwg	A	1:10000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	OTTBRE 2021	SANDRONE	TURSO	GRASSANO