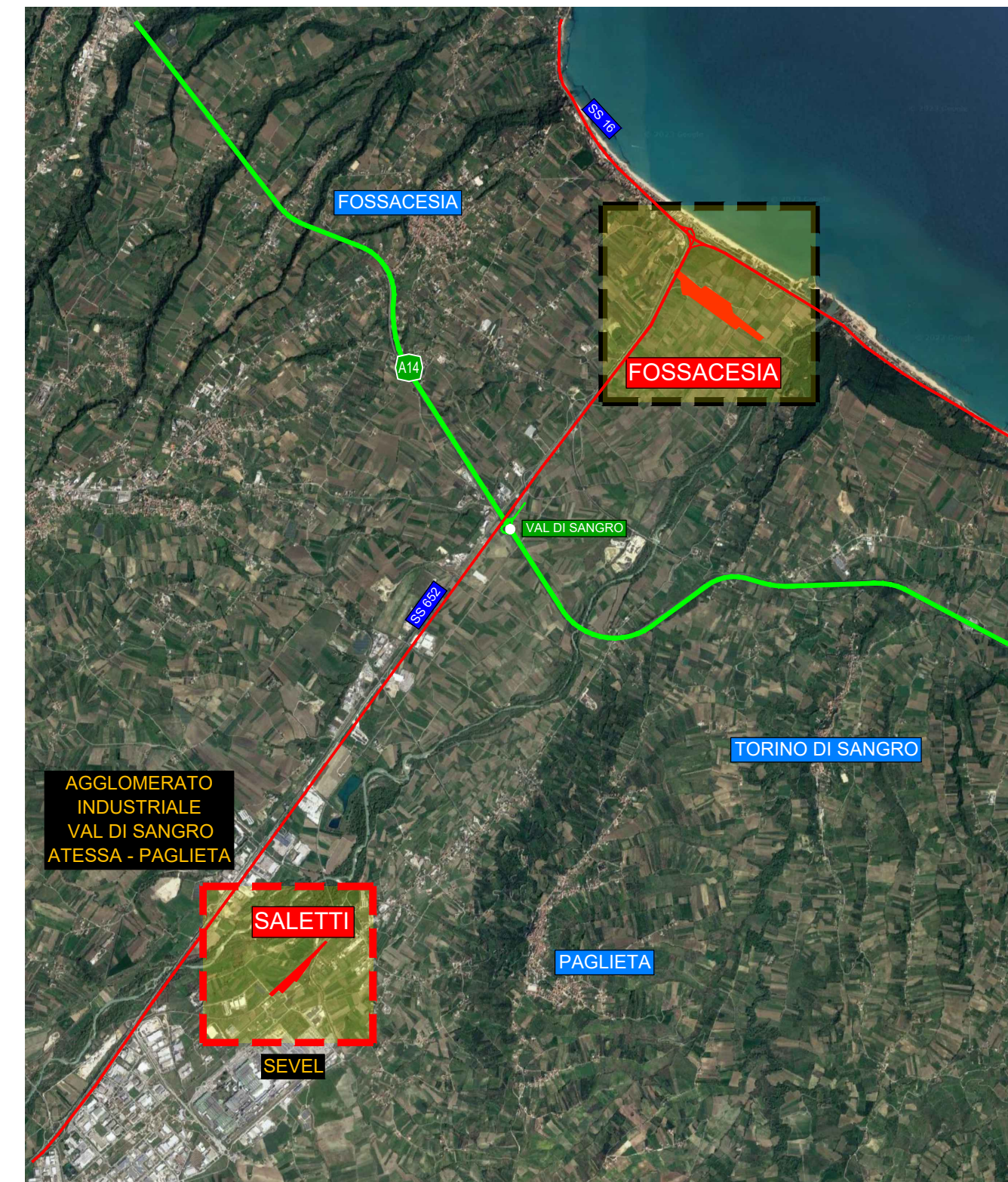


K-MAP



LEGENDA

ELEMENTI DI PROGETTO

- Binari realizzati
- Binari di progetto
- Recinzione di progetto
- Piazzale esistente
- Piazzale in progetto
- Viabilità in progetto



INTERVENTO DI RIFERIMENTO EX ALL.2 DEL D.M. N. 482 DEL 03.12.2021

COMPLETAMENTO INFRASTRUTTURA AREA INDUSTRIALE DI SALETTI

COMPLETAMENTO E POTENZIAMENTO DELL'INFRASTRUTTURA FERROVIARIA
FOSSACESIA-CASTEL DI SANGRO E DELLA PIASTRA LOGISTICA DI SALETTI
CUP E77H21011750006 - CIG 93743928FF



PIASTRA LOGISTICA SALETTI



FOSSACESIA

SOGGETTO ATTUATORE
Commissario straordinario di Governo
per la Z.E.S. Abruzzo
Prof. Mauro Miccio

R.T.I. PROGETTAZIONE
ABACUS srl
Ing. Maurizio Serafini

1AX srl
Dott. Geol. Marianna
Cassanese

SOGGETTO ATTUATORE ESTERNO
Regione Abruzzo

RESPONSABILE INTEGRAZIONI SPECIALISTICHE
Ing. Maurizio Serafini

SOGGETTO AGGREGATORE
A.R.I.C.
Agenzia Regionale
Informatica e Comunicazione

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
ABACUS srl
Ing. Maurizio Serafini
Ing. Roberto Pedicini
Arch. Pasquale Pedicini
Ing. Sara Berretta
Ing. Arch. Chiara Pimpinelli
Ing. Lorenzo Serafini
Geom. Gabriele Moretti
Ing. Francesco Tagliente

1AX:
Arch. Luca Piccirilli
Arch. Antonello Piccirilli
Arch. Daniele Pisagna
Arch. Maria Carboni
Arch. Valentina Cocconcelli
Arch. Federica Marrone
Arch. Diplong Anke Jegher

R.U.P.
Ing. Dario Melozzi



STATO PROGETTO:
PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO - ECONOMICA (P.F.T.E.)

TITOLO ELABORATO:
X0 - ELABORATI GENERALI
Planimetria generale Piastra logistica Saletti

ELABORATO:
X0_DPG02
2301_F_X0_DPG02_00

| REVISIONE | N. | DATA | DESCRIZIONE | Redatto | Approvato | DATA | Aprile 2023 |
|-----------|----|------------|----------------------|------------|-------------|-------|-------------|
| | 1 | 28/04/2023 | Consegna fattibilità | G. Moretti | M. Serafini | SCALA | 1:2.000 |
| | 2 | | | | | | |

A TERMINI DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETÀ DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE