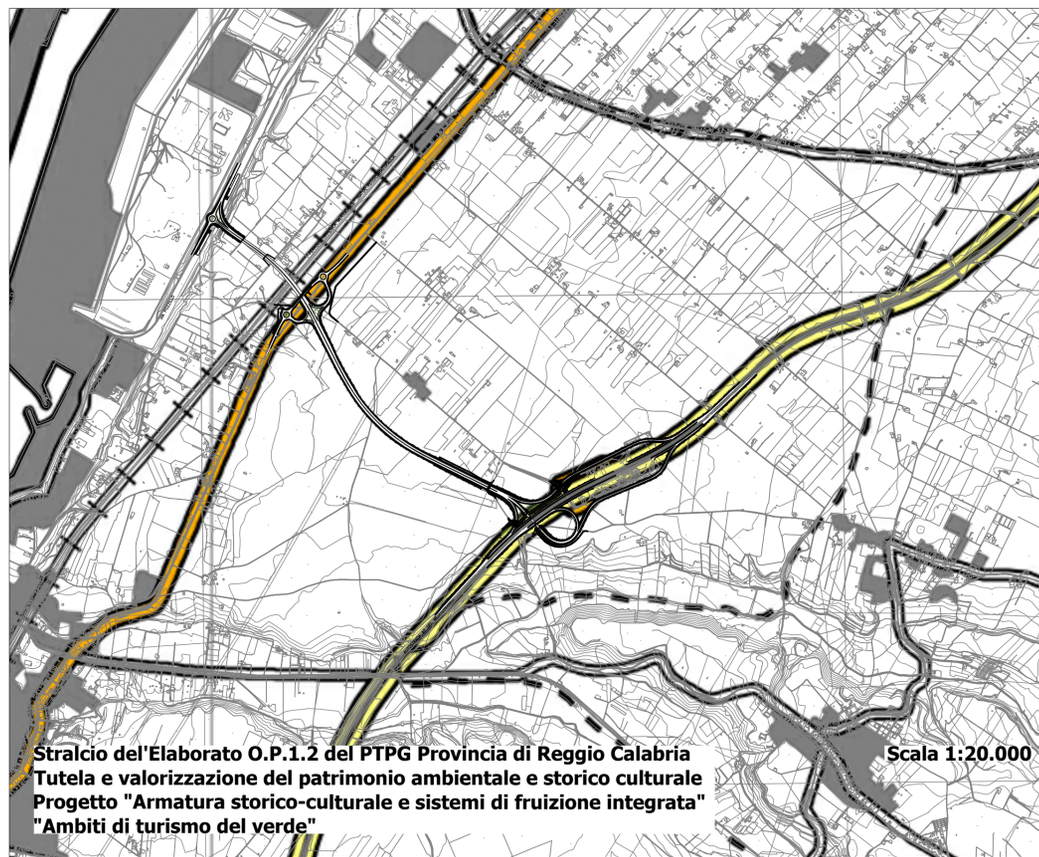


Stralcio dell'Elaborato O.P.1.1 del PTPG Provincia di Reggio Calabria
Tutela e valorizzazione del patrimonio ambientale e storico culturale
Progetto "Rete ecologica provinciale"

Scala 1:20.000

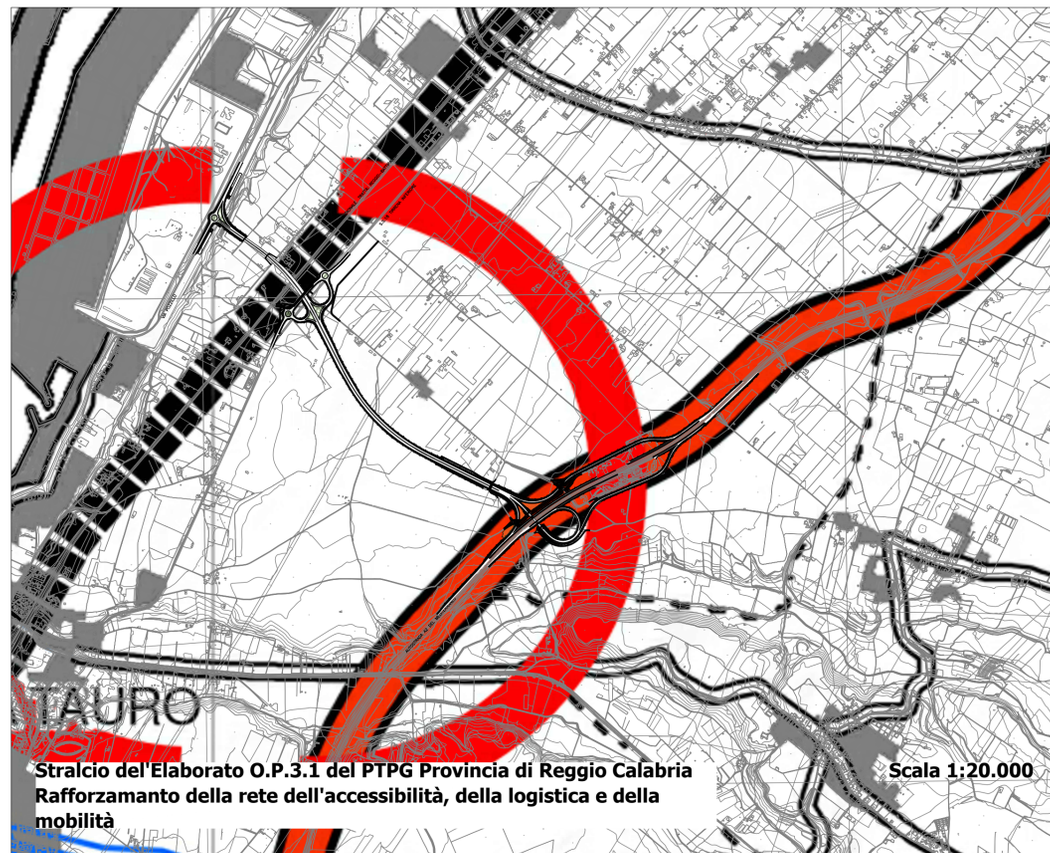
- Azione strategica 5: rigenerazione del valore naturalistico delle aree costiere**
- Salvaguardia dell'esiguo capitale eco sistemico ancora presente sulle coste e sviluppo di azioni integrate e sostenibili a favore della fruizione, del risanamento del recupero e della rinaturalizzazione
- Azione strategica 6: strutturazione della rete ecologica ambientale locale per la ricostruzione del potenziale ecologico d'ambito**
- Valorizzazione attivazione di forme di fruizione integrata del territorio e proposta di paesaggi protetti ai sensi della L.R. 10/2003
- Strutturazione di componenti locali della Rete Ecologica Provinciale
 - Riduzione delle criticità e attivazione di misure di disinquinamento e rinaturalizzazione che interessino l'intero bacino idrografico, come disposto dal Piano di Tutela delle acque (adottato con DGR n. 394 del 30/06/2009)



Stralcio dell'Elaborato O.P.1.2 del PTPG Provincia di Reggio Calabria
Tutela e valorizzazione del patrimonio ambientale e storico culturale
Progetto "Armatura storico-culturale e sistemi di fruizione integrata"
"Ambiti di turismo del verde"

Scala 1:20.000

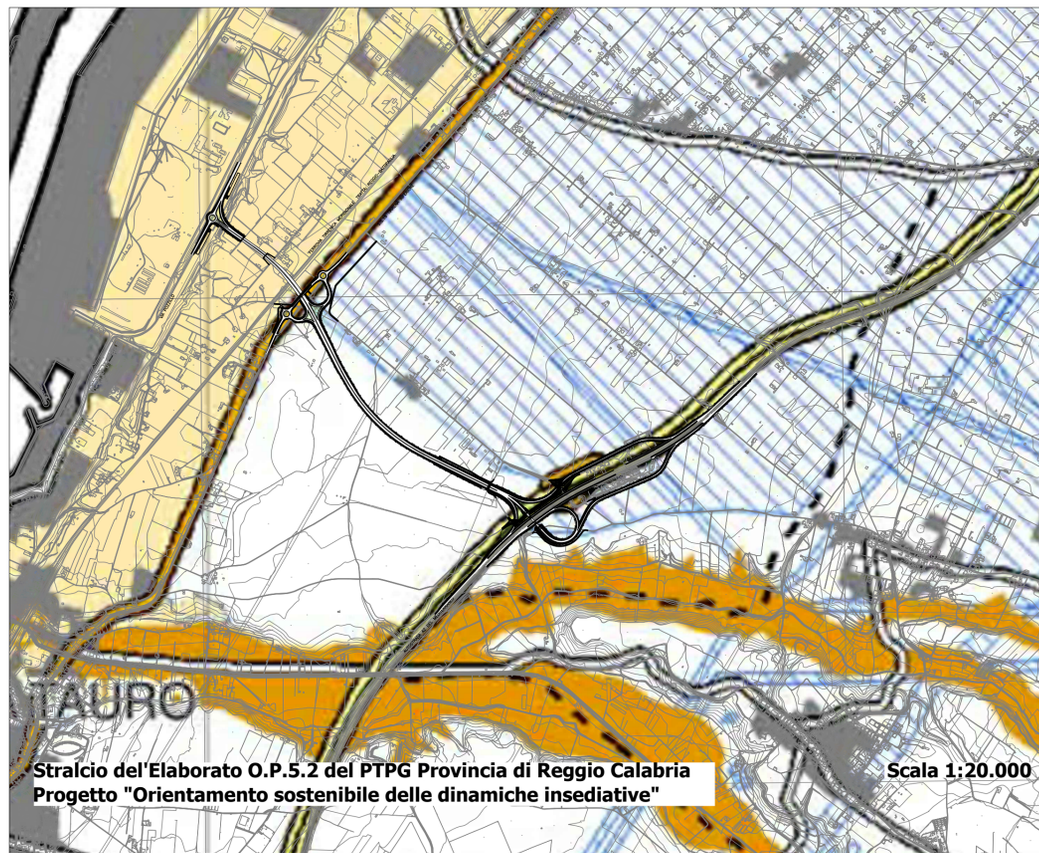
- Confine comunale
- Territorio urbanizzato
- Rete stradale
- Autostrada
- Strada statale
- Strada provinciale
- Rete ferroviaria RFI
- RC - Battipaglia



Stralcio dell'Elaborato O.P.3.1 del PTPG Provincia di Reggio Calabria
Rafforzamento della rete dell'accessibilità, della logistica e della mobilità

Scala 1:20.000

- Azione strategica 1: strutturazione della direttrice tirrenica per la creazione del sistema multifunzionale strategico principale**
- Ammodernamento dell'autostrada A3
 - Adeguamento della linea ferroviaria tirrenica Battipaglia-Reggio Calabria
- Azione strategica 10: sviluppo del nodo polifunzionale porto di Gioia Tauro / Territorio e integrazione con funzioni di livello elevato**
- Strutturazione e sviluppo del Nodo polifunzionale Porto di Gioia Tauro/Piana mediante la creazione di un nodo di livello elevato capace di catalizzare flussi logistici operando un reale scambio fra differenti modalità di trasporto
- Territorio urbanizzato
 - Confine comunale
 - Rete stradale
 - Strada provinciale



Stralcio dell'Elaborato O.P.5.2 del PTPG Provincia di Reggio Calabria
Progetto "Orientamento sostenibile delle dinamiche insediative"

Scala 1:20.000

- Azione strategica 8: orientamento sostenibile delle dinamiche insediative**
- Ambiti nei quali non è consentita l'individuazione di aree di espansione insediativa
 - Ambiti nei quali è consentita con specifiche limitazioni l'individuazione di aree di espansione insediativa
 - Ambiti per i quali sono necessari approfondimenti per l'individuazione di aree di espansione insediativa
- Territorio urbanizzato
 - Confine comunale
 - Rete stradale
 - Autostrada
 - Strada statale
 - Strada provinciale

Legenda

Tracciato di progetto



Direzione Tecnica

AUTOSTRADA A2 "MEDITERRANEA"
COLLEGAMENTO PORTO GIOIA TAURO GATE SUD CON
AUTOSTRADA A2 - LOTTO 1 E LOTTO 2

DG 54/17 LOTTO 1

COD. UC165

PROGETTO DEFINITIVO

COD. UC167

GRUPPO DI PROGETTAZIONE: R.T.I.: INTEGRA CONSORZIO STABILE (capogruppo mandataria)
Prometeoengineering.it S.r.l. - Dott. Geol. Andrea Rondinara

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Prof. Ing. Franco BRAGA (Integra Consorzio Stabile)

CAPOGRUPPO MANDATARIA:
INTEGRA
Consorzio Stabile di Architettura e Ingegneria Integrata

GEOLOGO:
Dott. Geol. A. CANESSA (Prometeoengineering.it S.r.l.)

Direttore Tecnico:
Prof. Ing. Franco Braga

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Alessandro Orsini (Integra Consorzio Stabile)

MANDANTI:
PROMETEO
Direttore Tecnico:
Dott. Ing. Alessandro FOCARACCI

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Giuseppe Danilo Malgeri

Dott. Geol. Andrea Rondinara

RELAZIONE PAESAGGISTICA

Inquadramento rispetto alla pianificazione territoriale provinciale

CODICE PROGETTO DPUC0165 DPUC0167		NOME FILE T00IA02AMBCT01A.dwg		REVISIONE A	SCALA: 1:20.000
LIV. PROG. D	N. PROG. 21	CODICE ELAB. T00IA02AMBCT01			
A	EMISSIONE	Settembre 2022	Rondinara	Eusepi	Braga
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO