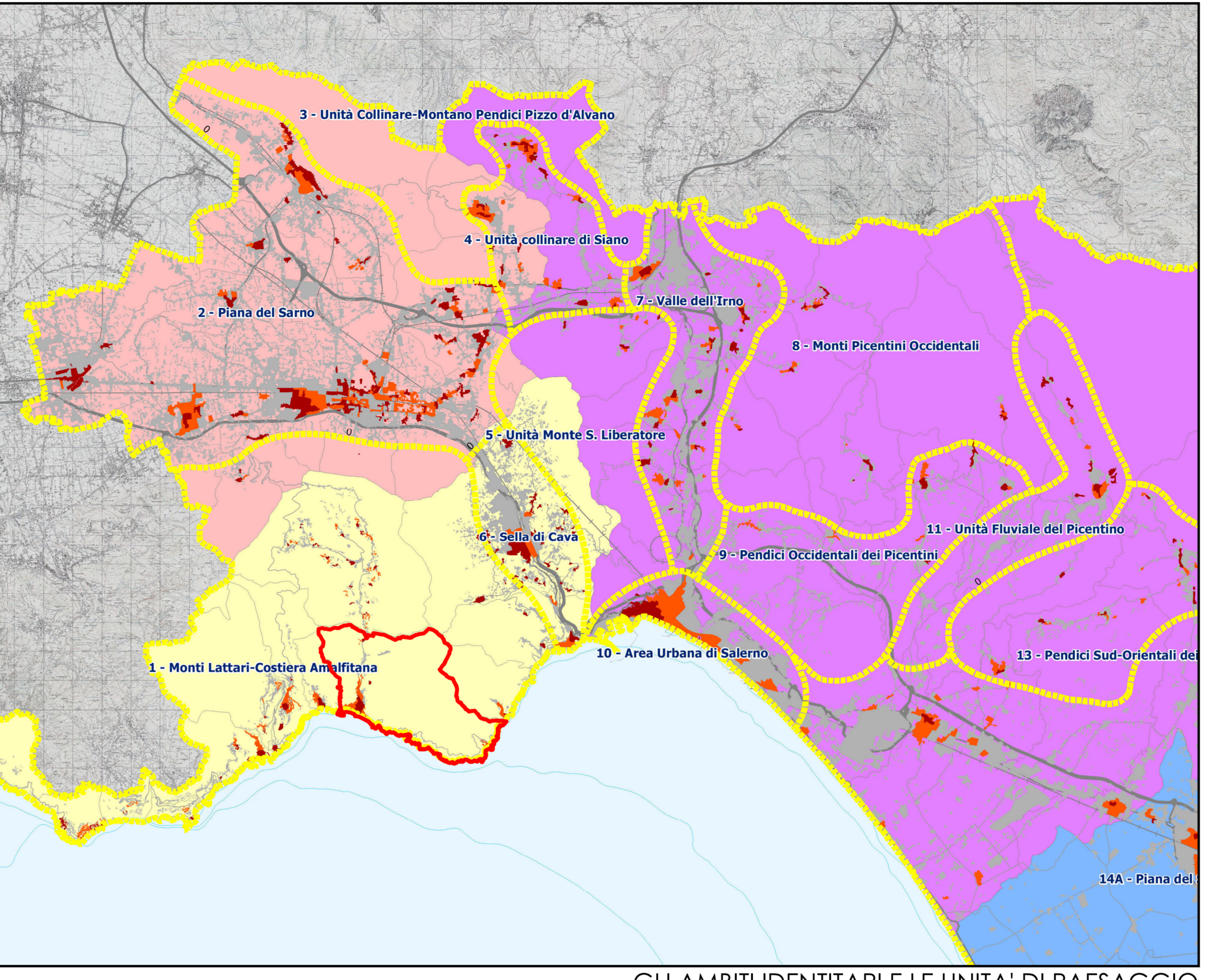
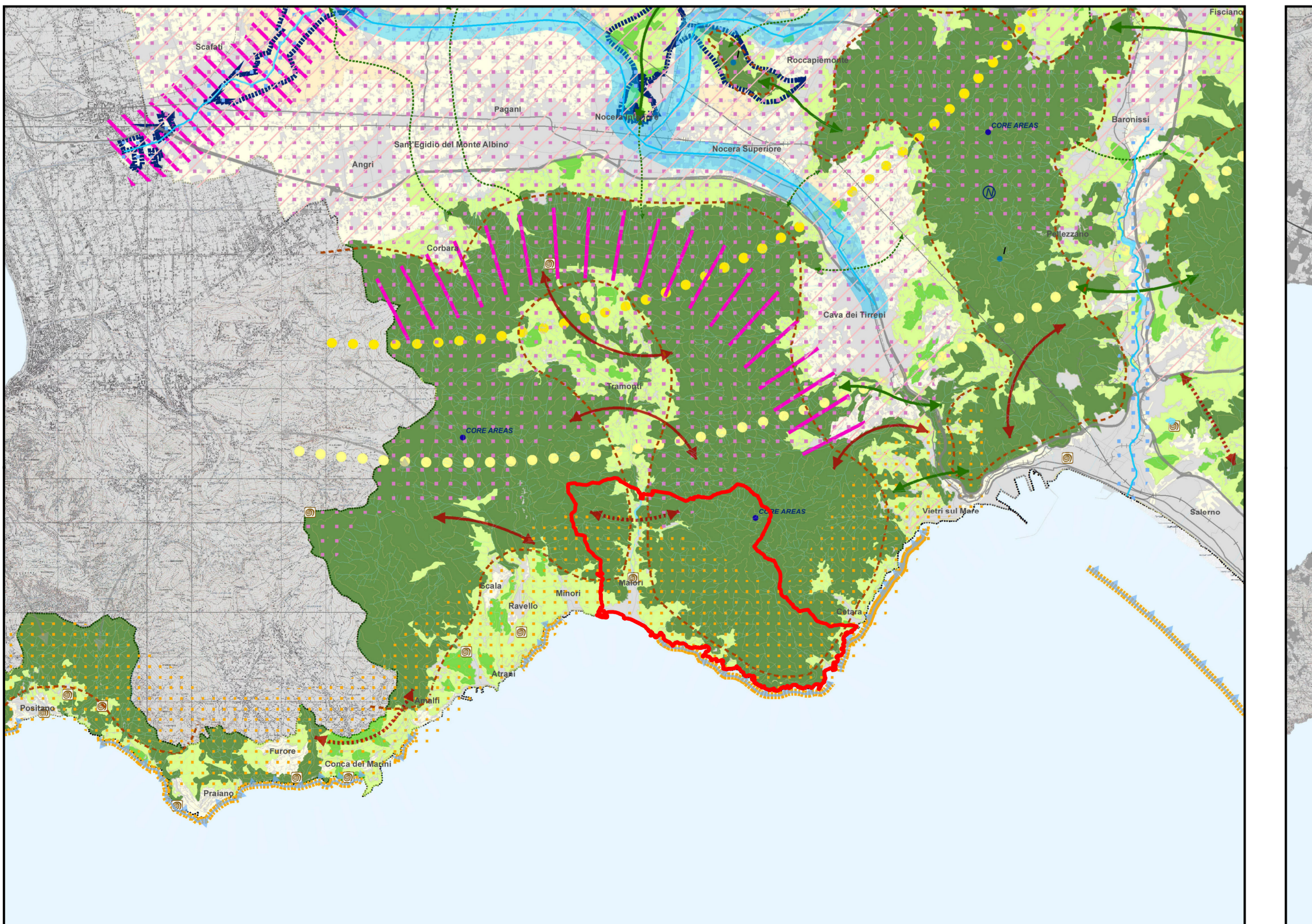


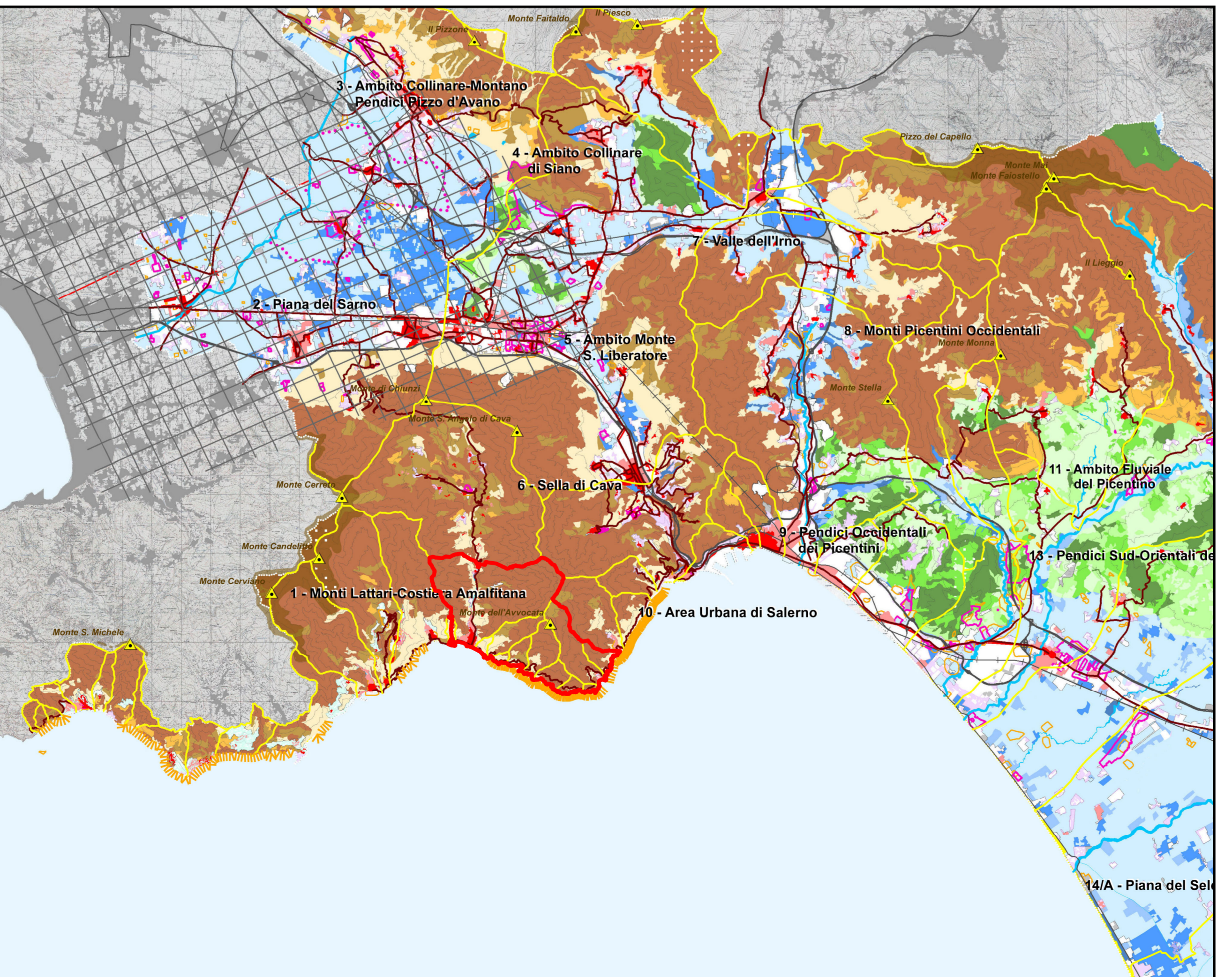
LA NATURALITÀ'



GLI AMBITI IDENTITARI E LE UNITÀ DI PAESAGGIO



LA RETE ECOLOGICA PROVINCIALE



LE UNITÀ DI PAESAGGIO PROVINCIALI

NATURALITÀ'	
Classe 1	Ambiente urbanizzato e superfici artificiali
Classe 2	Ambito con tessuto misto agricolo ed urbano infrastrutturale a basso livello di naturalità
Classe 3	Aree principali di interrelazione
Classe 4	Aree alti montagna
Classe 5	Limi baci idrografici principali
Classe 6	Crinali principali
Classe 7	Vette principali
Classe 8	Altopiani, pianori carsici, versanti alti a minimo di pendenza
Classe 9	COMPONENTI DELLA MORFOLOGIA NATURALE
Classe 10	Areali dei rilievi montani con valenza ecologica molto alta e alta
Classe 11	Areali dei rilievi collinari con valenza ecologica localmente alta
Classe 12	Areali dei rilievi collinari con valenza ecologica intermedia

LA RETE ECOLOGICA PROVINCIALE E IL RISCHIO AMBIENTALE

COSTRUZIONE DELLA RETE ECOLOGICA PROVINCIALE

Elementi strutturali della rete ecologica provinciale

Aree a potenziale ed elevata biodiversità
Aree di potenziale collegamento ecologico
Zone cuscinetto con funzione di filtro nei confronti di aree a maggiore biodiversità
Aree agricole a minore biodiversità
Aree permeabili perirbane ad elevata frammentazione ecosistemica e paesaggistica
Aree urbanizzate

Strategie per la rete ecologica provinciale

- Ambiti di media ed elevata biodiversità (reale o potenziale) caratterizzanti insule e Core Areas della rete ecologica provinciale
- Core Areas (arie naturali di grande estensione e di alto valore funzionale in chiave di mantenimento della vitalità delle popolazioni di specie obiettivo della Provincia)
- ↔ Corridoi ecologici da formare e/o potenziare
- ↔ Varchi funzionali ai corridoi ecologici e di superamento delle barriere infrastrutturali e aree a minore biodiversità da formare e/o potenziare

GOVERNO DEL RISCHIO AMBIENTALE E TUTELA DELLE GEORISORSE

- Prevenzione dal rischio sismico, principalmente nelle aree a più alto rischio, mediante attività di pianificazione dell'urbanizzazione del territorio, con precisioni e controlli severi in termini di edilizia antismisiva per le costruzioni ad uso civile, per le infrastrutture e per i siti industriali
- ◎ Individuazione, tutela e valorizzazione del patrimonio geologico, custode i valori scientifici, ambientali, culturali e turistico ricreativi, per favorire la conoscenza, la fruizione e l'utilizzo didattico dei luoghi di interesse geologico, delle grotte e dei paesaggi geologici

GLI AMBITI IDENTITARI E LE UNITÀ DI PAESAGGIO

GLI AMBITI IDENTITARI

L'agro Nocerino-Sarnese
La costiera amalfitana e la centralità di Cava dè Tirreni
L'area metropolitana di Salerno, valle dell'Irno, Picentini
La città del Vallo di Diano
L'alto medio Sele Tanagro e gli nord-ovest
Il Cilento, Calore, Alento, Mingardo, Bussento e Alburni sud-est
La pianura del Sele

IPOTESI DI ARTICOLAZIONE IN UNITÀ DI PAESAGGIO

Unità di paesaggio

LE UNITÀ DI PAESAGGIO PROVINCIALE	
IPOTESI DI ARTICOLAZIONE IN AMBITI DI PAESAGGIO	Ambiti di paesaggio
Ambiti di paesaggio	Aree principali di interrelazione
Aree principali di interrelazione	Areali alti montagna
Areali alti montagna	Limi baci idrografici principali
Limi baci idrografici principali	Crinali principali
Crinali principali	Vette principali
Vette principali	Altopiani, pianori carsici, versanti alti a minimo di pendenza
Altopiani, pianori carsici, versanti alti a minimo di pendenza	COMPONENTI AMBIENTALI LA VALENZA ECOLOGICA
COMPONENTI AMBIENTALI LA VALENZA ECOLOGICA	Areali dei rilievi montani con valenza ecologica molto alta e alta
Areali dei rilievi montani con valenza ecologica molto alta e alta	Areali dei rilievi montani con valenza ecologica intermedia
Areali dei rilievi montani con valenza ecologica intermedia	Areali dei rilievi collinari con valenza ecologica molto alta e alta
Areali dei rilievi collinari con valenza ecologica molto alta e alta	Areali dei rilievi collinari con valenza ecologica localmente alta
Areali dei rilievi collinari con valenza ecologica localmente alta	Areali dei rilievi collinari con valenza ecologica intermedia
Areali dei rilievi collinari con valenza ecologica intermedia	Areali delle pianure e delle valli con valenza ecologica molto alta e alta
Areali delle pianure e delle valli con valenza ecologica molto alta e alta	Areali delle pianure e delle valli con valenza ecologica localmente alta
Areali delle pianure e delle valli con valenza ecologica localmente alta	Areali delle pianure e delle valli con valenza ecologica intermedia
Areali delle pianure e delle valli con valenza ecologica intermedia	COMPONENTI CON VALENZA STORICO-CULTURALE
COMPONENTI CON VALENZA STORICO-CULTURALE	Aree e complessi archeologici
Aree e complessi archeologici	Siti di interesse archeologico vincolati
Siti di interesse archeologico vincolati	Siti di interesse archeologico indiziati
Siti di interesse archeologico indiziati	Insiemi storici e consolidati
Insiemi storici e consolidati	Insiemi urbani e rurali al 1870
Insiemi urbani e rurali al 1870	Insiemi urbani e rurali al 1986
Insiemi urbani e rurali al 1986	Rete dei percorsi
Rete dei percorsi	Viabilità al 1886

Proliezione: UTM - Fuso: 33
Datum: WGS84 - Unità: metri
Base Cartografica:
Carta IGM della Regione Campania 1986



Comune di Maiori
Sindaco
Antonio Capone