



IL SISTEMA DELLA MOBILITA' SU FERRO

- Linee ferroviarie nazionali
- Linee ferroviarie nazionali di progetto
- Linee ferroviarie regionali e interregionali
- Linee ferroviarie regionali e interregionali: progetto/riattivazione
- Linee metropolitane
- Linee metropolitane: progetto/adequamento

RETE FONDAMENTALE
RETE COMPLEMENTARE

Stazione AV/AC
Stazione principale
Stazione secondaria
Stazione principale di progetto / adeguamento
Stazione secondaria di progetto / adeguamento
Stazione metropolitana progetto/adequamento
Stazioni di interscambio
Sistemi ettometrici

IL SISTEMA DELLA MOBILITA' SU GOMMA

- Rete stradale nazionale
- Rete stradale regionale e provinciale: adeguamento
- Rete stradale regionale e provinciale: progetto
- Rete stradale locale: adeguamento
- Rete stradale locale: progetto
- Svincolo autostradale esistente
- Svincolo autostradale di progetto

PRIMARIA E PRINCIPALE
RETE SECONDARIA
RETE LOCALE

LE VIE DEL MARE

- Porto turistico e scalo crocieristico
- Porto turistico regionale
- Porto turistico
- Porto turistico di progetto
- Approdi
- Mitigazione del fenomeno dell'erosione costiera
- Rotte nazionali
- Rotte regionali
- Rotte locali

SISTEMA DEL TRASPORTO MERCI E DELLA LOGISTICA

- Ipotesi di delocalizzazione del porto commerciale a sud di Salerno
- Terminale di trasporto di rilievo nazionale
- Interporto
- Piattaforma logistica
- Nodo intermodale
- Aree produttive

SISTEMA DEL TRASPORTO AEREO

- Aeroporto di Salerno - Pontecagnano
- Aviosuperficie
- Eliosuperficie

FUNZIONI DI RILIEVO TERRITORIALE

- Nuova sede uffici provinciali
- Termovalorizzatore
- Polo universitario e della ricerca
- Polo scolastico
- Azienda ospedaliera
- Ospedale
- Centri di accoglienza ed informazione per turisti
- Grandi attrattori (Stadio Arechi, Palasele, Centro sportivo Meridionale)
- Ambiti di possibile localizzazione di attrezzature per lo sport di livello sovralocale
- Parco Ludico-Culturale di Paestum
- Polo fieristico
- Polo ecologico
- Area archeologica
- Certosa di Padula
- Complesso termale-turistico-alberghiero
- Cave dismesse da recuperare
- Attrezzature per lo sport di altura
- Percorsi escursionistici
- Sentieri
- Percorsi ippovie e percorsi naturalistici
- Attrezzature per gli sport fluviali
- Piste e percorsi ciclabili
- Patrimonio geologico e percorsi escursionistici attraverso "le grotte del Vallo"
- Le aree naturali protette
- Comprensorio Monte Cervati: infrastrutture per lo sport invernale

IL SISTEMA DELLE RELAZIONI

- Il polo crocieristico
- Il polo universitario e della ricerca
- Sistemi integrati locali
- Direttrici nazionali
- Direttrici regionali
- Direttrici provinciali e interprovinciali
- Direttrici locali di integrazione modale
- Campi Territoriali Complessi



COMUNE DI SANT'ANGELO A FASANELLA
PROVINCIA DI SALERNO

PIANO URBANISTICO COMUNALE

UFFICIO DI PIANO
Ing. Vito BRENCIA (Responsabile UTC)
Geom. Filippo TESAURO
Sig. Michele PALAMONE

Ing. Ettore MARMO
Arch. Rosanna MAURO
Arch. Giovanni FENIELLO
Dott. Corrado D'AGNES
Dott. Emidio NICOLELLA

PRELIMINARE DI PIANO

QUADRO CONSOCIATIVO		SERIE 1	QUADRO DI RIFERIMENTO NORMATIVO E PIANIFICATORIO
N. 14	TAV. 1.1.9	scala 1:75000	Relazioni con la pianificazione sovraordinata e di settore - Il PTPC Salerno: Strategie a scala provinciale per il sistema infrastrutturale
DATA: Marzo 2016			

Il Responsabile UTC I Tecnici Il Sindaco