

**PIANO TERRITORIALE
DI COORDINAMENTO PROVINCIALE**

Documento Programmatico Preliminare
(D.P.P.) redatto ai sensi dell'Art.8
L.R. 18/83 nel testo in vigore

ITER AMMINISTRATIVO

Adozione con D.C.P. n° del

Deposito e pubblicazione
sul B.U.R.A. n° del

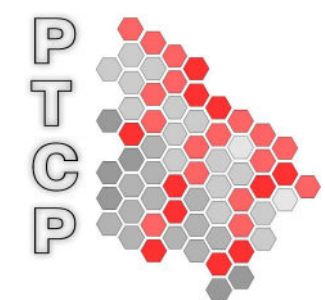
Pubbliche consultazioni
in data

Conferenza dei Servizi ai sensi
dell'art. 14 e seguenti della
L. 241/90 e s.m.i. in data

Pareri e proposte dei CC. CC.

Approvazione con D.C.P. n° del

**TAVOLA 2.1
I pilastri delle competenze
INFRASTRUTTURE**



Legenda della Tavola

Gerarchia del sistema infrastrutturale

- Rete viaria principale e autostradale
- Rete viaria integrativa
- Rete viaria secondaria
- Via Verde
- Rete ferroviaria
- Stazioni ferroviarie

Il sistema della rete stradale sul territorio provinciale (Art. 62 comma 1 del presente PTCP)

A prescindere dalla proprietà delle strade e dalle definizioni tecniche connesse alle loro caratteristiche geometriche, di cui al Codice della Strada (Dlgs 285/1992) e al suo Regolamento di Attuazione (DPR 495/1992), il PTCP caratterizza il sistema della rete stradale che insiste sul territorio provinciale individuando:

- la rete autostradale (l'insieme di tutte le autostrade nazionali e regionali);
- la rete viaria principale (l'insieme di tutte le strade pubbliche che costituiscono la struttura portante di distribuzione dei flussi di traffico sul territorio);
- la rete viaria integrativa (l'insieme di tutte le strade pubbliche che costituiscono un importante supporto alla rete principale per la distribuzione dei flussi di traffico sul territorio);
- la rete viaria secondaria (l'insieme di tutte le strade pubbliche che non rientrano nelle tre categorie sopra descritte).

Legenda carta di base

- Reticolo idrografico
- Viabilità ANAS
- Linee ferroviarie
- Viabilità provinciale
- ⚓ Porti
- Zone Industriali
- Centri urbani
- DTM: Elaborazione su C.T.R. Regione Abruzzo

Scala: 1:100.000

Fonti cartografiche
Viabilità: Dati ed elaborazioni prodotte dal SITP Provincia di Chieti

Prof. Roberto Masciarucci - Tutoraggio e supervisione
Arch. Margherita Fellegara - Referente e coordinatore scientifico del PTCP
Ing. Nicola Pasquini - Dirigente Settore 2

GRUPPO DI LAVORO INTERDISCIPLINARE
Ing. Paola Campitelli - Infrastrutture strategiche
Dott. Francesco Tarricone - Tutela e valorizzazione dell'ambiente
Arch. Maria Rosaria Greco - VAS e progetti strategici
Ing. Maria Grazia Secchi - Pianificazione territoriale e urbanistica
Arch. Margherita Fellegara - Pianificazione territoriale e urbanistica e organizzazione della rete scolastica
Ing. Michele Zulli - Organizzazione rete scolastica ed edilizia scolastica
Rag. Simona Stacchio - Reporting e comunicazione
Dott.ssa Sabrina Trovarelli - Reporting e comunicazione
Geom. Vincenzo Carratelli - SITP ed elaborazioni cartografiche
Vittorio D'Isidoro - SITP ed elaborazioni cartografiche

CONTRIBUTI SPECIALISTICI
Geol. Massimo Mangifesta - Aspetti geologici e microzonazione sismica
Ing. Giacomo Pollicci - Aspetti inerenti il rischio di incidenti rilevanti
Dott. Mauro Fabrizio - Aspetti ambientali e VAS
Dott. Mauro Zappalorto - Aspetti statistici e socioeconomici

ELABORAZIONI GRAFICHE TAVOLE
Arch. Margherita Fellegara
Geol. Massimo Mangifesta
Dott. Mauro Zappalorto

