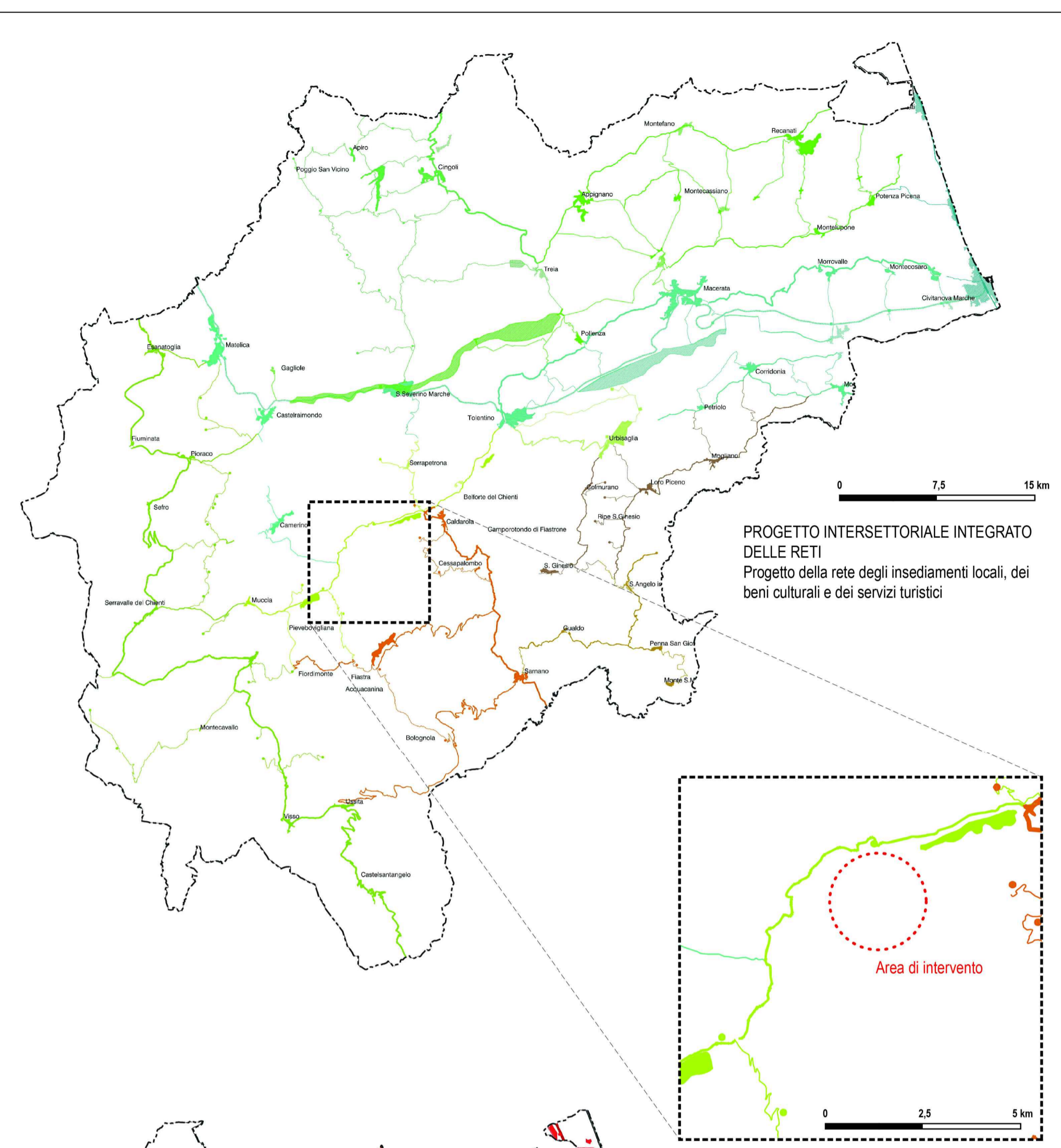
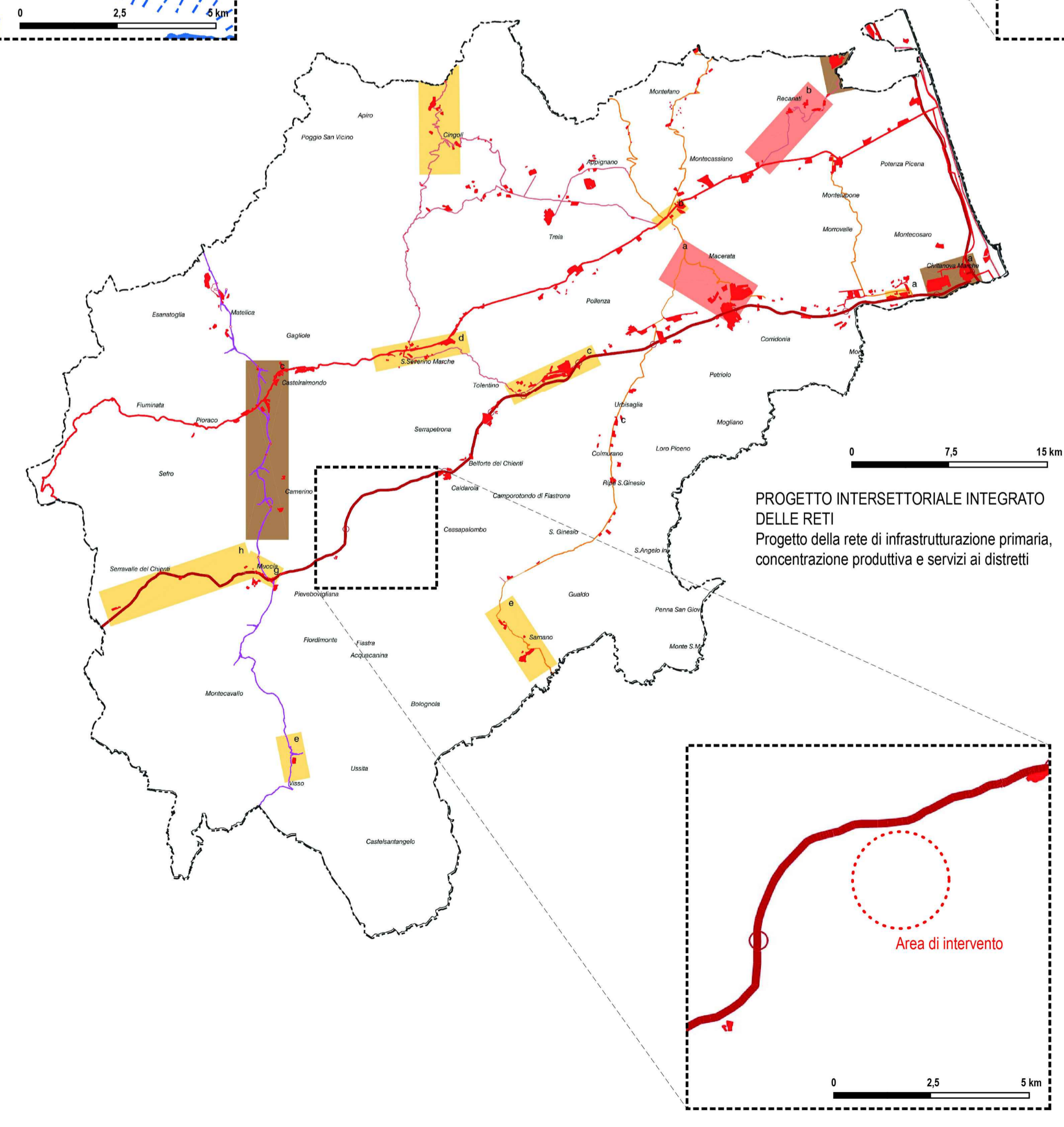


PROGETTO INTERSETTORIALE INTEGRATO DELLE RETI  
Progetto della rete delle interconnessioni ambientali e dei corridoi ecologici



PROGETTO INTERSETTORIALE INTEGRATO DELLE RETI  
Progetto della rete degli insediamenti locali, dei beni culturali e dei servizi turistici



PROGETTO INTERSETTORIALE INTEGRATO DELLE RETI  
Progetto della rete di infrastrutturazione primaria, concentrazione produttiva e servizi ai distretti

**LEGENDE**

**PROGETTO INTERSETTORIALE INTEGRATO DELLE RETI**  
Progetto della rete delle interconnessioni ambientali e dei corridoi ecologici

- grandi connessioni interambientali: fasce complesse di scambio tra specie animali e vegetali di ambienti umidi
- connessioni umide interambientali: linee di spostamento e di scambio locale tra specie animali e vegetali di ambienti umidi
- altipiano umido di Colfiorito
- crinali appenninici primari e secondari: source principale di specie animali forestali e rupicole
- connessioni di crinale della dorsale secondaria: source di possibile espansione di specie animali forestali e rupicole
- connessioni di crinale della dorsale di Cingoli: source di possibile espansione di specie forestali e rupicole
- rete di connessione ecologica delle aree agricole alte e medie collinari
- rete di colonizzazione delle aree calanchive ed in erosione
- rete di microconnessione della bassa collina: aree agricole di rilevante interesse naturalistico
- cunei di penetrazione urbana
- varchi costieri

**Progetto della rete degli insediamenti locali, dei beni culturali e dei servizi turistici**

- rete storico ambientale integrata della bassa valle del Chienti
- rete storico ambientale integrata della valle del Potenza
- rete costiera
- alta valle del Chienti
- dorsale di Cingoli: itinerario turistico-culturale (geologico ed archeologico)
- Abbadia di Fiadra - Urbisaglia - Castello della Rancia
- corridoio appenninico Esanatoglia-Viso
- asse pedemontano Matelica-Muccia
- asse pedemontano Caldarola-Sarnano
- colline del Tenna, dell'Ete e alta valle del Fiadra

**Progetto della rete di infrastrutturazione primaria, concentrazione produttiva e servizi ai distretti**

- rete viaria di collegamento nazionale
- rete viaria di collegamento interregionale
- rete viaria di collegamento regionale - asse pedemontano Matelica - Muccia
- rete viaria di collegamento interprovinciale
- rete viaria d'interesse provinciale a servizio dei distretti produttivi
- aree industriali esistenti e previste
- nod di servizio delle strutture produttive a livello interregionale e interprovinciale
- nod di servizio e organizzazione delle attività distrettuali e settoriali
- nod principali di servizio nazionale e regionale dell'industria turistica e culturale

00	30/06/2022	Emissione per Revisione Cliente	G.R.A.I.A. SRL	F. Maugliani / C. Piccini	A. Balestra
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
CONTRACTORS LOGO		PROJECT: <b>IMPIANTO DI VALCIMARRA II</b> <b>INSTALLAZIONE DI NUOVO GRUPPO REVERSIBILE</b>			
Lombardi		FILE NAME (EGP CODE): GRE.EEC.D.99.IT.H.17168.00.072.00	LOMBARDI CODE: 2021.0047.008-AM-GEN-DW-071		
enel Green Power		CLASSIFICATION: Public	FORMAT: A1	SCALE: 1:300'000	PLOT SCALE: 1:1
HGT Design & Execution EGP VALIDATION		UTILIZATION SCOPE: Progetto Definitivo per Autorizzazione	TITLE: PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE		
VALIDATED BY: G. Ripellino		EGP CODE			
VERIFIED BY:	GROUP:	FUNCTION:	TYPE:	ISSUER:	COUNTRY:
COLLABORATORS:	GRE	EEC	D	99	IT
		TEC: H			
		PLANT: 171680007200			
		SYSTEM: 00			
		PROGRESSIVE: 00			
		REVISION: 00			
This document is property of Enel Green Power SpA. It is strictly forbidden to reproduce this document, in whole or in part, and to provide to others any related information without the previous written consent by Enel Green Power SpA.					