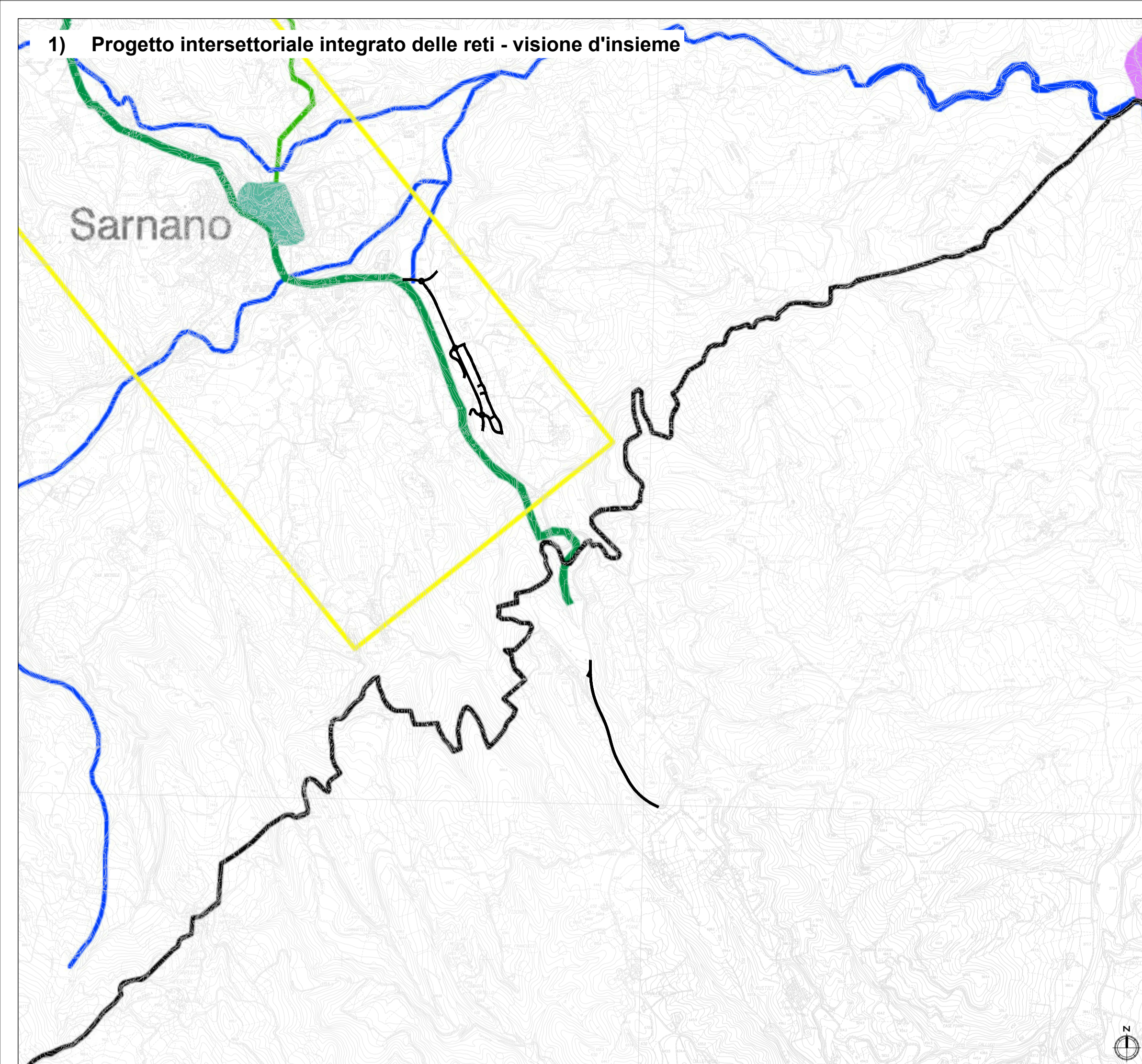
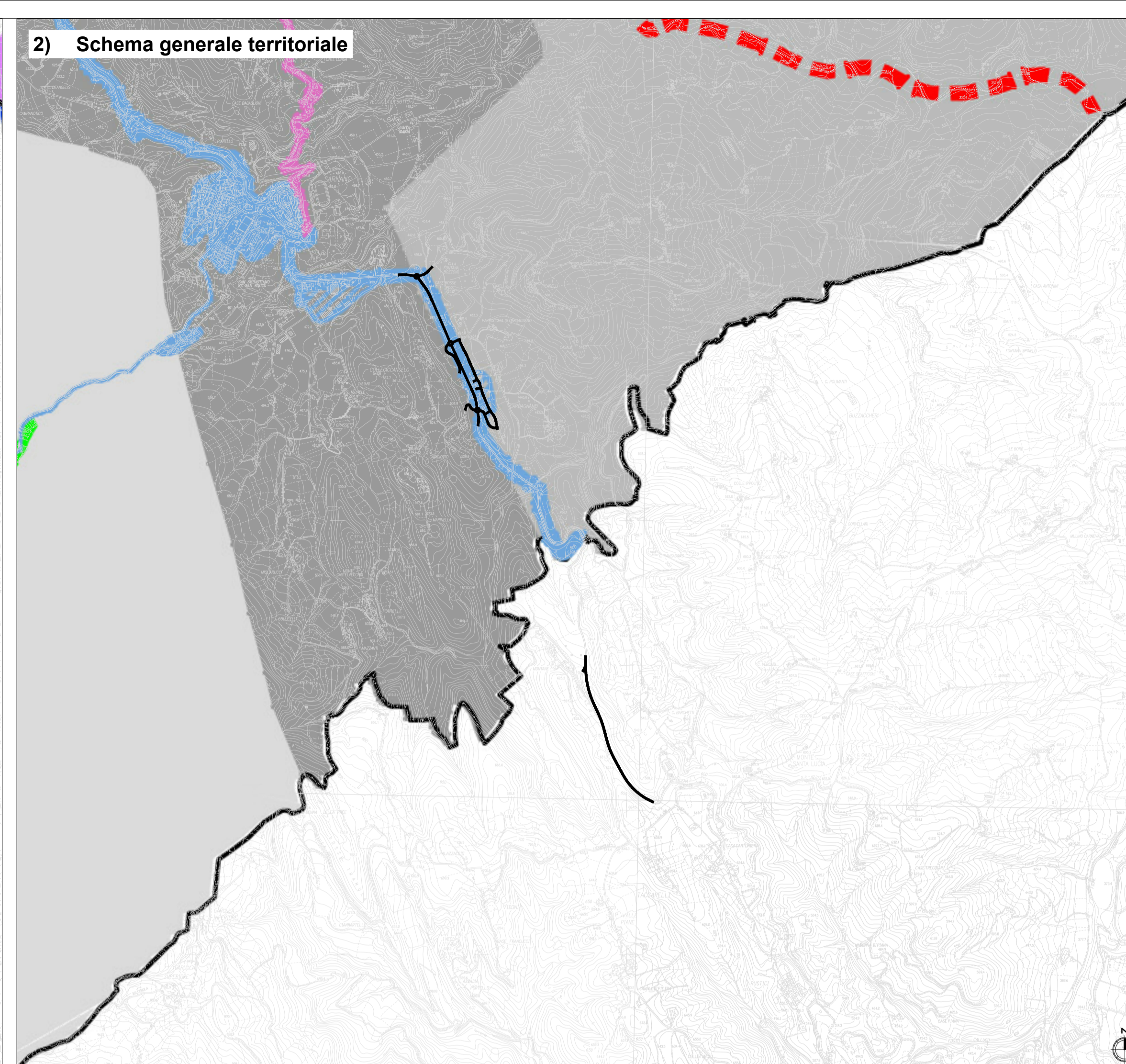


1) Progetto intersettoriale integrato delle reti - visione d'insieme



2) Schema generale territoriale



LEGENDA

Progetto

1) Progetto intersettoriale integrato delle reti - visione d'insieme

Rete delle interconnessioni ambientali e dei corridoi ecologici

- 1. salvaguardia della continuità fisica e funzionale della linea d'acqua
- 2. riqualificazione e potenziamento della rete di collegamento con l'area montana
- 3. valorizzazione e messa in sicurezza dell'asse montano di Fiastra
- 4. valorizzazione e specializzazione dei centri montani di II livello

Rete degli insediamenti locali, beni culturali e dei servizi turistici

- 1. riqualificazione dell'asse pedemontano come "strada parco"
- 2. riqualificazione e potenziamento della rete di collegamento con l'area montana
- 3. valorizzazione e messa in sicurezza dell'asse montano di Fiastra
- 4. valorizzazione e specializzazione dei centri montani di II livello

2) Schema generale territoriale

- Riserva di naturalità locale: dorsale carbonica secondaria
- Area di filtro del serbatoio idrico delle dorsali carbonatiche
- Area di riequilibrio idrogeologico
- Sistema dell'alta valle di Fiastra
- Sistema della valle di Fiastra e delle colline di Sarnano
- Sistema delle colline di Tenna

3) Adeguamento sistema infrastrutturale per la mobilità miglioramento nodi e criticità

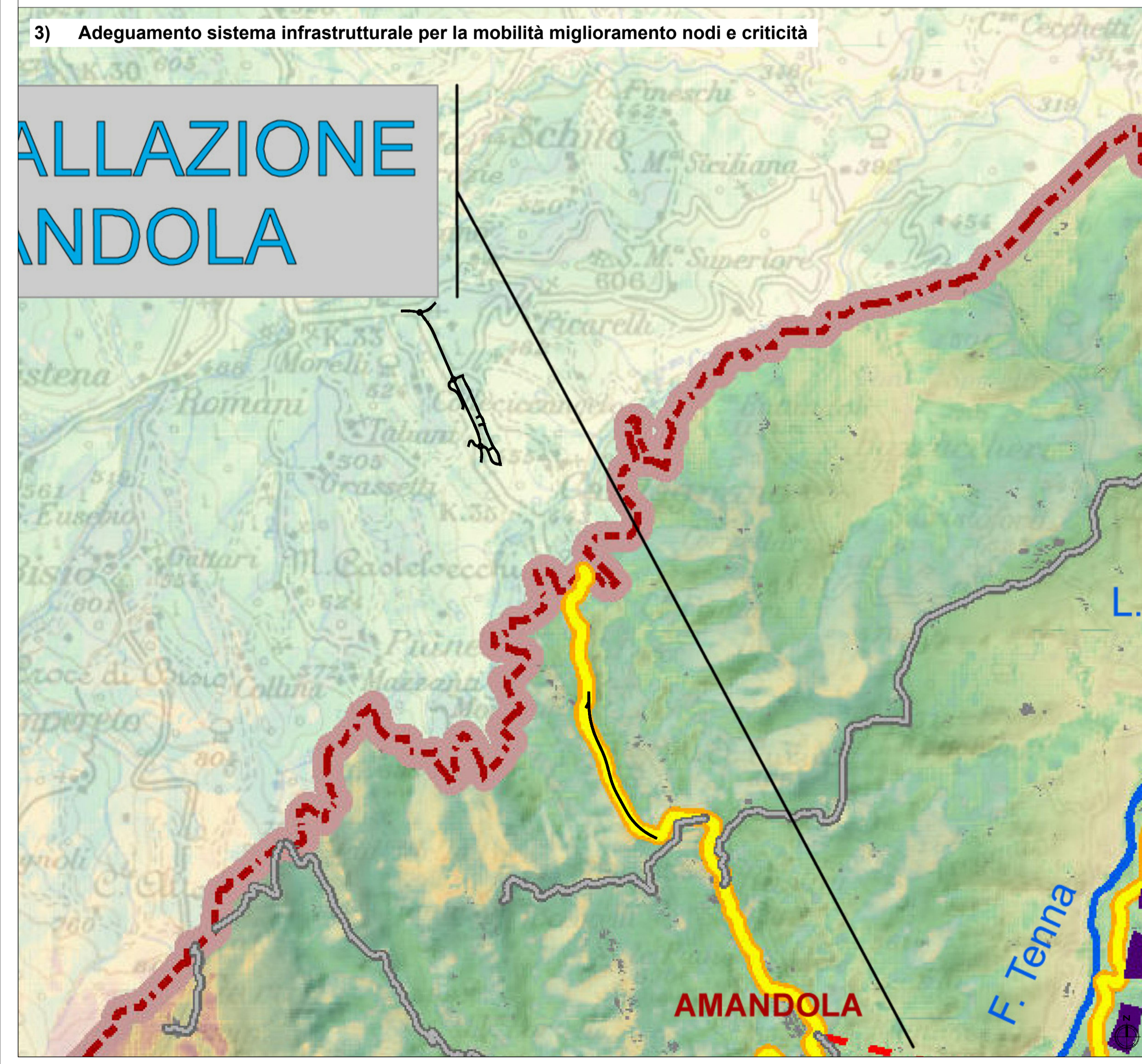
- Confine provinciale
- Confini comunali
- Urbanizzato
- Sistema idrografico principale
- Rete di interesse regionale di progetto (CAT. C ; F)
- Rete di interesse interprovinciale (CAT. C ; F)
- Rete di interesse locale (CAT. F)
- Rete di interesse locale di progetto (CAT. F)

4) Carta della viabilità principale, del sistema portuale e ferroviario

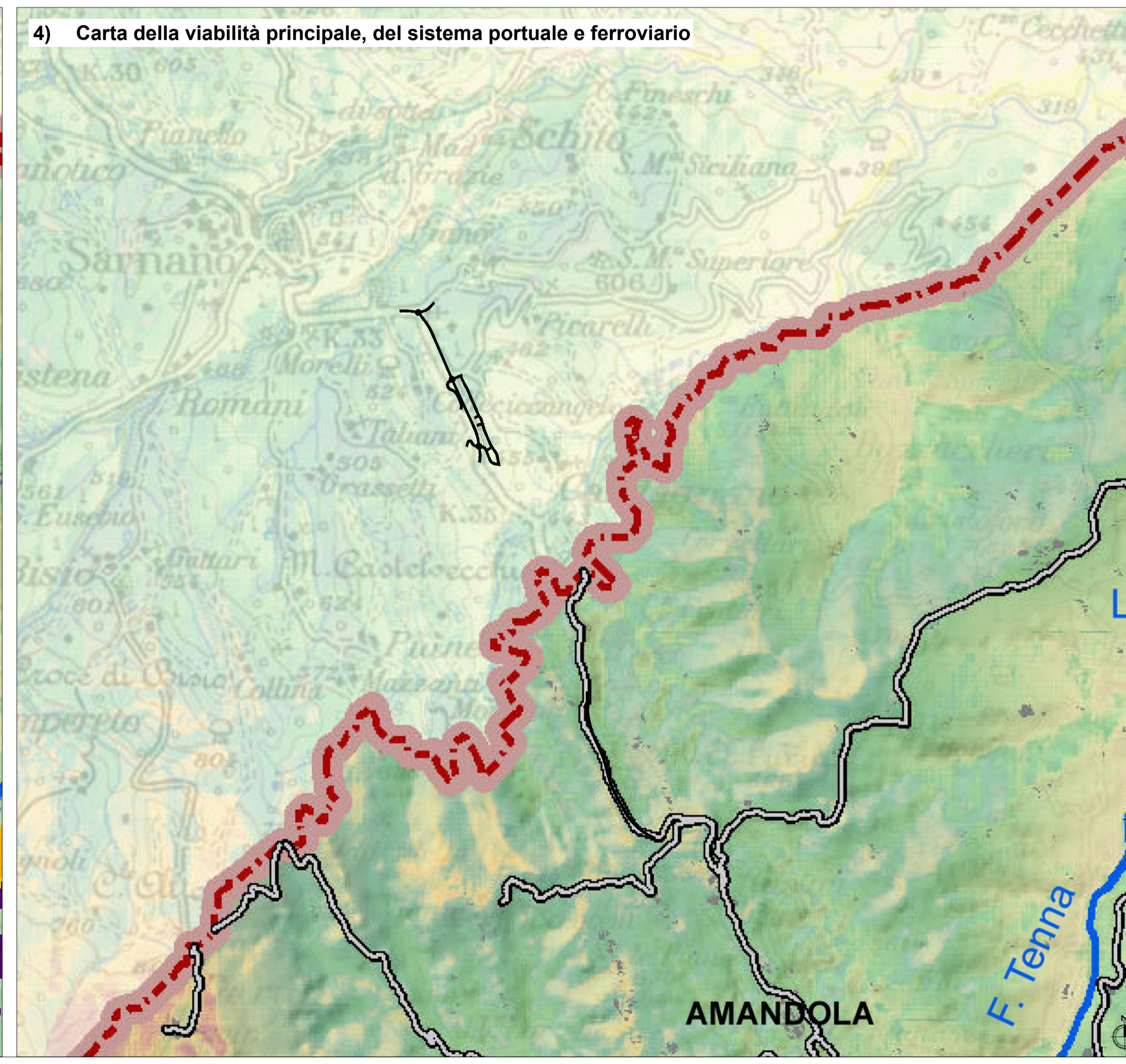
- Confine provinciale
- Confini comunali
- Rete locale di accesso CAT. F
- Urbanizzato
- Sistema idrografico principale

Fonte: Provincia di Macerata, Piano Territoriale di Coordinamento (PTC) della Provincia di Macerata, approvato definitivamente con delibera di C.P. n.75 dell'11/12/2001.
Provincia di Fermo, Piano Territoriale di Coordinamento (PTC) della Provincia di Fermo, approvato con Delibera di C.P. n.11 del 31/03/2015

3) Adeguamento sistema infrastrutturale per la mobilità miglioramento nodi e criticità



4) Carta della viabilità principale, del sistema portuale e ferroviario



Struttura Territoriale Marche
Via Isonzo, 15 - 60124 Ancona T [+39] 071 / 5091
Pec: anas.marche@postacert.stradanas.it - www.stradanas.it
Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. e concessionaria ai sensi del D.L. 135/2002 (convertito con L. 178/2002)
Via Moncombare, 10 - 00185 Roma T [+39] 06 44461 - F [+39] 06 4456224
Pec: anas@postacert.stradanas.it
Cap. Soc. Euro 2.259.892.000,00 Iscr. R.E.A. 1024951 P.IVA 02133681003 - C.F. 80208450587

S.S. 78 "SARNANO - AMANDOLA"
LAVORI DI ADEGUAMENTO E/O MIGLIORAMENTO TECNICO FUNZIONALE DELLA SEZIONE STRADALE IN T.S. E POTENZIAMENTO DELLE INTERSEZIONI - 1° STRALCIO

PROGETTO DEFINITIVO

IMPRESA ESECUTRICE	GRUPPO DI LAVORO ANAS	
bruno teodoro		
PROGETTAZIONE	RESPONSABILE DEI LAVORI	
TECH PROJECT Deerns		
IL PROGETTISTA	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Valerio BAJETTI Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n.62671 (Diretto tecnico ingegneria del Territorio)	Ing. Fabrizio BAJETTI Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma n.62671 (Diretto tecnico ingegneria del Territorio)	Ing. Marco MANCINA
	PROTOCOLLO	DATA

N. ELABORATO: **R204**

RELAZIONE PAESAGGISTICA

Stralcio del Piano territoriale di coordinamento provinciale

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	T00_IA12_AMB_CT02_A		
AN0000D2201	CODICE ELAB.	A	1:25.000
	T00IA12AMBC T02		
D			
C			
B			
A	PRIMA EMISSIONE	MARZO 2023	ING. CAROLINA BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	ING. GIANCARLO TANZI
			ING. VALERIO BAJETTI
			VERIFICATO
			APPROVATO