

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO

NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA NUOVA ENNA - DITTAINO

DOSSIER ALTERNATIVE

Studio alternative ed analisi territoriale della soluzione prescelta

Analisi della soluzione di progetto - Allegato 3

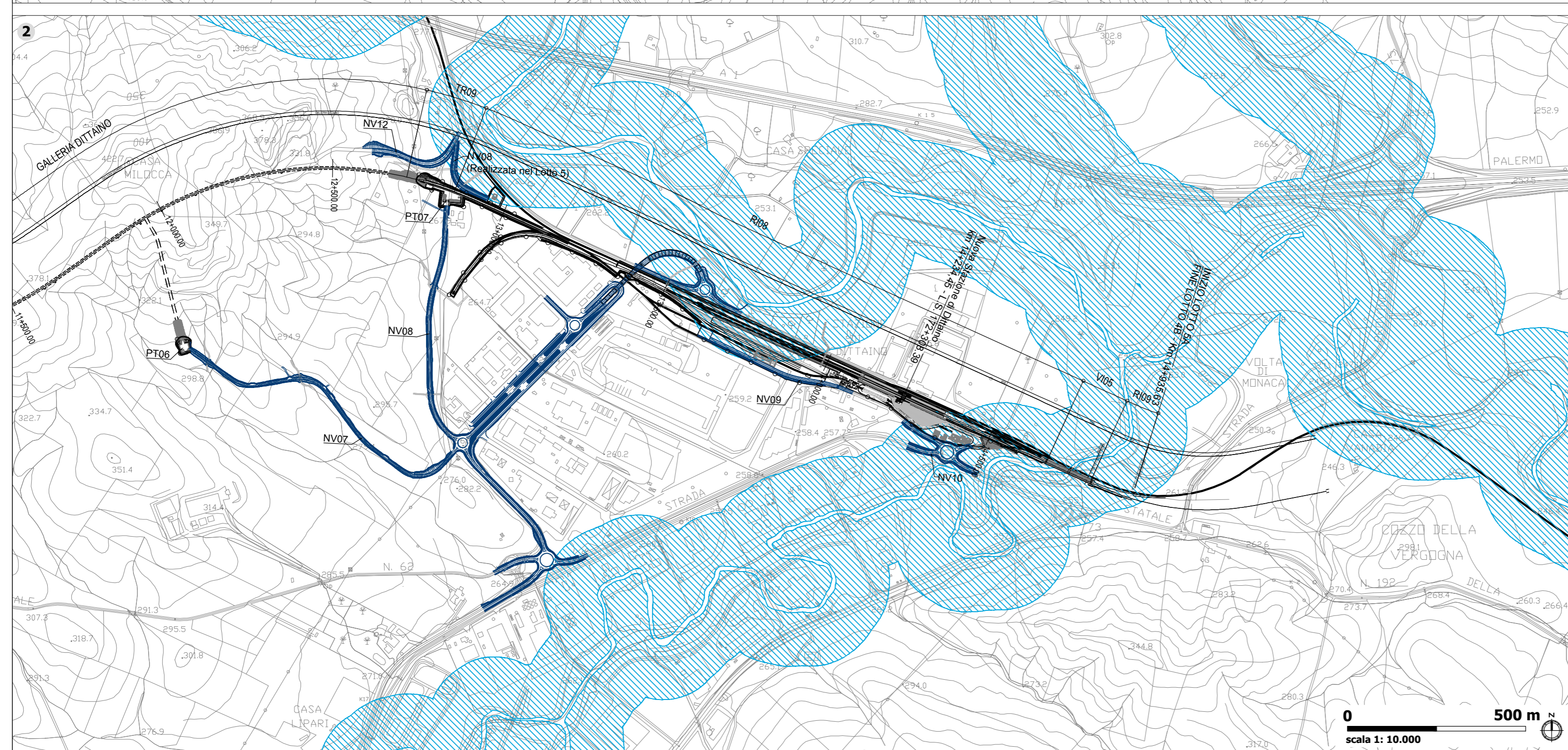
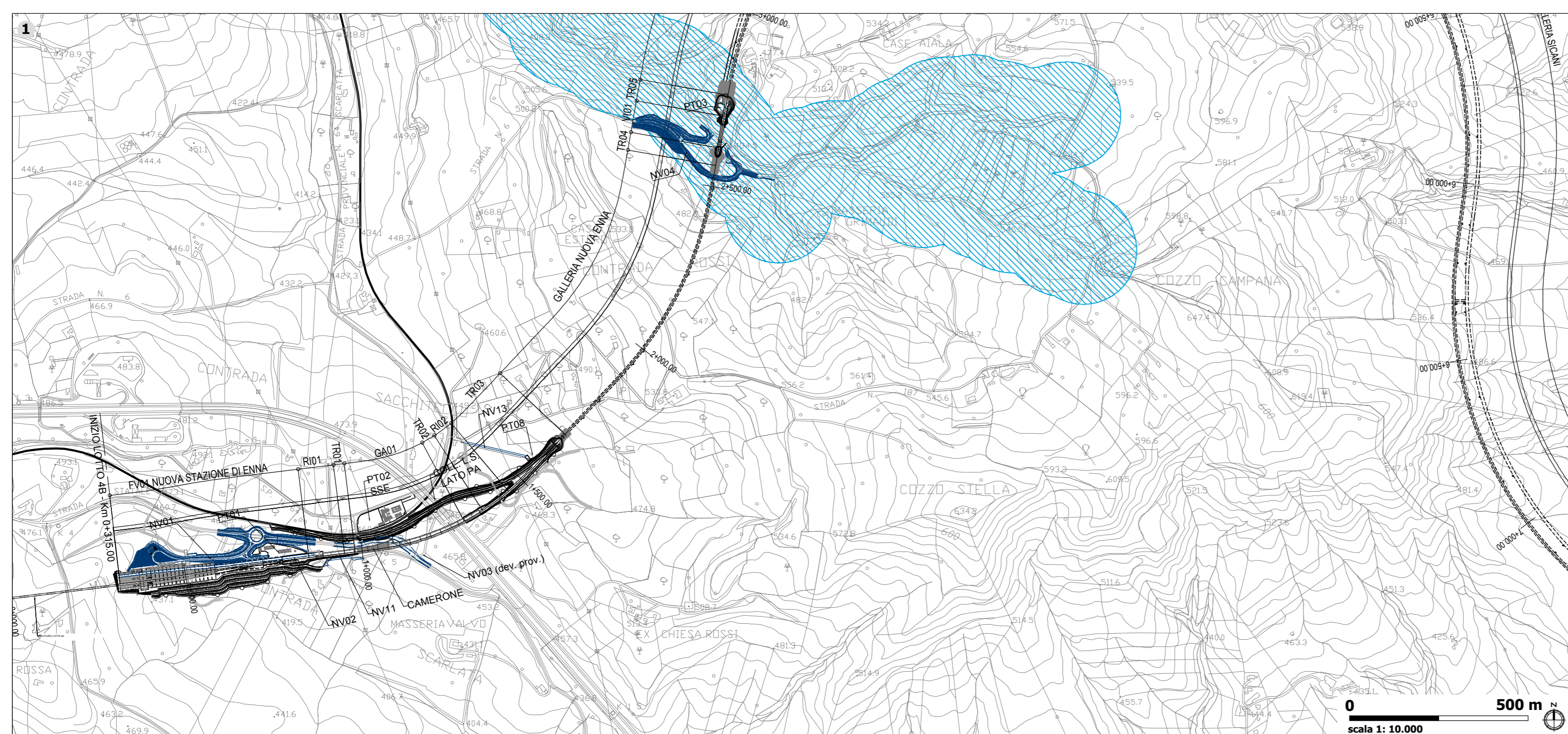
SCALA:

Varie

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

RS3V 40 D 22 RH IM0000 004 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	IRIDE	Gennaio 2020	D. Polcristi G. Dajelli	Gennaio 2020	F. Sparacino	Gennaio 2020	D.Ludovici Febbraio 2020
B	Emissione esecutiva	F.Massari	Febbraio 2020	D. Polcristi G. Dajelli	Febbraio 2020	F. Sparacino	Febbraio 2020	Dott. Ing. Donato Ludovici Ordine degli Ingegneri di Roma n. 3363/19



LEGENDA

- Opere di linea
- Opere viarie connesse

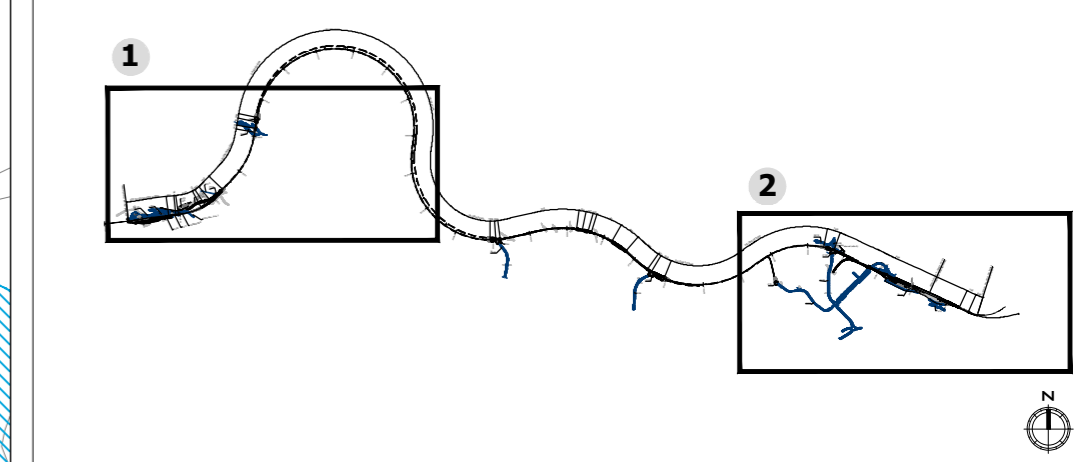
Vincoli e regimi di tutela

Beni paesaggistici ai sensi della Parte III del D.lgs. 42/2004 s.m.i
Aree tutelate per legge (ex art. 142 del D.Lgs. 42/2004 e s.m.i)

- c) fiumi, torrenti, corsi d'acqua e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna

Fonte:
 Open Data Territorio Enna;
 Regione Siciliana Assessorato dei Beni Culturali ed Ambientali e della Pubblica Istruzione -
 Dipartimento dei Beni Culturali e Ambientali ed Educazione Permanente - Soprintendenza per i
 Beni Culturali ed Ambientali di Enna, condivisione da parte della Soprintendenza con incontro del
 03 Aprile 2019

Key plan

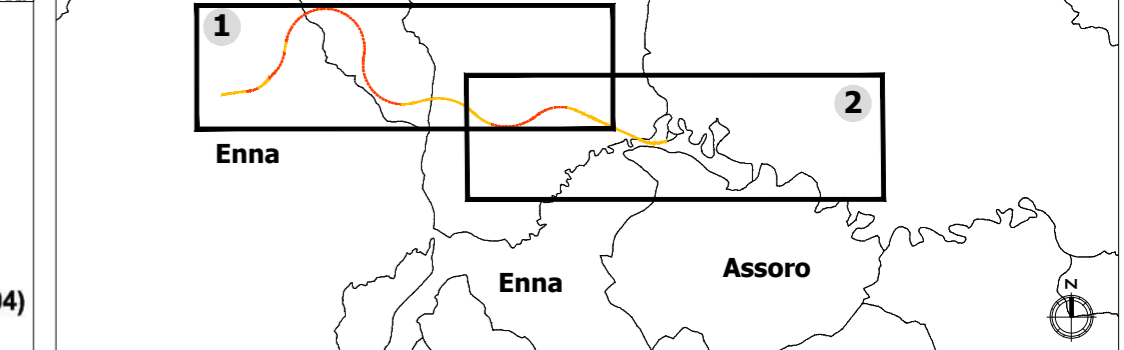
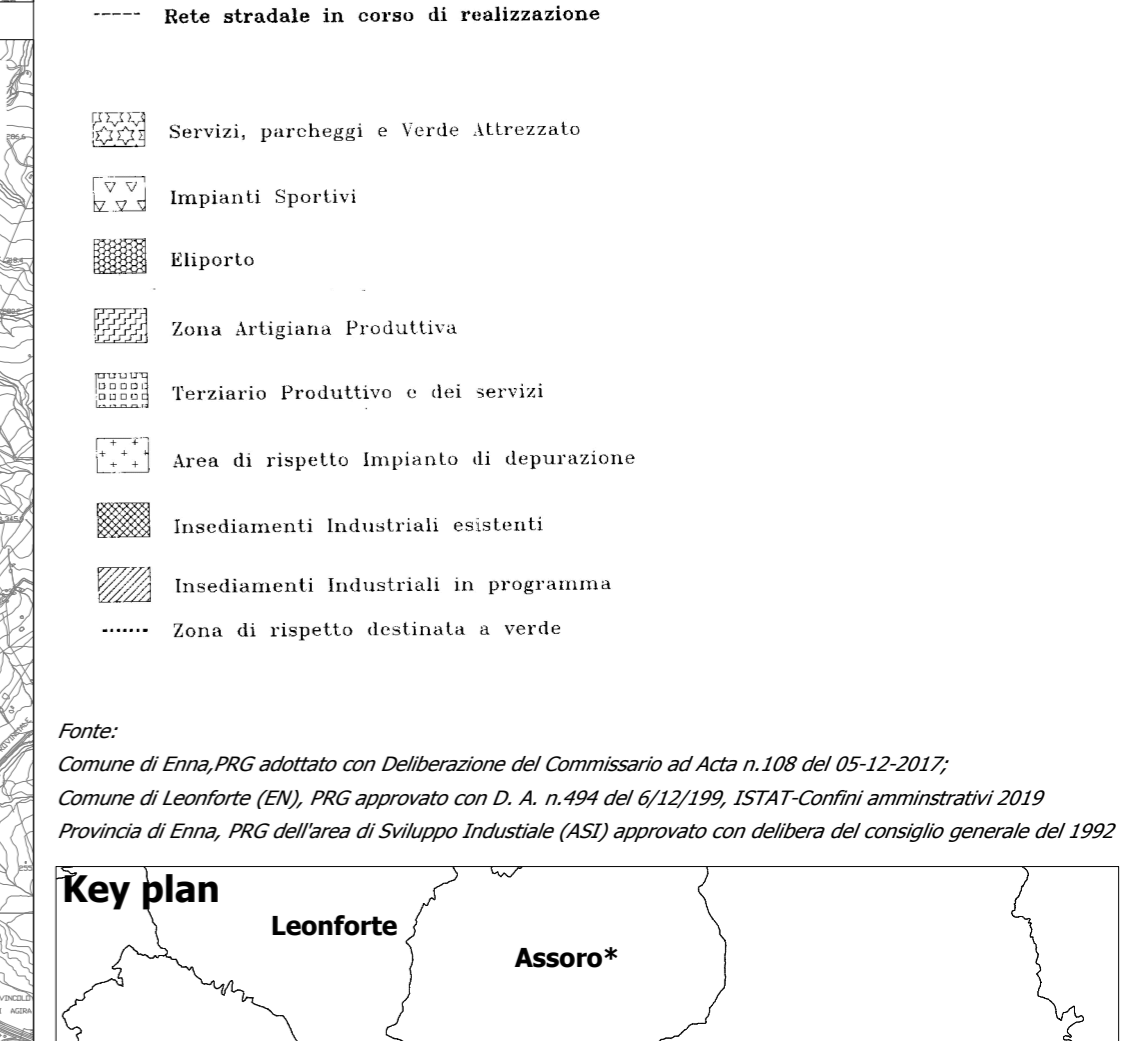
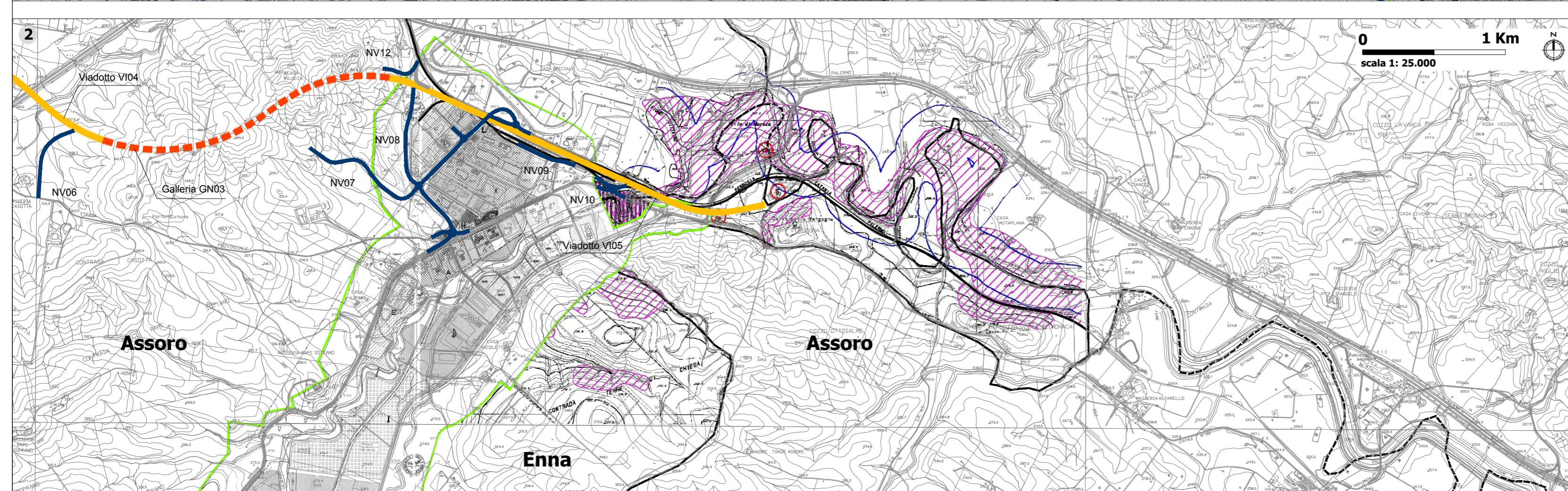
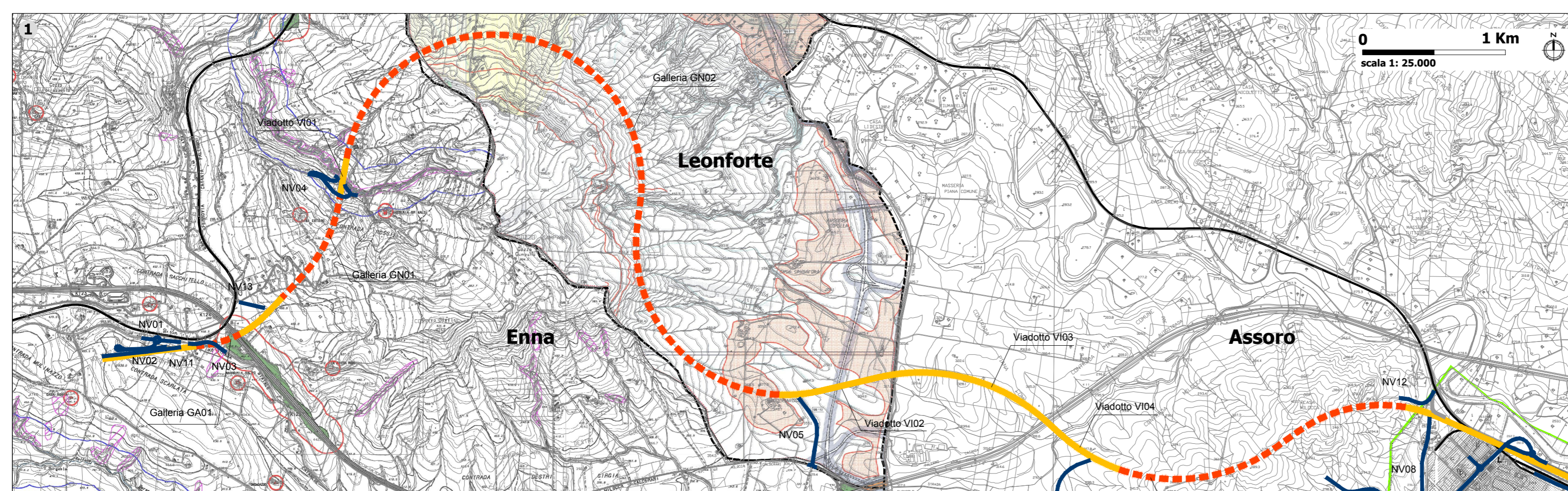


**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
 NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO CATANIA**

U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO
 PROGETTO DEFINITIVO
TRATTA ENNA - DITTAINO

**APPROFONDIMENTO SOLUZIONE SCELTA
 SISTEMA DEI VINCOLI E DELLE TUTELE:
 VINCOLI PAESAGGISTICI**

FIGURA 3.A-1 scala 1:10.000



PRG DI ENNA - LEGENDA

.....	CONFINE COMUNALE
+++++	CONFINE PROVINCIALE
	BENI MONUMENTALI E DI INTERESSE STORICO-AMBIENTALE
	AREA ASI
	AREE INSTABILI INTERESSATE DA FENOMENI DI SOLIFUSSO, COLAMENTO, ESONDAZIONE E CROLLI, NON IDONEE A INSEDIAMENTI ANTROPICI (Studio Geologico rielaborato)
	LIMITE FASCIA DI RISPETTO DEI FIUMI E DEI LAGHI
	AREE BOSCADE

Zona E - aree di verde agricolo (NTA art. 67 co. 1)

Il territorio agricolo comprende tutto il territorio comunale con esclusione delle parti urbanizzate e da urbanizzare, delle aree riservate ad attrezzature di interesse generale, delle aree di verde pubblico e/o privato, delle aree per attività alberghiere, a carattere artigianale, commerciale o industriale, le aree protette, le riserve e i parchi, ecc.

PRG DI ASSORO - LEGENDA

Zona agricola
 La cartografia dello strumento urbanistico del Comune di Assoro non copre le aree esterne al centro urbano, le quali, come confermato dalla consultazione dei competenti uffici comunali, sono destinate a zona agricola. Per l'ASI della Provincia di Enna si è fatto riferimento al relativo Piano regolatore

PRG DI LEONFORTE - LEGENDA

ZONIZZAZIONE

- Zona A (Brown)
- Zona B (Orange)
- Zona B1 (ex Zona C) (Yellow)
- Zona D (Pink)
- Zona F (Grey)
- Fascia di rispetto depuratore (Light blue)
- Fascia di rispetto cimiteriale (150 m) (Dotted)
- Direttrice di espansione (Black arrow)

INFRASTRUTTURE VIARIE

- Strade Provinciali (Thin black line)
- Strade Statali (Thick black line)
- Autostrade (Yellow line)
- Nuova Viabilità (Dashed black line)
- Ferrovia (Black line with cross-ticks)
- Fascia di rispetto stradale (Grey shaded area)
- Fascia di rispetto Ferrovia (Grey shaded area)

VINCOLI AGROFORESTALI

- Colture specializzate (Cross-hatched)
- Calanchi (Wavy pattern)
- Cave (Grid pattern)
- Ex discariche (Dotted)
- Aree boscate (Light green)
- Formazioni Ripali (Blue wavy pattern)
- Formazioni Rupestri (Light green wavy pattern)
- Macchia Mediterranea (Dark green)
- Piantagioni Forestali (Light green wavy pattern)
- Fascia di rispetto Boschi (Light green shaded area)
- Zone SIC (Light green wavy pattern)
- Aree Percorse da Fuoco (Light green wavy pattern)

SUSCETTIVITA' EDIFICATORIA

- Vincolo Idrogeologico (Light blue)
- Fascia di rispetto fiumi e laghi dalle relative sponde (vedi D lgs 42/2004) (Light blue wavy pattern)
- Aree a pericolosità geologica elevata (Orange wavy pattern)
- Aree ad inedificabilità assoluta (Pink wavy pattern)
- Area salvaguardia acque destinate al consumo umano (Light blue wavy pattern)
- Pozzi (Red circle)

**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
 NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO CATANIA**

U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO
 PROGETTO DEFINITIVO
TRATTA ENNA - DITTAINO

**APPROFONDIMENTO SOLUZIONE SCELTA
 ASPETTI URBANISTICI**

FIGURA 3.B-1 scala 1:25.000