



Key plan

Key plan map showing the project location within Sicily, with a red line indicating the railway route from Palermo to Catania. The map includes major cities like Asoro, Ragabuto, Agra, Catenanuova, and various hamlets like Cozzo Merio and Cozzo di Salme. The proposed line is shown in black, with temporary deviations (NV05) and various road works (R001-R009) indicated.

LEGENDA

Opere di linea: [Symbol]

Opere viarie connesse: [Symbol]

USO DEL SUOLO

1.1.1 - Tessuto urbano continuo	3.1.1 - Boschi di latifoglie
1.1.2 - Tessuto urbano discontinuo	3.1.2 - Boschi di conifere
1.2.1 - Aree industriali o commerciali	3.1.3 - Boschi di misti
1.2.2 - Reti stradali e ferroviarie	3.2.1 - Aree a pascolo naturale
1.3.3 - Cantieri	3.2.3 - Aree a vegetazione sclerofilla
2.1.1 - Seminativi in aree non irrigue	3.2.4 - Aree a vegetazione boschiva ed arbustiva in evoluzione
2.2.2 - Frutteti e frutti minori	3.3.2 - Rocce nude, falesie, rupi e affioramenti
2.2.3 - Oliveti	3.3.3 - Aree con vegetazione rada
2.4.1 - Colture annuali associate a colture permanenti	5.1.1 - Corsi d'acqua, canali e idrovie
2.4.2 - Sistemi colturali e partecellari complessi	5.1.2 - Bacini d'acqua

Fonte: Elaborazione da CLC 2012 IV livello (Geoportale nazionale) di aggiornamento ed integrazione su foto aerea Google maps 2018

COMMITTENTE: **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO

PROGETTO DEFINITIVO
TRATTA DITTAINO - CATENANUOVA

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 Carta degli usi in atto Tav. 1/2

SCALA: **1:10.000**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3E	50	D	22	P4	SA0001	003	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	[Signature]	Febbraio 2009	[Signature]	Febbraio 2009	[Signature]	Febbraio 2009	[Signature]

ITAFERR S.p.A.
 Direzione Ambiente, Infrastrutture e Territorio
 Ufficio Studi di Impatto Ambientale

File: RS3E50D22P4SA0001003A n. Elab.: 2084