



LEGGENDA

- Opere di linea
- Corsi d'acqua
- Opere viarie connesse
- Bacini d'acqua

Suolo permeabile con bassa copertura vegetale*

- Culture estensive
- Sistemi colturali e particellari complessi
- Aree occupate in prevalenza da culture con presenza di aree naturali importanti
- Praterie

Suolo permeabile con media - alta copertura vegetale*

- Frutteti e frutti minori
- Oliveti
- Aree a vegetazione sclerofilla
- Aree a vegetazione boschiva e arbustiva
- Aree a vegetazione igrofila

Rete ecologica**

- Corridoio lineare
- Corridoio diffuso

Fonte: *Elaborazione specialistica delle informazioni tratte da: Carta dell'uso del Suolo "Corine Land Cover" IV livello 2012, ultima pubblicazione disponibile, acquisita dal Geoportale nazionale oggetto di aggiornamenti ed integrazioni tramite fotointerpretazione - Google maps 2018; **Carta degli habitat secondo Natura 2000* (Geoportale Regione Siciliana - Infrastruttura dati territoriali S.I.T.R.); *Carta dei tipi forestali della Sicilia*, redatta dal Comando del Corpo Forestale della Regione Siciliana e resa disponibile nel Sistema Informativo Forestale **Regione Siciliana, SITR-Sistema Informativo Territoriale Regionale, Carta rete ecologica Siciliana

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 NUOVA ENNA - DITTAINO LOTTO 4B

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
Analisi delle risorse naturali: suolo, vegetazione e biodiversità

SCALA: **1:10.000**

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

RS3V 40 D 22 P4 SA0001 001 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	F. Massari	Aprile 2020	D. Polcristi G. Dagli	Aprile 2020	F. Sparacino	Aprile 2020	D. Ludovici Ottobre 2020
B	Emissione esecutiva	F. Massari	Ottobre 2020	D. Polcristi G. Dagli	Ottobre 2020	F. Sparacino	Ottobre 2020	D. Ludovici Ottobre 2020

File: RS3V40D22P4SA0001001B.dwg n. Elab.: 1316