



Key plan

LEGENDA

- Opere di linea
- Opere viarie connesse

Suolo permeabile con bassa copertura vegetale

- Culture intensive
- Sistemi culturali e particellari complessi
- Praterie continue
- Aree a vegetazione rada o assente

Suolo permeabile con media - alta copertura vegetale

- Frutteti e frutti minori
- Oliveti
- Aree a vegetazione sclerofilla
- Area a vegetazione boschiva e arbustiva in evoluzione
- Aree a vegetazione igrofila
- Boschi misti

Rete ecologica*

- Nodi Rete Ecologica Siciliana
- Corridoio lineare
- Corridoio diffuso
- Corridoio diffuso da riqualificare

Fonte: *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 DITTAINO - CATENANUOVA

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
Analisi delle risorse naturali: suolo, vegetazione e biodiversità Tav. 2/2

SCALA: **1:10.000**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3E	50	D	22	P4	SA0001	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	F. Maresca	Febbraio 2019	D. Pignatelli	Febbraio 2019	F. Spagnolo	Febbraio 2019	D. Lucifora D. Lucifora D. Lucifora D. Lucifora D. Lucifora

File: RS3E50D22P4SA0001002A n. Elab.: 2083