



Key plan

— Opere di linea allo scoperto
— Opere di linea in galleria
— Opere viarie connesse

LEGENDA

Opere di linea
 Opere viarie connesse
 Aree di cantiere

Vegetazione reale

- 22.1 Piccoli invasi artificiali privi o poveri di vegetazione (*Phragmito-Magnocaricetea*)
- 24.16 Alvei fluviali a flusso intermittente
- 31.8A Arbusteti termofili submediterranei con *Rubus ulmifolius*
- 32.A Arbusteti a *Spartium junceum*
- 32.211 Macchia bassa a *Pistacia lentiscus* e/o *Olea europaea* var. *sylvestris*
- 32.215 Comunità arbustive a *Calcitome villosa* e/o *C. infesta*
- 34.36 Pascoli termo-xerofili mediterranei e submediterranei
- 34.5136 Comunità terofitiche dei calanchi in cui gravita *Aster sorrentinus*
- 34.6 Praterie a specie perennanti (*Lygeo-Stipetea*)
- 34.622 Praterie a *Lygeum spartum* (*Lygeo-stipetea*)
- 34.633 Praterie ad *Ampelodesmos mauritanicus* (*Lygeo-Stipetea*, *Avenulo-Ampelodesmon mauritanica*)
- 34.81 Prati aridi sub-nitrofili a vegetazione post-culturale (*Brometalia rubenti-rectori*)
- 44.1273 Boschiglie ripali a *Salix pedicellata* (*Populetalia albae*)
- 44.614 Boschiglie ripali a *Populus alba* (*Populetalia albae*)
- 44.81 Boschiglie ripali a *Nerium oleander* e/o *Tamarix sp.pl.* (*Nerio-Tamaricetea*)
- 53.11 Comunità igro-idrofile a *Phragmites australis* (*Phragmiton*)

Fonte: Regione Siciliana, Geoportale Regione Siciliana - Infrastruttura dati territoriali S.I.T.R., Carta degli habitat secondo Corine biotopes

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

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

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO

NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO

S.O. AMBIENTE

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO TRATTA FIUMETORTO - LERCARA DIRAMAZIONE LOTTO 1+2

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

Carta della vegetazione reale Tav. 2/3

SCALA: **1:5.000**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3Z	00	D	22	P5	SA0001	005	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva per integrazioni SITE	F. Masari	Aprile 2022	L. Colaneri G. Dipoli	Aprile 2022	A. Barone	Aprile 2022	C. Crocetti Aprile 2022

File: RS3Z00D22P5SA0001005A.dwg n. Elab.: 22_58