



- LEGENDA**
- Progetto bypass ferroviario
 - Aree di localizzazione delle opere di stabilizzazione dei versanti
 - Demolizioni
 - Opere connesse
 - Progetto dismissione linea storica
- Uso del suolo**
- 111 - Tessuto urbano continuo
 - 112 - Tessuto urbano discontinuo
 - 121 - Insediamenti industriali e/o artigianali e/o commerciali e spazi annessi
 - 122 - Reti stradali ferroviarie e infrastrutture tecniche
 - 123 - Aree portuali
 - 142 - Aree sportive e ricreative
 - 143 - Cimiteri
 - 211 - Seminativi in aree non irrigue
 - 212 - Seminativi in aree irrigue
 - 222 - Frutteti e frutti minori
 - 223 - Oliveti
 - 224 - Arboricoltura da legno
 - 231 - Prati stabili
 - 242 - Sistemi colturali e particellari complessi
 - 311 - Boschi di latifoglie
 - 321 - Aree a pascolo naturale e praterie
 - 323 - Aree a vegetazione sclerofilla
 - 412 - Torbiere
 - 421 - Paludi salamastre
 - 422 - Saline
 - 520 - Acque marittime

Fonte: Regione Sicilia, Corine Secondo Biotopes - shape file

COMMITTENTE:


RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:


ITALEFER
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

LINEA CATANIA - SIRACUSA

DIREZIONE TECNICA
 U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO
 S.O. AMBIENTE

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

Bypass di Augusta

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 Carta dell'uso del suolo e del patrimonio agroalimentare

SCALA :
1:5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS60	00	R	22	N5	SA0001	004	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione definitiva	F.Massari	Novembre 2022	S.Potena G.Dajelli	Novembre 2022	P.Carlesimo	Novembre 2022	C.Ercolani	Febbraio 2023
B	Istruttoria RFI	F.Massari	Febbraio 2023	S.Potena G.Dajelli	Febbraio 2023	P.Carlesimo	Febbraio 2023		

File: RS6000R22N5SA0001004B n. Elab.: