



**LEGENDA**

- Progetto bypass ferroviario
- Opere connesse
- Aree di localizzazione delle opere di stabilizzazione dei versanti
- Progetto dismissione linea storica
- Demolizioni
- Opere a verde
- Buffer di 1 chilometro dall'opera in progetto

**Ecosistemi**

- Ecosistema antropico
- Ecosistema delle zone umide
- Ecosistema agricolo
- Ecosistema fluviale
- Ecosistema della macchia mediterranea e della gariga
- Ecosistema costiero
- Ecosistema forestale
- Ecosistema marino

**Idoneità faunistica**

- Idoneità faunistica molto bassa
- Idoneità faunistica alta
- Idoneità faunistica media
- Idoneità faunistica molto alta

**Elementi della Rete Ecologia Locale**

**Componenti primarie**

- Aree core
- Aree buffer

**Connessioni potenziali**

- Connessione lineare costiera

**Stepping stones potenziali**

- Nuclii forestali

Fonte: Regione Sicilia, Corine Secondo Biotopes - shape file

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

PROGETTAZIONE:  **ITALFERR**  
 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 della rete ecologica locale e dell' idoneità faunistica

SCALA:

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| RS60     | 00    | R    | 22   | NX        | SA00001          | 001    | C    |

| Rev. | Descrizione                       | Redatto   | Data          | Verificato | Data          | Approvato   | Data          | Autorizzato | Data        |
|------|-----------------------------------|-----------|---------------|------------|---------------|-------------|---------------|-------------|-------------|
| A    | Emissione definitiva              | F.Massari | Novembre 2022 | S.Potena   | Novembre 2022 | P.Carlesimo | Novembre 2022 | C.Ercolani  | Luglio 2023 |
| B    | Istruttoria RFI                   | F.Massari | Febbraio 2023 | S.Potena   | Febbraio 2023 | P.Carlesimo | Febbraio 2023 |             |             |
| C    | Integrazioni spontanee per V.I.A. | F.Massari | Luglio 2023   | S.Potena   | Luglio 2023   | P.Carlesimo | Luglio 2023   |             |             |

File: RS6000R22NXSA0001001C n. Elab.: