



LEGENDA

Progetto bypass ferroviario
 Aree di localizzazione delle opere di stabilizzazione dei versanti
 Demolizioni
 Opere connesse
 Progetto dismissione linea storica

Struttura del paesaggio

Sistema degli insediamenti urbani

- UdP del nucleo compatto
- UdP dell'abitato diffuso
- UdP dei distretti industriali e le aree portuali
- UdP delle Infrastrutture
- UdP del verde urbano e delle attività all'aperto

Sistema Agricolo

- UdP del mosaico degli appezzamenti agricoli e delle aree aperte

Sistema naturale e semi-naturale

- UdP delle aree boscate
- UdP delle praterie
- UdP delle saline
- UdP della costa

Assi e luoghi di potenziale fruizione visiva

- Assi di fruizione visiva

Caratteri della percezione visiva

- Visuale diretta
- Visuale interdetta
- Visuale filtrata o parziale

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

PROGETTAZIONE: **ITAFERR**
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

VERIFICA DI COMPATIBILITA' PAESAGGISTICA
Carta della struttura del paesaggio e visibilità

SCALA: 1:5.000

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	Aggiornamento a seguito di verifica 1° livello e tecnica	F.Massari	Gennaio 2023	S.Potena G.Dajelli	Gennaio 2023	P.Carlesimo	Gennaio 2023		
C	Istruttoria RFI	F.Massari	Febbraio 2023	S.Potena G.Dajelli	Febbraio 2023	P.Carlesimo	Febbraio 2023		

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.
RS60 00 R 22 N5 IM0002 003 C

File: RS600R22N5IM0002003C n. Elab.: