



LEGENDA

AREA DI INTERVENTO

VIABILITÀ DI CONFERIMENTO AI SITI DI DESTINAZIONE FINALE

CAVE

Co^o SITI DI DESTINAZIONE FINALE

Codice	NOME SITO	PROPR.	UBICAZIONE	COMUNE	PR	CAPACITÀ (mc)	TIPOLOGIA	Distanza da baricentro intervento (km)
C1	Cava ca' Cere	Inerti S. Valentino Srl	Ca Cere	Pescantina	VR	250.000	ripristino ambientale di cava	12
C2	Cava Corte Betlemme	S.E.I. SOCIETÀ ESCAVAZIONI	Loc. Betlemme	Sommacampagna	VR	450000	ripristino ambientale di cava	6
C3	Sabone/Chiesurone	Cave di Pilocante sas	Pilocante di Ala	Ala, strada prov. 90 km 12	TN	800.000	ripristino ambientale cava a fossa	56
C4	Neravalle	Ala Ripristini Srl, Manara Fabrizio	Pilocante di Ala	Ala	TN	400.000	ripristino ambientale	56
C5	Cava Casetta	Cava cassetta srl	Sommacampagna	Sommacampagna	VR	100000	ripristino ambientale di cava	11

COMMITTENTE:

RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE
DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**

U.O. GEOLOGIA TECNICA DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO

PROGETTO DEFINITIVO
LINEA AV/AC MILANO - VENEZIA
LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST - VERONA
NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST

Corografia viabilità di conferimento ai siti di destinazione finale

SCALA: 1:100.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN10	10	D	69	CZ	TA0000	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	[Firma]	Nov 2021	[Firma]	Nov 2021	[Firma]	Nov 2021	Nov 2021

File: IN1010069CZTA0000001.dwg n. Elab.: