



LEGENDA

AREA DI INTERVENTO

CAVE

CODICE	DENOMINAZIONE	COMUNE	PROV.	SCADENZA AUTORIZZAZIONE	LITOLOGIA ESTRIBILE	DISTANZA (m)
C1	Passo	Masocaccia	TN	Plano case Provincia di Trento	scisti	40
C2	Sent dell'acqua	Reverè della Lora	TN	Plano case Provincia di Trento	scisti	25
C3	San Flaviano	Segna	BZ	0782002	gneiss	29

IMPIANTI DI RECUPERO/SMALTIMENTO

R1 IMPIANTI DI RECUPERO/SMALTIMENTO

CODICE	SOCIETA'	COMUNE	LOCALITA'	SCADENZA AUTORIZZAZIONE	C.E.R. AUTORIZZAZIONE	QUANTITATIVO AUTORIZZATO (m³)	OPERAZIONI DI SMALTIMENTO AUTORIZZATE	DISTANZA (m)
R1	E.S.R.	Porte Nere (R2)	Via Dolomiti 38	Giugno 2027	17004, 17004, 17004	100.000 m³ (max. 100.000 m³)	Smaltimento in discarica	15
R2	ENRBAI	Merano (R2)	Strada Via Mercuriale	Marzo 2026	17004, 17004, 17004	100.000 m³ (max. 100.000 m³)	Smaltimento in discarica	20
R3	OBERHOLZER	Bozzeno (R2)	Via Breda 19	Marzo 2027	17004, 17004, 17004	100.000 m³ (max. 100.000 m³)	Smaltimento in discarica	5
R4	IMPRESA ITALIANA	Verona (R2)	Via "Industria" n° 14	Marzo 2023	17004, 17002, 17004	100.000 m³ (max. 100.000 m³)	Smaltimento in discarica	43

DISCARICHE

D11 DISCARICHE PER RIFIUTI INERTI

D12 DISCARICHE PER RIFIUTI NON PERICOLOSI

CODICE	SOCIETA'	COMUNE	LOCALITA'	SCADENZA AUTORIZZAZIONE	C.E.R. AUTORIZZAZIONE	QUANTITATIVO AUTORIZZATO (m³)	OPERAZIONI DI SMALTIMENTO AUTORIZZATE	DISTANZA (m)
D11	PIRELLA GÖTTSCHE LOWE	Castel San Bovo (TN)	Parco di Fiemme-Cortina	01/2027	17004, 17004, 17004	300.000 m³ (max. 300.000 m³)	Smaltimento in discarica	100
D12	TECO S.p.A.	Dreanico (VI)	Monte	01/2022	17004, 17004	100.000 m³ (max. 100.000 m³)	Smaltimento in discarica	140
D13	Sant'Anna S.p.A.	Treviso	Comune di Sappada	Set 2025	17004, 17004, 17004	43.300 m³ (max. 43.300 m³)	Smaltimento in discarica	67
DNP1	SARPA S.p.A.	Villa Agnello (TN)	Campagna	Feb 2016	17004, 17004, 17004	100.000 m³ (max. 100.000 m³)	Smaltimento in discarica	95
DNP2	F.I.R. S.p.A.	Novara (TN)	Via Valter 118A, P.le Moro	Lug 2027	17004, 17004, 17004	100.000 m³ (max. 100.000 m³)	Smaltimento in discarica	80
DNP3	Mansutti S.p.A.	Impezzo (TN)	Via Longarda 4	Lug 2015	17004, 17004, 17004	100.000 m³ (max. 100.000 m³)	Smaltimento in discarica	83

COMITENTE:

PROGETTAZIONE:

CUP: J9417700040001

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

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA BOLZANO - MERANO
 REALIZZAZIONE NUOVO TUNNEL DEL VIRGOLO A 3 BINARI -
 SPOSTAMENTO BIVIO LINEA MERANESE

SITI DI APPROVVIGIONAMENTO E SMALTIMENTO
 Corografia Siti di Approvvigionamento e Smaltimento

SCALA: 1:200.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NB1D	01	D	09	CZ	CA0000	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Elaborazione Definitiva	[Firma]	10/01/2024	[Firma]	10/01/2024	[Firma]	10/01/2024	10/01/2024

File: NB1D01D69CZCA000001A.DWG