















LEGENDA

 CAVE	 IMPIANTI DI RECUPERO	 DISCARICHE
 IMPIANTI DI PRODUZIONE CLS E BITUMI		 SITI DI DEPOSITO DEFINITIVO

 IMPIANTI DI PRODUZIONE CLS E BITUMI	 SITI DI DEPOSITO DEFINITIVO
---	---

 PERCORSI RAGGIUNGIMENTO SITI DI CAVA
 PERCORSI RAGGIUNGIMENTO SITI DI DISCARICA
 PERCORSI RAGGIUNGIMENTO IMPIANTI PRODUZIONE CLS E BITUMI
 PERCORSI RAGGIUNGIMENTO IMPIANTI DI RECUPERO
 PERCORSI TRASPORTO TERRE E ROCCE COME SOTTOPRODOTTI

Cave						
codice	Descrizione cave	Comune	Località	Distanza [°] (km)	Prodotto commerciale	Materiale
277_C	Monte Nurra	Sassari	Costa Monte Nurra	21	Inerti per conglomerati	Calcare
281_C	Abba Merga	Sassari	La Cruca	23	Inerti per conglomerati	Calcare
283_C	Monte Nurra	Sassari	S.P. 54	23	Inerti per conglomerati	Calcare
339_C	Murmeddu	Ploaghe (SS)	Murmeddu	56	Inerti per conglomerati	Sabbia silicea
339_C	Santa Giusta	Ploaghe (SS)	Sanna	63	Inerti per conglomerati	Calcare

Impianti di produzione calcestruzzo				
codice	Nome	Comune	Distanza [°] (km)	
B1	Comital Srl	Alghero	Zona Ind. S. Marco	12
B2	Bernaldi Srl	Sassari	Sassari	33
B3	IGR. CAL. S.r.l.	Punta Torrea (SS)	-	34

Impianti di produzione bitumi				
codice	Nome	Comune	Distanza [°] (km)	
B4	Monte Nurra srl	Sassari	Zona Ind. S. Marco	12
B5	Impresa Saggiolli Pasotteri e Affini (S.R.L.)	Sassari	Sassari	37

Impianti recupero				
codice	Nome	Comune	Distanza [°] (km)	CIR
R1	EUROMETAL Srl - Centro recupero metalli	Alghero	3	Tutte le tipologie di metalli da 17000 a 33000 (FER, CU, AL e altre) tipologie di codici CIR (circuiti) metalli
R2	Vignola di Pilo Claudio Srl	Sassari	36	17000
R3	Tredì Maresca Costantino	Sassari	34	17000, ferro e acciaio
R4	Società Ecologica R2 sas	Sassari	45	In altre autorizzazioni per recupero terre

Discariche per inerti					
codice	Nome	Comune	Località	Distanza [°] (km)	CIR
D1	CA.MAL.C. S.r.l. (Cave Manifatt.)	Alghero	Monte Doglia	n. 03 del 17/12/2004	170043 170020 170001 170002 170003 170004 170006 170007 170008 170009 170010 170011 170012 170013 170014 170015 170016 170017 170018 170019 170020 170021 170022 170023 170024 170025 170026 170027 170028 170029 170030 170031 170032 170033 170034 170035 170036 170037 170038 170039 170040 170041 170042 170043 170044 170045 170046 170047 170048 170049 170050 170051 170052 170053 170054 170055 170056 170057 170058 170059 170060 170061 170062 170063 170064 170065 170066 170067 170068 170069 170070 170071 170072 170073 170074 170075 170076 170077 170078 170079 170080 170081 170082 170083 170084 170085 170086 170087 170088 170089 170090 170091 170092 170093 170094 170095 170096 170097 170098 170099 170100
D2	IGR.MA. Srl	Sassari	U. Currueddu	n. 1 del 20/02/2015 con PCF	29
D3	Industriale Monte Rood Spa	Sassari	S.P. 54	4/PR1 del 2009	28
D4	Società Ecologica R2 Srl	Sassari	-	21/08/20/2010	45

Discariche per rifiuti speciali non pericolosi					
codice	Nome	Comune	Località	Distanza [°] (km)	
D5	Consorzio Industriale Provinciale Sassari	Punta Torrea (SS)	Barrabò	AIA 1 del 11/03/2006	31

1°) Il presente sistema di simboli è stato definito in base alle norme tecniche di cui al D.Lgs. n° 151 del 2010 e al D.Lgs. n° 151 del 2010 art. 32 c. 1).

 ANAS Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori			
NUOVA S.S.291 COLLEGAMENTO SASSARI - ALGHERO - AEROPORTO Lavori di costruzione del 1° lotto Mamuntanas - Alghero e del 4° lotto di collegamento con l'aeroporto di Fertilia			
PROGETTO DEFINITIVO	COD. CA29		
PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI			
PROGETTISTI: Dott. Ing. ACHILLE DEVOTRANCESCO Ordine Ing. di Roma n. 19716 Dott. Ing. GIUSEPPE MORICI Ordine Ing. di Roma n. 19854			
IL GEOLOGO: Dott. Geol. SILVANO MAZZITTA Ordine Geol. Lazio n. 808			
IL RESPONSABILE DEL S.I.A.: Dott. Arch. GIORGIO MARCHI Ordine Arch. di Roma n. 14163			
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Geom. FABIO GUONDAM			
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. SALVATORE FRASCA			
PROTOCOLLO	DATA		
GEOLOGIA CARTA CON UBICAZIONE DEGLI IMPIANTI DI APPROVVIGIONAMENTO E SITI DI CONFERIMENTO MATERIALI INERTI			
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	01 - PROD. - 11 - PROJ.		
ELAB.	T00GE02GE0CD01.dwg	A	1:50000
ELAB.	T00GE02GE0CD01		
D			
C			
B			
A	Nuova emissione a seguito indirizzo MIT del 11-05-2016	SET 2017	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO