



Bozen/ Bolzano, 03.10.2023

Bearbeitet von / redatto da:
Birgit Biasion
Tel. 0471 411806
birgit.biasion@provinz.bz.it

Moser & Co GmbH
Fabrikstr. 6
39031 Bruneck

Gemeinde St.Lorenzen
Franz-Hellweger-Platz 2
I-39030 St. Lorenzen

Zur Kenntnis: Dr. Alessandro Melchiori
Per conoscenza: Herzog Sigmundstr. 3
39031 Bruneck

Projekt zur Eröffnung der Schottergrube HILBERFELD in der Gemeinde St. Lorenzen

Antragsteller: Moser & Co GmbH –
Feststellung der UVP-Pflicht („Screening“)

Das Verfahren zur **Feststellung der UVP-Pflicht** ist im Artikel 16 des Landesgesetzes vom 13.10.2017, Nr. 17 geregelt. Für Steinbrüche, Gruben und Torfstiche entscheidet gemäß Artikel 3 des Landesgesetzes vom 19.05.2003, Nr. 7, die **Dienststellenkonferenz im Umweltbereich** über die UVP-Pflicht im Rahmen des Screening-Verfahrens.

Die von Dr. Alessandro Melchiori ausgearbeitete **Umwelt-Vorstudie** mit den Inhalten gemäß Anhang II A der Richtlinie 2011/92/EU wurde auf den Webseiten der Agentur veröffentlicht;

Die Umwelt-Vorstudie zeigt die **Merkmale** des Projektes sowie die **potenziellen Umweltauswirkungen** auf:

- Das vorliegende Projekt sieht die Eröffnung der Schottergrube HILBERFELD auf der

Progetto per l'apertura della cava di ghiaia HILBERFELD nel comune di San Lorenzo di Sebato

Committente: Moser & Co Srl
Verifica di assoggettabilità a VIA (“screening”)

La procedura di **verifica di assoggettabilità a VIA** è regolamentata dall'articolo 16 della legge provinciale 13.10.2017, n. 17. Per cave e torbiere la decisione sull'assoggettabilità a VIA è adottata dalla **Conferenza di servizi in materia ambientale** in seno alla procedura screening a norma dell'articolo 3 della legge provinciale 19.05.2003, n. 7.

Lo **studio preliminare ambientale** con i contenuti richiesti dall'allegato II A della direttiva 2011/92/CE elaborato da Dott. Alessandro Melchiori è stato pubblicato sul sito web dell'Agenzia;

Lo studio preliminare ambientale indica le **caratteristiche** ed i **potenziali impatti sull'ambiente**:

- Il presente progetto prevede la realizzazione della cava HILBERFELD nel



ehemaligen Baustellenfläche für den neuen Tunnel ins Gadertal in der Gemeinde St. Lorenzen vor. Der Abbau ist auf einer Gesamtfläche von 11.016 m³ vorgesehen. Das gesamte Abbauvolumen beträgt 43.658 m³.

- Das Gebiet der Schottergrube ist als landwirtschaftliches Grün gekennzeichnet und befindet sich auf der orografisch rechten Seite der Rienz. Der südliche Rand liegt teilweise in der Gefahrenzone H3, das restliche Gebiet hingegen in keiner Gefahrenzone. Zur Rienz wird ein Schutzstreifen von mindestens 10 m eingehalten.
- Der Abbau ist in einem einzigen Baulos geplant in einem Zeitraum von 3 Jahren.
- Die Wiederauffüllung erfolgt mit feinkörnigem Aushubmaterial vorwiegend aus der Baustelle der Umfahrungsstraße von Percha. Nach Abschluss der Arbeiten wird der ursprüngliche Zustand wieder hergestellt. Der Eingriff ist daher temporär.
- Die Abbautiefe beträgt 6 m, wobei ein Abstand von mindestens 4 m zum Grundwasserspiegel eingehalten wird.
- Das Aushubmaterial wird zur 4,8 km entfernten Verarbeitungsanlage transportiert.
- Das nächstgelegene Gebäude ist 220 m vom Projektareal entfernt, ist aber unbewohnt. Die Sonnenburg ist ca. 450 m entfernt.
- Während der Abbautätigkeit kommt es zu Lärm- und Staubemissionen. Um die Auswirkungen während des Materialabbaues und Transportes zu mildern wird rund um das Areal ein ca. 2,5-4m hoher Erdwall als Sichtschutz und gleichzeitig zur Reduzierung des Lärms und des Staubs errichtet.
- In der näheren Umgebung der vom Projekt betroffenen Fläche befinden sich keine Quellen und Trinkwasserschutzgebiete, Natura 2000- Gebiete, Biotope, Naturdenkmäler oder geschützte Landschaftselemente. Das Gebiet ist aber aufgrund von Funden aus der Römerzeit als "archäologisches Gebiet" eingestuft. Hier wird jedoch vermerkt, dass der Schotterabbau auf der ehemaligen Baustelle für die Einfahrt in das Gadertal geplant ist und daher die oberste Bodenschicht bereits bearbeitet wurde.
- Die vorgeschlagenen Ausgleichsmaßnahmen sehen die Errichtung einer Müllsammelstelle in der Gemeinde St. Lorenzen vor.

comune di San Lorenzo di Sebato sull'area dell'ex cantiere per la costruzione del nuovo tunnel per la Val Badia. La coltivazione è prevista su un'area complessiva di 11.016 m. Il volume movimentato complessivo è pari a 43.658 m³.

- L'area della cava è una zona di verde agricolo sulla orografica destra del fiume Rienza. Il bordo lungo il confine sud dell'area è situata parzialmente in zona di pericolo H3, la restante area è invece in zona non pericolosa. Verso il fiume Rienza viene rispettato una fascia di rispetto di almeno 10 m.
- La coltivazione è prevista in un unico lotto con una durata di 3 anni.
- Il riempimento verrà effettuato con materiale di scavo con granulometria fine proveniente principalmente dal cantiere della circonvallazione di Perca. Al termine dei lavori sarà ripristinato lo stato originario. L'intervento è quindi temporaneo.
- La profondità di scavo sarà tra 6 m, e viene mantenuto una distanza di 4 m minimo dalla falda.
- Il materiale escavato viene trasportato all'impianto di trattamento a una distanza di 4,8 km.
- L'edificio più vicino si trova ad una distanza di 220m dall'area della cava ed è abbandonato, Castel Badia dista 450m.
- Durante lo scavo si verificano emissioni di rumore e di polveri. Per mitigare l'impatto causato durante le operazioni di scavo e di trasporto verrà realizzato un vallo copri vista alto ca. 2,5-4m intorno all'area della cava con lo scopo di ridurre il rumore e le polveri.
- Nelle immediate vicinanze dell'area interessata dal progetto non vi sono sorgenti o aree di tutela dell'acqua potabile, siti Natura 2000, biotopi, monumenti naturali, elementi paesaggistici protetti. L'area è invece classificata come "Area archeologica" per ritrovamenti di età romana. Si fa presente che la cava è prevista in corrispondenza dell'ex area di cantiere per la costruzione dello svincolo per la Val Badia e che quindi lo strato più superficiale di terreno è già stato movimentato.
- Le opere di compensazione proposte prevedono la realizzazione di un'area per la raccolta dei rifiuti nel Comune di San Lorenzo.



Aus genannten Aspekten folgt, dass die Umweltauswirkungen nicht so erheblich sind, um die Durchführung des UVP-Verfahrens zu rechtfertigen. Die **Dienststellenkonferenz** hat daher in der Sitzung vom 06.09.2023 entschieden, dass oben genanntes Projekt **nicht** dem **UVP-Verfahren** zu unterziehen ist.

Die Dienststellenkonferenz erlässt in ihrem Gutachten die weiteren notwendigen Vorschriften.

Es wird darauf hingewiesen, dass innerhalb von 45 Tagen ab Mitteilung dieses Gutachtens im Sinne des Artikel 43, des Landesgesetzes vom 13. Oktober 2017, Nr. 17, Beschwerde bei der Landesregierung eingelegt werden kann.

Der stellvertretende Vorsitzende der Dienststellenkonferenz

Per i succitati aspetti gli impatti ambientali non risultano significativi in modo tale da giustificare l'espletamento della procedura VIA. La **Conferenza di servizi** nella seduta del 06.09.2023 ha pertanto deciso che il progetto in oggetto **non** è da sottoporre alla **procedura di VIA**.

La Conferenza di servizi nel proprio parere rilascerà ulteriori prescrizioni necessarie.

Si fa presente che, ai sensi dell'articolo 43 della legge provinciale 13 ottobre 2017, n. 17, può essere inoltrato ricorso alla Giunta provinciale entro 45 giorni dalla comunicazione di questo parere.

Il sostituto presidente della Conferenza di servizi

Paul Gänsbacher

(mit digitaler Unterschrift unterzeichnet / sottoscritto con firma digitale)

805/SC/251-SCR

Papierausdruck für Bürgerinnen und Bürger ohne digitales Domizil

(Artikel 3-bis Absätze 4-bis, 4-ter und 4-quater des gesetzesvertretenden Dekretes vom 7. März 2005, Nr. 82)

Dieser Papierausdruck stammt vom Originaldokument in elektronischer Form, das von der unterfertigten Verwaltung gemäß den geltenden Rechtsvorschriften erstellt wurde und bei dieser erhältlich ist.

Der Papierausdruck erfüllt sämtliche Pflichten hinsichtlich der Verwahrung und Vorlage von Dokumenten gemäß den geltenden Bestimmungen.

Das elektronische Originaldokument wurde mit folgenden digitalen Signaturzertifikaten unterzeichnet:

Name und Nachname / nome e cognome: PAUL GAENSBACHER
Steuernummer / codice fiscale: TINIT-GNSPLA62C10A332U
certification authority: InfoCert Qualified Electronic Signature CA 3
Seriennummer / numero di serie: d88635
unterzeichnet am / sottoscritto il: 03.10.2023

*(Die Unterschrift der verantwortlichen Person wird auf dem Papierausdruck durch Angabe des Namens gemäß Artikel 3 Absatz 2 des gesetzesvertretenden Dekretes vom 12. Februar 1993, Nr. 39, ersetzt)

Am 03.10.2023 erstellte Ausfertigung

Copia cartacea per cittadine e cittadini privi di domicilio digitale

(articolo 3-bis, commi 4-bis, 4-ter e 4-quater del decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82)

La presente copia cartacea è tratta dal documento informatico originale, predisposto dall'Amministrazione scrivente in conformità alla normativa vigente e disponibile presso la stessa.

La stampa del presente documento soddisfa gli obblighi di conservazione e di esibizione dei documenti previsti dalla legislazione vigente.

Il documento informatico originale è stato sottoscritto con i seguenti certificati di firma digitale:

*(firma autografa sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del soggetto responsabile ai sensi dell'articolo 3, comma 2, del decreto legislativo 12 febbraio 1993, n. 39)

Copia prodotta in data 03.10.2023