



Mit Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt der Transeuropäischen Verkehrsnetze finanziertes Vorhaben

Opera finanziata con la partecipazione dell'Unione Europea attraverso il bilancio delle reti di trasporto transeuropee



Ausbau Eisenbahnachse München-Verona

# BRENNER BASISTUNNEL

Ausführungsplanung

Potenziamento asse ferroviario Monaco-Verona

## GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO

Progettazione esecutiva

**D0700: Baulos Mauls 2-3**

**D0700: Lotto Mules 2-3**

**Projekteinheit**

Umweltmanagementsystem

**WBS**

Sistema di Gestione Ambientale

**Dokumentenart**

Technischer Bericht

**Tipo Documento**

Relazione tecnica

**Titel**

Register der bedeutenden Umweltaspekte

**Titolo**

Registro aspetti ambientali significativi



**Raggruppamento Temporaneo di Imprese 4P**  
Via Pio Iler S.r.l., Via G.B. Sammartini 5, 20125 Milano, Tel.: +39 026767911, Fax: +39 0287152612

Generalplaner / Responsabile integrazioni prestazioni specialistiche

Ing. Enrico Maria Pizzarotti

Ord. Ingg. Milano N° A 29470

*Mandataria*



**PRO ITER**  
Progetto  
Infrastrutture  
Territorio s.r.l.

*Mandante*



*Mandante*



*Mandante*



*Fachplaner / il progettista specialista*  
Ing. Enrico Maria Pizzarotti  
Ord. Ingg. Milano N° A 29470

*Fachplaner / il progettista specialista*

*Fachplaner / il progettista specialista*

*Fachplaner / il progettista specialista*

*Datum / Data*

30.01.2015

*Name / Nome*

Palisse

*Gesellschaft / Società*

Pro Iter

Bearbeitet / Elaborato

Geprüft / Verificato

30.01.2015

Marazzi

Pro Iter



**Galleria di Base del Brennero  
Brenner Basistunnel BBT SE**

*Name / Nome*

R. Zurlo

*Name / Nome*

K. Bergmeister

Projekt-  
kilometer /  
Chilometro  
progetto

von / da 32.0+88  
bis / a 54.0+15  
bei / al

Projekt-  
kilometer /  
Chilometro  
opera

von / da  
bis / a  
bei / al

Status  
Dokument /  
Stato  
documento

Massstab /  
Scala

-

Staat  
Stato

Los  
Lotto

Einheit  
Unità

Nummer  
Numero

Dokumentenart  
Tipo Documento

Vertrag  
Contratto

Nummer  
Codice

Revision  
Revisione

02

H61

SG

850

UTB

D0700

72018

21

## Bearbeitungsstand Stato di elaborazione

Revision Revisione	Änderungen / Cambiamenti	Verantwortlicher Änderung Responsabile modifica	Datum Data
21	Abgabe für Ausschreibung Emissione per Appalto	Marazzi	30/01/2015
20	Überarbeitung infolge Dienstanweisung Nr. 1 vom 17.10.2014 Revisione a seguito ODS n°1 del 17.10.14	Marazzi	04/12/2014
11	Projektvollständigung und Umsetzung der Verbesserungen aus dem Prüfverfahren Completamento progetto e recepimento istruttoria	Marazzi	30/09/2014
10	Endabgabe Consegna Definitiva	Marazzi	31/07/2014
01	Allgemeine Überarbeitung Revisione generale	Marazzi	24/04/2014
00	Erstversion Prima Versione	Marazzi	21/03/2014
<input type="checkbox"/>	GEPRÜFTE AUSFERTIGUNG NR. COPIA CONTROLLATA N.	AUSGEHÄNDIGT AN: CONSEGNATA A:	
<input type="checkbox"/>	UNGEPRÜFTE AUSFERTIGUNG / COPIA NON CONTROLLATA		

# INHALTSVERZEICHNIS INDICE

1	EINLEITUNG	
1	INTRODUZIONE .....	3
2	TABELLE ZUR ERMITTLUNG DER UMWELTASPEKTE	
2	TABELLA DI IDENTIFICAZIONE DEGLI ASPETTI AMBIENTALI .....	7

## 1 EINLEITUNG

In diesem Register sind gesammelt und werden regelmäßig aktualisiert alle Tabellen bzgl. der bedeutenden Umweltaspekte (Formular 3\_1-1°)

## 1 INTRODUZIONE

Nel presente registro sono raccolte e periodicamente aggiornate tutte le Tabelle inerenti gli aspetti ambientali significativi (Modulo 3\_1-1°)

Aktivität, Produkt o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:	SETTORE AICA – BEREICH AICHA		SETTORE FORTEZZA BEREICH FRANZENSFESTE
	CANTIERE BAUSTELLE	DEPOSITO DEPONIE	CAMPO BASE BASISLAGER
	UNTERPLATTNER	HINTERRIGGER	FORTEZZA FRANZENFESTE
BAUSTELLENAUFBAU ALLESTIMENTO CANTIERI			
TRINKWASSERVERSORGUNG APPROVVIGIONAMENTO ACQUE POTABILI/SANITARIE	X	X	X
REGENWASSERENTSORGUNG SMALTIMENTO DELLE ACQUE BIANCHE	X		X
SCHMUTZWASSERENTSORGUNG SMALTIMENTO ACQUE NERE	X	X	X
ABFALLENTSORGUNG SMALTIMENTO DEI RIFIUTI	X	X	X
STROMAGGREGAT GRUPPO ELETTROGENO	X	X	
TRANSFORMATORENHÄUSCHEN CABINA ELETTRICA	X	X	X
GASZISTERNE CISTERNA GAS			
HEIZWERK CENTRALE TERMICA			X
SCHEINWERFER TURM TORRE FARO	X		
RÄUMUNG UND ABGABE ROHBAUTEN SGOMBERO E CONSEGNA OPERE GREZZE	X	X	X
FAHRZEUGBEWEGUNG MOVIMENTAZIONE MEZZI			
TBM TRANSPORT TRASPORTO TBM			
TBM AUF- UND ABBAU MONTAGGIO E SMONTAGGIO TBM			
FAHRZEUGPARK PARCO MEZZI	X	X	
REIFENWASCHANLAGE IMPIANTO DI LAVAGGIO PNEUMATICI	X	X	
TANKSTELLE DISTRIBUTORE CARBURANTE		X	
ÖLABSCHEIDER DISOLEATORI			
ÖLSAMMELSTELLE DEPOSITO OLII		X	
FLASCHENLAGER DEPOSITO BOMBOLE		X	
LKW-WERKSTATT OFFICINA MANUTENZIONE AUTOMEZZI	X	X	
NEUE ZUFAHRTSRASSEN NUOVA VIABILITA' D'ACCESSO		X	
AUTOVERKEHR TRAFFICO AUTOMOBILISTICO			X
ZUGVERKEHR TRAFFICO FERROVIARIO	X		
AUSBRUCHPHASE FASI DI SCAVO			
TUNNELVORTRIEB IM TRADITIONELLEN AUSBRUCHVERFAHREN AVANZAMENTO CON SCAVO IN TRADIZIONALE			

TUNNELVORTRIEB IM TRADITIONELLEN AUSBRUCHVERFAHREN (DURCH SPRENGUNG) AVANZAMENTO CON SCAVO IN TRADIZIONALE (ESPLOSIVO)			
TUNNELVORTRIEB IM TBM AUSBRUCHVERFAHREN AVANZAMENTO CON TBM			
ANLAGE ZUR AUFBEREITUNG UND REINIGUNG DER TUNNELABGEWÄSSER IMPIANTO DI TRATTAMENTO E DEPURAZIONE DELLE ACQUE DI GALLERIA	X		
ANLAGE FÜR DIE TUNNELKÜHLUNGSZENTRALE UND FÜR DIE PRESSLUFT IMPIANTO PER LA CENTRALE DI RAFFREDDAMENTO DELLA GALLERIA E PER L'ARIA COMPRESSA			
TUNNELLÜFTUNGSANLAGE IMPIANTO DI VENTILAZIONE DELLA GALLERIA			
WASSERVORRATSWANNE VASCA RISERVA IDRICA			
ERD- UND MATERIALWIRTSCHAFT GESTIONE TERRE E MATERIALI			
FÖRDERBAND UND FÜLLTRICHTER NASTRI TRASPORTATORI E TRAMOGGE	X	X	
ERD- UND MATERIALBEWEGUNG MOVIMENTAZIONE TERRA E MATERIALI	X	X	
WANNE FÜR VERSEUCHTES MATERIAL VASCA PER MATERIALE CONTAMINATO	X	X	
HUMUSABLAGERUNG CUMULO DI TERRA VEGETALE		X	X
UMMODLUNG UND RENATURIERUNG RIMODELLAZIONE E RINATURALIZZAZIONE		X	X
BETON- UND BRUCHSTEINPRODUKTION PRODUZIONE CLS E CONCI			
ZERKLEINERUNGS- UND SIEBUNGSANLAGE IMPIANTO DI FRANTUMAZIONE E VAGLIATURA			
LAGERUNG ZERSCHLAGENES MATERIAL STOCCAGGIO MATERIALE FRANTUMATO			
BETONMISCHANLAGE IMPIANTO DI BETONAGGIO			
MATERIALLAGERFLÄCHE AREA DEPOSITO MATERIALI	X		
BRUCHSTEINLAGERFLÄCHE AREA DEPOSITO CONCI	X		
STOLLENANLAGENBAU IMPIANTISTICA CUNICOLO			
MONTAGE STOLLENANLAGEN MONTAGGIO IMPIANTI CUNICOLO			

Aktivität, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:	SETTORE MULES - BEREICH MAULS				
	CANTIERE BAUSTELLE			DEPOSITO DEPONIE	CAMPO BASE BASISLAGER
	MULES 1 MAULS 1	MULES 2 MAULS 2	MULES 3 / MAULS 3	GENAUEN 2	SACHSENKLEMMER
BAUSTELLENAUFBAU ALLESSTIMENTO CANTIERI					
APPROVVIGIONAMENTO ACQUE POTABILI/SANITARIE	X				X
TRINKWASSERVERSORGUNG APPROVVIGIONAMENTO ACQUE POTABILI/SANITARIE	X				X
REGENWASSERENTSORGUNG SMALTIMENTO DELLE ACQUE BIANCHE	X				X
SCHMUTZWASSERENTSORGUNG SMALTIMENTO ACQUE NERE	X				X
ABFALLENTSORGUNG SMALTIMENTO DEI RIFIUTI	X				
STROMAGGREGAT GRUPPO ELETTROGENO	X				X
TRANSFORMATORENHÄUSCHEN CABINA ELETTRICA	X				
GASZISTERNE CISTERNA GAS					X
HEIZWERK CENTRALE TERMICA	X				
RÄUMUNG UND ABGABE ROHBAUTEN SGOMBERO E CONSEGNA OPERE GREZZE	X				X
FAHRZEUGBEWEGUNG MOVIMENTAZIONE MEZZI					
TBM TRANSPORT TRASPORTO TBM	X				
TBM AUF- UND ABBAU MONTAGGIO E SMONTAGGIO TBM	X				
FAHRZEUGPARK PARCO MEZZI	X				
REIFENWASCHANLAGE IMPIANTO DI LAVAGGIO PNEUMATICI	X				
TANKSTELLE DISTRIBUTORE CARBURANTE	X				
ÖLABSCHEIDER DISOLEATORI	X				
ÖLSAMMELSTELLE DEPOSITO OLII	X				
FLASCHENLAGER DEPOSITO BOMBOLE	X				
LKW-WERKSTATT OFFICINA MANUTENZIONE AUTOMEZZI	X				
NEUE ZUFAHRTSRASSEN NUOVA VIABILITA' D'ACCESSO				X	
AUTOVERKEHR TRAFFICO AUTOMOBILISTICO	X		X		X
ZUGVERKEHR TRAFFICO FERROVIARIO					
AUSBRUCHPHASE FASI DI SCAVO					
TUNNELVORTRIEB IM TRADITIONELLEN AUSBRUCHVERFAHREN AVANZAMENTO CON SCAVO IN TRADIZIONALE	X				
TUNNELVORTRIEB IM TRADITIONELLEN AUSBRUCHVERFAHREN (DURCH SPRENGUNG) AVANZAMENTO CON SCAVO IN TRADIZIONALE (ESPLOSIVO)	X				
TUNNELVORTRIEB IM TBM AUSBRUCHVERFAHREN AVANZAMENTO CON TBM	X				
ANLAGE ZUR AUFBEREITUNG UND REINIGUNG DER TUNNELABGEWÄSSER					

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:	SETTORE MULES - BEREICH MAULS				
	CANTIERE BAUSTELLE			DEPOSITO DEPONIE	CAMPO BASE BASISLAGER
	MULES 1 MAULS 1	MULES 2 MAULS 2	MULES 3 / MAULS 3	GENAUEN 2	SACHSENKLEMMME
IMPIANTO DI TRATTAMENTO E DEPURAZIONE DELLE ACQUE DI GALLERIA					
ANLAGE FÜR DIE TUNNELKÜHLUNGSZENTRALE UND FÜR DIE PRESSLUFT IMPIANTO PER LA CENTRALE DI RAFFREDDAMENTO DELLA GALLERIA E PER L'ARIA COMPRESSA	X				
TÜNNELLÜFTUNGSANLAGE IMPIANTO DI VENTILAZIONE DELLA GALLERIA	X				
WASSERVORRATSWANNE VASCA RISERVA IDRICA	X				
ERD- UND MATERIALWIRTSCHAFT GESTIONE TERRE E MATERIALI					
FÖRDERBAND UND FÜLLTRICHTER NASTRI TRASPORTATORI E TRAMOGGE	X	X		X	
ERD- UND MATERIALBEWEGUNG MOVIMENTAZIONE TERRA E MATERIALI	X		X	X	
WANNE FÜR VERSEUCHTES MATERIAL VASCA PER MATERIALE CONTAMINATO			X		
HUMUSABLAGERUNG CUMULO DI TERRA VEGETALE				X	X
UMMODLUNG UND RENATURIERUNG RIMODELLAZIONE E RINATURALIZZAZIONE				X	X
BETON- UND BRUCHSTEINPRODUKTION PRODUZIONE CLS E CONCI					
ZERKLEINERUNGS- UND SIEBUNGSANLAGE IMPIANTO DI FRANTUMAZIONE E VAGLIATURA	X				
LAGERUNG ZERSCHLAGENES MATERIAL STOCCAGGIO MATERIALE FRANTUMATO	X			X	
BETONMISCHANLAGE IMPIANTO DI BETONAGGIO	X				
MATERIALLAGERFLÄCHE AREA DEPOSITO MATERIALI			X		
BRUCHSTEINLAGERFLÄCHE AREA DEPOSITO CONCI					
STOLLENANLAGENBAU IMPIANTISTICA CUNICOLO					
MONTAGE STOLLENANLAGEN MONTAGGIO IMPIANTI CUNICOLO	X				

**2 TABELLE ZUR ERMITTLUNG DER UMWELTASPEKTE**

**2 TABELLA DI IDENTIFICAZIONE DEGLI ASPETTI AMBIENTALI**

<p>Consortio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere UNTERPLATTNER / Baustelle UNTERPLATTNER</p>	<p>Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte</p>	<p>Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:</p>
---	---	---

Modulo 3\_1-1a - Formular 3\_1-1a

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:  
**APPROVVIGIONAMENTO ACQUE POTABILI SANITARIE**  
**TRINKWASSERVERSORGUNG**

Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem

Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo – Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energie- verluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza a Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar



Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere UNTERPLATTNER / Baustelle UNTERPLATTNER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>SMALTIMENTO DELLE ACQUE BIANCHE</b> <b>REGENWASSERENTSORGUNG</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	A	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza a Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	NA	A	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere UNTERPLATTNER / Baustelle UNTERPLATTNER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>SMALTIMENTO DELLE ACQUE NERE</b> <b>SCHMUTZWASSERENTSORGUNG</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	A	A	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	A	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza a Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	NA	A	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere UNTERPLATTNER / Baustelle UNTERPLATTNER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>SMALTIMENTO DEI RIFIUTI</b> <b>ABFALLENTSORGUNG</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverschmutzungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	A	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza a Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	NA	A	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere UNTERPLATTNER / Baustelle UNTERPLATTNER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>GRUPPO ELETTROGENO</b> <b>STROMAGGREGAT</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverschmutzungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	NA	A	NA	NA	A
Anormale Abnormal	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	A	A	A	NA	A	NA	NA	A
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	A	NA	NA	NA	A	A	NA	A	A	A	A	NA	A	NA	NA	A

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere UNTERPLATTNER / Baustelle UNTERPLATTNER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>CABINA ELETTRICA</b> <b>TRANSFORMATORENHÄUSCHEN</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Übersättigungen	Acque falda – Depauperamento Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	A	A	A	NA	NA	NA	NA	NA	A
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	NA	NA	NA	NA	A	A	NA	A	A	A	A	NA	NA	NA	NA	A

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere UNTERPLATTNER / Baustelle UNTERPLATTNER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>TORRI FARO</b> <b>SCHEINWERFER TURM</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverschmutzungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere UNTERPLATTNER / Baustelle UNTERPLATTNER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>SGOMBERO E CONSEGNA OPERE GREZZE</b> <b>RÄUMUNG UND ABGABE ROHBAUTEN</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	F	NA	NA	NA	F	NA	NA	F	F	F	NA	F	NA	F	NA	NA
Anormale Abnormal	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	NA	F	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	NA	F	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere UNTERPLATTNER / Baustelle UNTERPLATTNER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>PARCO MEZZI FAHRZEUGPARK</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcen-verbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	A	NA	NA	NA	NA
Anormale Abnormal	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	A	A	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	A	A	A	A	A	A	NA	A	NA	A	A	A	A	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar



Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere UNTERPLATTNER / Baustelle UNTERPLATTNER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:  
**IMPIANTO DI LAVAGGIO PNEUMATICI**  
**REIFENWASCHANLAGE**

Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem

Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	A	A	NA	A	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	A	A	NA	A	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	NA	A	A	NA	A	A	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere UNTERPLATTNER / Baustelle UNTERPLATTNER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:  
**OFFICINA MANUTENZIONE AUTOMEZZI**  
**LKW-WERKSTATT**

Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem

Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	A	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	A	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	NA	NA	A	NA	A	A	NA	NA	NA	A	A	NA	A	NA	A	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere UNTERPLATTNER / Baustelle UNTERPLATTNER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:  
**TRAFFICO FERROVIARIO**  
**ZUGVERKEHR**

Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem

Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	NA	A	NA	NA	A
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	NA	A	NA	NA	A
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza a Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	NA	A	NA	NA	A

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere UNTERPLATTNER / Baustelle UNTERPLATTNER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:  
**IMPIANTO DI TRATTAMENTO E DEPURAZIONE DELLE ACQUE DI GALLERIA**  
**ANLAGE ZUR AUFBEREITUNG UND REINIGUNG DER TUNNELABGEWÄSSER**

Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem

Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	A	A	A	A	NA	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	A	NA
Anormale Abnormal	NA	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	NA	NA	A	A	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	NA	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	NA	NA	A	A	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere UNTERPLATTNER / Baustelle UNTERPLATTNER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>NASTRI TRASPORTATORI E TRAMOGGE</b> <b>FÖRDERBAND UND FÜLLTRICHTER</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Übersättigungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitungen von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	A	NA	A	A	A	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	A	NA	A	A	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	NA	NA	NA	NA	A	A	A	NA	A	A	NA	A	A	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere UNTERPLATTNER / Baustelle UNTERPLATTNER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>MOVIMENTAZIONE TERRA E MATERIALI</b> <b>ERD- UND MATERIALBEWEGUNG</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverschmutzungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	NA	A	NA	A	A	A	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	A	NA	A	NA	A	A	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	NA	A	A	NA	A	A	A	A	NA	A	NA	A	A	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere UNTERPLATTNER / Baustelle UNTERPLATTNER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>VASCA PER MATERIALE CONTAMINATO</b> <b>WANNE FÜR VERSEUCHTES MATERIAL</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Boden-verseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme-energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	A	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA
Anormale Abnormal	A	A	A	NA	NA	A	A	A	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	A	A	A	NA	NA	A	A	A	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere UNTERPLATTNER / Baustelle UNTERPLATTNER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>AREA DEPOSITO MATERIALI</b> <b>MATERIALLAGERFLÄCHE</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	NA	A	A	NA	A	A	A	A	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar



Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere UNTERPLATTNER / Baustelle UNTERPLATTNER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>AREA DEPOSITO CONCI BRUCHSTEINLAGERFLÄCHE</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcen-verbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilernergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energie-verluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektro-magne-tische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere HINTERRIGGER/Baustelle HINTERRIGGER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>APPROVVIGIONAMENTO ACQUE POTABILI SANITARIE</b> <b>TRINKWASSERVERSORGUNG</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Boden-verseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcen-verbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme-energie und Energie-verluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere HINTERRIGGER/Baustelle HINTERRIGGER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>SMALTIMENTO DELLE ACQUE NERE</b> <b>SCHMUTZWASSERENTSORGUNG</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	A	A	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	A	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	NA	A	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere HINTERRIGGER/Baustelle HINTERRIGGER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>SMALTIMENTO DEI RIFIUTI</b> <b>ABFALLENTSORGUNG</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	A	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	NA	A	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere HINTERRIGGER/Baustelle HINTERRIGGER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>GRUPPO ELETTROGENO</b> <b>STROMAGGREGAT</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Übersättigungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	NA	A	NA	NA	A
Anormale Abnormal	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	A	A	A	NA	A	NA	NA	A
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfall-situation	A	NA	NA	NA	A	A	NA	A	A	A	A	NA	A	NA	NA	A

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere HINTERRIGGER/Baustelle HINTERRIGGER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>CABINA ELETTRICA</b> <b>TRANSFORMATORENHÄUSCHEN</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Übersättigungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser	Rifiuti Abfälle	Contaminazione del terreno Bodenverschmutzungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	A	A	A	NA	NA	NA	NA	NA	A
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	NA	NA	NA	NA	A	A	NA	A	A	A	A	NA	NA	NA	NA	A

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere HINTERRIGGER/Baustelle HINTERRIGGER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>SGOMBERO E CONSEGNA OPERE GREZZE</b> <b>RÄUMUNG UND ABGABE ROHBAUTEN</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Boden-verseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcen-verbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme-energie und Energie-verluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektro-magnetische Felder
Normali Normal	F	NA	NA	NA	F	NA	NA	F	F	F	NA	F	NA	F	NA	NA
Anormale Abnormal	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	NA	F	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	NA	F	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere HINTERRIGGER/Baustelle HINTERRIGGER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:  
**PARCO MEZZI**  
**FAHRZEUGPARK**

Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem

Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	A	NA	NA	NA	NA
Anormale Abnormal	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	A	A	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	A	A	A	A	A	A	NA	A	NA	A	A	A	A	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar



Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere HINTERRIGGER/Baustelle HINTERRIGGER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:  
**IMPIANTO DI LAVAGGIO PNEUMATICI**  
**REIFENWASCHANLAGE**

Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem

Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	A	A	NA	A	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	A	A	NA	A	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	NA	A	A	NA	A	A	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere HINTERRIGGER/Baustelle HINTERRIGGER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>DISTRIBUTORE DI CARBURANTE</b> <b>TANKSTELLE</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	A	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	A	A	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	A	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere HINTERRIGGER/Baustelle HINTERRIGGER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>DEPOSITO OLII</b> <b>ÖLSAMMELSTELLE</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	A	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	NA	A	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	A	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere HINTERRIGGER/Baustelle HINTERRIGGER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>DEPOSITO BOMBOLE</b> <b>FLASCHENLAGER</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA
Anormale Abnormal	A	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	A	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	A	A	A	NA	A	NA	NA	NA	A	A	A	NA	NA	NA	A	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere HINTERRIGGER/Baustelle HINTERRIGGER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

<b>Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:</b> <b>OFFICINA MANUTENZIONE AUTOMEZZI</b> <b>LKW-WERKSTATT</b>																
<b>Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem</b>																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	A	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	A	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	NA	NA	A	NA	A	A	NA	NA	NA	A	A	NA	A	NA	A	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere HINTERRIGGER/Baustelle HINTERRIGGER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>NUOVA VIABILITA' DI ACCESSO</b> <b>NEUE ZUFAHRTSTRASSEN</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Übersättigungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	NA	A	A	NA	A	A	A	A	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere HINTERRIGGER/Baustelle HINTERRIGGER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>NASTRI TRASPORTATORI E TRAMOGGE</b> <b>FÖRDERBÄNDE UND FÜLLTRICHTER</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Energie)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energie-	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	A	NA	A	A	A	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	A	NA	A	A	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	NA	NA	NA	NA	A	A	A	NA	A	A	NA	A	A	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere HINTERRIGGER/Baustelle HINTERRIGGER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>MOVIMENTAZIONE TERRA E MATERIALI</b> <b>ERD- UND MATERIALBEWEGUNG</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	NA	A	NA	A	A	A	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	A	NA	A	NA	A	A	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	NA	A	A	NA	A	A	A	A	NA	A	NA	A	A	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar



Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere HINTERRIGGER/Baustelle HINTERRIGGER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:  
**VASCA PER MATERIALE CONTAMINATO**  
**WANNE FÜR VERSEUCHTES MATERIAL**

Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem

Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Boden-verseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcen-verbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme-energie und Energie-verluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektro-magnetische Felder
Normali Normal	A	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA
Anormale Abnormal	A	A	A	NA	NA	A	A	A	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	A	A	A	NA	NA	A	A	A	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere HINTERRIGGER/Baustelle HINTERRIGGER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>CUMULO DI TERRA VEGETALE          HUMUSABLAGERUNG</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere HINTERRIGGER/Baustelle HINTERRIGGER	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>RIMODELLAZIONE E RINATURALIZZAZIONE</b> <b>UMMODLUNG UND RENATURIERUNG</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	A	NA	A	NA	NA
Anormale Abnormal	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	A	NA	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	A	NA	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Campo base FORTEZZA / Basislager FRANZENFESTE	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>APPROVVIGIONAMENTO ACQUE POTABILI SANITARIE</b> <b>TRINKWASSERVERSORGUNG</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Campo base FORTEZZA / Basislager FRANZENFESTE	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:  
**SMALTIMENTO DELLE ACQUE BIANCHE**  
**REGENWASSERENTSORGUNG**

Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem

Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	A	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	NA	A	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Campo base FORTEZZA / Basislager FRANZENFESTE	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>SMALTIMENTO DELLE ACQUE NERE</b> <b>SCHMUTZWASSERENTSORGUNG</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	A	A	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	A	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	NA	A	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Campo base FORTEZZA / Basislager FRANZENFESTE	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:  
**SMALTIMENTO DEI RIFIUTI**  
**ABFALLENTSORGUNG**

Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	A	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	NA	A	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Campo base FORTEZZA / Basislager FRANZENFESTE	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>CABINA ELETTRICA</b> <b>TRANSFORMATORENHÄUSCHEN</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverschüttungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	A	A	A	NA	NA	NA	NA	NA	A
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	NA	NA	NA	NA	A	A	NA	A	A	A	NA	NA	NA	NA	NA	A

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar



Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Campo base FORTEZZA / Basislager FRANZENFESTE	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:  
**CENTRALE TERMICA**  
**HEIZWERK**

Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem

Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Anormale Abnormal	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	A	A	NA	NA	A	A	NA	A	A	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Campo base FORTEZZA / Basislager FRANZENFESTE	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>SGOMBERO E CONSEGNA OPERE GREZZE</b> <b>RÄUMUNG UND ABGABE ROHBAUTEN</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda - sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda - Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	F	NA	NA	NA	F	NA	NA	F	F	F	NA	F	NA	F	NA	NA
Anormale Abnormal	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	NA	F	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	NA	F	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Campo base FORTEZZA / Basislager FRANZENFESTE	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:  
**TRAFFICO AUTOMOBILISTICO**  
**FAHRZEUGVERKEHR**

Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem

Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Übersättigungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	NA	NA	NA
Anormale Abnormal	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	A	A	NA	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	A	A	A	NA	A	A	NA	NA	A	A	A	A	A	NA	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Campo base FORTEZZA / Basislager FRANZENFESTE	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

<b>Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:</b> <b>CUMULO DI TERRA VEGETALE</b> <b>HUMUSABLAGERUNG</b>																
<b>Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem</b>																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Übersättigungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Campo base FORTEZZA / Basislager FRANZENFESTE	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>RIMODELLAZIONE E RINATURALIZZAZIONE</b> <b>UMMODLUNG UND RENATURIERUNG</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Boden-verseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcen-verbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme-energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektro-magnetische Felder
Normali Normal	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	A	NA	A	NA	NA
Anormale Abnormal	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	A	NA	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	A	NA	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 1 / Baustelle MAULS 1	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

<b>Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:</b> <b>APPROVVIGIONAMENTO ACQUE POTABILI SANITARIE</b> <b>TRINKWASSERVERSORGUNG</b>																
<b>Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem</b>																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 1 / Baustelle MAULS 1	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>SMALTIMENTO DELLE ACQUE BIANCHE</b> <b>REGENWASSERENTSORGUNG</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	A	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	NA	A	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 1 / Baustelle MAULS 1	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>SMALTIMENTO DELLE ACQUE NERE</b> <b>SCHMUTZWASSERENTSORGUNG</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitungen von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	A	A	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	A	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	NA	A	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar



Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 1 / Baustelle MAULS 1	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>SMALTIMENTO DEI RIFIUTI</b> <b>ABFALLENTSORGUNG</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	A	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	NA	A	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 1 / Baustelle MAULS 1	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>GRUPPO ELETTROGENO</b> <b>STROMAGGREGAT</b>																	
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																	
Condizioni operative Einsatz-bedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Boden-verseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...)	Ressourcen-verbrauch (Wasser, Boden/Raum)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektro-magne-tische Felder
Normali Normal	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	NA	A	NA	NA	NA	A
Anormale Abnormal	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	A	A	A	NA	A	NA	NA	NA	A
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	A	NA	NA	NA	A	A	NA	A	A	A	A	NA	A	NA	NA	NA	A

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 1 / Baustelle MAULS 1	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>CABINA ELETTRICA</b> <b>TRANSFORMATORENHÄUSCHEN</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	A	A	A	NA	NA	NA	NA	NA	A
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	NA	NA	NA	NA	A	A	NA	A	A	A	A	NA	NA	NA	NA	A

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 1 / Baustelle MAULS 1	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>CISTERNA GAS</b> <b>GASZISTERNE</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatz-bedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Boden-verseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcen-verbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energie-verluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektro-magne-tische Felder
Normali Normal	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Anormale Abnormal	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 1 / Baustelle MAULS 1	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:  
**TORRI FARO**  
**SCHEINWERFER TURM**

Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem

Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Übersättigungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 1 / Baustelle MAULS 1	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

<b>Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:</b> <b>SGOMBERO E CONSEGNA OPERE GREZZE</b> <b>RÄUMUNG UND ABGABE ROHBAUTEN</b>																
<b>Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem</b>																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda - sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda - Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	F	NA	NA	NA	F	NA	NA	F	F	F	NA	F	NA	F	NA	NA
Anormale Abnormal	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	NA	F	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	NA	F	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 1 / Baustelle MAULS 1	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

<b>Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:</b> <b>TRASPORTO TBM</b> <b>TBM TRANSPORT</b>																
<b>Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem</b>																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverschmutzungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	NA	A	A	NA	NA
Anormale Abnormal	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	NA	A	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	NA	A	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 1 / Baustelle MAULS 1	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:  
**MONTAGGIO E SMONTAGGIO TBM**  
**TBM AUF- UND ABBAU**

Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda - sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda - Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	A	A	NA	A	NA	NA	A	NA	A	NA	NA	A	NA	A	NA
Anormale Abnormal	NA	A	A	NA	A	NA	NA	A	NA	A	NA	NA	A	NA	A	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	NA	A	A	A	A	A	A	A	NA	A	A	NA	A	A	A	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar



Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 1 / Baustelle MAULS 1	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>PARCO MEZZI</b> <b>FAHRZEUGPARK</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	A	NA	NA	NA	NA
Anormale Abnormal	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	A	A	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	A	A	A	A	A	A	NA	A	NA	A	A	A	A	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 1 / Baustelle MAULS 1	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>IMPIANTO DI LAVAGGIO PNEUMATICI</b> <b>REIFENWASCHANLAGE</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Deperimenterite risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	A	A	NA	A	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	A	A	NA	A	NA	NA	A	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	NA	A	A	NA	A	A	NA	A	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 1 / Baustelle MAULS 1	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>DISTRIBUTORE DI CARBURANTE</b> <b>TANKSTELLE</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Boden-verseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcen-verbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilernergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung en von Wärme- energie und Energie- verluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektro-magne-tische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	A	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	A	A	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	A	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 1 / Baustelle MAULS 1	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

<b>Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:</b> <b>DISOLEATORI</b> <b>ÖLABSCHEIDER</b>																
<b>Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem</b>																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverschmutzungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	A	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	NA	A	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	A	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 1 / Baustelle MAULS 1	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>DEPOSITO OLII</b> <b>ÖLSAMMELSTELLE</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	A	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	NA	A	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	A	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 1 / Baustelle MAULS 1	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:  
**DEPOSITO BOMBOLE**  
**FLASCHENLAGER**

Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem

Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA
Anormale Abnormal	A	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	A	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	A	A	A	NA	A	NA	NA	NA	A	A	A	NA	NA	NA	A	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 1 / Baustelle MAULS 1	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:  
**OFFICINA MANUTENZIONE AUTOMEZZI**  
**LKW-WERKSTATT**

Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem

Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Übersättigungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	A	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	A	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	NA	NA	A	NA	A	A	NA	NA	NA	A	A	NA	A	NA	A	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 1 / Baustelle MAULS 1	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>TRAFFICO AUTOMOBILISTICO</b> <b>FAHRZEUGVERKEHR</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	NA	A	NA	NA	NA	NA
Anormale Abnormal	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	A	A	NA	NA	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	A	A	A	NA	A	A	NA	NA	A	A	A	A	A	NA	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar



Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 1 / Baustelle MAULS 1	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>AVANZAMENTO CON SCAVO IN TRADIZIONALE</b> <b>TUNNELVORTRIEB IM TRADITIONELLEN AUSBRUCHVERFAHREN</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	A	NA	NA	NA	A	NA	A	A	NA	A	NA	A	A	NA	NA	NA
Anormale Abnormal	A	NA	NA	A	A	A	A	A	NA	A	A	A	A	NA	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	A	A	A	A	A	A	A	A	NA	A	A	A	A	NA	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 1 / Baustelle MAULS 1	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

<b>Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:</b> <b>AVANZAMENTO CON SCAVO IN TRADIZIONALE (ESPLOSIVO)</b> <b>TUNNELVORTRIEB IM TRADITIONELLEN AUSBRUCHVERFAHREN (DURCH SPRENGUNG)</b>																
<b>Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem</b>																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Übersättigungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	A	NA	NA	NA	A	A	A	A	A	A	NA	A	A	NA	A	NA
Anormale Abnormal	A	NA	NA	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	NA	A	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	NA	A	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 1 / Baustelle MAULS 1	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:  
**AVANZAMENTO CON TBM**  
**TUNNELVORTRIEB IM TBM AUSBRUCHVERFAHREN**

Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem

Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	A	NA	NA	NA	A	NA	A	A	NA	A	NA	A	A	NA	A	NA
Anormale Abnormal	A	NA	NA	A	A	A	A	A	NA	A	A	A	A	NA	A	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	A	A	A	A	A	A	A	A	NA	A	A	A	A	NA	A	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 1 / Baustelle MAULS 1	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>IMPIANTO PER LA CENTRALE DI RAFFREDDAMENTO DELLA GALLERIA E PER L'ARIA COMPRESSA</b> <b>ANLAGE FÜR DIE TUNNELKÜHLUNGSZENTRALE UND FÜR DIE PRESSLUFT</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	A	A	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Anormale Abnormal	A	A	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	A	A	A	NA	A	NA	NA	A	A	A	NA	NA	A	NA	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 1 / Baustelle MAULS 1	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>IMPIANTO DI VENTILAZIONE DELLA GALLERIA</b> <b>TUNNELLÜFTUNGSANLAGE</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Anormale Abnormal	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	A	NA	NA	NA	A	NA	NA	A	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 1 / Baustelle MAULS 1	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>VASCA RISERVA IDRICA</b> <b>WASSERVORRATSWANNE</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	NA	A	A	NA	A	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 1 / Baustelle MAULS 1	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

<b>Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:</b> <b>NASTRI TRASPORTATORI E TRAMOGGE</b> <b>FÖRDERBAND UND FÜLLTRICHTER</b>																
<b>Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem</b>																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	A	NA	A	A	A	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	A	NA	A	A	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	NA	NA	NA	NA	A	A	A	NA	A	A	NA	A	A	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 1 / Baustelle MAULS 1	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>MOVIMENTAZIONE TERRA E MATERIALI</b> <b>ERD- UND MATERIALBEWEGUNG</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverschmutzungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	NA	A	NA	A	A	A	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	A	NA	A	NA	A	A	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	NA	A	A	NA	A	A	A	A	NA	A	NA	A	A	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar



Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 1 / Baustelle MAULS 1	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:  
**IMPIANTO DI FRANTUMAZIONE E VAGLIATURA**  
**ZERKLEINERUNGS- UND SIEBUNGSANLAGE**

Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem

Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	A	NA	A	NA	A	A	NA	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	A	NA	A	NA	A	A	NA	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	NA	NA	NA	NA	A	A	A	A	NA	A	NA	A	A	NA	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 1 / Baustelle MAULS 1	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>STOCCAGGIO MATERIALE FRANTUMATO</b> <b>LAGERUNG ZERSCHLAGENES MATERIAL</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	NA	A	A	NA	NA	A	A	A	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 1 / Baustelle MAULS 1	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>IMPIANTO DI BETONAGGIO</b> <b>BETONMISCHANLAGE</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverschmutzungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	A	NA	A	NA	A	A	NA	A	NA
Anormale Abnormal	NA	A	A	NA	A	A	NA	A	NA	A	NA	A	A	NA	A	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	NA	A	A	NA	A	A	NA	A	NA	A	NA	A	A	NA	A	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 1 / Baustelle MAULS 1	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>MONTAGGIO IMPIANTI CUNICOLO</b> <b>MONTAGE STOLLENANLAGEN</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	A	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	A	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	A	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 2 / Baustelle MAULS 2	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>NASTRI TRASPORTATORI E TRAMOGGE</b> <b>FÖRDERBÄNDE UND FÜLLTRICHTER</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilernergie ...)	Scarichi di energia termica dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	A	NA	A	A	A	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	A	NA	A	A	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	NA	NA	NA	NA	A	A	A	NA	A	A	NA	A	A	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 3 / Baustelle MAULS 3	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:  
**TRAFFICO AUTOMOBILISTICO**  
**FAHRZEUGVERKEHR**

Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem

Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	NA	A	NA	NA	NA	NA
Anormale Abnormal	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	A	A	NA	NA	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	A	A	A	NA	A	A	NA	NA	A	A	A	A	A	NA	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 3 / Baustelle MAULS 3	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>MOVIMENTAZIONE TERRA E MATERIALI</b> <b>ERD- UND MATERIALBEWEGUNG</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Übersättigungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	NA	A	NA	A	A	A	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	A	NA	A	NA	A	A	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	NA	A	A	NA	A	A	A	A	NA	A	NA	A	A	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 3 / Baustelle MAULS 3	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>VASCA PER MATERIALE CONTAMINATO</b> <b>WANNE FÜR VERSEUCHTES MATERIAL</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Boden-verseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcen-verbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energie-verluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	A	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA
Anormale Abnormal	A	A	A	NA	NA	A	A	A	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	A	A	A	NA	NA	A	A	A	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar



Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere MULES 3 / Baustelle MAULS 3	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:  
**AREA DEPOSITO MATERIALI**  
**MATERIALLAGERFLÄCHE**

Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem

Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	NA	A	A	NA	A	A	A	A	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Deposito GENAUEN 2 / Deponie GENAUEN 2	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:  
**NUOVA VIABILITA' DI ACCESSO**  
**NEUE ZUFAHRTSTRASSEN**

Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem

Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcen-verbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energie- verluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	NA	A	A	NA	A	A	A	A	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Deposito GENAUEN 2 / Deponie GENAUEN 2	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>NASTRI TRASPORTATORI E TRAMOGGE</b> <b>FÖRDERBÄNDE UND FÜLLTRICHTER</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	A	NA	A	A	A	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	A	NA	A	A	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	NA	NA	NA	NA	A	A	A	NA	A	A	NA	A	A	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Deposito GENAUEN 2 / Deponie GENAUEN 2	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>MOVIMENTAZIONE TERRA E MATERIALI</b> <b>ERD- UND MATERIALBEWEGUNG</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	NA	A	NA	A	A	A	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	A	NA	A	NA	A	A	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	NA	A	A	NA	A	A	A	A	NA	A	NA	A	A	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Deposito GENAUEN 2 / Deponie GENAUEN 2	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

<b>Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:</b> <b>CUMULO DI TERRA VEGETALE</b> <b>HUMUSABLAGERUNG</b>																
<b>Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem</b>																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Deposito GENAUEN 2 / Deponie GENAUEN 2	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

<b>Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:</b> <b>RIMODELLAZIONE E RINATURALIZZAZIONE</b> <b>UMMODLUNG UND RENATURIERUNG</b>																
<b>Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem</b>																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	A	NA	A	NA	NA
Anormale Abnormal	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	A	NA	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	A	NA	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Deposito GENAUEN 2 / Deponie GENAUEN 2	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

<b>Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:</b> <b>STOCCAGGIO MATERIALE FRANTUMATO</b> <b>LAGERUNG ZERSCHLAGENES MATERIAL</b>																
<b>Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem</b>																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Übersättigungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	NA	A	A	NA	NA	A	A	A	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Campo base SACHSENKLEMM / Basislager SACHSENKLEMM	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>APPROVVIGIONAMENTO ACQUE POTABILI SANITARIE</b> <b>TRINKWASSERVERSORGUNG</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverschmutzungen	Terre e rocce da scavo – Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar



Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Campo base SACHSENKLEMME / Basislager SACHSENKLEMME	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>SMALTIMENTO DELLE ACQUE BIANCHE</b> <b>REGENWASSERENTSORGUNG</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo – Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	A	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	NA	A	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Campo base SACHSENKLEMME / Basislager SACHSENKLEMME	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>SMALTIMENTO DELLE ACQUE NERE</b> <b>SCHMUTZWASSERENTSORGUNG</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo – Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	A	A	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	A	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	NA	A	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Campo base SACHSENKLEMME / Basislager SACHSENKLEMME	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

<b>Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:</b> <b>SMALTIMENTO DEI RIFIUTI</b> <b>ABFALLENTSORGUNG</b>																
<b>Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem</b>																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo – Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	A	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	NA	A	A	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Campo base SACHSENKLEMM / Basislager SACHSENKLEMM	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>CABINA ELETTRICA</b> <b>TRANSFORMATORENHÄUSCHEN</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo – Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme- energie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	A	A	A	NA	NA	NA	NA	NA	A
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	NA	NA	NA	NA	A	A	NA	A	A	A	A	NA	NA	NA	NA	A

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Campo base SACHSENKLEMME / Basislager SACHSENKLEMME	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:  
**CENTRALE TERMICA**  
**HEIZWERK**

Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem

Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverschmutzungen	Terre e rocce da scavo – Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Anormale Abnormal	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	A	NA	NA	NA	A	A	NA	A	A	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Campo base SACHSENKLEMME / Basislager SACHSENKLEMME	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

<b>Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:</b> <b>SGOMBERO E CONSEGNA OPERE GREZZE</b> <b>RÄUMUNG UND ABGABE ROHBAUTEN</b>																
<b>Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem</b>																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverschmutzungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	F	NA	NA	NA	F	NA	NA	F	F	F	NA	F	NA	F	NA	NA
Anormale Abnormal	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	NA	F	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	NA	F	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Campo base SACHSENKLEMME / Basislager SACHSENKLEMME	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>TRAFFICO AUTOMOBILISTICO</b> <b>FAHRZEUGVERKEHR</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatz-bedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser – Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcen-verbrauch Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärme-energie und Energie-verluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	NA	NA	NA
Anormale Abnormal	A	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	A	A	NA	NA	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorher- gesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	A	A	A	NA	A	A	NA	NA	A	A	A	A	A	NA	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Campo base SACHSENKLEMM / Basislager SACHSENKLEMM	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>CUMULO DI TERRA VEGETALE          HUMUSABLAGERUNG</b>																
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverschmutzungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA
Anormale Abnormal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfall- situation	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar



Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Campo base SACHSENKLEMME / Basislager SACHSENKLEMME	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

<b>Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung:</b> <b>RIMODELLAZIONE E RINATURALIZZAZIONE</b> <b>UMMODLUNG UND RENATURIERUNG</b>																
<b>Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem</b>																
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwasser	Acque falda – sversamenti Grundwasser - Überschüttungen	Acque falda – Depauperamento risorse Grundwasser Ressourcenverarmung	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Terre e rocce da scavo - Ausbruchmaterial	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitung von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	A	NA	NA
Anormale Abnormal	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	A	NA	NA
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation	A	NA	NA	NA	NA	A	NA	NA	NA	A	NA	A	NA	A	NA	NA

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar

Consorzio / Società XXX Konsortium / Gesellschaft XXX Cantiere XXX / Baustelle XXX	Tabella di identificazione degli aspetti ambientali Tabelle zur Ermittlung der Umweltaspekte	Pagina x di y Seite x von y Data: Datum:
Modulo 3_1-1a - Formular 3_1-1a		

Attività, prodotto o servizio / Tätigkeit, Erzeugnis oder Dienstleistung: <b>XXX</b>													
Risorse ed ecosistema / Ressourcen und Ökosystem													
Condizioni operative Einsatzbedingungen	Emissioni in atmosfera Emissionen in die Atmosphäre	Scarichi idrici Abwässer	Rifiuti Abfälle	Contaminazioni del terreno Bodenverseuchungen	Consumi di risorse (acqua, suolo/spazio, energie fossili ...) Ressourcenverbrauch (Wasser, Boden/Raum, Fossilenergie ...)	Scarichi di energia termica e dispersioni energetiche Ableitungen von Wärmeenergie und Energieverluste	Rumore Lärm	Odori Gerüche	Polveri Stäube	Vibrazioni Erschütterungen	Impatto visivo Ästhetische Belastung	Materiali e sostanze usate Verwendete Materialien und Stoffe	Campi elettromagnetici Elektromagnetische Felder
Normali Normal													
Anormale Abnormal													
di incidente, imprevisto e possibile situazione d'emergenza Unfall, unvorhergesehenes Ereignis und mögliche Notfallsituation													

P = passato / vergangen - A = attuale / gegenwärtig - F = futuro / zukünftig - NA = non applicabile / nicht anwendbar