

MODULO E

**LISTA di CONTROLLO per la VALUTAZIONE PRELIMINARE
di cui all'articolo 6, comma 9, del D.lgs. n. 152/06**

OGGETTO: Valutazione preliminare ai sensi dell'articolo 6, comma 9, del D.lgs. n. 152/06 relativa al progetto denominato:

"Progetto di riconversione industriale e riqualificazione ambientale dell'area Gola della Rossa, comune di Serra San Quirico (AN) – tecniche innovative e coltivazione in sotterraneo su calcare massiccio." Variante non sostanziale gestione amministrativa cameroni siti estrattivi Est e Ovest

Il/La sottoscritto/a GIACOMETTI MARISA

in qualità di proponente e legale rappresentante del/della Ente/Società

GOLA DELLA ROSSA MINERARIA SPA

Codice Fiscale/Partita IVA 02684560424

con sede legale nel Comune di SERRA SAN QUIRICO

Provincia di ANCONA

Via/piazza CLEMENTINA n° 6 CAP 60048

Telefono 0731/3762

e-mail: amministrazione@gdrmineraria.com

p.e.c.: goladellarossamineraria@legalmail.it

CHIEDE LA VALUTAZIONE PRELIMINARE DI CUI AL COMMA 9 DELL'ART. 6 DEL D.LGS. N. 152/06
RELATIVAMENTE AL PROGETTO

- modifica (variante gestione amministrativa cameroni)
 estensione
 adeguamento tecnico

E A TAL FINE DICHIARA QUANTO DI SEGUITO RIPORTATO

1. *Descrizione del progetto di modifica/estensione/adeguamento tecnico*

Inserire un testo libero con una breve descrizione delle principali caratteristiche dimensionali, tipologiche, funzionali del progetto, delle motivazioni della proposta progettuale, unitamente ad altre eventuali informazioni di sintesi pertinenti alla richiesta in oggetto

La Soc. Gola della Rossa Mineraria S.p.a., svolge attività estrattiva in località Cava Gola della Rossa e San Floriano del comune di Serra San Quirico, in base alla convenzione rep. n. 1910 del 29.01.2009 ed autorizzazione n. 00832 del 29.01.2009 per la Ditta Cava Gola della Rossa SpA (ora Gola della Rossa Mineraria S.p.A. a seguito di scissione societaria) (Sezione estrattiva Est) e convenzione rep. n. 1911 del 29.01.2009 ed autorizzazione n. 00833 del 29.01.2009 per la Ditta FATMA SpA (successivamente FATMA S.r.l. a seguito di scissione societaria ed ora Gola della Rossa Mineraria SpA a seguito di incorporazione) (Sezione estrattiva Ovest). L'insieme delle due attività estrattive costituisce un progetto unitario e persegue l'obiettivo di una razionale coltivazione della formazione di Calcarea Massiccio del Monte Murano.

La variante che attualmente si propone riguarda:

- la viabilità in sotterraneo per collegamento delle gallerie di sottolivello da quota 236 mslm a quota 281 mslm - area estrattiva Est (CAVA GOLA DELLA ROSSA).
- Il raccordo della viabilità sotterranea con la viabilità esterna per alimentazione frantoio primario a quota 265 mslm - area estrattiva Est.

2. *Comuni e Province interessati*

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| IL PROGETTO di modifica/estensione/adeguamento tecnico e LE OPERE CONNESSE, SE PRESENTI, è/sono localizzati: | |
| Provincia/e | ANCONA |
| Comune/i | SERRA SAN QUIRICO |
| | |

3. *Tipologia progettuale di cui il progetto per cui si chiede la Valutazione Preliminare costituisce modifica/estensione/adeguamento tecnico*

| <i>Allegato alla legge regionale 9 maggio 2019, n. 11</i> | <i>Denominazione della tipologia progettuale</i> |
|---------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Allegato A1, lettera ____ | _____ |
| <input type="checkbox"/> Allegato B1, lettera ____ | _____ |
| <input type="checkbox"/> Allegato A2, punto/lettera ____ | _____ |
| <input checked="" type="checkbox"/> Allegato B2, punto/lettera p.8/let.g) | <i>"Cave e torbiere, con parametri inferiori a quelli di cui all'all. A1, lett. g)"</i> |

4. Finalità e motivazioni del progetto di modifica/~~estensione/adeguamento tecnico~~ per cui si chiede la Valutazione Preliminare

Descrivere le principali finalità e motivazioni alla base della proposta progettuale evidenziando, in particolare, come le modifiche/estensioni/adeguamenti tecnici proposti migliorano il rendimento e le prestazioni ambientali del progetto/opera esistente

L'opportunità di apportare una modifica alla gestione amministrativa dei cameroni in sottterraneo nasce per i motivi di seguito riportati:

- confluenza delle due autorizzazioni in un unico gruppo societario (Gola della Rossa Mineraria S.p.A.);
- gestione amministrativa omogenea dei volumi estratti nei due siti estrattivi;
- ottimizzazione della sicurezza sul lavoro in quanto obbligo del Datore di lavoro;
- ottimizzazione dell'utilizzo delle maestranze con la costituzione di una unica squadra di tracciamento dei lavori in sottterraneo dotata di macchine ed attrezzature idonee e di una unica squadra di abbattimento;
- ottimizzazione delle attrezzature per la coltivazione ed il tracciamento, in quanto per alcune attrezzature si ha interscambio tra le due specifiche attività.

L'iniziativa di cui alla presente variante non sostanziale è già stata segnalata nella relazione del Direttore Responsabile Ing. Raffaele Poidomani del 22 febbraio 2019, trasmessa alla Regione, alla Provincia ed al Comune in adempimento alle previsioni dell'art. 10 della L.R. n. 71/97 e s.m.i.; nel documento si segnala *“nel 2019 i lavori di tracciamento proseguiranno per la preparazione di un secondo camerone da attribuire alla cava “San Floriano”, ciò nella logica della gestione unitaria delle due attività estrattive.”*

La variante consiste nell'attribuire amministrativamente la gestione di due cameroni siti nell'area estrattiva Est alla cava “San Floriano” e due cameroni siti nell'area estrattiva Ovest alla cava “Cava Gola della Rossa”. Ciò permetterà di avere una gestione amministrativa ben bilanciata fra i due siti estrattivi passando progressivamente, nel tempo, dal fronte lato est a quello lato ovest.

Inoltre si hanno rilevanti conseguenze positive per la sicurezza sul lavoro e la gestione delle maestranze e del parco macchine.

In particolare:

- per la sicurezza si avrà una ottimizzazione della gestione minimizzando, conseguentemente, i rischi; in effetti, si opererà sempre in un unico sito, Est o Ovest con una sola squadra tracciamenti ed una sola squadra coltivazione ed un unico parco macchine; ciò permetterà una più razionale azione di controllo, monitoraggio, verifica dei parametri di sicurezza ed una più razionale manutenzione delle attrezzature connessa anche alla minore quantità di attrezzature da manutentare.
- In relazione alle maestranze, la scelta permetterà di costituire la squadra tracciamenti e la

squadra coltivazioni con qualche unità in più conseguendo una migliore gestione del luogo di lavoro, anche ai fini della sicurezza (maggiore attenzione ai disaggi, maggiore attenzione ai controlli visivi, maggiore attenzione alla gestione della ventilazione, maggiore attenzione alle attrezzature utilizzate ecc..)

Le attrezzature di lavoro, essendo quasi dimezzate, saranno soggette ad una più accurata manutenzione; inoltre, può essere attuato l'interscambio delle attrezzature tra le attività di tracciamento e quelle di coltivazione.

5. Localizzazione del progetto

Descrivere l'inquadramento territoriale del progetto in area vasta ed a livello locale, anche attraverso l'ausilio di cartografie/immagini (vedi allegati) evidenziando, in particolare, l'uso attuale e le destinazioni d'uso del suolo, la presenza di aree sensibili dal punto di vista ambientale (vedi Tabella 9)

La zona interessata dalla variante ricade completamente all'interno dell'area di proprietà della Gola Della Rossa Mineraria S.p.A. (vedi plan. Tav. 1) che ne utilizza le risorse mediante attività estrattiva. Il progetto unitario di cava intitolato "Progetto di riconversione industriale e riqualificazione ambientale dell'area Gola della Rossa, comune di Serra San Quirico (AN) – tecniche innovative e coltivazione in sotterraneo su calcare massiccio." è stato approvato con convenzione rep. n. 1910 del 29.01.2009 ed autorizzazione n. 00832 del 29.01.2009 per la Ditta Cava Gola della Rossa SpA (ora Gola della Rossa Mineraria S.p.A. a seguito di scissione societaria) [Sezione estrattiva Est] e convenzione rep. n. 1911 del 29.01.2009 ed autorizzazione n. 00833 del 29.01.2009 per la Ditta FATMA SpA (successivamente FATMA S.r.l. a seguito di scissione societaria ed ora Gola della Rossa Mineraria SpA a seguito di incorporazione) [Sezione estrattiva Ovest].

Sostanzialmente, oggi le due aree estrattive (Est ed Ovest) sono entrambe di proprietà della ditta Gola della Rossa Mineraria S.p.A. e ciò rappresenta l'elemento rilevante che fa nascere l'esigenza di una revisione della gestione amministrativa degli otto cameroni in sotterraneo previsti nei due siti estrattivi così come ha fatto nascere l'esigenza di precedenti varianti non sostanziali già operative. L'insieme delle due attività estrattive costituisce un progetto unitario e persegue l'obiettivo di una razionale coltivazione della formazione di Calcare Massiccio del Monte Murano.

6. *Caratteristiche del progetto di modifica/estensione/adequamento tecnico*

Descrivere le principali caratteristiche dimensionali, tipologiche, funzionali del progetto (indicare se il progetto/opera è soggetto alle disposizioni di cui al D.Lgs.105/2015).

Descrivere le attività in fase di cantiere (aree temporaneamente impegnate; tipologia di attività/lavorazioni; obblighi in materia di gestione delle terre e rocce da scavo; risorse utilizzate, rifiuti, emissioni/scarichi in termini quali-quantitativi, cronoprogramma). Descrivere la fase di esercizio (aree definitivamente impegnate; risorse utilizzate, rifiuti, emissioni/scarichi in termini quali-quantitativi). Per entrambe le fasi (cantiere, esercizio) indicare le tecnologie e le modalità realizzative/soluzioni progettuali finalizzate a minimizzare le eventuali interferenze con le aree sensibili indicate in Tabella 8.

Il progetto di coltivazione elaborato, a suo tempo, per la ex Società Murano Mineraria S.r.l. definisce una successione di interventi che porteranno alla progressiva dismissione delle attuali coltivazioni a cielo aperto, la ricomposizione ambientale dei fronti di scavo ed il passaggio ad una coltivazione in sotterraneo (metodo innovativo) come previsto dalla L.R. n. 71 del 1 Dicembre 1997 ss.mm.ii. Con precedenti varianti non sostanziali, già operative, sono state riviste la pianificazione dell'attività estrattiva attraverso l'aggiornamento del diagramma di Gantt e la definizione esecutiva della viabilità sotterranea per il tracciamento dei cameroni e della ventilazione. La variante che si propone in questa sede riguarda la ripianificazione della gestione amministrativa degli otto cameroni in sotterraneo dei siti estrattivi Est e Ovest. Per la esatta distribuzione amministrativa dei cameroni Est e Ovest si rimanda alla planimetria ed al diagramma di Gantt allegati.

Dagli stessi si evince che nel sito Est i cameroni n. 3 e 4 sono amministrativamente gestiti dalla cava "Cava Gola della Rossa", i cameroni n. 1 e 2 sono amministrativamente gestiti dalla cava "San Floriano", invece, nel sito Ovest i cameroni n. 5 e 6 sono amministrativamente gestiti dalla cava "San Floriano", i cameroni n. 7 e 8 sono amministrativamente gestiti dalla cava "Cava Gola della Rossa".

7. *Iter autorizzativo del progetto/opera esistente di cui il progetto in esame costituisce modifica/estensione/adequamento tecnico*

| <i>Procedure</i> | <i>Autorità competente/ Atto / Data</i> |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Verifica di assoggettabilità a VIA | _____ |
| <input checked="" type="checkbox"/> VIA | <i>Regione Marche / Decreto R.M. 263/TRA_08 del 17/12/2007 - Decreto R.M. 94/TRA_08 del 22/04/2008</i> |
| <input checked="" type="checkbox"/> Autorizzazione all'esercizio (art. 13 L.R. 71/97 ss.mm.ii.) | <i>Autorizzazione Comunale rep. N° 832 del 29/01/2009 (Cava Gola della Rossa) - Autorizzazione Comunale rep. N° 833 del 29/01/2009 (Cava Fatma)</i> |
| Altre autorizzazioni | |
| <input type="checkbox"/> _____ | <input type="checkbox"/> _____ |
| <input type="checkbox"/> _____ | <input type="checkbox"/> _____ |
| <input type="checkbox"/> _____ | <input type="checkbox"/> _____ |

8. *Iter autorizzativo del progetto proposto di modifica/estensione/adequamento tecnico*

Fatti salvi gli eventuali adempimenti in materia di VIA ai sensi della Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, da espletare in base agli esiti della valutazione preliminare, il progetto dovrà acquisire le seguenti autorizzazioni:

| <i>Procedure</i> | <i>Autorità competente</i> |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Autorizzazione all'esercizio (VARIANTE NON SOSTANZIALE) (art. 13bis L.R. 71/97 ss.mm.ii.) | _COMUNE DI SERRA SAN QUIRICO (AN) |
| Altre autorizzazioni <input checked="" type="checkbox"/> Valutazione preliminare ex Art.6 comma 9 D.Lgs.152/06 _____ <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____ | <input checked="" type="checkbox"/> REGIONE MARCHE _____ <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____ |

9. Aree sensibili e/o vincolate interessate dal progetto di modifica/estensione/adequamento tecnico

| Indicare se il progetto ricade totalmente/parzialmente o non ricade neppure parzialmente all'interno delle zone/aree di seguito riportate ²⁶ : | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | SI | NO | Breve descrizione ²⁷ |
| 1. Zone umide, zone riparie, foci dei fiumi | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| 2. Zone costiere e ambiente marino | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| 3. Zone montuose e forestali | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| 4. Riserve e parchi naturali, zone classificate o protette ai sensi della normativa nazionale (L. 394/1991), zone classificate o protette dalla normativa comunitaria (siti della Rete Natura 2000, direttive 2009/147/CE e 92/43/CEE) | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <p>Sito di Importanza Comunitaria (SIC) denominato "Gola della Rossa" cod. n. IT5320004 e Zona di Protezione Speciale (ZPS) denominata "Gola della Rossa e Frasassi" cod. n. IT5320017.</p> <p>L'intervento proposto è nel sottosuolo e non incide sugli aspetti vegetazionali esistenti</p> |
| 5. Zone in cui si è già verificato, o nelle quali si ritiene che si possa verificare, il mancato rispetto degli standard di qualità ambientale pertinenti al progetto stabiliti dalla legislazione comunitaria | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| 6. Zone a forte densità demografica | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| 7. Zone di importanza paesaggistica, storica, culturale o archeologica | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | L'intervento proposto è nel sottosuolo e non incide sugli aspetti vegetazionali e morfologici del terreno. |
| 8. Territori con produzioni agricole di particolare qualità e tipicità (art. 21 D.Lgs. 228/2001) | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| 9. Siti contaminati (Parte Quarta, Titolo V del D.Lgs. 152/2006) | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| 10. Aree sottoposte a vincolo idrogeologico (R.D. 3267/1923) | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | l'intervento rientra nei casi eseguibili senza autorizzazione di cui al comma 5 dell'articolo 61 del d.lgs. n. 152/2006 e al |

| | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | r.d.l. n. 3267/1923 (in quanto non vengono eseguiti scavi e/o movimenti terra che provochino denudazioni o alterino la stabilità dei terreni o turbino il regime delle acque) |
| 11. Aree a rischio individuate nei Piani per l'Assetto Idrogeologico e nei Piani di Gestione del Rischio di Alluvioni | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| 12. Zona sismica (in base alla classificazione sismica del territorio regionale ai sensi delle OPCM 3274/2003 e 3519/2006) ²⁸ | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ZONA SISMICA 2 SOTTOZONA 0,150-0,175 |
| 13. Aree soggette ad altri vincoli/fasce di rispetto/servitù (aereoportuali, ferroviarie, stradali, infrastrutture energetiche, idriche, comunicazioni, ecc.) | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | |

²⁶ Per le zone/aree riportate ai punti da 1 a 7, la definizione, i dati di riferimento e le relative fonti sono riportati nell' [Allegato al D.M. n. 52 del 30.3.2015](#), punto 4.3.

²⁷ Specificare la denominazione della zona/area e la distanza dall'area di progetto, nel caso di risposta affermativa (ricade totalmente/parzialmente); nel caso di risposta negativa (non ricade neppure parzialmente) fornire comunque una breve descrizione ed indicare se è localizzata in un raggio di 15 km dall'area di progetto

²⁸ Nella casella "SI", inserire la Zona e l'eventuale Sottozona sismica

10. ~~Interferenze del progetto di modifica/estensione/adeguamento tecnico~~ con il contesto ambientale e territoriale

| Domande | Si/No/? | | Sono previsti potenziali effetti ambientali significativi? | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|
| | Breve descrizione | | Si/No/? – Perché? | |
| 1. La costruzione, l'esercizio o la dismissione del progetto comporteranno azioni che modificheranno fisicamente l'ambiente interessato (topografia, uso del suolo, corpi idrici, ecc.)? | <input type="checkbox"/> Si | <input checked="" type="checkbox"/> No | <input type="checkbox"/> Si | <input checked="" type="checkbox"/> No |
| | Descrizione: | | Perché: | |
| 2. La costruzione o l'esercizio del progetto comporteranno l'utilizzo di risorse naturali come territorio, acqua, materiali o energia, con particolare riferimento a quelle non rinnovabili o scarsamente disponibili? | <input type="checkbox"/> Si | <input checked="" type="checkbox"/> No | <input type="checkbox"/> Si | <input checked="" type="checkbox"/> No |
| | Descrizione: | | Perché: | |
| 3. Il progetto comporterà l'utilizzo, lo stoccaggio, il trasporto, la movimentazione o la produzione di sostanze o materiali che potrebbero essere nocivi per la salute umana o per l'ambiente, o che possono destare preoccupazioni sui rischi, reali o percepiti, per la salute umana? | <input type="checkbox"/> Si | <input checked="" type="checkbox"/> No | <input type="checkbox"/> Si | <input checked="" type="checkbox"/> No |
| | Descrizione: | | Perché: | |
| 4. Il progetto comporterà la produzione di rifiuti solidi durante la costruzione, l'esercizio o la dismissione? | <input type="checkbox"/> Si | <input checked="" type="checkbox"/> No | <input type="checkbox"/> Si | <input checked="" type="checkbox"/> No |
| | Descrizione: | | Perché: | |
| 5. Il progetto genererà emissioni di inquinanti, sostanze pericolose, tossiche, nocive nell'atmosfera? | <input type="checkbox"/> Si | <input checked="" type="checkbox"/> No | <input type="checkbox"/> Si | <input checked="" type="checkbox"/> No |
| | Descrizione: | | Perché: | |
| 6. Il progetto genererà rumori, vibrazioni, radiazioni elettromagnetiche, emissioni luminose o termiche? | <input checked="" type="checkbox"/> Si | <input type="checkbox"/> No | <input type="checkbox"/> Si | <input checked="" type="checkbox"/> No |
| | Descrizione: <i>L'attività fa uso di esplosivo. Le emissioni di polveri e di rumore previsti avranno un raggio d'influenza minimo in quanto l'attività verrà svolta in sotterraneo</i> | | Perché: <i>Per evitare che si verifichino delle condizioni di disagio per il personale a causa delle polveri generate dall'attività, è stato realizzato un impianto di ventilazione</i> | |
| 7. Il progetto comporterà rischi di contaminazione del terreno o dell'acqua a causa di rilasci di inquinanti sul suolo o in acque superficiali, acque sotterranee, acque costiere o in mare? | <input type="checkbox"/> Si | <input checked="" type="checkbox"/> No | <input type="checkbox"/> Si | <input checked="" type="checkbox"/> No |
| | Descrizione: | | Perché: | |

| Domande | Si/No/? Breve descrizione | | Sono previsti potenziali effetti ambientali significativi? Si/No/? – Perché? | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|
| 8. Durante la costruzione o l'esercizio del progetto sono prevedibili rischi di incidenti che potrebbero interessare la salute umana o l'ambiente? | <input checked="" type="checkbox"/> Si | <input type="checkbox"/> No | <input type="checkbox"/> Si | <input checked="" type="checkbox"/> No |
| | <i>Descrizione:</i> Come previsto dal D.Lgs. 624/96 la Soc. Murano Mineraria ha elaborato il DSS coordinato inerente il progetto di cava autorizzato. Tale documento potrà essere adeguato in funzione delle indicazioni degli enti competenti | | <i>Perché:</i> Attualmente tutti i lavoratori presenti in cava sono informati dei rischi specifici in base al DSS coordinato e utilizzano tutti i DPI previsti da norma. | |
| 9. Sulla base delle informazioni della Tabella 8 o di altre informazioni pertinenti, nell'area di progetto o in aree limitrofe ci sono zone protette da normativa internazionale, nazionale o locale per il loro valore ecologico, paesaggistico, storico-culturale od altro che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto? | <input type="checkbox"/> Si | <input checked="" type="checkbox"/> No | <input type="checkbox"/> Si | <input checked="" type="checkbox"/> No |
| 10. Nell'area di progetto o in aree limitrofe ci sono altre zone/aree sensibili dal punto di vista ecologico, non incluse nella Tabella 8 quali ad esempio aree utilizzate da specie di fauna o di flora protette, importanti o sensibili per la riproduzione, nidificazione, alimentazione, sosta, svernamento, migrazione, che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto? | <input type="checkbox"/> Si | <input checked="" type="checkbox"/> No | <input type="checkbox"/> Si | <input type="checkbox"/> No |
| 11. Nell'area di progetto o in aree limitrofe sono presenti corpi idrici superficiali e/o sotterranei che potrebbero essere interessati dalla realizzazione del progetto? | <input type="checkbox"/> Si | <input checked="" type="checkbox"/> No | <input type="checkbox"/> Si | <input type="checkbox"/> No |
| 12. Nell'area di progetto o in aree limitrofe sono presenti vie di trasporto suscettibili di elevati livelli di traffico o che causano problemi ambientali, che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto? | <input type="checkbox"/> Si | <input checked="" type="checkbox"/> No | <input type="checkbox"/> Si | <input type="checkbox"/> No |

| Domande | Sì/No/? Breve descrizione | | Sono previsti potenziali effetti ambientali significativi? Sì/No/? – Perché? | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|
| 13. Il progetto è localizzato in un'area ad elevata intervisibilità e/o in aree ad elevata fruizione pubblica? | <input type="checkbox"/> Sì | <input checked="" type="checkbox"/> No | <input type="checkbox"/> Sì | <input type="checkbox"/> No |
| | Descrizione: | | Perché: | |
| 14. Il progetto è localizzato in un'area ancora non urbanizzata dove vi sarà perdita di suolo non antropizzato? | <input type="checkbox"/> Sì | <input checked="" type="checkbox"/> No | <input type="checkbox"/> Sì | <input type="checkbox"/> No |
| | Descrizione: | | Perché: | |
| 15. Nell'area di progetto o in aree limitrofe ci sono piani/programmi approvati inerenti l'uso del suolo che potrebbero essere interessati dalla realizzazione del progetto? | <input type="checkbox"/> Sì | <input checked="" type="checkbox"/> No | <input type="checkbox"/> Sì | <input type="checkbox"/> No |
| | Descrizione: | | Perché: | |
| 16. Sulla base delle informazioni della Tabella 8 o di altre informazioni pertinenti, nell'area di progetto o in aree limitrofe ci sono zone densamente abitate o antropizzate che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto? | <input type="checkbox"/> Sì | <input checked="" type="checkbox"/> No | <input type="checkbox"/> Sì | <input type="checkbox"/> No |
| | Descrizione: | | Perché: | |
| 17. Nell'area di progetto o in aree limitrofe sono presenti ricettori sensibili (es. ospedali, scuole, luoghi di culto, strutture collettive, ricreative, ecc.) che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto? | <input type="checkbox"/> Sì | <input checked="" type="checkbox"/> No | <input type="checkbox"/> Sì | <input type="checkbox"/> No |
| | Descrizione: | | Perché: | |
| 18. Nell'area di progetto o in aree limitrofe sono presenti risorse importanti, di elevata qualità e/o con scarsa disponibilità (es. acque superficiali e sotterranee, aree boscate, aree agricole, zone di pesca, turistiche, estrattive, ecc.) che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto? | <input checked="" type="checkbox"/> Sì | <input type="checkbox"/> No | <input type="checkbox"/> Sì | <input checked="" type="checkbox"/> No |
| | Descrizione: gli studi specialistici hanno escluso qualsiasi interferenza tra l'attività estrattiva e la sorgente di Gorgovivo. | | Perché: non c'è interconnessione tra i due bacini per la presenza di una barriera impermeabile naturale tra le due aree. | |
| 19. Sulla base delle informazioni della Tabella 8 o di altre informazioni pertinenti, nell'area di progetto o in aree limitrofe sono presenti zone che sono già soggette a inquinamento o danno ambientale, quali ad esempio zone dove gli standard ambientali previsti dalla legge sono superati, che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto? | <input type="checkbox"/> Sì | <input checked="" type="checkbox"/> No | <input type="checkbox"/> Sì | <input checked="" type="checkbox"/> No |
| | Descrizione: | | Perché: | |

| Domande | Si/No/? Breve descrizione | | Sono previsti potenziali effetti ambientali significativi? Si/No/? – Perché? | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|
| | 20. Sulla base delle informazioni della Tabella 8 o di altre informazioni pertinenti, il progetto è ubicato in una zona soggetta a terremoti, subsidenza, frane, erosioni, inondazioni o condizioni climatiche estreme o avverse quali ad esempio inversione termiche, nebbie, forti venti, che potrebbero comportare problematiche ambientali connesse al progetto? | <input type="checkbox"/> Si | <input checked="" type="checkbox"/> No | <input type="checkbox"/> Si |
| | Descrizione: | | Perché: | |
| 21. Le eventuali interferenze del progetto identificate nella presente Tabella e nella Tabella 8 sono suscettibili di determinare effetti cumulativi con altri progetti/attività esistenti o approvati? | <input type="checkbox"/> Si | <input checked="" type="checkbox"/> No | <input type="checkbox"/> Si | <input type="checkbox"/> No |
| | Descrizione: | | Perché: | |
| 22. Le eventuali interferenze del progetto identificate nella presente Tabella e nella Tabella 8 sono suscettibili di determinare effetti di natura transfrontaliera? | <input type="checkbox"/> Si | <input checked="" type="checkbox"/> No | <input type="checkbox"/> Si | <input type="checkbox"/> No |
| | Descrizione: | | Perché: | |

E A TAL FINE TRASMETTE I SEGUENTI ALLEGATI

| <p>Completare la tabella riportando l'elenco degli allegati alla lista di controllo. Tra gli allegati devono essere inclusi, obbligatoriamente, elaborati cartografici redatti a scala adeguata, nei quali siano chiaramente rappresentate le caratteristiche del progetto e del contesto ambientale e territoriale interessato, con specifico riferimento alla Tabella 8. In particolare dovrà essere fornito il file del Layer di progetto in formato vettoriale (DXF, DWG o SHP) georeferenziato in Gauss-Boaga Fuso est Gli allegati dovranno essere forniti in formato digitale (.pdf) e il nome del file dovrà riportare il numero dell'allegato e una o più parole chiave della denominazione (es. ALL1_localizzazione_progetto.pdf)</p> | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|---------|--------------------------------|
| 1. CONSENSO INFORMATO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI ²⁹ | | | |
| N. | Denominazione | Scala | Nome file |
| | Relazione D.L. | // | Relazione del D.L. 2020.pdf |
| | Diagramma di GANT | /// | Gantt Var. Amm.pdf |
| All. 1 | Planimetria di progetto | 1:2.000 | 01_planimetria di progetto.pdf |

²⁹ Sottoscritto dal proponente e, ove necessario, da tutti i progettisti

Il sottoscritto, ai sensi e per gli effetti delle disposizioni contenute negli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000 e consapevole delle sanzioni penali previste in caso di dichiarazioni mendaci (artt. 75 e 76 del D.P.R. n. 445/2000) dichiara sotto la propria responsabilità che le informazioni ed i dati riportati nella presente Lista di controllo per la Verifica Preliminare e nella documentazione ad essa allegata sono veritieri.

SERRA SAN QUIRICO, li 30/07/2020

In fede³⁰

(firma)

“Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa”

³⁰ Nel caso di firma digitale, inserire la seguente dicitura sotto la firma: *“Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa”*