



*Ministero dell' Ambiente e della
Sicurezza Energetica*

Direzione Generale Valutazioni Ambientali

Il Direttore Generale

<i>Progetto</i>	Permesso di ricerca mineraria per Ag, Au, Bi, Cu, Mg, Pb, Sb, Zn "ZANCA" nel Comune di Massa Marittima (GR)
<i>Procedimento</i>	Verifica di Assoggettabilità a VIA, ai sensi dell'articolo 19, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, e ss.mm.ii
<i>ID Fascicolo</i>	9951
<i>Proponente</i>	Società WESTERN METALLICA S.L.
<i>Elenco allegati</i>	Parere della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS – Sottocommissione VIA n. 821 del 4 settembre 2023 Osservazioni della Regione Toscana prot. 138447 del 1 settembre 2023

✓ Resp.Set: Pieri C.
Ufficio: VA_05-Set_05
Data: 29/09/2023

✓ Resp. Div.: Reillo O.R.
Ufficio: VA_05
Data: 29/09/2023



VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 26 gennaio 2022, con il quale è stato conferito all'Arch. Gianluigi Nocco l'incarico dirigenziale di livello generale di Direttore Generale per le Valutazioni Ambientali;

VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 29 luglio 2021, n. 128, recante regolamento di organizzazione del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, e successive modificazioni e integrazioni, recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche" in particolare gli articoli 16 e 17;

VISTO l'articolo 6, comma 1, lettera e), della legge 7 agosto 1990, n. 241, e successive modificazioni e integrazioni, recante "Nuove norme sul procedimento amministrativo";

VISTO il decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, e successive modificazioni, recante "Norme in materia ambientale", e successive modificazioni e integrazioni;

VISTO in particolare l'articolo 19 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e ss.mm.ii., relativo alla verifica di assoggettabilità alla procedura di valutazione d'impatto ambientale;

VISTO il decreto del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica, n. 52 del 30 marzo 2015 recante "Linee guida per la verifica di assoggettabilità a valutazione di impatto ambientale dei progetti di competenza delle regioni e province autonome, previste dall'articolo 15 del decreto legge 24 giugno 2014, n. 91, convertito, con modificazioni, dalla legge 11 agosto 2014, n. 116";

VISTO il decreto ministeriale 13 dicembre 2017, n. 342, recante l'articolazione, l'organizzazione, le modalità di funzionamento della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS;

VISTO il decreto del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica 20 agosto 2019, n. 241, con cui è stata definita la composizione della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA/VAS;

PRESO ATTO che in data 25 maggio 2020 si è insediata la Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA/VAS nominata con decreto ministeriale n. 241 del 20 agosto 2019;

VISTO l'articolo 4 del decreto legge 11 novembre 2022, n. 173, recante "Disposizioni urgenti in materia di riordino delle attribuzioni dei Ministeri", pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 264 dell'11 novembre 2022;

CONSIDERATO che a seguito della modifica di cui al punto precedente, il Ministero della transizione ecologica cambia la propria denominazione in Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica;

VISTA l'istanza di verifica di assoggettabilità alla procedura di valutazione di impatto ambientale, ai sensi dell'articolo 19 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, per il progetto di "Permesso di ricerca mineraria per Ag, Au, Bi, Cu, Mg, Pb, Sb, Zn "ZANCA" nel Comune di

Massa Marittima (GR)”, presentata dalla Società WESTERN METALLICA S.L. con pec del 22 giugno 2023, acquisita al prot. 102182/MASE del 22 giugno 2023;

PRESO ATTO della documentazione trasmessa con l’istanza;

VISTA la nota prot. 104701/MASE del 27 giugno 2023 con cui la Divisione V della Direzione generale Valutazioni Ambientali ha disposto l’avvio dell’istruttoria tecnica presso la Commissione tecnica di verifica dell’impatto ambientale VIA/VAS ed ha comunicato l’ufficio e il responsabile del procedimento, ai sensi degli articoli 7 e 8 della legge 7 agosto 1990, n. 241;

PRESO ATTO che, ai sensi dell’articolo 19, comma 3, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, e ss.mm.ii., lo studio preliminare ambientale e la documentazione allegata, sono stati pubblicati sul sito web del Ministero dell’ambiente e della sicurezza energetica in data 27 giugno 2023, e che dell’avvenuta pubblicazione è stata contestualmente data comunicazione a tutte le amministrazioni e a tutti gli enti potenzialmente interessati;

PRESO ATTO che gli interventi previsti in progetto rientrano tra le tipologie di opere di cui all’Allegato II del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, punto 7 quinquies) “attività di ricerca delle seguenti sostanze minerali: minerali utilizzati per l’estrazione di metalli, metalloidi e loro composti”;

PRESO ATTO che il progetto, riguarda lo studio preliminare ambientale del permesso di ricerca mineraria denominato “Zanca”, nello specifico riguarda il rinvenimento di risorse minerarie (minerali metallici) e la loro valutazione quantitativa ai fini di una eventuale futura coltivazione. Le attività previste sono state organizzate secondo una sequenza logico-temporale progressiva, in cui per ognuna di esse l’esecuzione e le modalità operative dipendono dai risultati conseguiti con le fasi precedenti. Il progetto di ricerca mineraria è relativo alla sola prima fase esplorativa di indagine caratterizzata dal reperimento di documentazione storica/bibliografica, dal rilevamento geologico con campionamento manuale di rocce e suoli e dalla realizzazione di indagini geofisiche di terreno. L’obiettivo è caratterizzare il potenziale minerario per Ag, Au, Bi, Cu, Mg, Pb, Sb, Zn in una area già nota a tale riguardo.

PRESO ATTO che, ai sensi del comma 4 dell’art. 19 del Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n. 152, sono pervenuti pareri e osservazioni, richiamati e considerati nel corpo del parere della Commissione tecnica di verifica dell’impatto ambientale VIA-VAS n. 821 del 4 settembre 2023 e pubblicati sul portale delle valutazioni ambientali;

VISTO in particolare le osservazioni del 31 agosto 2023, assunte al prot. 138447/MASE del 1 settembre 2023, che allegate al presente provvedimento ne costituisce parte integrante, con cui la Regione Toscana ha segnalato al Ministero dell’ambiente e della sicurezza energetica le valutazioni istruttorie comprensive degli aspetti rilevanti emersi che afferiscono a specifiche indicazioni relative alla risoluzione delle interferenze con le infrastrutture ed i sottoservizi, alle raccomandazioni a carattere ambientale, a richiami alle vigenti norme e disposizioni di piano relative alle attività che verranno messe in atto e di prendere in esame tutti i possibili accorgimenti per prevenire la contaminazione delle acque superficiali e sotterranee, nonché dei suoli, ad opera dei metalli contenuti nei minerali ricercati;

CONSIDERATO che l'area di intervento non ricade, neppure parzialmente, all'interno di alcun sito appartenente alla Rete Natura 2000;

ACQUISITO il parere n. 821 del 4 settembre 2023 della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA-VAS – Sottocommissione VIA, assunto al prot. 10225/MASE del 15 settembre 2023, costituito da n. 17 pagine che, allegato al presente provvedimento, ne costituisce parte integrante;

CONSIDERATO che con detto parere, la Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA-VAS, sulla base delle valutazioni condotte, ha espresso parere favorevole all'esclusione dalla procedura di VIA del "*Permesso di ricerca mineraria per Ag, Au, Bi, Cu, Mg, Pb, Sb, Zn "ZANCA" nel Comune di Massa Marittima (GR)*", subordinato al rispetto di condizioni ambientali e con esclusione di qualsiasi attività di perforazione in ambiente esterno, per le motivazioni ivi riportate;

DATO ATTO che il presente provvedimento è stato predisposto dalla Responsabile del Procedimento, ai sensi dell'articolo 6, comma 1, lettera e), della legge 7 agosto 1990, n. 241, e ss.mm.ii., sulla base degli atti istruttori;

RITENUTO, per le motivazioni contenute nel parere e osservazioni sopracitati, sulla base di quanto premesso e della proposta della responsabile del procedimento e della dirigente, di dover provvedere all'adozione del provvedimento di verifica di assoggettabilità alla procedura di V.I.A., ai sensi dell'articolo 19 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, per il "*Permesso di ricerca mineraria per Ag, Au, Bi, Cu, Mg, Pb, Sb, Zn "ZANCA" nel Comune di Massa Marittima (GR)*", sulla base della documentazione trasmessa dal Proponente,

DECRETA

Art. 1

Esito verifica

1. Il progetto di "*Permesso di ricerca mineraria per Ag, Au, Bi, Cu, Mg, Pb, Sb, Zn "ZANCA" nel Comune di Massa Marittima (GR)*", presentato dalla Società WESTERN METALLICA S.L. è escluso dal procedimento di VIA secondo le disposizioni di cui al Titolo III della parte seconda del D.Lgs.n.152/2006 e ss.mm.ii., subordinatamente al rispetto delle condizioni ambientali di cui all'articolo 2 ed alle raccomandazioni della Regione Toscana con esclusione di qualsiasi attività di perforazione in ambiente esterno.

Art. 2

Condizioni ambientali della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA-VAS

1. Devono essere ottemperate le condizioni ambientali di cui al parere della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA-VAS – Sottocommissione VIA n. 821 del 4 settembre 2023.
2. Il proponente è tenuto a presentare l'istanza per l'avvio delle procedure di verifica di ottemperanza nei termini indicati nel citato parere.

Art. 3

Verifiche di Ottemperanza

1. Il Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica - Direzione Generale Valutazioni Ambientali, in qualità di autorità competente, ai sensi dell'articolo 28, comma 2, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, e successive modificazioni, verifica l'ottemperanza alle condizioni ambientali di cui all'articolo 2.
2. Il Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica svolge l'attività di verifica avvalendosi dei soggetti individuati per la verifica di ottemperanza indicati nel parere della Commissione Tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA-VAS.
3. I suddetti soggetti provvederanno a concludere l'attività di verifica entro il termine di cui all'articolo 28, comma 3, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, e successive modificazioni, comunicandone tempestivamente gli esiti all'autorità competente.
4. Qualora i soggetti di cui al comma 2 non provvedano a completare le attività di verifica nei termini indicati, le stesse attività di verifica saranno svolte dall'autorità competente così come previsto al comma 4 del sopra citato articolo 28.
5. Alla verifica di ottemperanza delle condizioni ambientali di cui agli all'articolo 2 si provvederà con oneri a carico del proponente laddove le attività richieste ai "soggetti individuati per la verifica di ottemperanza" ed agli enti coinvolti non rientrino tra i compiti istituzionali dei predetti.

Art. 4

Disposizioni Finali

1. Il presente provvedimento sarà comunicato alla Società WESTERN METALLICA S.L., al Ministero della Cultura, alla Provincia di Grosseto, al comune di Massa Marittima, all'ARPA Toscana, e alla Regione Toscana, la quale provvederà a portarlo a conoscenza delle altre amministrazioni eventualmente interessate.
2. Ai sensi dell'articolo 19, comma 11 D. Lgs. 152/2006 e successive modificazioni, il presente provvedimento è pubblicato integralmente sul sito web del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica.

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale al TAR o ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, rispettivamente entro e non oltre sessanta e centoventi giorni decorrenti dalla notifica dell'atto, mentre per i soggetti diversi dai destinatari della notifica, i termini per l'impugnativa decorrono dalla data di pubblicazione del provvedimento sul sito *web* del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica.

Il Direttore Generale

Gianluigi Nocco

(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)