



Codice procedura: 3386

Classifica: ME_034_VIAR0003

Proponente: Commissario di Governo per il contrasto del dissesto idrogeologico nella Regione Siciliana

OGGETTO: “Consolidamento del versante in Località Capo Schino interessato da recenti eventi franosi. Comune di Gioiosa Marea (ME)

Procedimento: Verifica di Ottemperanza ex art. 28 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii..

Parere predisposto sulla base della documentazione e delle informazioni che sono state fornite dal servizio 1 del Dipartimento Regionale Ambiente regione Siciliana e contenute sul nuovo portale regionale.

Parere C.T.S. n. 568/2024 del 27/09/2024

Procedura finanziata	
Proponente	Commissario di Governo per il contrasto del dissesto idrogeologico nella Regione Siciliana
Sede Legale	Piazza Ignazio Florio, 24- Italia
Capitale Sociale	
Legale Rappresentante	Arch Salvatore Lizzio
Progettisti	
Località del progetto	Comune di Gioiosa Marea (me)
Data presentazione al dipartimento	nota prot. n. 9657 del 06/08/2024 (prot. D.R.A. n. 58267 del 08/08/2024)
Data procedibilità	20/09/2024
Valore dell'Investimento	Euro 2.928.175,88
Responsabile del procedimento	Patella Antonio
Responsabile istruttore del dipartimento	Dott. Tiziana La Rosa
Contenzioso	No
Condivisione Gruppo	26/09/2024

Commissione Tecnica Specialistica – Codice procedura n. 3386 **Classifica:** ME_034_VIAR0003
Progetto Comune di Gioiosa Marea (ME) / “Consolidamento del versante in Località Capo Schino interessato da recenti eventi franosi



Istruttorio

VISTE le Direttive 2001/42/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 giugno 2001, concernente la valutazione degli effetti di determinati piani e programmi sull'ambiente, e 85/337/CEE del Consiglio, del 27 giugno 1985, come modificata dalle direttive 97/11/CE del Consiglio, del 3 marzo 1997, e 2003/35/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 26 maggio 2003, concernente la valutazione di impatto ambientale di determinati progetti pubblici e privati, nonché riordino e coordinamento delle procedure per la valutazione di impatto ambientale (VIA), per la valutazione ambientale strategica (VAS) e per la prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento (IPPC);

VISTO il D.P.R. n. 357 del 08/03/1997 “Regolamento recante attuazione della direttiva 92/43/CEE relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e della fauna selvatiche” e ss.mm.ii.;

VISTA la legge regionale 3 maggio 2001, n. 6, articolo 91 e successive modifiche ed integrazioni, recante norme in materia di autorizzazioni ambientali di competenza regionale;

VISTO il Decreto Legislativo n. 387/2003 e s. m. “Attuazione della direttiva 2001/77/CE relativa alla promozione dell'energia elettrica prodotta da fonti energetiche rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità”;

VISTO il Decreto Legislativo n. 42/2004 e ss.mm.ii “Codice dei beni culturali e del paesaggio, ai sensi dell'articolo 10 della legge 6 luglio 2002, n. 137”;

VISTO il Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n. 152, recante “Norme in materia ambientale”, come modificato, da ultimo, con legge 29 luglio 2021, n. 108, di conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77, che ha ridisciplinato i procedimenti di autorizzazione di impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili e la disciplina della valutazione di impatto ambientale (VIA), contenuta nella parte seconda del predetto Codice dell'ambiente;

VISTA la legge regionale 8 maggio 2007, n. 13, recante disposizioni in favore dell'esercizio di attività economiche in siti di importanza comunitaria e zone di protezione speciale;

VISTO il Decreto Legislativo 23 febbraio 2010, n. 49 “Attuazione della direttiva 2007/60/CE relativa alla valutazione e alla gestione dei rischi di alluvioni”;

Commissione Tecnica Specialistica – Codice procedura n. 3386 **Classifica:** ME_034_VIAR0003
Progetto Comune di Gioiosa Marea (ME) / “Consolidamento del versante in Località Capo Schino interessato da recenti eventi franosi



VISTO il protocollo di legalità stipulato tra la Regione Siciliana-Assessorato dell'energia e dei servizi di pubblica utilità, le prefetture della Sicilia e Confindustria Sicilia, del 23 maggio 2011 e s.m.i., ed alla stregua del quale le parti assicurano la massima collaborazione per contrastare le infiltrazioni della criminalità organizzata nell'economia ed in particolare nei settori relativi alle energie rinnovabili ed all'esercizio di cave, impianti relativi al settore dei rifiuti ed a tutti quelli specificati dal predetto protocollo e si impegnano reciprocamente ad assumere ogni utile iniziativa affinché sia assicurato lo scrupoloso solo rispetto delle prescrizioni di cautele dettate a normativa antimafia di quanto disposto dal protocollo e ritenuto che le valutazioni di pertinenza saranno svolte dalla competente amministrazione con sede di emanazione del provvedimento autorizzatorio, abilitativo o concessorio finale.

VISTO il D.P.R.S. 18 luglio 2012, n. 48 “Regolamento recante norme di attuazione dell'art. 105, comma 5, della legge regionale 12 maggio 2010, n. 11”;

VISTO il Decreto Legislativo 4 marzo 2014, n. 46 “Attuazione della direttiva 2010/75/UE relativa alle emissioni industriali (prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento)”;

VISTA la deliberazione della Giunta regionale n. 48 del 26 febbraio 2015 concernente: “Competenze in materia di rilascio dei provvedimenti di valutazione ambientale strategica (VAS), di valutazione d'impatto ambientale (VIA) e di valutazione di incidenza ambientale (V.Inc.A.)”, che individua l'Assessorato regionale del Territorio e dell'Ambiente quale Autorità Unica Ambientale competente in materia per l'istruttoria e la conseguente adozione dei provvedimenti conclusivi, ad eccezione dell'istruttoria e della conseguente adozione dei provvedimenti conclusivi concernenti l'autorizzazione integrata ambientale (AIA) in materia di rifiuti (punto 5 dell'Allegato VIII alla parte II del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e successive modifiche ed integrazioni);

VISTO l'art. 91 della legge regionale n. 9 del 07 maggio 2015 recante “Norme in materia di autorizzazione ambientali di competenza regionale”, come integrato con l'art. 44 della Legge Regionale n. 3 del 17.03.2016”;

VISTO il D.A. n. 207/GAB del 17 maggio 2016 – Costituzione della Commissione tecnica specialistica per le autorizzazioni ambientali di competenza regionale e successive modifiche ed integrazioni;

VISTO il D.P.R. 13 febbraio 2017, n. 31 “Regolamento recante individuazione degli interventi esclusi dall'autorizzazione paesaggistica o sottoposti a procedura autorizzatoria semplificata”

Commissione Tecnica Specialistica – Codice procedura n. 3386 **Classifica:** ME_034_VIAR0003
Progetto Comune di Gioiosa Marea (ME) / “Consolidamento del versante in Località Capo Schino interessato da recenti eventi franosi



VISTO il D.P.R. 13 giugno 2017, n. 120 “Regolamento recante la disciplina semplificata della gestione delle terre e rocce da scavo”;

VISTA la nota prot. 605/GAB del 13 febbraio 2019, recante indicazioni circa le modalità di applicazione dell’art. 27-bis del D.lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.;

VISTO il D.A. n. 295/GAB del 28/06/2019 che approva la “Direttiva per la corretta applicazione delle procedure di valutazione ambientale dei progetti”;

VISTO il D.A. n. 311/GAB del 23 luglio 2019, con il quale si è preso atto delle dimissioni dei precedenti componenti della Commissione Tecnica Specialistica (C.T.S.) e contestualmente sono stati nominati il nuovo Presidente e gli altri componenti della C.T.S.;

VISTO il D.A. n. 318/GAB del 31 luglio 2019 di ricomposizione del Nucleo di coordinamento e di nomina del vicepresidente;

VISTO il D.A. n. 414/GAB del 19 dicembre 2019 di nomina di nn. 4 componenti della CTS, in sostituzione di membri scaduti;

RILEVATO che con D.D.G. n. 195 del 26/03/2020 l’Assessorato Regionale del Territorio e dell’Ambiente della Regione Siciliana ha approvato il Protocollo d’intesa con A.R.P.A. Sicilia, che prevede l’affidamento all’istituto delle verifiche di ottemperanza dei provvedimenti di valutazione ambientale di competenza regionale relative alle componenti: atmosfera, ambiente idrico (limitatamente agli aspetti qualitativi), suolo e sottosuolo, radiazioni ionizzanti e non, rumore e vibrazione;

LETTO il citato protocollo d’intesa e le allegate Linee-guida per la predisposizione dei quadri prescrittivi;

VISTA la Delibera di G.R. n. 307 del 20 luglio 2020, “Competenza in materia di rilascio dei provvedimenti di valutazione d’impatto ambientale (VIA), di valutazione ambientale strategica (VAS), di Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) e di valutazione di incidenza ambientale (VINCA)”.

VISTO il D.A. n. 285/GAB del 3 novembre 2020 con il quale è stato inserito un nuovo componente con le funzioni di segretario del Nucleo di Coordinamento;

VISTO il D.A. n. 19/GAB del 29 gennaio 2021 di nomina di nn. 5 componenti della CTS, in sostituzione di membri scaduti o dimissionari, di integrazione del Nucleo di coordinamento e di nomina del nuovo vicepresidente;

Commissione Tecnica Specialistica – Codice procedura n. 3386 **Classifica:** ME_034_VIAR0003
Progetto Comune di Gioiosa Marea (ME) / “Consolidamento del versante in Località Capo Schino interessato da recenti eventi franosi



VISTA la legge regionale 15 aprile 2021, n. 9, (Disposizioni programmatiche e correttive per l'anno 2021. Legge di stabilità regionale) ed in particolare l'art. 73 (Commissione tecnica specialistica per il supporto allo svolgimento delle istruttorie per il rilascio di tutte le autorizzazioni ambientali di competenza regionale);

VISTA la Delibera di Giunta n. 266 del 17 giugno 2021 avente per oggetto: "Attuazione legge regionale 15 aprile 2021, n. 9, articolo 73. Commissione Tecnica Specialistica per il supporto allo svolgimento delle istruttorie per il rilascio di tutte le autorizzazioni ambientali di competenza regionale";

VISTO il D.A. n. 265/GAB del 15/12/2021 con cui si è provveduto all'attualizzazione dell'organizzazione della CTS, in linea con le previsioni delle recenti modifiche normative ed in conformità alle direttive della Giunta Regionale;

VISTO il D.A. n. 273/GAB del 29/12/2021 con il quale, ai sensi dell'art. 73 della legge regionale 15 aprile 2021, n. 9, con decorrenza 1° gennaio 2022 e per la durata di tre anni, sono stati integrati i componenti della Commissione Tecnica Specialistica per il supporto allo svolgimento delle istruttorie per il rilascio di tutte le autorizzazioni ambientali di competenza regionale, completando, altresì, il Nucleo di Coordinamento con ulteriori due nuovi componenti;

VISTO il D.A. n. 275/GAB del 31/12/2021 di mera rettifica del nominativo di un componente nominato con il predetto D.A. n. 273/GAB;

VISTO D.A. n. 24/GAB del 31/01/2022 con il quale si è provveduto a completare la Commissione Tecnica Specialistica per il supporto allo svolgimento delle istruttorie per il rilascio di tutte le autorizzazioni ambientali di competenza regionale;

VISTO il D.A. n. 116/GAB del 27 maggio 2022 di nomina di nn. 5 componenti ad integrazione dei membri già nominati di CTS;

VISTO il D.A. n. 170 del 26 luglio 2022 con il quale è prorogato, senza soluzione di continuità fino al 31 dicembre 2022, l'incarico a 21 componenti della Commissione Tecnica Specialistica per il supporto allo svolgimento delle istruttorie per il rilascio di tutte le autorizzazioni ambientali di competenza regionale, modificando, altresì, il Nucleo di Coordinamento con nuovi componenti;

VISTO il D.A. n. 310/Gab del 28.12.2022 di ricomposizione del nucleo di coordinamento e di nomina del nuovo Presidente della CTS;



VISTO il D. A. 06/Gab del 13.01.2023 con il quale è stata riformulata, in via transitoria, la composizione del Nucleo di Coordinamento.

VISTO il D.A. n. 36/GAB del 14/02/2022 “Adeguamento del quadro normativo regionale a quanto disposto dalle Linee Guida nazionali sulla Valutazione di Incidenza (VINCA)” che abroga il D.A. n. 53 del 30 marzo 2007 e il D.A. n. 244 del 22 ottobre 2007;

VISTO il D. A. 06/Gab del 13.01.2023 con il quale è stata riformulata, in via transitoria, la composizione del Nucleo di Coordinamento.

VISTO il D.A.237/GAB del 29/06/2023 “*Procedure per la Valutazione di Incidenza (VINCA)*”;

VISTO il D.A. n° 252/Gab. del 6 luglio 2023 con il quale è stata prorogata l’efficacia del D.A. n. 265/Gab. del 15 dicembre 2021 e del D.A. n. 06/Gab. del 19 gennaio 2022;

VISTO il D.A. n. 282/GAB del 09/08/2023 con il quale il Prof. Avv. Gaetano Armao è stato nominato Presidente della CTS;

VISTO il D.A. n. 284/GAB del 10/08/2023 con il quale sono stati confermati in via provvisoria i tre coordinatori del nucleo della CTS;

VISTO il D.A. n. 333/GAB del 02/10/2023 con il quale vengono nominati 23 commissari in aggiunta all’attuale composizione della CTS;

VISTO il D.A. n. 132/GAB del 17/04/2024 con il quale vengono nominati 11 commissari in aggiunta all’attuale composizione della CTS;

VISTA la nota prot. n. 9657 del 06/08/2024 (prot. D.R.A. n. 58267 del 08/08/2024) avente come Oggetto: *Istanza di attivazione della procedura di verifica di ottemperanza alle prescrizioni contenute nel provvedimento di Valutazione d'Impatto Ambientale di cui al D.A n. 192 del 17/06/2024 ai sensi dell'art. 28 comma 3 del D.Lgs 152/06 e s.m.i. per il progetto di “Consolidamento del versante in Località Capo Schino interessato da recenti eventi franosi”*

VISTA la nota prot. DRA 66092 del 20/09/2024 del Servizio 1 recante: (...) *Comunicazione procedibilità istanza, pubblicazione documentazione e avvio del procedimento.*

VISTI/LETTI i seguenti elaborati del progetto esecutivo di ottemperanza pubblicati nella sezione Documentazione depositata del portale ambientale:

RS00OBB0001A0.___ Istanza di Attivazione della Procedura

RS00OBB0002A0.___ Provvedimento di via correlato all’istanza

RS00OBB0003A0.___ Shape file

Commissione Tecnica Specialistica – Codice procedura n. 3386 **Classifica:** ME_034_VIAR0003
Progetto Comune di Gioiosa Marea (ME) / “*Consolidamento del versante in Località Capo Schino interessato da recenti eventi franosi*”



RELAZIONE DI SINTESI

DICHIARAZIONE VERIDICITÀ INFORMAZIONI

VISTE le Condizioni Ambientali contenute nel provvedimento di Valutazione dell'Impatto Ambientale di cui al D.A n. 192 del 17/06/2024, con il quale è stato espresso giudizio positivo di compatibilità ambientale (V.I.A.), ai sensi dell'art. 25 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., e parere favorevole di Valutazione di Incidenza, ai sensi dell'art. 5 del D.P.R. n. 357/1997, nell'ambito della procedura di cui all'art. 27-*bis* del medesimo D.Lgs. (P.A.U.R.) che qui si devono intendere interamente richiamate e trascritte.

CONSIDERATO che nell'ambito del procedimento di Verifica di ottemperanza ai sensi dell'art.28 comma 3 del D.lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., in relazione alle prescrizioni contenute nel D.A. di Compatibilità Ambientale n° n. 192 del 17/06/2024 si rappresenta quanto segue:

CONDIZIONE AMBIENTALE N° 1

<i>Condizione Ambientale n. 1</i>	
<i>Macrofase</i>	<i>ante operam corso operam</i>
<i>Fase</i>	<i>Ante operam, fase di cantiere</i>
<i>Ambito di applicazione</i>	<i>Monitoraggio Ambientale (aria, acqua e rumore)</i>
<i>Oggetto della prescrizione</i>	<i>Il piano di monitoraggio presentato deve essere trasmesso ad Arpa con le integrazioni richieste. Sarà opportuno altresì indicare il recapito finale dei rifiuti, ovvero l'impianto di recupero autorizzato che li accoglierà. Si chiede infine di indicare la cava di provenienza dei massi di seconda e terza categoria che verranno utilizzati per la realizzazione della scogliera di protezione, inoltre il proponente in sede di progettazione esecutiva, dovrà indicare come intende operare e che precauzioni adottare al fine di salvaguardare l'ambiente idrico.</i>
<i>Termine avvio Verifica Ottemperanza</i>	<i>Progettazione esecutiva</i>
<i>Ente vigilante</i>	<i>ARPA SICILIA</i>
<i>Enti coinvolti</i>	<i>Autorità Ambientale della Regione Siciliana</i>

CONSIDERATO che il piano di monitoraggio presentato e le relative integrazioni richieste sono già stati trasmessi ad Arpa con nota PEC Prot. n. 16507/UC del 21/12/2023 del Proponente

CHE nella RELAZIONE SULLA GESTIONE DELLE MATERIE. è stato indicato il recapito finale dei rifiuti, ovvero l'impianto di recupero autorizzato che li accoglierà. [-PI. ECO. S.r.l. sita in contrada Mulinello nel Comune di Patti (ME)].

Commissione Tecnica Specialistica – Codice procedura n. 3386 **Classifica:** ME_034_VIAR0003
Progetto Comune di Gioiosa Marea (ME) / "Consolidamento del versante in Località Capo Schino interessato da recenti eventi franosi



CHE sono state indicate le cave di provenienza dei massi di seconda e terza categoria che verranno utilizzati per la realizzazione della scogliera di protezione:[-B.L.E. CAVE S.r.l. sita in contrada Santa Marina nel Comune di San Marco D'Alunzio (ME); -INERTI BRUNO - CAVA . sita in contrada Bicurca nel Comune di Torrenova (ME)]

CHE a detta del proponente l'intervento non impatta sulla qualità delle acque superficiali, soprattutto marine e sotterranee, in termini di riduzione dei rischi di inquinamento rispetto alla situazione preesistente. La mancanza di alterazioni negative, a prescindere dalla sua intensità o significatività, porta ad escludere qualunque ulteriore approfondimento sulla relativa componente ambientale. delle acque di deflusso superficiale causato dal dilavamento del materiale asportato dai fenomeni meteorici. Tale problematica è dovuta alla movimentazione del terreno durante le operazioni di scavo, demolizione e riempimento. Si ritiene tuttavia che tali impatti possano essere considerati lievi e reversibili a breve termine. la mitigazione degli impatti e la prevenzione dell'inquinamento potenziale verrà attuata prevalentemente mediante provvedimenti di carattere logistico quali, ad esempio, lo stoccaggio dei lubrificanti e degli oli esausti in appositi contenitori dotati di vasche di contenimento, l'esecuzione delle manutenzioni, dei rifornimenti e dei rabbocchi su superfici pavimentate e coperte. Verranno predisposti opportuni locali per servizi igienici con la raccolta dei relativi reflui in opportune vasche. Dovrà inoltre preferirsi il riutilizzo delle acque impiegate nelle operazioni di cantiere, riducendo così l'approvvigionamento idrico da acquedotto. Si registrerà inevitabilmente anche un lieve aumento della torbidità della colonna d'acqua di mare in corrispondenza del tratto coinvolto dalle operazioni di posa della scogliera di protezione del versante.

Tale impatto sarà comunque notevolmente circoscritto in quanto le opere da realizzarsi non interferiscono direttamente con l'ambiente marino. Durante la fase di cantiere la tipologia di carico più rilevante può riguardare l'aumento di torbidità

CONSIDERATO e VALUTATO che dalla documentazione caricata dal proponente sul Portale SI-VVI che per quanto integrato dal proponente la **condizione ambientale n. 1 risulta ottemperata;**



CONDIZIONE AMBIENTALE N° 2

RELAZIONE DI SINTESI

<i>Condizione Ambientale n. 2</i>	
<i>Macrofase</i>	<i>Corso operam</i>
<i>Fase</i>	<i>Fase di cantiere</i>
<i>Ambito di applicazione</i>	<i>Mitigazioni – Emissioni in atmosfera</i>
<i>Oggetto della prescrizione</i>	<i>a) Dovranno essere previste azioni di mitigazione relative alle emissioni di polveri in atmosfera quali bagnature, associate ad ulteriori azioni volte ad assicurare sia la velocità ridotta dei mezzi in transito all'interno delle aree di cantiere e delle zone di accesso ad esso sia la copertura con teli impermeabili dei mezzi adibiti al trasporto dei materiali pulverulenti e del materiale temporaneamente depositato in cumuli. b) In relazione all'inquinamento atmosferico dovranno essere adottati mezzi ecologici.</i>
<i>Termine avvio Verifica Ottemperanza</i>	<i>Fase di cantiere</i>
<i>Ente vigilante</i>	<i>ARPA SICILIA</i>
<i>Enti coinvolti</i>	<i>Autorità Ambientale della Regione Siciliana</i>

VALUTATO che condizione ambientale prevede misure e azioni di mitigazione attinenti alla fase di cantiere, pertanto **la condizione ambientale n°2 non è ottemperabile in questa fase e dovrà essere ottemperata nella fase di cantiere**

CONDIZIONE AMBIENTALE N° 3

<i>Condizione Ambientale n. 3</i>	
<i>Macrofase</i>	<i>ante operam</i>
<i>Fase</i>	<i>Progettazione esecutiva e Fase di cantiere</i>
<i>Ambito di applicazione</i>	<i>Suolo – Sottosuolo – Ambiente idrico</i>
<i>Oggetto della prescrizione</i>	<i>a) Il ricovero dei mezzi di cantiere e il deposito, anche se temporaneo, delle sostanze potenzialmente inquinanti per il suolo e il sottosuolo (carburanti, lubrificanti, detergenti, ecc.) potrà aver luogo solo ed esclusivamente in apposite aree impermeabilizzate individuate cartograficamente.</i>
<i>Termine avvio Verifica Ottemperanza</i>	<i>Progettazione esecutiva e Fase di cantiere</i>
<i>Ente vigilante</i>	<i>a) Autorità Ambientale della Regione Siciliana</i>
<i>Enti coinvolti</i>	

CONSIDERATO che il Proponente nella documentazione depositata, descrive in modo adeguato i depositi e gli aspetti legati alle superfici, e **VALUTATO** che **la condizione ambientale n° 3 si ritiene ottemperata in fase di progetto esecutivo e dovrà essere ottemperata nella fase di cantiere**

Commissione Tecnica Specialistica – Codice procedura n. 3386 **Classifica:** ME_034_VIAR0003
Progetto Comune di Gioiosa Marea (ME) / “Consolidamento del versante in Località Capo Schino interessato da recenti eventi franosi



CONDIZIONE AMBIENTALE N° 4

<i>Condizione Ambientale n. 4</i>	
<i>Macrofase</i>	<i>Corso operam</i>
<i>Fase</i>	<i>Fase di cantiere</i>
<i>Ambito di applicazione</i>	<i>Ambiente idrico</i>
<i>Oggetto della prescrizione</i>	<i>a) L'allestimento del cantiere, l'esecuzione degli interventi e lo smantellamento del cantiere dovranno essere eseguiti adottando soluzioni tali da rendere al minimo, in termini quantitativi e temporali, l'intorbidimento delle eventuali acque. b) Dovrà essere prodotta ampia e dettagliata documentazione fotografica comparativa tra la fase ante, in corso e post.</i>
<i>Termine avvio Verifica Ottemperanza</i>	<i>Fase di progettazione - Fase di cantiere</i>

LETTO la dichiarazione del proponente in fase di progettazione esecutiva “

L'allestimento del cantiere, l'esecuzione degli interventi e lo smantellamento del cantiere saranno eseguiti adottando soluzioni tali da rendere al minimo, in termini quantitativi e temporali, l'intorbidimento delle eventuali acque.

b) Sarà prodotta ampia e dettagliata documentazione fotografica comparativa tra la fase ante, in corso e post

CONSIDERATO e VALUTATO in relazione alla documentazione fornita dal proponente, **si ritiene la condizione ambientale n° 4 ottemperata in fase di progetto esecutivo e dovrà essere ottemperata nella fase di cantiere**

CONDIZIONE AMBIENTALE N° 5

<i>Condizione Ambientale n. 5</i>	
<i>Macrofase</i>	<i>Ante operam</i>
<i>Fase</i>	<i>Fase di progettazione esecutiva</i>
<i>Ambito di applicazione</i>	<i>Suolo e sottosuolo</i>
<i>Oggetto della prescrizione</i>	<i>Andrà previsto specifico piano di cantierizzazione che tenga conto di tutti i movimenti terra. In detto piano andranno riportate le varie fasi lavorative e gli accorgimenti che andranno posti in essere, anche in fase provvisoria al fine della mitigazione dei relativi impatti. Inoltre in fase di dismissione del cantiere andranno ripristinati i luoghi ante operam,</i>
<i>Termine avvio Verifica Ottemperanza</i>	<i>Fase di progettazione - Fase di cantiere</i>

Commissione Tecnica Specialistica – Codice procedura n. 3386 **Classifica:** ME_034_VIAR0003
Progetto Comune di Gioiosa Marea (ME) / “Consolidamento del versante in Località Capo Schino interessato da recenti eventi franosi



LETTO lo specifico piano di cantierizzazione e relazione gestione materie che tiene conto di tutti i movimenti di terra dove sono riportati, altresì, le varie fasi lavorative e gli accorgimenti che saranno posti in essere, anche in fase provvisoria al fine della mitigazione dei relativi impatti. e che in fase di dismissione del cantiere saranno ripristinati i luoghi ante opera

CONSIDERATO e VALUTATO in relazione alla documentazione fornita dal proponente, **si ritiene la condizione ambientale n° 5 ottemperata in fase di progetto esecutivo e dovrà essere ottemperata nella fase di cantiere**

CONDIZIONE AMBIENTALE n° 6

<i>Condizione Ambientale n. 6</i>	
<i>Macrofase</i>	<i>Ante operam</i>
<i>Fase</i>	<i>Fase di progettazione esecutiva</i>
<i>Ambito di applicazione</i>	<i>Viabilità cantiere</i>
<i>Oggetto della prescrizione</i>	<i>Andrà studiato l'impatto che le lavorazioni ed il relativo transito dei mezzi di cantiere avranno sulla viabilità esistente</i>
<i>Termine avvio Verifica Ottemperanza</i>	<i>Fase di progettazione - Fase di cantiere</i>

CONSIDERATO le dichiarazioni del proponente:

CHE Tutti i lavori e gli accumuli temporaneo dei materiali interesseranno esclusivamente le aree di sedime delle opere da realizzare, senza alcuna interferenza con l'ambiente circostante.

CHE le eventuali aree già alberate non verranno utilizzate durante i lavori, neanche momentaneamente, né per deposito di materiali di qualsiasi genere o per parcheggi, né per l'impianto di attrezzature di cantiere e tecnologie varie, etc. né per qualsiasi altra attività che sia in contrasto con il decoro dell'ambiente e con la conservazione delle specie vegetali esistenti.

CHE verranno adottate le opportune precauzioni e provvedimenti tecnici specifici, quali la copertura degli inerti e dei mezzi di trasporto del materiale di risulta, la bagnatura degli spiazzi e delle strade soggette a traffico, quali misure mitigative per limitare gli impatti relativi alla produzione di polveri durante le fasi di realizzazione del progetto.

CHE al fine di mitigare l'impatto visivo riflettente verranno adottati accorgimenti tecnici adeguati; inoltre per minimizzare i rumori verranno utilizzate paratie fonoassorbenti e protettive, laddove fosse ritenuto tecnicamente necessario.

CHE verranno studiate soluzioni che richiedano minimi movimenti di terra per ridurre le modifiche alla morfologia del suolo e verrà ridotto al minimo l'utilizzo dei mezzi operativi tramite particolare

Commissione Tecnica Specialistica – Codice procedura n. 3386 **Classifica:** ME_034_VIAR0003
Progetto Comune di Gioiosa Marea (ME) / “Consolidamento del versante in Località Capo Schino interessato da recenti eventi franosi



attenzione da prestare alla definizione dei percorsi e delle necessità di impiego, onde limitare l'inquinamento atmosferico causato dalle macchine e l'emissione di rumore.

CHE verranno rese graduali, per quanto possibile, le variazioni di presenza sia di mezzi che di uomini in cantiere, tramite l'ottimizzazione delle lavorazioni.

I lavori di realizzazione delle opere avranno durata temporale limitata, non verranno estratte risorse naturali dal sottosuolo né lo stesso verrà a contatto con materiale inquinante; non sono previsti trasporti eccezionali di materiale se non quelli necessari per rifornire il cantiere. I rifiuti smaltiti in apposito impianto autorizzato.

CONSIDERATO e VALUTATO in relazione alla documentazione fornita dal proponente, **si ritiene la condizione ambientale n° 6 ottemperata in fase di progetto esecutivo e dovrà essere ottemperata nella fase di cantiere**

La Commissione Tecnica Specialistica per le autorizzazioni ambientali di competenza regionale

Tutto ciò VISTO, CONSIDERATO E VALUTATO

RITIENE

In merito alle condizioni ambientali contenute nel provvedimento di Valutazione dell'Impatto Ambientale di cui al D.A n. 192 del 17/06/2024, con il quale è stato espresso giudizio positivo di compatibilità ambientale (V.I.A.), ai sensi dell'art. 25 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., e parere favorevole di Valutazione di Incidenza, ai sensi dell'art. 5 del D.P.R. n. 357/1997, nell'ambito della procedura di cui all'art. 27-bis del medesimo D.Lgs. (P.A.U.R.) per il progetto *Consolidamento del versante in Località Capo Schino interessato da recenti eventi franosi*

- **Ottemperata la condizione ambientale n. 1**
- **Ottemperate limitatamente alla fase di progettazione esecutiva (ante operam) le condizioni ambientali n. 2, 3, 4, 5, 6 e dovranno essere ottemperata nella fase di cantiere**



ATTESTAZIONE PRESENZA DEI COMPONENTI
ADUNANZA DEL 27.09.2024
COMMISSIONE TECNICA SPECIALISTICA
per le autorizzazioni ambientali di competenza regionale

1.	Aiello	Tommaso	Assente
2.	Arcuri	Emilio	Presente
3.	Armao	Gaetano	Presente
4.	Baratta	Domenico	Presente
5.	Bendici	Salvatore	Assente
6.	Bonaccorso	Angelo	Assente
7.	Bordone	Gaetano	Presente
8.	Caldarera	Michele	Assente
9.	Calenduccia	Angelo	Presente
10.	Cammisa	Maria Grazia	Assente
11.	Casinotti	Antonio	Presente
12.	Castellano	Gianlucio	Presente
13.	Cilona	Renato	Presente
14.	Corradi	Alessandro	Assente
15.	Cucchiara	Alessandro	Presente
16.	Currò	Gaetano	Assente
17.	D'Urso	Alessio	Presente
18.	Daparo	Marco	Presente
19.	Dieli	Tiziana	Presente
20.	Dolfin	Sergio	Assente
21.	Gentile	Giuseppe	Presente
22.	Guglielmino	Antonino	Presente
23.	Ilarda	Gandolfo	Assente
24.	Iudica	Carmelo	Presente
25.	Latona	Roberto	Assente
26.	Lipari	Pietro	Presente
27.	Lo Biondo	Massimiliano	Presente
28.	Maio	Pietro	Assente
29.	Mangiarotti	Maria stella	Presente
30.	Martorana	Giuseppe	Presente
31.	Mastrojanni	Marcello	Presente
32.	Mignemi	Giuliano	Presente
33.	Modica	Dario	Assente
34.	Montalbano	Luigi	Assente
35.	Orifici	Michele	Presente
36.	Pagano	Andrea	Presente
37.	Pantalena	Alfonso	Assente
38.	Patanella	Vito	Presente
39.	Pedalino	Andrea	Assente
40.	Pergolizzi	Michele	Presente



41.	Ranno	Maurizio	Assente
42.	Ronsisvalle	Fausto	Presente
43.	Sacco	Federica	Presente
44.	Saladino	Salvatore	Assente
45.	Salvia	Pietro	Presente
46.	Santoro	Piero	Presente
47.	Savasta	Giovanni	Presente
48.	Saverino	Arcangela	Presente
49.	Seidita	Giuseppe	Assente
50.	Seminara	Salvatore	Presente
51.	Spinello	Daniele	Presente
52.	Vernola	Marcello	Assente
53.	Versaci	Benedetto	Presente
54.	Villa	Daniele	Assente
55.	Viola	Salvatore	Assente

I sottoscritti, preso atto del verbale della riunione del 27.09.2024, attesta il voto dai componenti espresso e verbalizzato e la presenza e l'assenza degli stessi.

Il Segretario
Avv. Vito Patanella

VITO
PATANELLA
16.10.2024
11:12:46
GMT+01:00



Il Presidente
Prof. Avv. G. Armao