COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



DIREZIONE TECNICA

U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO

S.O. AMBIENTE

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA PALERMO – MESSINA. RADDOPPIO FIUMETORTO – CEFALU'
CASTELBUONO. TRATTA OGLIASTRILLO - CASTELBUONO

Fermata Cefalù -Rampa di accesso alla galleria di sfollamento

Screening di VIncA

Format di supporto proponente

SCALA:

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

R S 7 B 0 0 D 2 2 R H I M 0 0 0 3 0 0 1 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autoriz ato Data
Α	Emissione Esecutiva	A Di Peso	Ottobre 2022	Ch Carbiranion	Ottobre 2022	A. Barraca	Ottobre 2022	ine for the part of the part o
								is Registration of the control of th
								ITA Dott.ssa Agrotec di Ron

File: RS7B00D22RHIM0003001A n. Elab.: 5

FORMAT DI SUPPORTO SCREENING DI V.INC.A per Piani/Programmi/Progetti/Interventi/Attività – PROPONENTE

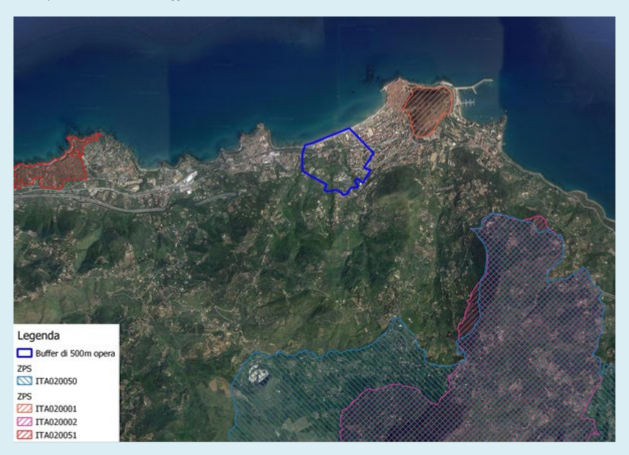
	GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
Oggetto P/P/P/I/A:	Galleria di sfollamento della fermata di Cefalù (PA), relativa rampa in uscita dalla linea interrata, centrale di ventilazione e annesso piazzale con edificio tecnologico.
-	(definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett e) del D.lgs. 152/06) o (definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett g) del D.lgs. 152/06)
	nto, considerando anche il DM 52/2015, ricade nelle tipologie di cui agli Allegati II, te Seconda del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.*
X Si indicare qua	ale tipologia: Allegato II-bis alla Parte Seconda del D.lgs. 152/06 comma 2, lettera h)
II progetto/int	ervento è finanziato con risorse pubbliche?
X Si indicare qua	ali risorse: Fondi del PNRR – Piano Nazionale Ripresa e Resilienza
□ No	
II progetto/int	ervento è un'opera pubblica?
X Si	
□ No	
	ttività umana non rientrante nella definizione di progetto/intervento che possa nterferenza con l'ecosistema naturale)
	le Linee Guida https://creiamopa.minambiente.it/index.php e Guida dello stesso progetto Creiamo PA https://creiamopa.minambiente.it/index.php

	☐ Piani fau	unistici/piani ittici									
	☐ Calendai	ri venatori/ittici									
	☐ Piani urk	banistici/paesaggistici									
	☐ Piani ene	ergetici/infrastrutturali									
	☐ Altri piar	ni o programmi									
	☐ Ristrutturazione / manutenzione edifici DPR 380/2001										
	☐ Realizzazione ex novo di strutture ed edifici										
Tipologia P/P/P/I/A:	☐ Manuter	nzione di opere civili ed infrastrut	ture esistenti								
	☐ Manuter	nzione e sistemazione di fossi, cai	nali, corsi d'acqua								
	☐ Attività d	agricole									
	☐ Attività f	forestali									
	☐ Manifestazioni motoristiche, ciclistiche, gare cinofile, eventi sportivi, sagre e/o spettacoli pirotecnici, eventi/riprese cinematografiche e spot pubblicitari etc.										
	X Altro (specificare): Galleria di sfollamento, relativa rampa in uscita dalla linea interrata centrale di ventilazione e annesso piazzale con edificio tecnologico										
Proponente:	RFI – Rete Ferro	RFI – Rete Ferroviaria Italiana – Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane									
SEZIO	NE 1 - LOCALIZZA	AZIONE ED INQUADRAMENT	O TERRITORIALE								
Regione: Sicilia			Contesto localizzativo								
Comune: Cefalù Prov.: Pal	ermo		X Centro urbano								
	☐ Zona periurbana										
Località/Frazione:			☐ Zona periurbana								
Località/Frazione:			☐ Zona periurbana X Aree agricole								
			·								
			X Aree agricole								
Indirizzo: Particelle catastali:			X Aree agricole ☐ Aree industriali								
Particelle catastali: (se utili e necessarie) Coordinate geografiche:			X Aree agricole ☐ Aree industriali ☐ Aree naturali								
Particelle catastali: (se utili e necessarie) Coordinate geografiche: (se utili e necessarie)			X Aree agricole ☐ Aree industriali ☐ Aree naturali								
Particelle catastali: (se utili e necessarie) Coordinate geografiche: (se utili e necessarie) S.R.:	LAT.		X Aree agricole Aree industriali Aree naturali								

		SEZIONE 2 – LOCA	ALIZZAZIONE P/P/I	P/I/A IN RELAZIONE AI SITI NATURA 2000				
			SITI NA	ATURA 2000				
		ІТ		denominazione				
pSIC	cod.	ІТ						
		ІТ						
		IT		denominazione				
SIC	cod.	ІТ						
		ІТ						
		ІТ		denominazione				
zsc	cod.	ІТ						
		ІТ						
		IT		denominazione				
ZPS	cod.	IT						
		ΙТ						
È stata p	resa vi	sione degli Obiettiv	i di Conservazione	, delle Misure di Conservazione, e/o del Piano di Gestione				
del Sito/	i Natur	ra 2000? X Si □ N	No					
Citare, g	li atti c	onsultati: Piano di (Gestione Monti Ma	adonie				
				ensi della Legge 394/91: EUAP 0228 "Parco Naturale				
		A interessa aree	_	egionale delle Madonie". Il parco dista circa 2km dall'aerea di progetto e on è interferito dall'opera.				
regionali	•	te nazionali o	Eventuale nulla os	Eventuale nulla osta/autorizzazione/parere rilasciato dell'Ente Gestore				
□ Si →	(No		dell'Area Protetta (diverso dal Sentito e se disponibile e già rilasciato):					
22.5	2/2/2	10.10						
2.2 - Per	P/P/P	/I/A esterni ai siti I	Natura 2000:					
• 8	Sito cod	. ITA020001 Ro	occa di Cefalù (distan	nza dal sito: 650 metri)				
• 8	Sito cod	. ITA020002 Bo	schi di Gibilmanna e	Cefalù (distanza dal sito:1700 metri)				
• 3	Sito cod	. ITA020050 Pa	rco delle Madonie (d	istanza dal sito: 17000 metri)				
• 3	Sito cod	. ITA020051 Bai	ia Settefrati e spiaggi	ia di Salinelle (distanza dal sito: 3000 metri)				
barriere	fisiche		le o antropica (es	dal P/P/P/I/A, sono presenti elementi di discontinuità o s. diversi reticoli idrografici, centri abitati, infrastrutture				

X Si □ No

Descrivere: L'opera in progetto ricade all'interno del Comune di Cefalù, in provincia di Palermo, in un territorio urbanizzato, circondato da aree ad uso agricolo. Si riporta di seguito estratto cartografico contente un buffer di 500m attorno all'opera e i Siti Natura 2000 presenti nell'area vasta oggetto di studio.



SEZIONE 3 – SCREENING MEDIANTE VERIFICA DI CORRIPONDENZA DI PROPOSTE PRE-VALUTATE

Si richiede di avviare la procedura di Verifica di Corrispondenza per P/P/P/I/A pre-valutati?

☐ SI X NO

Se, Si, il presentare il Format alla sola Autorità competente al rilascio dell'autorizzazione finale del P/P/P/I/A, e compilare elementi sottostanti. Se No si richiede di avviare screening specifico.

PRE-VALUTAZIONI – per proposte già assoggettate a screening di incidenza

PROPOSTE PRE-VALUTATE:

Si dichiara, assumendosi ogni responsabilità, che il piano/progetto/intervento/attività rientra ed è conforme a quelli già **pre-valutati** da parte dell'Autorità competente per la Valutazione di Incidenza, e pertanto non si richiede l'avvio di uno screening di incidenza specifico?

(n.b.: in caso di risposta negativa (**NO**), si richiede l'avvio di screening specifico)

□ SI

X NO

Se, Si, esplicitare in modo chiaro e completo il riferimento all'Atto di prevalutazione nell'ambito del quale il P/P/P/I/A rientra nelle tipologie assoggettate positivamente a screening di incidenza da parte dell'Autorità competente per la V.Inc.A:

SEZIONE 4 – DESCRIZIONE E DECODIFICA DEL P/P/P/I/A DA ASSOGGETTARE A SCREENING

RELAZIONE DESCRITTIVA DETTAGLIATA DEL P/P/P/I/A

L'opera in progetto consiste nella realizzazione di interventi riguardanti la galleria centrale di sfollamento della Fermata Cefalù sulla linea ferroviaria Palermo-Messina, scavata con metodo tradizionale di lunghezza pari a ca. 582 m, parallela e baricentrica rispetto alle due gallerie di fermata e alla quota del piano banchine, con funzione di accogliere i passeggeri in ingresso e uscita e permettere l'accesso dei mezzi di soccorso in condizione di emergenza. Il piano finito di calpestio è a quota 12.55 m s.l.m. L'opera comprende nel dettaglio:

- Rampa di accesso alla galleria di sfollamento realizzata mediante una struttura scatolare in cemento armato di lunghezza pari a ca. 85 m, con pendenza in discesa del 12%, che collega la testata della galleria centrale di sfollamento lato Palermo con la superficie. Il tratto in prossimità dell'uscita percorre una stretta curva.
- N° 1 centrale di ventilazione, posta al termine della galleria centrale di sfollamento, al di sotto della rampa di accesso alla galleria, di lunghezza pari a ca. 30 m.
- Fabbricato tecnologico, realizzato mediante una struttura intelaiata in cemento armato e necessario ad accogliere i macchinari e gli impianti a servizio della galleria di sfollamento.

4.1 - Documentazione: allegati tecnici e cartografici a scala adeguata

(bari	rare solo i document		_	_
 □ File vettoriali/shape della localizzaz dell'P/P/P/I/A □ Carta zonizzazione di Piano/Progra □ Relazione di Piano/Programma □ Planimetria di progetto e delle ever cantiere □ Ortofoto con localizzazione delle ar eventuali aree di cantiere □ Documentazione fotografica ante di cantiere 	mma ntuali aree di ree di P/I/A e	× × ×	Relazione So Scheda Natu "Rocca di Ce Scheda Natu "Boschi di G Scheda Natu "Parco delle Scheda Natu	ura 2000 relativa alla ZSC ITA020002 iibilmanna e Cefalù" ura 2000 relativa alla ZPS ITA020050
4.2 - CONDIZIONI D'OBBLIGO (n.b.: da non compilare in caso di screening semplificato) II P/P/P/I/A è stato elaborato ed è conforme al rispetto delle Condizioni d'Obbligo? SI	Se, Si , il propon piena responsa dell'attuazione d'Obbligo ripor proposta. Riferimento all' individuazione d'Obbligo: Misure di conse Natura 2000 e il Monti Madonie	bilità delle Co tate nel Atto di delle Co ervazion Piano di	ondizioni la ndizioni e dei Siti	Condizioni d'Obbligo Rispettate:

	L'interv preced Piano suddet	lenti, per di Gestic tto piano	ricade all'esterno dei Siti Natura 2000 elencati nelle sezioni er cui non è soggetto alle condizioni d'obbligo contenute nel tione Monti Madonie; è stata comunque presa visione del o e delle Misure di Conservazione dei Siti Natura 2000.						
SEZIONE 5 - D	CODIFICA DE	mpilare solo	-	•	INTERVEN	TO/AT	TIVITA		
È prevista trasformazione di uso del suolo?	× SI		NO	×	PERMAN	ENTE	× TEMPORAN	IEA	
Se, Si , cosa è previsto: Le aree di cantiere comporteranno una trasformazione di uso del suolo temporaneo, in quanto verranno smantellate al termine dei lavori e le aree verranno ripristinate. La modifica dell'uso del suolo sarà permanente in prossimità del piazzale del fabbricato tecnologico e della rampa di accesso alla galleria di sfollamento.									
Sono previste movimenti terra/sbancamenti/scavi?	o previste movimenti × SI				Verranno livellate od effettuati interventi di				
Se, Si , cosa è previsto: È prevista la realizzazione della ¿ tramite scavo in tradizionale	amento	Se, Si , cosa è previsto: Nella preparazione delle aree di cantiere sono previsti rimozione della vegetazione presente, scotico, livellamento e realizzazione di un sottofondo in misto stabilizzato.							
Sono previste aree di cantiere e, materiali/terreno asportato/etc × SI NO	caggio	Se, Si , cosa è previsto: Si prevede un'area di stoccaggio (3000mq circa) a supporto delle attività previste per la realizzazione della rampa di sfollamento, della Galleria artificiale e dei locali tecnici. Si ipotizza l'utilizzo di una quota parte dell'area (400mq circa) per la messa a dimora degli ulivi presenti, che dovranno essere ricollocati alla fine dei lavori.				rione ale e parte ulivi			
E' necessaria l'apertura o la sistemazione di piste di accesso all'area?	□ SI × NO	_	riprist	te verra iniate a /attivita	fine dei		□ SI × NO		
Se, Si , cosa è previsto:			Se, Si	, cosa è	previsto:				
E' previsto l'impiego di tecniche naturalistica e/o la realizzazione finalizzati al miglioramento amb	di interventi		Se, Si , descrivere:						

	È previsto il	Se, SI , descrivere:				
Specie vegetali	taglio/esbosco/rimozione di specie vegetali?	La preparazione delle aree di cantiere comport vegetazione presente.	erà la rimozione della			
Specie	× SI	È prevista un'area di stoccaggio per gli ulivi essere riallocati nella posizione originaria, una vo				
nazional specie ve controllo eradicaz × S		Sono previsti interventi di piantumazione/rinverdimento/messa a dimora di specie vegetali? × SI NO Se, Si, cosa è previsto: Per quanto concerne gli alberi da frutto e le				
Specie animali	La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionale riguardante le specie animali alloctone e la loro attività di gestione? × SI NO	Sono previsti interventi di controllo/immissione/ ripopolamento/allevamento di specie animali o a sportiva? SI NO Se, Si, cosa è previsto: Indicare le specie interessate:				
Mezzi meccanici	Mezzi di cantiere o mezzi necessari per lo svolgimento dell'intervento	 Pale meccaniche, escavatrici, o altri mezzi per il movimento terra: Mezzi pesanti (Camion, dumper, autogru, gru, betoniere, asfaltatori, 	Escavatori, pale meccaniche, perforatrici per consolidamenti, trivelle, sonda			

Fonti di inquinamento e produzione di rifiuti	La proposta prevede presenza di fonti di inquinamento (lumino chimico, sonoro, acquetc.) o produzione di rifiuti? X SI NO	oso, uatico,	Descrive produze rifiuti. Ognundella renorma	X SI □ N vere: La fase di cantiere del pr ione di rumore, emissione di g o di questi aspetti è stato tratta elazione di cantierizzazione, dalla tiva specifica per ogni settore e d e l'applicazione di opportune azio	nazionale O ogetto i gas e po ito, come quale si ei limiti p	n esame comporta la lveri e produzione di e previsto, nell'ambito evince il rispetto della previsti da essa, anche
Per inte struttur Riportare i quale è sta	rventi edilizi rventi edilizi su e preesistenti I titolo edilizio in forza al ato realizzato l'immobile e/o aggetto di intervento		Perme		Estrei altre	mi provvedimento o informazioni utili:
Per m motoris spettad	Manifestazioni nanifestazioni, gara, stiche, eventi sportivi, coli pirotecnici, sagre, etc.	\(\lambda \) \(\lambda \) \(\lambda \) \(\lambda \)	Nume Nume nell'ev Nume (ambu mezzi Nume bagni	ro presunto di partecipanti: ro presunto di veicoli coinvolti rento (moto, auto, biciclette, etc. ro presunto di mezzi di supporto lanze, vigili del fuoco, forze dell'o aerei o navali): ro presunto di gruppi elettrogeni chimici:	ordine,	
A	Attività ripetute	Descri	vere:			

L'attività/intervento si ripete								
annualmente/periodicamente								
alle stesse condizioni?								
☐ Si x No								
□ 31 × 110								
La medesima tipologia di	Possibili varianti - mo	Possibili varianti - modifiche:						
proposta ha già ottenuto in								
passato parere positivo di								
V.Inc.A?								
☐ Si x No								
Co. C: allamana a sitana muanadanta	Note:							
Se, Si , allegare e citare precedente parere in "Note".	Note.							
purere in Note :								
SEZIONE 5 -	CRONOPROGRAMM	A AZIONI PREVISTE PER IL P/P/P/I/A						
Descrivere:								
La directa tatala dall'interminante	à municipal in 1170	Lagranda						
La durata totale dell'intervento	e prevista in 1170	Leggenda:						
giorni.								
Dall'analisi delle lavorazioni e d	delle interferenze di							
esercizio ferroviario e pubblic	o, si è prevista la	<u> </u>						
seguente successione temporale	e delle attività:							
Attività propedeutiche								
Cantierizzazione, qual								
materiali, boe, risoluzior	ne SS (90 giorni)							
Attività di realizzazione dell'oper	<u>ra</u> (1080 giorni)							
 Imbocco rampa Galle Cefalù (330 giorni) 	ria di Sfollamento							
 Rampa Galleria di Sfolla giorni) 	amento Cefalù (590							
 FA Fabbricato tecnologio emergenza e relativo giorni) 	•							

Anno:	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre
1° sett.												
2° sett.												
3° sett.												
4° sett.												
Anno:	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre
1° sett.												
2° sett.												
3° sett.												
4° sett.												
		1		. ,								
Ditta/So	ocietà	D (Propo			F	irma 🥶	Timbro		Lu	uogo e data	Э
		Prote	essionis	ta inca	ricato		mi i Laure	0				
Italferi	Italferr SpA Carolina Ercolani		TALEERS S.p.A. ssa C.p.ouin Ercolani tecnice e Agrotecnici La bma, Ricti e Viterbo (L.645))	Roma, 25.10.2022					
							ITAI ott.ssa	di R				

(compilare solo le parti necessarie in relazione alla tipologia della proposta)