

Città del Vasto Piazza Barbacani, 2 66054 Vasto (CH) 0873.3091 comune.vasto@legalmail.it www.comune.vasto.ch.it

DATI DEL PROTOCOLLO GENERALE



c_e372 - - 1 - 2023-02-14 - 0010966

VASTO

Codice Amministrazione: **c_e372** Numero di Protocollo: **0010966**

Data del Protocollo: martedì 14 febbraio 2023

Classificazione: 6 - 9 - 0

Fascicolo:

Oggetto: PROVVEDIMENTO DI SCREENING VINCA. CENTRO SIDERURGICO

INDUSTRIALE S.R.L. ATTIVITÀ: MANUTENZIONE STRAORDINARIA DELLA

COPERTURA DEL CAPANNONE E DELLA PALAZZINA UFFICI

Note:

MITTENTE:

LA PALOMBARA GISELLA - AMBIENTE ECOLOGIA

Documento firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs. n. 82/2005 e depositato presso la sede del Comune di Vasto. Ai sensi dell'art. 3 del D.Lgs. 39/93 si indica che il documento è stato firmato da:

Gisella La Palombara in data 14/02/2023





FORMAT DI SUPPORTO SCREENING DI V.INC.A per Piani/Programmi/Progetti/Interventi/Attività -PROPONENTE** CENTRO SIDERURGICO INDUSTRIALE SRL, C.F/P.I. 01596830198 VIA ACQUAVIVA, N° 3 CAP 26100 CREMONA (CR) L'intervento ha per oggetto la manutenzione straordinaria del manto di copertura Oggetto P/P/P/I/A: costituito da lastre in cemento amianto presso la sede aziendale ubicata in zona industriale di Punta Penna, a Vasto (CH). Sarà eseguita la sostituzione delle lastre in cemento-amianto a favore di nuova copertura costituita da pannello sandwich. ☐ Piano/Programma (definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett e) del D.lgs. 152/06) Progetto/intervento (definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett g) del D.lgs. 152/06) Il progetto/intervento ricade nelle tipologie di cui agli Allegati II, II bis, III e IV alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. ☐ Si indicare quale tipologia: ☑ No Il progetto/intervento è finanziato con risorse pubbliche? ☐ Si indicare quali risorse: ✓ No Il progetto/intervento è un'opera pubblica? ☐ Si ⊠ No ☐ Attività (qualsiasi attività umana non rientrante nella definizione di progetto/intervento che possa avere relazione o interferenza con l'ecosistema naturale) ☐ PROPOSTE PRE-VALUTATE (VERIFICA DI CORRISPONDENZA) Piani faunistici/piani ittici Calendari venatori/ittici Piani urbanistici/paesaggistici Piani energetici/infrastrutturali Altri piani o programmi...... Ristrutturazione / manutenzione edifici DPR 380/2001 Realizzazione ex novo di strutture ed edifici Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti Tipologia P/P/P/I/A: Manutenzione e sistemazione di fossi, canali, corsi d'acqua Attività agricole Attività forestali Manifestazioni motoristiche, ciclistiche, gare cinofile, eventi sportivi, sagre e/o spettacoli pirotecnici, eventi/riprese cinematografiche e spot pubblicitari etc. manutenzione straordinaria del manto di copertura dell'edificio aziendale costituito da lastre in cemento amianto





Propone	roponente: CENTRO SIDERURGICO INDUSTRIALE SRL, C.F/P.I. 01596830198 VIA ACQUAVIVA, N° 3 CAP 26100 CREMONA (CR)												
		SEZIOI	NE 1 - LOCAL	IZZA	ZIONE ED II	NQI	JADRAME	NTO	TERRITO	RIALE			
Regione:	ABRU:	ZZO											
Comune	: VAST	O Prov.: C	CHIETI						Cont	esto localizza	tivo		
Località/Frazione: ZONA INDUSTRIALE PUNTA PENNA									☐ Centro urbano ☐ Zona periurbana				
Indirizzo	: ZONA	INDUSTRIAL	E di PUNTA P			054	VASTO (C	H)		Aree industria	Aree agricole Aree industriali		
Particelle			Foglio 9		Particella 4032	lla			Aree naturali				
(se utili e li	ecessuri	<i>e)</i>											
Coordina (se utili e n	_	grafiche: ie)	LAT.	4	2.167825								
S.R.: WG	S84		LONG.	1	4.705415								
	Nel caso di Piano o Programma , descrivere area di influenza e attuazione e tutte le altre informazioni pertinenti:												
		SEZIONE 2	– LOCALIZZA	ZIOI	NE P/P/P/I/	'A II	N RELAZIO	NE AI	SITI NAT	TURA 2000			
					SITI NATU	IRA	2000						
SIC	cod.	IT 7140108				Punta Aderci – Punta della Penna (a circa 300 m dal sito di intervento)							
3.0	cou.	ІТ											
		17	r	-									
		רו	Γ	•		denominazione							
ZSC	cod.	17	「	-									
		17	「	-									
			「	-					denomina	zione	_		
ZPS	cod.	17	「	-									
		П	Г	-									





E' stata presa visione degli Obiettivi di Co	nservazione, del	le Misure di Conservazione, e/o del Piano di Gestione				
e delle Condizioni d'Obbligo eventualmer	nte definite del S	ito/i Natura 2000 ? ⊠ Si □ No				
		ervazione di habitat e specie di Interesse Comunitario Punta Aderci - Punta della Penna (DGR 494/2017)				
		della Legge 394/91:				
naturali protette nazionali o egionali?	Riserva Naturale di Punta Aderci Eventuale nulla osta/autorizzazione/parere rilasciato dell'Ente Gestore dell'Area Protetta (se disponibile e già rilasciato): /					
2.2 - Per P/P/P/I/A esterni ai siti Natura	2000:					
- Sito cod. IT 7140108 distanza da	l sito:	(~300 metri)				
- Sito cod. IT distanza	dal sito:	(_ metri)				
- Sito cod. IT distanza	dal sito:	(_ metri)				
		/I/A, sono presenti elementi di discontinuità o barriere i idrografici, centri abitati, infrastrutture ferroviarie o ⊠ Si □ No				
Descrivere:						
Tra il sito IT 7140108 e l'area di intervent	o è presente l'az	rienda Puccioni 1888 e via Osca				
SEZIONE 3 – SCREENING MEDIANT	E VERIFICA DI CO	ORRISPONDENZA DI PROPOSTE PRE-VALUTATE				
Si richiede di avviare la procedura di Veri	fica di Corrispono	denza per P/P/P/I/A pre-valutati?				
□ Si ⊠ No						
Se, Si, il presentare il Format alla sola Autorità con sottostanti. Se No si richiede di avviare screening s		dell'autorizzazione finale del P/P/P/I/A, e compilare elementi				
PRE-VALUTAZIONI – pe	er proposte già a	ssoggettate a screening di incidenza				
PROPOSTE PRE-VALUTATE:		Se, Si , esplicitare in modo chiaro e completo il				
Si dichiara, assumendosi ogni responsabilità, che il piano/progetto/intervento/attività rien ed è conforme a quelli già pre-valutati da par dell'Autorità competente per la Valutazione o Incidenza, e pertanto non si richiede l'avvio duno screening di incidenza specifico?	ntra	riferimento all'Atto di pre-valutazione 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:				
(n.b.: in caso di risposta negativa (NO), si richiede l'avvio di screening specifico)						





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

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

Si rimanda a tal proposito alla relazione tecnica allegata.

4.3 - Documentazione: allegati tecnici e cartografici a scala adeguata

(barrare solo i documenti disponibili eventualmente allegati alla proposta)

☐ File vettoriali/shape della localizzazione dell'P/P/P/I/A	☐ Eventuali studi ambientali disponibili ☑ Altri elaborati tecnici:
☐ Carta zonizzazione di Piano/Programma	Relazione tecnica
☐ Relazione di Piano/Programma	☐ Altri elaborati tecnici:
☑ Planimetria di progetto e delle eventuali aree di	
cantiere	☐ Altri elaborati tecnici:
☑ Ortofoto (foto satellitare) con localizzazione	
delle aree di P/I/A eeventuali aree di cantiere	☐ Altro:
□ Documentazione fotografica ante operam	
	☐ Altro:





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 della Condizioni d'Obbligo? □ Si ☑No	Se, Si , il proppiena respondelle Condizinella proposindividuazio d'Obbligo:	nsabilit ioni d'(sta. all'Atte	à dell'a Obbligo o di	ttuazione riportate	> > >	obbligo rispettate:		
	più prossima Le attività p d'obbligo (a maggior par esistenti per	ti ai fini a, a circ ianifica d es. sv te degl r access	ca 300 r te perm volgime i anima so all'ar	netri. nettono co nto lavori i li di intere ea, ecc.).	munque di ris al di fuori del sse conservaz	icade all'esterno della SIC pettare le condizioni periodo riproduttivo per la ionistico, utilizzo di strade		
SEZIONE 5 - D			olo parti pe		IERVENIO/AI	IIIVIIA		
E' prevista trasformazione di uso del suolo?	□ SI				RMANENTE	☐ TEMPORANEA		
Se, Si , cosa è previsto:								
Sono previste movimenti terra/sbancamenti/scavi?	□ SI ⊠NO				e od enti di superfici	□ SI ⊠ NO		
Se, Si , cosa è previsto:			Se, Si ,	cosa è pre	VISTO:			
Sono previste aree di cantiere e/ materiali/terreno asportato/etc. ☑ SI ☐ NO	caggio	Se, Si , cosa è previsto: I pacchi di materiale contenente amianto originati dalla rimozione verranno etichettati a norma di legge e depositati temporaneamente in luogo esclusivamente dedicato all'interno del cantiere, delimitato con nastro segnaletico e individuato da apposito cartello. Il deposito temporaneo dei rifiuti contenenti amianto effettuato presso IL cantiere verrà condotto in conformità a quanto previsto dal D.M. 06/09/94 e						
E' necessaria l'apertura o la sistemazione di piste di accesso all'area? Se, Si , cosa è previsto:	nazione di piste di SI so all'area? SI NO			Le piste verranno ripristiniate a fine dei lavori/attività?				
,, p			,,	p.c				





E' previsto l'impiego di tecniche di ingegneria naturalistica e/o la realizzazione di interventi finalizzati al miglioramento ambientale?			Se, Si , descrivere:					
□ Si [⊠ No							
Specie vegetali	E' previsto il taglio/esbosco/rimozione di specie vegetali? SI NO	Se, SI , descrivere:						
normativ riguardar alloctone delle stes	sta è conforme alla va nazionale e/o regionale nte le specie vegetali e e le attività di controllo sse (es. eradicazione)? SI NO Non applicabile	Sono previsti interventi di piantumazione/rinverdimento/messa a dimora di specie vegetali? SI NO Se, Si, cosa è previsto: Indicare le specie interessate:						
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 NO Non applicabile	ripopolamento/a sportiva? SI NO Se, Si , cosa è pre	erventi di controllo/immissione/ allevamento di specie animali o attività di p visto:					
Mezzi meccanici	Mezzi di cantiere o mezzi necessari per lo svolgimento dell'intervento	movimer Mezzi pe betonier Mezzi ae	ccaniche, escavatrici, o altri mezzi per il nto terra: esanti (Camion, dumper, autogru, gru, e, asfaltatori, rulli compressori): erei o imbarcazioni (elicotteri, aerei, chiatte, draghe, pontoni):	30 camion				





	La proposta prevede								
ij	presenza di fonti di	settore?							
Fonti di inquinamento eproduzione di rifiuti	inquinamento (luminoso, chimico,		⊠ SI □ NO						
uzio	sonoro, acquatico, et	ر ۱							
rodi	o produzione di rifiut	; D	escrivere:						
ері	o produzione di finat	- '	intervento comporterà la generazione						
nto	⊠ SI		attività di cantiere. Ulteriore fonte di rumore può essere prodotto da						
ıme	□ NO	traffico indotto generato dai mezzi di cantiere, ma che risulta molto modesto (30 automezzi circa, per un traffico di 60 transiti). Si precisa che							
uin			attività avranno comunque luogo nelle	-	•				
ind			cantiere (circa 90 gg). Prevista illumina						
onti di rifiuti			sistemi conformi alla normativa contro l'inquinamento luminoso (L.R. 3						
ont			arzo 2005, n. 12 e s.m.i.). urante le attività di cantiere verranno	adottato tutto	lo coluzioni on				
ш									
			accorgimenti necessari per contenere ulteriormente i possibili fattori d pressione ambientali, di per sé comunque piuttosto trascurabili.						
li	nterventi edilizi			Estromi provi	vadimanta a				
Danista			Permesso a costruire	Estremi provv altre informa					
	rventi edilizi su		Permesso a costruire in sanatoria	aitre illiorilli	azioiii utiii.				
struttur	e preesistenti		Condono						
	l titolo edilizio in forza al	X	DIA/SCIA/ <u>CILA</u> Altro						
	ito realizzato l'immobile e/o								
struttura oggetto di intervento									
1	Manifestazioni	Z	Numero presunto di partecipanti:						
		>	Numero presunto di veicoli coinvolti ne	ell'evento					
Per manifestazioni, gara,		(moto, auto, biciclette, etc.):							
	stiche, eventi sportivi,	 Numero presunto di mezzi di supporto (ambulanze, 							
spettat	coli pirotecnici, sagre, etc.	vigili del fuoco, forze dell'ordine, mezzi aerei o navali):							
	eic.	 Numero presunto di gruppi elettrogeni e/o bagni 							
	Abbit site à union autourt a	chimici: Descrivere:							
Α	ttività ripetute		/ere: 						
L'attività	/intervento si ripete								
annualm	ente/periodicamente								
alle stess	se condizioni?								
	□ Si ⊠ No								
	_ 51								
		Danaile:	ttii						
	sima tipologia di	Possibili varianti - modifiche:							
proposta ha già ottenuto in		••••••		•••••					
	parere positivo di				••••••				
V.Inc.A?									
	□ Si ⊠ No								
Co. C!	and a situate research	Note:							
Se, Si , alleg parere in "	gare e citare precedente				••••••				
parere iii	NOLE.								





SEZIONE 6 - CRONOPROGRAMMA AZIONI PREVISTE PER IL P/P/P/I/A																
		SE	ZIONE	6 - CRC	NOPR	OGRAIV	IMA AZ	IONI	PR	EVISTE	PER IL	P/P,	/P/I/A			
Descrivere: L'intervento ha per oggetto la manutenzione straordinaria del manto di copertura costituito da lastre in cemento amianto presso la sede aziendale ubicata in zona industriale di Punta Penna, a Vasto (CH). Sarà eseguita la sostituzione delle lastre in cemento-amianto a favore di nuova copertura costituita da pannello sandwich. L'intervento ha una durata complessiva di circa 90 gg, la data prevista di inizio lavori è il 30/10/2022. Legenda: AC - Accantieramento MO – Montaggio opere provvisionali di sicurezza Trattamento e smontaggio pacchetto di copertura, posa nuovo manto PG – Pulizia canale di gronda e rifacimento ML – Montaggio lattonerie di completamento SO – Smontaggio opere provvisionali PC – Pulizia cantiere							to di nto									
Anno: 2 <u>02</u> 2 _	Gennaio	Febb	raio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Lug	ilio	Agosto	Setteml	bre	Ottobre	Noveml	bre	Dicembre
1° sett.															M	0
2° sett.															TS	}
3° sett.															TS	5
4° sett.														AC	TS	•
Anno: 2023 	Gennaio	Febb	raio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Lug	ilio	Agosto	Setteml	bre	Ottobre	Novem	bre	Dicembre
1° sett.	TS	ML	,													
2° sett.	TS	ML	,													
3° sett.	PG	SO														
4° sett.	PG	PC														
Ditta/Società Proponente/ Professionista incaricato				Firma e/o Timbro Luogo e data			1									
CENTRO SIDERURGICO INDUSTRIALE SRL, C.F/P.I. 01596830198 VIA ACQUAVIVA, N° 3 CAP VIA ACQUAVIVA, N° 3 CAP 26100 CREMONA (CR) CENTRO SIDERURGICO INDUSTRIALE SRL, C.F/P.I. 01596830198 VIA ACQUAVIVA, N° 3 CAP 26100 CREMONA (CR)											STO (CH) 09/2022	,				

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

^{**} le singole Regioni e PP.AA possono adeguare, integrare e/o modificare le informazioni presenti nel presente Format sulla base delle esigenze operative o peculiarità territoriali, prevedendo, se del caso, anche Format specifici per particolari attività settoriali.



Provincia di Chieti

Piazza Barbacani, 2 – Telefono 0873/3091

SETTORE 4° - URBANISTICA E TERRITORIO Servizio Ambiente, Ecologia e Sanità

VALUTAZIONE DI INCIDENZA AMBIENTALE DPR 357/97 e ss.mm.

RICHIEDENTE: CENTRO SIDERURGICO INDUSTRIALE S.r.I.

Sede legale: Via Acquaviva n. 18, Cremona (CR)

PI: 01596830198

Attività: Manutenzione straordinaria della copertura del capannone e della palazzina uffici

Ubicazione: Via Fonte dell'Oppio s.n.c. - VASTO (fog. 9, map. 4032, sub 5)

Zonizzazione

PRG: Zona D1 – INDUSTRIALE.

- Nel Piano delle aree Industriali ARAP (ex COASIV): zone industriali di ristrutturazione e completamento;
- Nel PAN, Piano di Assetto Naturalistico della Riserva Regionale Naturale guidata Punta Aderci: Zona R2 – Area industriale ricadente nella fascia di protezione;

La zona è, inoltre, sottoposta a vincolo paesaggistico (art. 142 D.Lgs 42/04 c. 1 lett. c) non necessario per lo specifico intervento), ed al parere del Comitato di gestione della Riserva Punta Aderci;

VALUTAZIONE

Premessa

Nell'ambito dell'istruttoria della pratica ZES n. 2/2022 – N. 01596830198-18092022-1214-SUDZES 600123-01596830198, "CILA per lavori di manutenzione straordinaria della copertura del capannone e della palazzina uffici", è stata trasmessa, al Comune di Vasto, con nota acquisita al protocollo il 28.09.2022 n. 60806, la documentazione di screening per la Valutazione di Incidenza Ambientale dell'intervento in oggetto;

L'intervento riguarda i lavori di manutenzione straordinaria della copertura del capannone e della palazzina uffici, siti in Via Fonte dell'Oppio, nella zona Industriale di Punta Penna Porto di Vasto.

Lo stabilimento in questione si occupa della produzione di profili chiusi in acciaio di diverso formato, spessore e lunghezza.

Ubicazione

L'intervento da realizzare ricade in prossimità dell'area SIC/ZSC ma al di fuori dell'area stessa.

La zona in cui è ubicato lo stabilimento industriale esistente è classificata, nel PRG vigente, "D1" insediamenti industriale Piano ASI:

Nel PRT Consorzio industriale ARAP, ricade in zona industriale di ristrutturazione e completamento;



Provincia di Chieti

Piazza Barbacani, 2 – Telefono 0873/3091

SETTORE 4° - URBANISTICA E TERRITORIO

Servizio Ambiente, Ecologia e Sanità

L'area è assoggettata, altresì, al Piano di Assetto Naturalistico (PAN) della Riserva regionale Punta Aderci nel quale è classificato Zona R2 – Area industriale ricadente nella fascia di protezione;

L'area è, inoltre, sottoposta a vincolo paesaggistico (art. 142 D.Lgs 42/04 c. 1 lett. c) non necessario per lo specifico intervento), ed al parere del Comitato di gestione della Riserva Punta Aderci;

Intervento

L'intervento ha per oggetto la manutenzione straordinaria del manto di copertura dello stabilimento, costituito da lastre in cemento amianto, attraverso la sostituzione delle stesse in favore di nuova copertura costituita da pannello sandwich. Sulla copertura della palazzina uffici saranno eseguiti interventi di impermeabilizzazione con guaina bituminosa.

La copertura dello stabilimento, sulla quale si interviene, si sviluppa per una superficie di circa 25.000 mq (equivalenti a circa 375 ton) ed ha uno stato di usura modesto. L'intervento avrà durata di circa 90 giorni.

Le operazioni di trattamento e smontaggio della copertura esistente avverranno per step, tramite suddivisione, in n.5 parti, dell'area soggetta ad intervento, tutte aventi estensione di circa 5.000 mq.

La prima operazione prevista, successivamente all'allestimento del cantiere, è lo smontaggio, dopo l'incapsulamento, delle lastre esistenti contenenti amianto di matrice compatta. Questa operazione sarà eseguita dall'interno dei capannoni con ausilio di merli telescopici e articolati.

Il materiale verrà rimosso senza frantumarlo; eventuali pezzi o sfridi verranno trattati con soluzione incapsulante e collocati in doppi sacchi a tenuta. Il materiale isolante, costituito da fibre minerali diverse dall'amianto (es: lana di vetro, lana di roccia, ecc...), eventualmente presente e soggetto a rimozione, verrà adequatamente confezionato e conferito ad idonei impianti di smaltimento.

Il montaggio della copertura verrà effettuato attraverso lastre nuove curve in lamiera che saranno portate in quota in pacchi di piccole quantità.

Pubblicazione

Lo studio è stato pubblicato all'Albo pretorio del Comune di Vasto e sul sito istituzionale dell'Ente, per 30 giorni, dal 02.11.2022, con avviso prot. 68166. Allo scadere dei termini non è pervenuta alcuna osservazione.

Screening di Incidenza ambientale

Al fine di valutare l'incidenza dell'intervento sugli habitat tutelati della ZCS Punta Aderci Punta la ditta Centro Siderurgico Industriale ha redatto la scheda di screening di incidenza ambientale (All. 1) sul format approvato dalla Regione Abruzzo con DGR n. 860 del 22.12.2021 "Linee guida regionale per la valutazione di incidenza";



Provincia di Chieti

Piazza Barbacani, 2 – Telefono 0873/3091

SETTORE 4° - URBANISTICA E TERRITORIO

Servizio Ambiente, Ecologia e Sanità

Tale scheda, come indicato nelle linee guida richiamate, ha lo scopo di procedere ad una prevalutazione degli interventi per verificare se gli stessi sono direttamente connessi e necessari alla gestione del sito e se possono determinare una incidenza significativa;

Alla scheda è stata allegata la relazione di Screening di incidenza (Pre-VincA) redatta dalla SilEngineering srl di Reggio Emilia e sottoscritta dall'Ing. Massra Carla Isella.

Nella relazione di screening, si segnala che, tra le possibili interferenze attese dall'attuazione dell'intervento, in chiave di valutazione di impatto, sono state analizzate quelle relative alle matrici quali emissioni in atmosfera e rumore, a causa delle normali attività di cantiere previste e del traffico indotto dei mezzi (pesanti e non).

Si prevede che, il traffico indotto di mezzi pesanti, possa essere limitato a circa n.30 mezzi, di cui n.15 adibiti al trasporto materiale di posa e i restanti n.15 adibiti al trasporto rifiuti.

Per tali matrici le interferenze individuate risultano poter essere tutte di entità trascurabile o nulla, sempre limitate esclusivamente alle ore diurne, e per la sola durata del periodo di cantiere (circa 90 gg). Quindi, tali interferenze sarebbero decisamente limitate nel tempo e completamente reversibili una volta cessato il cantiere. Inoltre, le possibili interferenze sarebbero eventualmente limitate ad un'areale molto ridotto, ristretto alle immediate vicinanze del sito interessato dall'intervento.

La relazione evidenzia, inoltre, che, l'intervento straordinario di manutenzione sull'edificio aziendale permetterà di mettere in sicurezza la copertura, evitando possibili dispersioni di fibre di asbesto nell'ambiente circostante. Pertanto si sostiene che, sarà apportato un beneficio per la salute umana e, più in generale, nell'ecosistema naturale che insiste nell'area circostante.

L'intervento di sostituzione della copertura permetterà di realizzare successivamente, l'installazione di un impianto fotovoltaico, che consentirà all'azienda di ottenere energia elettrica da fonte rinnovabile, per lo svolgimento della sua attività presso il sito in esame, con un conseguente impatto ambientale positivo, anche considerando il periodo storico in cui le risorse energetiche risultano essere limitate e presentano costi particolarmente elevati.

Si conclude sostenendo che, non risultano necessarie particolari misure di mitigazione da attuare in cantiere per limitare le interferenze previste, se non quelle relative alla normale gestione delle materie prime e rifiuti. L'intervento non risulta essere direttamente connesso alla gestione del Sito Rete Natura 2000 presente nelle vicinanze, e non sono prevedibili interferenze significative con la SIC IT7140108 "Punta Aderci – Punta della Penna", né tantomeno con le altre aree protette presenti nell'area vasta.

Parere esperto ambientale

Con nota prot. 3974 del 17.01.2023, è stato richiesto alla Dott.sa biologa de Francesco Maria Carla, componente della Commissione di Valutazione Ambientale, istituita dalla Giunta Comunale n. 44 del 16.02.2018, ed in applicazione della determinazione dirigenziale di affidamento dell'incarico n. 1262 del 07.12.2022, di formulare il parere di competenza e di compilare la scheda format valutatore approvata dalla Regione Abruzzo con la DGR n. 860 del 22.12.2021 sopra richiamata.

La professionista incaricata, ha redatto la scheda in data 30.01.2023, che è stata acquisita al protocollo comunale n. 9962 del 10.02.2023, e che si allega alla presente quale parte integrante e sostanziale (All. 2).



Provincia di Chieti

Piazza Barbacani, 2 – Telefono 0873/3091

SETTORE 4° - URBANISTICA E TERRITORIO

Servizio Ambiente, Ecologia e Sanità

Nelle conclusioni della scheda, il valutatore afferma che, "La Ditta Centro Siderurgico Industriale ha intenzione di procedere con l'intervento di manutenzione straordinaria del manto di copertura costituito da lastre in cemento amianto, attraverso la sostituzione delle stesse a favore di nuova copertura costituita da pannello sandwich. Il sito, posto nella zona industriale di Punta Penna, si trova a circa 900 m di distanza dalla ZSC IT7140108 Punta Aderci-Punta della Penna. Tra le possibili interferenze attese dall'attuazione dell'intervento, in chiave di valutazione di impatto, si sono analizzate, nella relazione tecnica, quelle relative alle matrici quali emissioni in atmosfera e rumore, a causa delle normali attività di cantiere previste e del traffico indotto dei mezzi (pesanti e non). Per tali matrici le interferenze individuate risultano poter essere tutte di entità trascurabile o nulla, sempre limitate esclusivamente alle ore diurne, e per la sola durata del periodo di cantiere (circa 90 gg). Inoltre, le possibili interferenze sarebbero eventualmente limitate ad un'areale molto ridotto, ristretto alle immediate vicinanze del sito interessato dall'intervento. Inoltre l'intervento servirà a evitare la dispersione di fibre di asbesto con riduzione di impatti ambientali e sulla salute umana e permetterà poi di realizzare un successivo intervento. l'installazione di un impianto fotovoltaico sulla copertura dell'edificio, che consentirà all'azienda di ottenere energia elettrica da fonte rinnovabile. Considerando la valutazione delle matrici di impatto sull'ambiente naturale, habitat e specie associate del sito Natura 2000 adiacente, si può constatare che gli impatti sono trascurabili per cui si da valutazione positiva all'intervento."

Afferma altresì che, lo screening di incidenza si conclude positivamente senza necessità di procedere alla valutazione appropriata.

Ente gestore. Art. 5 comma 7 del DPR 357/97

Il parere ("sentito") dell'Ente Gestore del SIC è stato espresso favorevolmente dal Settore Urbanistica e Territorio, Servizio Parchi e riserve, il 13.02.2023 prot.10466 (All.3).

Comitato di gestione e relativo parere ex art. 8 del PAN

La presente procedura di Valutazione di Incidenza Ambientale è riconducibile all'istituzione del SIC IT7140108 "Punta Aderci-Punta della Penna" a norma del DM 3 aprile 2000 con cui sono state riportate le zone di protezione speciale designate ai sensi della direttiva 79/409/CEE e dei siti di importanza comunitaria proposti ai sensi della direttiva 92/43/CEE;

Tale procedura, disciplinata dal DPR 357/97 come modificato ed integrato dal DPR 12.03.2003 n. 120 e ss.mm., si inserisce quale fase endo-procedimentale all'interno del procedimento richiamato in premessa.

Le richiamate norme, ed in particolare l'art. 5 c.7 del DPR 357/97, richiedono, nell'ambito della procedura di VIncA, il rilascio del parere ("sentito") dell'Ente Gestore del SIC che, nel caso di specie, è individuabile nel Comune di Vasto quale ente nel cui territorio ricade l'area SIC.

In ragione di ciò, per il perfezionamento delle procedure di VIncA, si ritiene sufficiente l'acquisizione del parere dell'Ente Gestore del SIC.

Lo stesso territorio è, altresì, tutelato in forza dell'istituzione della Riserva Regionale naturale guidata Punta Aderci (LR. N. 9 del 20.02.1998). La Riserva è disciplinata e gestita in applicazione della norma rinvenibile nel Piano di Assetto del Territorio (PAN) che, all'art. 8 delle NTA, prevede il rilascio del parere/autorizzazione del Comitato di Gestione per "qualsiasi attività o intervento che



Provincia di Chieti

Piazza Barbacani, 2 – Telefono 0873/3091

SETTORE 4° - URBANISTICA E TERRITORIO

Servizio Ambiente, Ecologia e Sanità

comporti trasformazione urbanistico-edilizia del territorio all'interno della Riserva, e in ogni caso forme di fruizione o di uso della stessa".

Tale parere/autorizzazione, non essendo riconducibile alle norme di tutela dell'area SIC (ma della Riserva regionale), non incide nell'ambito delle procedure disciplinate dalla normativa già citata di Valutazione di Incidenza Ambientale.

Tanto premesso, si ritiene che, la Valutazione di Incidenza Ambientale possa legittimamente concludersi con l'avvenuta acquisizione del parere da parte dell'Ente Gestore dell'area SIC, e che l'autorizzazione/parere di cui all'art. 8 delle NTA del PAN della Riserva regionale Punta Aderci, che come già chiarito attiene alla procedura di tutela della Riserva Regionale, deve essere acquisito separatamente ed indipendentemente dalla procedura di VIncA, nell'ambito dei procedimenti per la realizzazione degli interventi.

Ad ogni buon conto, si riferisce che, il parere del Comitato di gestione della Riserva Punta Aderci, è stato espresso favorevolmente, il 18.11.2022, verbale nr. 79.

Valutazione di Incidenza ambientale

Dallo studio presentato, e da quanto evidenziato nel parere dell'esperto ambientale incaricato dall'ufficio, si evince che, la realizzazione delle opere, situate al di fuori della ZSC Punta Aderci Punta della Penna, non comporta incidenza significativa sulla fauna e sulla flora tutelata.

CONCLUSIONI

Dallo studio di incidenza ambientale emerge che le azioni previste dal progetto, non comportano la perdita di habitat censiti all'interno del SIC IT7140108 "Punta Aderci – Punta della Penna", e non incidono sullo stato di conservazione dell'ambiente circostante.

Per tutto quanto premesso e considerato:

Visto il DPR 8.09.1997 n. 357, come modificato ed integrato dal DPR 12.03.2003 n. 120 e ss.mm.;

Considerato che, la competenza della V.Inc.A è stata trasferita ai Comuni con l'entrata in vigore della LR 28 agosto 2012 n. 46, che ha modificato le competenze in materia paesaggistica previste dall'Art. 1 della LR 13 febbraio 2003 n. 2, delegando ai Comuni la valutazione di incidenza dei progetti e programmi di competenza comunale;

Che, con legge regionale 02.03.2020 N. 7 – Disposizioni in materia di valutazioni di incidenza e modifiche alla legge regionale 3 marzo 1999, n.11 -, tale competenza è stata riportata in capo alla Regione anche per gli interventi e progetti di competenza comunale, come disposto dall'art. 1 che sostituisce l'art. 46-bis della LR 11/1999.

Che, l'art. 3 della LR 7/2020, norme transitorie, stabilisce, comunque che, nelle more dell'adeguamento della struttura regionale, i comuni continuano ad esercitare le rispettive competenza relative alla Valutazione di incidenza.

Che, sentita la Regione Abruzzo, Dipartimento territorio-ambiente, servizio Valutazioni Ambientali, la stessa, con nota prot. 302800/20 del 16.10.2020, come confermato con nota prot. 60173 del 16.02.2022 (ms prot. 10726), in riferimento alla LR 7/2020, ha comunicato che, non essendosi ancora verificate le condizioni concernenti l'attuabilità della legge sopra richiamata, trovano



Provincia di Chieti

Piazza Barbacani, 2 – Telefono 0873/3091

SETTORE 4° - URBANISTICA E TERRITORIO

Servizio Ambiente, Ecologia e Sanità

applicazione le norme transitorie e pertanto i comuni continuano ad esercitare la competenza delle V.Inc.A.;

Richiamata la circolare della Regione Abruzzo prot. 7378 del 02.10.2012, inerente prime modalità applicative della LR 46/2012;

Vista la DGR Abruzzo n. 930 del 30.12.2016 "Criteri per l'esercizio e il coordinamento delle funzioni amministrative in materia di procedure ambientali e di valutazioni di incidenza";

Vista la DGR n. 860 del 22.12.2021 "Linee guida regionale per la valutazione di incidenza";

Vista la deliberazione della Giunta Comunale n. 19 del 30.01.2013 "Procedimenti in materia ambientale - atto di indirizzo", come modificata con deliberazione di GC n. 44 del 16.02.2018, che attribuisce al Dirigente la facoltà di stabilire in quali casi acquisire consulenze specialistiche, in base alla complessità degli interventi;

Vista la DGR 497/2017 "Approvazione misure di conservazione sito-specifiche per la tutela dei siti della Rete Natura 2000 della Regione Abruzzo per i SIC: IT7140108 Punta Aderci Punta della Penna ...";

Ritenuto lo screening di incidenza ambientale presentato, esaustivo per quanto attiene gli interventi proposti;

il Dirigente in qualità di Autorità competente

Rinvenuta la propria competenza ad assumere il presente provvedimento in ragione del decreto Sindacale n. 30 del 29.12.2022, con il quale è stato conferito l'incarico, al sottoscritto dirigente, di direzione del Settore IV Urbanistica e territorio;

Esprime parere favorevole in merito allo screening di incidenza ambientale dell'intervento di, MANUTENZIONE STRAORDINARIA DELLA COPERTURA DEL CAPANNONE E DELLA PALAZZINA UFFICI che riguarda gli interventi descritti in narrativa, poiché gli stessi non hanno impatto significativo sulla ZSC IT7140108 Punta Aderci – Punta della Penna.

Dispone

- La pubblicazione del presente provvedimento per 15 gg all'albo pretorio dell'Ente, e sul sito istituzionale, nella sezione Ambiente;
- La notifica a mezzo pec alla ditta proponente, e la trasmissione al RUP e alla Regione Abruzzo, Servizio valutazioni Ambientali;

Ai sensi dell'art. 3, quarto comma della Legge 7 agosto 1990 n. 241 e successive modifiche, si avverte che contro il presente provvedimento è ammesso, nel termine di 60 giorni dalla notificazione, ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale di Pescara.

Vasto.
Documento firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs. n. 82/2005 e depositato presso la sede del Comune di Vasto. Ai sensi dell'art. 3 del D.Lgs. 39/93 si indica che il documento è stato firmato da: Gisella La Palombara in data 14/87202

Arch. La Palombara Gisella

IL DIRIGENTE Avv. Mastrangelo Luca



Città del Vasto Piazza Barbacani, 2 66054 Vasto (CH) 0873.3091 comune.vasto@legalmail.it www.comune.vasto.ch.it

DATI DEL PROTOCOLLO GENERALE



c_e372 - - 1 - 2023-02-10 - 0009962

VASTO

Codice Amministrazione: c_e372 Numero di Protocollo: 0009962

Data del Protocollo: **venerdì 10 febbraio 2023** Classificazione: **6 - 9 - 0**

Fascicolo:

Oggetto: POSTA CERTIFICATA: COMMISSIONE VALUTAZIONE AMBIENTALE - INVIO PARERE

Note:

MITTENTE:

DE FRANCESCO MARIA CARLA





FORMAT SCREENING	DI V.INC.A per Piani/Programmi/Progetti/Interventi/Attività - ISTRUTTORIA VALUTATORE SCREENING SPECIFICO						
Oggetto P/P/I/A:	Domanda di Adesione all'autorizzazione di carattere Generale (art. 272 comma 2 D/Lgs 152/06). Manutenzione straordinaria del manto di copertura costituito da lastre in cemento amianto presso la sede aziendale ubicata in zona industriale di Punta Penna, a Vasto (CH).						
Tipologia P/P/I/A:	 □ Piani faunistici/piani ittici □ Calendari venatori/ittici □ Piani urbanistici/paesaggistici □ Piani energetici/infrastrutturali □ Altri piani o programmi:						
Proponente: Ditta Centro Siderurgico Industriale, avente sede legale in Via Acquavi N° 3 - 26100 Cremona (CR)							
La proposta è assoggetta alle d altre procedura integrate VIA/¹ □ SI X NO Se, SI, fare riferimento alla pro							





SEZIONE 1 – LOCALIZZAZIONE, INQUADRAMENTO TERRITORIALE, VERIFICA DOCUMENTAZIONE PROGETTUALE **E SINTESI DELLA PROPOSTA** 1.1. LOCALIZZAZIONE ED INQUADRAMENTO TERRITORIALE Regione:Abruzzo Contesto localizzativo Comune: Vasto Prov.: CH □ Centro urbano Località/Frazione: Punta Penna, zona industriale □ Zona periurbana Indirizzo: Punta Penna, 66054 ☐ Aree agricole Sub 1 Foglio Partc Particelle catastali:(se ritenute Aree industriali utile e necessarie) 9 4032 ☐ Aree naturali Coordinate geografiche:(se LAT. 42.167825 ritenute utili e necessarie)S.R.: LONG. 14.705415 Nel caso di **Piano/Programma**, descrivere area vasta di attuazione(oppure fare riferimento alla specifiche della documentazione di piano o programma): 1.2 Documentazione progettuale: VERIFICA COMPLETEZZA DOCUMENTAZIONE PRESENTATA DAL **PROPONENTE**(compilare solo se la documentazione è ritenuta utile alla valutazione) si ☐ File vettoriali/shape della localizzazione no X Relazione descrittiva ed esaustiva dell'P/P/I/A dell'intervento/attività no no ☐ Carta zonizzazione di Piano ☐ Eventuali studi ambientali disponibili no no ☐ Relazione di Piano/Programma ☐ Cronoprogramma di dettaglio si X Planimetria di progetto e delle eventuali ☐ Altri elaborati tecnici: aree di cantiere si X Ortofoto con localizzazione delle aree di ☐ Altri elaborati tecnici: P/I/A e eventuali aree di cantiere si X Adeguate cartografie dell'area di ☐ Altro: intervento (anche GIS) si X Informazioni per l'esatta localizzazione e ☐ Altro: cartografie

no

☐ Documentazione fotografica *ante*

operam





La documentazione fornita dal Proponente è completa e sufficiente ad inquadrare territorialmente il P/P/I/A e
comprenderne la portata?
X SI □ NO
Se, No , indicare la documentazione ritenuta necessaria e/o mancante e vedere sez.5.1 e 7:

1.3 - SINTESI DEI CONTENUTI DELLA PROPOSTA

Descrivere(oppure fare riferimento alla specifiche della documentazione presentata dal proponente):

L'intervento ha per oggetto la manutenzione straordinaria del manto di copertura costituito da lastre in cemento amianto presso la sede aziendale ubicata in zona industriale di Punta Penna, a Vasto (CH). Sarà eseguita la sostituzione delle lastre in cemento-amianto a favore di nuova copertura costituita da pannello sandwich.

Tra le possibili interferenze attese dall'attuazione dell'intervento, in chiave di valutazione di impatto, si sono analizzate quelle relative alle matrici quali emissioni in atmosfera e rumore, a causa delle normali attività di cantiere previste e del traffico indotto dei mezzi (pesanti e non). Per tali matrici le interferenze individuate risultano poter essere tutte di entità trascurabile o nulla, sempre limitate esclusivamente alle ore diurne, e per la sola durata del periodo di cantiere (circa 90 gg). Quindi, tali interferenze sarebbero decisamente limitate nel tempo e completamente reversibili una volta cessato il cantiere.

SEZIONE 2 – LOCALIZZAZIONE P/P/I/A IN RELAZIONE AI SITI NATURA 2000

	SITI NATURA 2000							
		ΙТ	denominazione					
SIC	cod.	ΙТ						
		ΙТ						
		ІТ	denominazione					
zsc	cod.	IT 7140108	Punta Aderci-Punta della Penna					
		ιт						
		ΙТ	denominazione					
ZPS	cod.	ІТ						
		ΙТ						





	Per ogni sito Indicare lo strumento di gestione e l'atto approvativo					
di no di	IT7140108 Strumento di gestione: PAN - Piano di gestione DCC 18 del 28/02/2000					
Obiettivi e Misure di conservazione e/o Piano di Gestione	IT7140108 Strumento di gestione: misure di conservazione sitospecifiche DGR 494/2017					
ettivi e vazion Gest	IT Strumento di gestione:					
Obi	IT Strumento di gestione:					
8	(compilare solo se utile alla valutazione della proposta)					
	Aree Protette ai sensi della Legge 394/91: EUAP					
2.1 - II P/P/I/A naturali protet	Protetta(se disponibile e aià rilasciato):					
regionali?	L'intervento ricade in zona D1 – zone industriali di ristrutturazione e					
X Si □ No	completamento					
	Riportare eventuale elementi rilevanti presenti nell'atto(se utile):					
	essa altre tipologie di aree tutelate (Ramsar, IBA, fasce di rispetto PAI o D.lgs 42/04 s.m.i.,					
·	□ Si X No					
Se. Si. indicare	quale ed allegare eventuale parere ottenuto:					
	ER P/P/I/A ESTERNI AI SITI NATURA 2000					
	d. IT 7140108 distanza dal sito: 900 (_ metri)					
- Sito co	d. IT distanza dal sito: (_ metri)					
- Sito co	d. IT distanza dal sito: (_ metri)					
Sulla base delle informazioni fornite dal Proponente, la distanza dai siti e gli elementi di discontinuità o barriere fisiche di origine naturale o antropica (es. diversi reticoli idrografici, centri abitati, infrastrutture ferroviarie o stradali, zone industriali, etc.)presenti tra l'area di attuazione del P/P/I/A ed i siti sopra indicati, sono sufficienti ad escludere il verificarsi di incidenze sui sito/i Natura 2000 medesimi??						
	□ Si □ No					
Se. Si . descrive	re perchè:					





	ito Natura 2000 strada a ser							
SEZIONE 3 - ADEGUATE	CONOSCENZE E BASI INFOR	RMATIVE DEL SITO/I NATUR	A 2000 INTERASSATO/I					
oossesso dell'Autorità deleg No, quindi se le informazioni in XSI NO	erata la proposta in esame gata alla V.Inc.A sono sufficio possesso del Valutatore non so	enti per poter procedere all eno adeguate si procede a Valut	'istruttoria di screening? (se azione Appropriata – sez. 12).					
SEZIONE (4- DESCRIZIONE DELLE CARA	ATTERISTICHE DEL SITO NAT	URA 2000					
	SITO NATURA 2000 -	- cod. sito IT 7140108						
	Stato di conservazione di habitat e specie di interesse comunitario ed obiettivi di conservazione del sito Natura 2000 presenti nell'area del P//P/I/A(n.b. ripetere tabella per ogni sito/i Natura 2000 interessato/i dalla proposta)							
STANDARD DATA FORM	STATO DI CONSERVAZIONE	•	PRESSIONI E/O MINACCE					
Habitat e Specie di	Report art. 17 DH o 12 DU,	CONSERVAZIONE	Report art. 17 DH o 12 DU,					
interesse comunitario oresenti (All. I e II DH, Art. 4 DU),	o info più di dettaglio da PdG e MdC.	Obiettivi* e/o Misure di Conservazione e/o Piani di Gestione.(*se definiti)	o info più di dettaglio da PdG e MdC.					
/edi tabella seguente	Vedi tabella seguente	Vedi misure di conservazione sito- specifiche DGR 494/2017	Vedi tabella seguente e DGR 494/2017					





Species				Po	Population in the site				Site assessment					
G Code		Scientific Name	s	NP	т	T Size		Unit	Cat.	D.qual.	AIBICID	AJBJC		
						Min	Max				Pop.	Con.	Iso.	Glo.
В	A229	Alcedo atthis			r				Р	DD	С	В	С	С
F	1137	Barbus piebejus			р				С	DD	С	В	A	В
R	1279	Elaphe quatuorlinesta			р				V	DD	D			
В	A022	ixobrychus minutus			r				Р	DD	С	В	С	С

Annex	Annex I Habitat types					Site assessment					
Code	PF	F NP	NP Cover [ha]	Cave [number]	Data quality	AIBICID	AJBJC				
						Representativity	Relative Surface	Conservation	Global		
1210 B			15.85			В	С	В	В		
1240 B			95.1			A	С	A	A		
1410 B			6.34			D					
1430 B			9.51			С	С	В	С		
2110 B			31.7			В	С	В	В		
2120 B			47.55			В	С	В	В		
2230 B			31.7			В	С	В	В		
6220 B			31.7			В	С	В	В		

Ulteriori utili informazioni sulle caratteristiche del sito/i Natura 2000 e/o eventuali ulteriori pressioni Progetto CALLIOPE LIFE17 NAT/IT/000565 e minacce identificate nello SDF:(informazioni facoltative)





4.1 - Determinare se il P	/P/I/A è direttamente connesso o necessario alla gestione del sito Natura 2000?
	Se, Si , in che modo la proposta potrà contribuire al raggiungimento di uno o più obiettivi di conservazione del sito?
□ SI X NO	
S	EZIONE 5 – ANALISI DEI POSSIBILI FATTORI DI INCIDENZA
5.1 - Analisi gli element	i del P/P/I/A ed individuazione di altri P/P/I/A che insieme possono incidere in maniera significativa sul sito Natura 2000
	zazione della proposta fornita dal proponente è adeguata per la valutazione del nza negativa sul sito/i Natura 2000 per il livello di screening?
	X SI □ NO
Se, No , perché:	
Specificare gli elementi del F	P/P/I/A che possono generare interferenze sul sito Natura 2000:
1. Emissioni fumi	
2. Dilavamento acque	inquinate
3. Rumori	
4	
5	
	e integrazioni alla documentazione relativa alla proposta al fine di identificare tutti i ? Se, Si, riportare elenco nella sezione 7, parte (A) " <i>Verifica completezza</i>
Se SI , perché:	





	Esistono altri P/P/I/A che insistono sul medesimo sito Natura 2000?										
⋖											
/b/	Se, Si, quali:										
fri P											
di B	1.	Zona industriale.									
ativi											
E E	3.	Infrastrutture stradali e ferroviarie									
- Analisi di eventuali effetti cumulativi di altri P/P/I/A	n che modo gli effetti di questi ulteriori P/P/I/A possono essere correlati alla proposta in esame?										
effe											
tuali	Evidenziare gli	effetti cumulativi e/o sinergici:									
even		enetti camalativi e, o sinergiai.									
ig Gi	1.										
ınalis	2.										
w	3.										
Ŋ											
65716											
SEZIC	INE 6-VERIFCA	CONDIZIONI D'OBBLIGO(n.b. sezione da compilare solo per le Regioni e PP.AA che h apposito atto Condizioni d'obbligo)	anno individuato mediante								
6.1 –So	5.1 –Sono state inserite condizioni d'obbligo per la realizzazione della proposta?										
□ SI X	NO										
		tamente individuate Condizioni d'obbligo coerenti con la proposta? orretta/coerente ed idonea Si/No)	(n.b. per ogni condizione								
Riferim	ento l'Atto di ir	ndividuazione delle Condizioni d'Obbligo:									
Condizi	oni d'obbligo in	serite:									
>			□ SI □ NO								
			□ SI □ NO								
Se No , p	perché:										
L'interv	ento ricade al c	di fuori della ZSC									
		ste integrazioni e/o l'inserimento di ulteriori Condizioni d'obbligo? Se B) "Verifica completezza integrazioni".	e, Si, riportare elenco								
		□ SI X NO									





Se SI ,perché:	
SEZIONE 7-VERIFICA COMPLE	TEZZA INTEGRAZIONI RICHIESTE
NON sono state richieste integrazioni al proponente. Il proponente ha riscontrato la richiesta di integrazion	
□ SI X NO	
Se No , procedere all'archiviazione dell'istanza. Se Si , specificare gli estremi della comunicazione con i	il quale sono state acquisite le integrazioni richieste:
A) La documentazione integrativa riguardo la descrizio con la richiesta (5.2)?	one e documentazione progettuale è completa e coerente
1)	X SI □ NO
Se No , perché:(n.bUn eventuale risposta negativa (NO) in questa se	
Se, Si , ritornare a sezione 1.3.	
B) La documentazione integrativa riguardo le Condizio	oni d'Obbligo è completa e coerente con la richiesta (6.3)?
Non ci sono le Condizioni d'Obbligo	
1)	□ SI □ NO
2)	□ SI □ NO
Se No , perché: (n.b Un eventuale risposta negativa (NO) in questa s	
	SUL SITO NATURA 2000 (ripetere per ogni sito Natura 2000 coinvolto) pressioni e/o minacce individuate nell'ambito del Report di
cui all'art. 17 DH o 12 DU e/o inserite nello Standard Da	·
□s	I X NO
Se SI , quali:	





	1.	
	2.	
8.2 Le a:	zioni n	reviste nella proposta corrispondono a pressioni e minacce individuate per gli obiettivi di
	-	del sito nel Piano di Gestione e/o nelle Misure di Conservazione?
		□ SI X NO
		□ Si 🛪 NO
Se SI , qu	uali:	
	1.	
	2.	
8 3 1 a nr	ronosta	rientra tra quelle non ammissibili secondo quanto previsto dalle Misure di Conservazione e/o dal
	-	ne del sito Natura 2000?
		□ SI X NO
Se Si, co	ncludere	lo screening negativamente e specificare le motivazione (da riportare in sez. 11):
Le moda	alità di (esecuzione della proposta sono conformi con quanto previsto dalle Misure di Conservazione e/o
		stione del sito Natura 2000?
		X SI □ NO
Se No , p	orchó:	
se Νο , μ	berche.	
Le Cor	ndizioni	d'obbligo inserite sono sufficienti a garantire il rispetto degli obiettivi di conservazione del sito?
		Non ci sono le Condizioni d'Obbligo
		□ SI □ NO
Se No , p	perché:	
SEZIO	NEO 1	VALUTAZIONE DELLA SIGNIFICATIVITÀ DELL'INCIDENZA SUL SITO NATURA 2000 (ripetere per ogni sito
JLZIU	.VL 9 - 1	Natura 2000 coinvolto)
0.4.11.5		LINITEDESCE COMMUNITADIO
э.т нав	HALD	I INTERESSE COMUNITARIO





Habitat di interesse comunitario (Allegato I DH) interessati dalla p	roposta:	
•		
•		
•		
Possibile perdita di habitat di interesse comunitario:	X No	□ SI
cod. habitat:		☐ Permanente
(n.b. ripetere per ogni habitat coinvolto)		☐ Temporaneo
Possibile frammentazione di habitat di interesse comunitario:	X No	□ SI
	A NO	
cod. habitat:		☐ Permanente
(n.b. ripetere per ogni habitat coinvolto)		☐ Temporaneo
9.2 - SPECIE ED HABITAT DI SPECIE DI INTERESSE COMUNITARIO		
Specie di interesse comunitario (Allegato II DH e art. 4 DU) interes	sati dalla pr	oposta:
•		
•		
•		
Possibile perturbazione/disturbo di specie di interesse	X No	□ SI
comunitario:		☐ Permanente
specie:		☐ Temporaneo
(n.b. ripetere per ogni specie coinvolta)		
Possibile perdita diretta/indiretta di specie di interesse	X No	□ SI
comunitario(n.b. ripetere per ogni specie coinvolta)		Stima n. (coppie, individui,
specie:		esemplari) persi:
N. coppie, individui, esemplari da SDF:		





Possibile p	erdita/frammentazione di habitat di specie:					
specie:		X No	□ SI			
tipologia ha	abitat di specie:		☐ Permanente			
			☐ Temporaneo			
	er ogni habitat di specie coinvolto)		·			
ıtazione effetti cumu	Gli altri P/P/I/A che insistono sul sito Natura 2000 in esame possono generare incidenze cumul e/o sinergiche significative congiuntamente con la proposta in esame? SI X NO Se Si, quali ed in che modo incidono significativamente sul sito, congiuntamente alla proposta esame:					
	La proposta può generare incidenze indirette sul sito Nat					
ti indiret	□ SI X NO Se Si , quali:	.aru 2000.				
9.4 -valutazione						
	SEZIONE 10 - SINTESI VALUTA	AZIONE				





L'intervento può generare incidenze dirette, indirette, e/o cumulative, anche potenziali, su habitat di interesse
comunitario
□ SI X NO
Se, Si , perché:
L'intervento può generare incidenze dirette, indirette, e/o cumulative, anche potenziali, su specie di interesse comunitario
□ SI X NO
Se, Si , perché:
L'intervento può generare incidenze dirette, indirette, e/o cumulative, anche potenziali, sull'integrità del sito/i Natura 2000?
□ SI X NO
Se, Si , perché:
SEZIONE 11 – CONCLUSIONE DELLO SCREENING SPECIFICO





Conclusioni e motivazioni (parere motivato): (n.b. da riportare nel parere di screening)

La Ditta Centro Siderurgico Industriale ha intenzione di procedere con l'intervento di manutenzione straordinaria del manto di copertura costituito da lastre in cemento amianto, attraverso la sostituzione delle stesse a favore di nuova copertura costituita da pannello sandwich. Il sito, posto nella zona industriale di Punta Penna, si trova a circa 900 m di distanza dalla ZSC IT7140108 Punta Aderci-Punta della Penna. Tra le possibili interferenze attese dall'attuazione dell'intervento, in chiave di valutazione di impatto, si sono analizzate, nella relazione tecnica, quelle relative alle matrici quali emissioni in atmosfera e rumore, a causa delle normali attività di cantiere previste e del traffico indotto dei mezzi (pesanti e non). Per tali matrici le interferenze individuate risultano poter essere tutte di entità trascurabile o nulla, sempre limitate esclusivamente alle ore diurne, e per la sola durata del periodo di cantiere (circa 90 gg). Inoltre, le possibili interferenze sarebbero eventualmente limitate ad un'areale molto ridotto, ristretto alle immediate vicinanze del sito interessato dall'intervento. Inoltre l'intervento servirà a evitare la dispersione di fibre di asbesto con riduzione di impatti ambientali e sulla salute umana e permetterà poi di realizzare un successivo intervento, l'installazione di un impianto fotovoltaico sulla copertura dell'edificio, che consentirà all'azienda di ottenere energia elettrica da fonte rinnovabile. Considerando la valutazione delle matrici di impatto sull'ambiente naturale, habitat e specie associate del sito Natura 2000 adiacente, si può constatare che gli impatti sono trascurabili per cui si da <u>valutazione positiva</u> all'intervento.

SEZ	10NE 12 –		DEL PROCEDIMENTO to positivo	DI SCI	Esito negativo		
ESITO DELLO SCREENING: (le motivazioni devono essere specific	ate nella	X POSITIVO (Screening specifico) Lo screening di incidenza specifico si conclude positivamente, senza necessità di procedere a Valutazione Appropriata; nell'atto amministrativo riportare il parere motivato (Sez. 12) sulla base del quale lo screening si è concluso con Esito positivo.			□ NEGATIVO □ RIMANDO A VALUTAZIONE APPROPRIATA		
sezione 11)		L d se		☐ ARCHIVIAZIONE ISTANZA (motivata da carenze documentali/mancate integrazioni – sez. 8. oppure daaltre motivazioni di carattere amministrativo) Specificare (se necessario):			
Ufficio / Struttura competente:		alutatore Firma			Luogo e data		
Comune di Vasto Settore 4°- Urbanistica e Servizi Maria C		rla de Francesco			Vasto, 30/01/2023		



Città del Vasto Piazza Barbacani, 2 66054 Vasto (CH) 0873.3091 comune.vasto@legalmail.it www.comune.vasto.ch.it

DATI DEL PROTOCOLLO GENERALE



c_e372 - - 1 - 2023-02-13 - 0010466

VASTO

Codice Amministrazione: c_e372 Numero di Protocollo: 0010466

Data del Protocollo: lunedì 13 febbraio 2023

Classificazione: 6 - 9 - 0

Fascicolo:

Oggetto: VALUTAZIONE DI INCIDENZA AMBIENTALE (V.INC.A). DPR 357/97 E SS.MM. SIC N. IT7140108 PUNTA ADERCI PUNTA DELLA PENNA. CILA

PRAT. ZES N. 2/2022 N. 01596830198-18092022-1214-SUDZES

600123-01596830198. ATTIVITÀ: MANUTENZIONE STRAORDINARIA DELLA COPERTURA DEL CAPANNONE E DELLA PALAZZINA UFFICI. RICHIEDENTE: CENTRO SIDERURGICO INDUSTRIALE S.R.L. PARERE ENTE GESTORE.

Note:

MITTENTE:

LA PALOMBARA GISELLA P.O.



Provincia di Chieti

Piazza Barbacani, 2 – Telefono 0873/3091

SETTORE IV URBANISTICA e TERRITORIO Servizio Parchi e Riserve

Vasto,

All'Autorità competente per la VINCA

E p.c. al Sindaco del Comune di Vasto, Ente gestore del SIC Punta Aderci- Punta della Penna

Oggetto: Valutazione Di Incidenza Ambientale (V.Inc.A). DPR 357/97 e ss.mm. – SIC n. IT7140108 "Punta Aderci – Punta della Penna". CILA Prat. ZES n. 2/2022 – N. 01596830198-18092022-1214-SUDZES 600123-01596830198.

Attività: Manutenzione straordinaria della copertura del capannone e della palazzina uffici.

Richiedente: CENTRO SIDERURGICO INDUSTRIALE S.r.l.

> Parere Ente gestore.

Premesso che,

- questo servizio ha avviato la procedura di Valutazione di Incidenza Ambientale ai sensi del DPR 357/1997, del progetto in oggetto, con la pubblicazione sul sito del comune di Vasto, 02.11.2022, con avviso prot. 68166, della documentazione pervenuta;
- il DPR 357/97 e ss.mm., all'art. 5, comma 7, stabilisce che, nell'ambito del procedimento di V.Inc.A. occorre sentire l'Ente gestore dell'area SIC/ZSC che, nel caso di specie, per quanto attiene la ZSC IT7140108 "Punta Aderci-Punta della Penna", è il Comune di Vasto;

Considerato che,

- Con deliberazione di Giunta Comunale n. 288 del 29.12.2021 è stata modificata la macrostruttura organizzativa dell'Ente, attribuendo il servizio "Parchi e Riserve" al Settore IV Urbanistica e Territorio;
- Con decreto sindacale n. 30 del 29.12.2022 è stato conferito l'incarico, al sottoscritto dirigente, di direzione del Settore IV Urbanistica e territorio;

Ritenuto, pertanto, nell'ambito delle competenze conferite con i predetti provvedimenti, di dover esprimere il parere dell'Ente gestore del SIC/ ZSC IT7140108 "Punta Aderci-Punta della Penna" in merito all'attività in oggetto specificata, in applicazione della richiamata disposizione legislativa,

Considerato che, l'attività in argomento riguarda i lavori di manutenzione straordinaria della copertura del capannone e della palazzina uffici, siti in Via Fonte dell'Oppio, nella zona Industriale di Punta Penna Porto di Vasto, ed in particolare la sostituzione delle lastre in cemento amianto dello stabilimento con nuova copertura costituita da pannello sandwich. Sulla copertura della palazzina uffici saranno eseguiti interventi di impermeabilizzazione con guaina bituminosa.

Considerato, altresì, che, i lavori saranno eseguiti presso lo stabilimento esistente, posto al di fuori del SIC/ZCS Punta Aderci Punta della Penna, in area ricadente in zona industriale,

Tanto premesso e considerato,

si esprime, per quanto di competenza, nulla osta ai sensi del DPR 357/97 e ss.mm., art. 5, comma 7, alla conclusione favorevole del procedimento di V.Inc.A. relativo Manutenzione straordinaria della copertura del capannone e della palazzina uffici.

IL DIRIGENTE Avv. Mastrangelo Luca