



SENTITO

Oggetto: RILASCIO SENTITO - ID 19 - Istanza di VInCA — screening per il progetto “Lavori di scavo per la posa di tronchi di linea elettrica BT interrata, per accentrimento misuratori, su una strada privata nei pressi di Vin Faro, nel tenimento del Comune di Bacoli (NA) ” — ITER 2642260” — Proponente e-distribuzione s.p.a. (delegato Tecnoglobo S.r.l.) -

PREMESSO CHE:

- con Delibera Giunta Regionale 684 del 30.12.2019 sono stati affidati in Gestione diretta dell'Ente Parco regionale dei Campi Flegrei nel quadro della "rete Natura 2000" i designati ZSC di cui all'allegato 2 della citata deliberazione
- con delibera di Giunta Regionale n. 2775 del 26 settembre 2003, pubblicata sul B.U.R.C. n. 54 del 17 novembre 2003, è stato istituito il Parco Naturale Regionale dei Campi Flegrei con la definizione della sua perimetrazione e zonizzazione e approvazione delle Norme di Salvaguardia;
- a mezzo PEC 30/03/2023, PG/2023/0172804 acquisita al protocollo PCF 428 del 30/04/2023 lo STAFF – Tecnico Amministrativo -Valutazioni Ambientali 50 17 92 ha formalmente avviato il procedimento di valutazione;
- Con riferimento all'oggetto, al fine di consentire l'emanazione del SENTITO richiesto per competenza La documentazione esaminata è stata acquisita al link:
- <https://servizi-digitali.regione.campania.it/Public/AccessoPubblico/ViaVasVinca/GetDocumentazione?IDIstanza=19&CodiceFiscale=GGLPLA65H04F839I&Proponente=Pao1o%20Guglielmi>

e consta dei seguenti dati ed elaborati presentati a corredo della Richiesta in esame:

- Corografia
 - Foto aerea della zona interessata
 - Estratto Mappa Digitale Interattiva – Idrogeo ISPRA
 - Stralcio della Tav. P09-2 del PTCP della Città Metropolitana di Napoli
 - Estratto Mappa Digitale Interattiva – Geoportale Nazionale
 - Estratto Mappa Digitale Interattiva – Geoportale Regione Campania
 - VINCA – 2642260
 - Elaborato di Progetto
 - Cartografia
 - 3_AL_Sup_Sc (SCREENING)
- Alla UOD 50 17 92 è pervenuta istanza in oggetto acquisita al prot. reg. n. 164403 del 27/03/2023.
 - La VInCA — screening è stata richiesta con riferimento al sito: IT8030002 - “Capo Miseno”.

RILEVATO CHE:

- **Il Regime vincolistico dell'area di interesse è rappresentato e descritto come quanto segue:**

Corografia

Scala 1:25000



Foto aerea della zona interessata



**Stralcio cartografico del Piano del Parco regionale dei Campi Flegrei
Vincolo Archeologico e paesaggistico**



**Stralcio cartografico del Piano del Parco regionale dei Campi Flegrei
Perimetro**



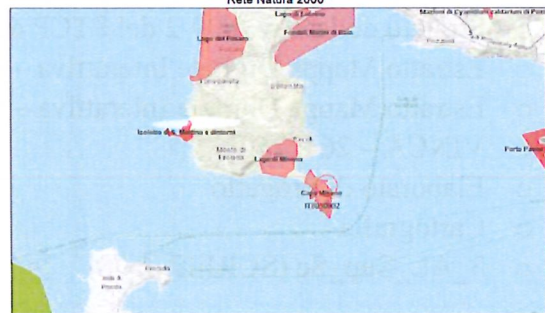
PCF prot. 0000570 del 05-05-2023

PAI - Pericolosità da frana e idraulica

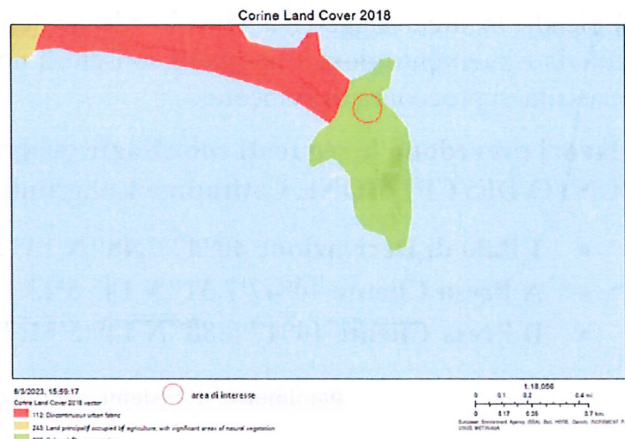
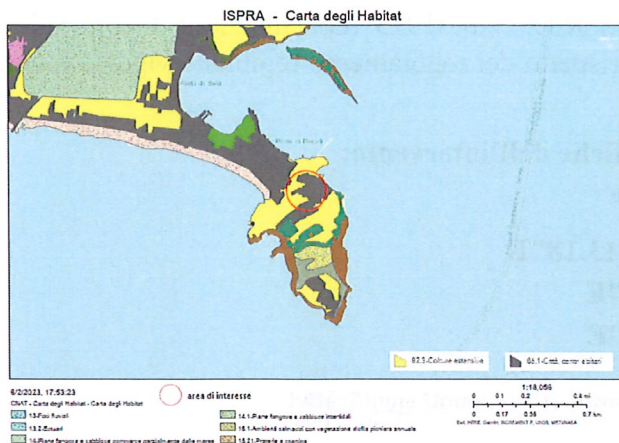


7/2/2023, 17:43:14
 Pericolosità idraulica bassa - Con Probabilità di essere
 Pericolosità idraulica media - Medio/Alta Probabilità di essere
 Pericolosità da frana
 Area di interesse

Rete Natura 2000



7/2/2023, 17:33:08
 Rete Natura 2000 e Progetto CARG - Rete Natura 2000
 SIC ZSD
 SIC ZSD/ZPS
 Area di interesse



Sit2.regione.campania.it - VINCOLO IDROGEOLOGICO



area di interesse vincolo idrogeologico

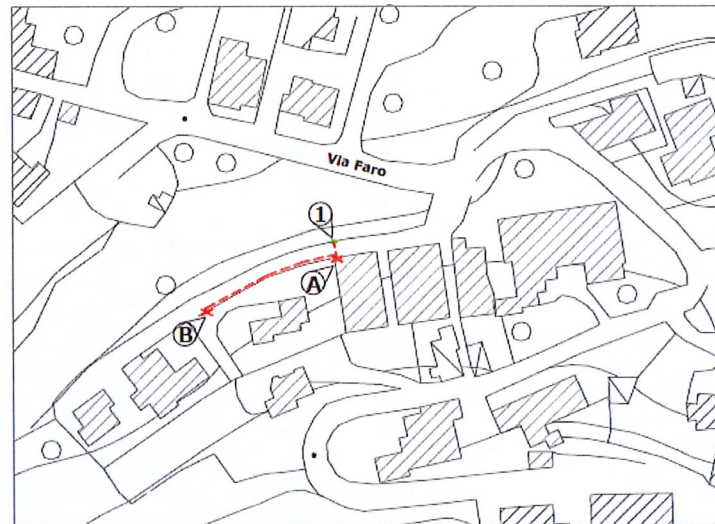
- 1) I lavori interessano strada privata;
- 2) non ricade in area soggetta a vincolo archeologico, tuttavia ai sensi dell'art. 25 del Codice degli Appalti, necessita trasmettere la pratica alla Soprintendenza Archeologica;
- 3) ricade in zone soggette a vincolo paesaggistico ai sensi del D. Lgs. 42/2004 (art. 136 e art. 142), *tuttavia l'intervento non prevede la posa di opere fuori terra, dunque non necessita di autorizzazione paesaggistica;*
- 4) non ricade in aree di fascia di rispetto dei metanodotti;
- 5) ricade all'interno dell'Ente Parco dei Campi Flegrei;
- 6) Ricade all'interno del sito Rete Natura 2000 - ZSC di codice IT8030002, dunque l'intervento necessita procedura di Valutazione di Incidenza Ambientale;
- 7) non ricade in area soggetta a Pericolosità da Frana o pericolosità idrogeologica.

8) ricade in area soggetta a vincolo idrogeologico R.D. 3267/1923 (consultazione Geoportale), tuttavia l'intervento rientra tra quelli consentiti nel rispetto del regolamento regionale vigente e non necessita di procedura di svincolo;

**I lavori prevedono le seguenti coordinate geografiche dell'intervento:
PUNTO DESCRIZIONE Latitudine Longitudine**

- **1 Palo di Derivazione 40°47'7.48"N 14° 5'13.18"E**
- **A Presa Cliente 40°47'7.31"N 14° 5'13.18"E**
- **B Presa Cliente 40°47'6.88"N 14° 5'11.77"E**

Planimetria di insieme e delle coordinate dei punti significativi
Scala 1:1000



× Vano cliente
- - - - - Canalizzata BT di progetto - Proprietà privata -



1 - - - - - Sezioni Significative

Localizzazione intervento:

① Punti significativi del tracciato dell'impianto

Punto	DESCRIZIONE	LATITUDINE	LONGITUDINE
1	Palo di Derivazione	40°47'7.48"N	14° 5'13.18"E
A	Presa cliente	40°47'7.31"N	14° 5'13.18"E
B	Presa cliente	40°47'6.88"N	14° 5'11.77"E

- **L'intervento ha le seguenti caratteristiche tecniche:**

Posa di un nuovo tratto di linea elettrica BT in cavo interrato esercito a 400V.

Le opere di interesse dell'ENTE PARCO per il rilascio dell'autorizzazione saranno costituite:

1. Dallo scavo di una trincea che partendo dal Palo BT di derivazione [PUNTO 1], interferisce con la strada privata, fino al raggiungimento delle due prese [PUNTI A e B].



2. La trincea [TRATTA 1-A-B] sarà realizzata con la tecnica dello scavo a sezione obbligata e avrà una lunghezza di circa ml 42.00, larga ml 0.40/0.60, profonda ml 1.20 rispetto al piano stradale.
3. Dalla posa nella [TRATTA 1-A-B] di cavi BT bipolari con conduttori di fase in AL del tipo 1x10+6C aventi matricola [33 01 01] canalizzati in tubi di PVC corrugato del diametro di 125 mm.

CHE Durante la fase di cantiere nell'area si produce un temporaneo disturbo dovuto al rumore causato dalla presenza dei mezzi di cantiere e del personale. Possibile produzione di rifiuti di tipo edile da smaltire presso discarica autorizzata.

CHE la documentazione prodotta illustra le caratteristiche delle opere a farsi lungo i tracciati descritti ed indicati nella relazione tecnica e nei rilievi topografici e cartografici presentati.

CONSIDERATO:

CHE le opere in progetto, interessanti tracciati viari esistenti, per dimensionamento ed estensione non modificano sostanzialmente lo stato dei luoghi e non interferiscono con la matrice ecologica e naturale delle aree protette interessate.

CHE l'intervento complessivo afferisce una infrastrutturazione di rete tecnologica e pertanto nelle Aree Protette nel rispetto delle "Norme Generali di Salvaguardia" di cui all'allegato "10" "B" alla delibera di Giunta Regionale n. 2775 del 26 settembre 2003, pubblicato sul B.U.R.C. n. Speciale del 27 maggio 2004.

RITENUTO

CHE Si può complessivamente ritenere che non sussistono motivi ostativi per rilasciare una **VALUTAZIONE FAVOREVOLE NEL SENTITO** richiesto, in quanto, le opere e le attività una volta realizzate:

- o non comportano disturbi rilevanti degli habitat presenti;
- o non compromettono le componenti floristiche e faunistiche della Z.S.C. IT8030002 - "Capo Miseno".;
- o non risultano incidenti con gli obiettivi di conservazione e di integrità della ZSC;
- o non rilevano incidenze negative sugli habitat dell'intero territorio interessato della ZSC IT8030002 - "Capo Miseno".

- Per tutto quanto sopra espresso in narrativa, che qui si intende integralmente riportato sul piano formale e sostanziale l'Ente Parco regionale dei Campi Flegrei, rilascia il presente

S E N T I T O

PRESO ATTO CHE:

- le opere in progetto, interessanti tracciati viari esistenti, per dimensionamento ed estensione non modificano sostanzialmente lo stato dei luoghi e non interferiscono con la matrice ecologica e naturale delle aree protette interessate.
- l'intervento complessivo afferisce una infrastrutturazione di rete tecnologica e pertanto nelle Aree Protette nel rispetto delle "Norme Generali di Salvaguardia" di cui all'allegato "10" "B" alla delibera



di Giunta Regionale n. 2775 del 26 settembre 2003, pubblicato sul B.U.R.C. n. Speciale del 27 maggio 2004.

- si può ritenere la documentazione presentata correttamente e formulata nel rispetto dei contenuti descrittivi ed analitici dovuti.

Ragionevolmente non sussistono motivi ostativi per rilasciare il SENTITO RICHIESTO con una VALUTAZIONE FAVOREVOLE, in quanto, le opere e le attività una volta realizzate:

- o non comportano disturbi rilevanti degli habitat presenti;
- o non compromettono le componenti floristiche e faunistiche della Z.S.C. IT8030002 - "Capo Miseno".;
- o non risultano incidenti con gli obiettivi di conservazione e di integrità della ZSC;
- o non rilevano incidenze negative sugli habitat dell'intero territorio interessato della ZSC IT8030002 - "Capo Miseno".

- Si trasmette il presente Sentito:
 - Allo STAFF – Tecnico Amministrativo - Valutazioni Ambientali 50.17.92;
 - Alla UOD 50 06 07 Gestione delle risorse naturali protette - Tutela e salvaguardia dell'habitat marino e costiero – Parchi e riserve naturali della Giunta Regionale della Campania.

Istruttoria
Giulio Monda

il Presidente/Commissario
Arch. Francesco Maisto

Il Responsabile Amministrativo
(Visto ex art.147 bis del D.lgs. 18 agosto 2000, n. 267 e s.m.i)
Dott. Massimo D'Antonio

