



**REGIONE CALABRIA
GIUNTA REGIONALE**

**DIPARTIMENTO TERRITORIO E TUTELA DELL' AMBIENTE
SETTORE 02 - VALUTAZIONI AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI - SVILUPPO
SOSTENIBILE**

Assunto il 02/10/2023

Numero Registro Dipartimento 1382

=====

DECRETO DIRIGENZIALE

“Registro dei decreti dei Dirigenti della Regione Calabria”

N°. 13914 DEL 02/10/2023

Oggetto: Procedura di Valutazione di Incidenza ai sensi della Direttiva Habitat 92/43 CEE, Direttiva Uccelli 79/409 CEE, DPR 357/97 e s.m.i., DGR n. 65 del 28 febbraio 2022.

Oggetto: Screening di VINCA – “Realizzazione di una Stazione Radio Base di proprietà Cellnex Italia a servizio di ZefiroNet. Denominata: IT-VV-023568 (Cod.Cellnex Italia) / VV070 - TROPEA OVEST (Cod.Zefiro Net)”, nel comune di TROPEA (VV).

Proponente: Cellnex S.p.a.

Parere esclusione VINCA.

Dichiarazione di conformità della copia informatica



REGIONE CALABRIA
GIUNTA REGIONALE

Il presente documento, ai sensi dell'art. 23-bis del CAD e successive modificazioni è copia conforme informatica del provvedimento originale in formato elettronico, firmato digitalmente, conservato in banca dati della Regione Calabria.

IL DIRIGENTE GENERALE

VISTI:

- la L.R. n.7 del 13.05.1996 e ss.mm.ii., recante “Norme sull’ordinamento della struttura organizzativa della Giunta Regionale e sulla Dirigenza Regionale”;
- la D.G.R. n. 2661 del 21.06.1999 e ss.mm.ii., recante “Adeguamento delle norme legislative e regolamentari in vigore per l’attuazione delle disposizioni recate dalla L.R. n.7 del 13 maggio 1996 e dal D.Lgs n. 29/93”;
- il D.P.G.R. n. 354 del 24 giugno 1999 e ss.mm.ii., recante “Separazione dell’attività amministrativa di indirizzo e di controllo da quella di gestione”;
- la D.G.R. n. 665 del 14/12/2022 avente ad oggetto “Misure per garantire la funzionalità della Struttura organizzativa della Giunta Regionale – Approvazione Regolamento di riorganizzazione delle strutture della giunta regionale – Abrogazione Regolamento Regionale 20 aprile 2022, n. 3 e ss.mm.ii”;
- il DDG n. 6328 del 14/06/2022 con cui è stato assunto l’atto di micro organizzazione del Dipartimento Territorio e Tutela dell’Ambiente a seguito della DGR 163/2022;
- il D.P.G.R. n. 138 del 29 dicembre 2022, con il quale è stato conferito l’incarico di Dirigente Generale Reggente del Dipartimento “Territorio e Tutela dell’Ambiente” all’ing. Salvatore Siviglia;
- il D.D.G. n. 13347 del 22/09/2023 con il quale è stato conferito l’incarico di dirigente ad interim del Settore “Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali – Sviluppo Sostenibile” al Dott. Giovanni Aramini;
- la Legge n. 241 del 07.08.1990 e ss.mm.ii., recante “Norme sul procedimento amministrativo”;
- il D. Lgs. n. 152 del 03.04.2006 e ss.mm.ii., recante “Norme in materia ambientale” e ss.mm.ii.;
- il D.P.R. 8 settembre 1997, n. 357 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.;
- le Linee Guida nazionali per la Valutazione di Incidenza (VINCA) adottate in data 28/11/2019 con Intesa tra Governo, regioni e Province autonome di Trento e Bolzano;
- la DGR n. 64 del 28 febbraio 2022 recante: "Approvazione regolamento avente ad oggetto “Abrogazione regolamento regionale n.16 del 6.11.2009”;
- la DGR n. 65 del 28 febbraio 2022 recante: “Preso atto Intesa del 28.11.2019 (GURI n.303/2019), articolo 8, comma 6, della legge 5 giugno 2003, n. 131, tra il Governo, le regioni e le Province autonome di Trento e Bolzano sulle Linee guida nazionali per la valutazione di incidenza (Vinca) - Direttiva 92/43/CEE "HABITAT”;
- la L.R. n. 39 del 03.09.2012 e ss.mm.ii., recante “Istituzione della Struttura Tecnica di Valutazione VAS-VIA-AIA-VI”;
- il Regolamento Regionale 4 agosto 2008, n. 3 e ss. mm. ii., avente ad oggetto “Regolamento regionale delle procedure di valutazione di impatto ambientale, di valutazione ambientale strategica e delle procedure di rilascio delle autorizzazioni integrate ambientali”;
- il Regolamento Regionale n. 4/2023 recante “Modifiche al Regolamento regionale 5 Novembre 2013 n. 10 <<Regolamento regionale di attuazione della L.R. 3 settembre 2012, n. 39, recante "Istituzione della struttura tecnica di valutazione VAS-VIA-AIA-VI>>;

- Legge regionale del 24 maggio 2023, n. 22 “Norme in materia di aree protette e sistema regionale della biodiversità” (BURC n. 116 del 24 maggio 2023);
- i Decreti del Dirigente Generale n. 14055 del 18/12/2020, n. 7021 del 7/07/2021 e n. 11180 del 3/11/2021 con i quali sono stati nominati i componenti della Struttura Tecnica di Valutazione (VIA-AIA-VI) di seguito “STV”.
- -la legge Regionale n. 50 del [23/12/2022](#) – Legge di stabilità regionale 2023;
- -la legge Regionale n. 51 del [23/12/2022](#) – Bilancio di previsione finanziario della Regione Calabria per gli anni 2023 – 2025;
- -la DGR n. 713 del [28/12/2022](#) – Documento tecnico di accompagnamento al bilancio di previsione finanziario della Regione Calabria per gli anni 2023– 2025 (artt. 11 e 39, c. 10, d.lgs. [23/06/2011](#), n. 118);
- -la DGR n. 714 del [28/12/2022](#) – Bilancio finanziario gestionale della Regione Calabria per gli anni 2023 – 2025 (art. 39, c. 10, d.lgs. [23/06/2011](#), n. 118);

PREMESSO CHE:

- con nota acquisita agli atti del Dipartimento con prot. /SIAR n. 274517 del 16/06/2023 la Società Cellnex S.p.A., ha presentato istanza di screening di Valutazione di Incidenza in merito al Progetto “Realizzazione di una Stazione Radio Base di proprietà Cellnex Italia a servizio di ZefiroNet. Denominata: IT-VV-023568 (Cod.Cellnex Italia) / VV070 - TROPEA OVEST (Cod.Zefiro Net)“, nel comune di TROPEA (VV);
- tale istanza, corredata dalla relativa documentazione, è stata sottoposta alla valutazione della Struttura Tecnica di Valutazione del Dipartimento VIA -AIA -VI per la disamina dell’intervento e dei possibili impatti/incidenze significative;
- la Struttura Tecnica di Valutazione VIA-AIA-VI, nella seduta del 07/09/2023, ha ritenuto che per l’intervento proposto **non debba essere attivata la procedura di valutazione appropriata;**
- il suddetto parere di esclusione dalla procedura di VINCA è allegato al presente decreto per formarne parte integrante e sostanziale;

CONSIDERATO CHE

- ai sensi dell’art. 14, comma 3 e 4, del R.R. 3/2008, per come modificato dal Regolamento Regionale n. 5/2009 e smi, lo svolgimento delle attività di controllo e monitoraggio degli impatti significativi sull’ambiente, provocati dalle opere approvate, nonché la corrispondenza alle prescrizioni/raccomandazioni espresse in sede di valutazione ambientale (ivi compresa la Valutazione quella di Incidenza) è affidata ad ARPACal;
- l’attività di sorveglianza sui siti afferenti a Rete Natura 2000 è svolta dai soggetti indicati all’art. 41 della Legge regionale n. 22/2023 e che, altresì, verranno applicate le norme in materia di sanzioni previste agli articoli 62 e 65 della legge medesima;

DATO ATTO CHE

- il presente decreto - in considerazione della tutela preminente e preventiva degli interessi tutelati - sarà oggetto di revoca nel caso di accertamento di inadempimenti o di violazioni

delle condizioni d'obbligo/prescrizioni contenute nel parere STV allegato/progetto ovvero in caso di modifiche progettuali che rendano il progetto difforme da quello sottoposto al procedimento di verifica di assoggettabilità a VINCA/VINCA in parola;

- con il provvedimento di revoca, gli interventi e le opere realizzati in difformità ovvero in contrasto con gli obiettivi specifici tutela e di conservazione precisati per ZPS e ZSC o siti della Rete Natura 2000 comportano l'obbligo del ripristino, a cura e spese del responsabile, della situazione ambientale ed ecologica *ex ante* o, comunque, l'applicazione di misure – impartite dall'Autorità competente - atte a garantire la ricostituzione di situazioni ambientali ed ecologiche altrimenti non recuperabili con gli interventi di ripristino;
- qualunque difformità e/o dichiarazione mendace nella documentazione tecnica/amministrativa/progettuale presentata, da parte del proponente e/o dei dichiaranti/tecnici progettisti (che hanno redatto e sottoscritto la medesima documentazione, secondo i rispettivi profili di competenza) inficia la validità del presente atto.

RILEVATO, altresì, che il presente provvedimento:

- non sostituisce altri pareri e/o autorizzazioni eventualmente previsti ai sensi delle normative vigenti;
- fa salve tutte le ulteriori prescrizioni, integrazioni o modificazioni relative al progetto in oggetto introdotte dagli Uffici competenti, anche successivamente all'adozione del presente provvedimento, purché con lo stesso compatibili;
- è, in ogni caso, condizionato alla legittimità dei provvedimenti e degli atti amministrativi connessi e presupposti, di competenza di altri enti pubblici a ciò preposti.

RITENUTO NECESSARIO

- prendere atto del parere di esclusione dalla procedura di VINCA espresso dalla STV nella seduta 07/09/2023;
- fissare il termine di efficacia della suddetta valutazione;

DATO ATTO che il presente provvedimento non comporta oneri a carico del bilancio annuale e/o pluriennale della Regione Calabria;

SU PROPOSTA del responsabile del procedimento, alla stregua dell'istruttoria e della verifica della completezza e correttezza del procedimento rese dal medesimo;

PER QUANTO INDICATO IN NARRATIVA che costituisce parte integrante e sostanziale del presente provvedimento,

DECRETA

- **DI PRENDERE ATTO** della valutazione espressa dalla STV nella seduta del 07/09/2023 (parere allegato al presente decreto per formarne parte integrante e sostanziale), con la quale è stato pronunciato parere di esclusione dalla procedura VINCA in merito al progetto "Realizzazione di una Stazione Radio Base di proprietà Cellnex Italia a servizio di ZefiroNet. Denominata: IT-VV-023568 (Cod.Cellnex Italia) / VV070 - TROPEA OVEST (Cod.Zefiro Net) ", nel comune di TROPEA (VV), proponente Cellnex S.p.A. **e di tutte le condizioni d'obbligo prescrizioni dettate nel parere medesimo;**
- **DI FISSARE** la validità del presente provvedimento in anni 5 (cinque) dalla relativa notifica; decorso il suddetto termine la procedura deve essere reiterata, fatta salva la

concessione, su istanza motivata del proponente, di specifica proroga da parte dell'autorità competente.

- **DI NOTIFICARE** il presente decreto alla Società Cellnex S.p.A. e, per i rispettivi adempimenti di competenza, alla Provincia di Vibo Valentia, al Comune di Tropea (VV) e ad ARPACal.
- **DI DARE ATTO** che avverso il presente decreto è ammesso ricorso in sede giurisdizionale innanzi al TAR Calabria, entro 60 giorni dalla notifica del presente provvedimento ovvero, in via alternativa, ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 giorni dalla stessa data.
- **DI PROVVEDERE** alla pubblicazione del provvedimento sul BURC e sul sito istituzionale della Regione Calabria, ai sensi del D. Lgs. 14 marzo 2013, n. 33, della Legge Regionale 6 aprile 2011, n. 11 e nel rispetto del Regolamento UE 2016/679, a cura del Dipartimento proponente.

Sottoscritta dal Responsabile del Procedimento

Nicola Caserta
(con firma digitale)

Sottoscritta dal Dirigente

GIOVANNI ARAMINI
(con firma digitale)

Sottoscritta dal Dirigente Generale

Salvatore Siviglia
(con firma digitale)



REGIONE CALABRIA
Dipartimento Territorio Tutela dell'Ambiente
STRUTTURA TECNICA DI VALUTAZIONE
VIA -AIA -VI

SEDUTA DEL 11/09/2023

Oggetto: Procedura di Screening di Valutazione di Incidenza DPR 357/1997 e s.m.i. DGR n. 65/2022. Progetto: “Realizzazione di una Stazione Radio Base di proprietà Cellnex Italia a servizio di ZefiroNet Denominata: IT-VV-023568 (Cod.Cellnex Italia)/VV070 - TROPEA OVEST (Cod.Zefiro Net) “, nel comune di TROPEA (VV).

Proponente: Cellnex S.p.a.

Nella composizione risultante dalle sottoscrizioni in calce al verbale stesso dichiara, ognuno per quanto di propria individuale responsabilità, l'insussistenza di situazioni di conflitto o di incompatibilità per l'espletamento del compito attribuito con i soggetti proponenti o progettisti firmatari della documentazione tecnica-amministrativa in atti.

Relatore/istruttore tecnico: ing Francesco Sollazzo.

Il presente parere tecnico è formulato sulla base di valutazioni ed approfondimenti tecnici eseguiti in forma collegiale nel corso delle precedenti sedute della Struttura Tecnica di Valutazione.

La data di adozione del presente parere tecnico è quella della seduta plenaria sopraindicata.

Tale data non coincide con quella di protocollazione e di acquisizione delle firme digitali dei componenti STV, in quanto attività che, per ragioni tecniche del sistema in uso, non possono essere contestuali alla discussione e all'approvazione del corrente documento di valutazione.

VISTI

- la Legge 7 agosto 1990, n. 241 e ss.mm.ii., avente ad oggetto “Nuove norme sul procedimento amministrativo”;
- il D.P.R. 8 settembre 1997, n. 357 e ss.mm.ii. avente ad oggetto “Regolamento recante attuazione della direttiva 92/43/CEE relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e della fauna selvatiche”;
- le Linee Guida nazionali per la Valutazione di Incidenza (VINCA) adottate in data 28/11/2019 con Intesa tra Governo, regioni e Province autonome di Trento e Bolzano;
- la DGR n. 64 del 28 febbraio 2022 recante: "Approvazione regolamento avente ad oggetto “Abrogazione regolamento regionale n.16 del 6.11.2009”;
- la DGR n. 65 del 28 febbraio 2022 recante: “Preso atto Intesa del 28.11.2019 (GURI n.303/2019), articolo 8, comma 6, della legge 5 giugno 2003, n. 131, tra il Governo, le regioni e le Province autonome di Trento e Bolzano sulle Linee guida nazionali per la valutazione di incidenza (Vinca) - Direttiva 92/43/CEE "HABITAT”;
- il Decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42 e ss.mm.ii. avente ad oggetto “Codice dei beni culturali e del paesaggio, ai sensi dell'articolo 10 della legge 6 luglio 2002, n. 137”;

- il Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e ss.mm.ii. avente ad oggetto “Norme in materia ambientale”;
- il Regolamento Regionale 4 agosto 2008, n. 3 e ss. mm. ii., avente ad oggetto “Regolamento regionale delle procedure di valutazione di impatto ambientale, di valutazione ambientale strategica e delle procedure di rilascio delle autorizzazioni integrate ambientali”;
- la Legge Regionale 3 settembre 2012, n. 39 e ss.mm.ii., avente ad oggetto “Istituzione della Struttura Tecnica di Valutazione VAS-VIA-AIA-VI”;
- il Regolamento Regionale 5 novembre 2013, n. 10 e ss. mm. ii., avente ad oggetto “Regolamento regionale di attuazione della L.R. 3 settembre 2012, n. 39, recante: “Istituzione della Struttura Tecnica di Valutazione VAS-VIA-AIA-VI””;
- il D.M. Ambiente del 30/03/2015 n. 52 recante le Linee guida per la verifica di assoggettabilità a valutazione di impatto ambientale dei progetti di competenza delle regioni e province autonome, previsto dall’articolo 15 del decreto-legge 24 giugno 2014, n. 91, convertito, con modificazioni, dalla legge 11 agosto 2014, n. 116;
- il Regolamento Regionale 9 febbraio 2016 n. 1 di modifica del R.R. n. 3/2008;
- i Decreti del Dirigente Generale n. 14055 del 18/12/2020, n. 7021 del 7/07/2021 e n. 11180 del 03/11/2021 con i quali sono stati nominati i componenti della Struttura Tecnica di Valutazione (VIA-AIA-VI) di seguito “STV”.

Premesso che:

Con nota acquisita agli atti del Dipartimento Territorio e Tutela dell’Ambiente della Regione Calabria prot. n. 274517 del 16/06/2023 la ditta Cellnex Italia S.p.A. ha presentato richiesta di procedura di Valutazione di Incidenza Ambientale per il Progetto di “*Realizzazione di una Stazione Radio Base di proprietà Cellnex Italia a servizio di ZefiroNet. Denominata: IT-VV-023568 (Cod. Cellnex Italia) / VV070 - TROPEA OVEST (Cod. Zefiro Net)*”, nel comune di TROPEA (VV), ricadente nei pressi del sito afferente alla Rete Natura 2000 – Z.S.C. Codice **IT9340091** – “**Zona Costiera tra Briatico e Nicotera**”.

Con nota prot. n 352264 del 03/08/2023 inviata a mezzo pec, l’ufficio Via del Settore 2 Valutazioni Ambientali richiedeva al proponente la seguente documentazione mancante:

- Parere tecnico, rispetto ai limiti di campo elettromagnetico dell’impianto, rilasciato dall’ARPACAL
- Certificato di destinazione urbanistica comprensivo dei vincoli tutori e inibitori.

Con nota acquisita agli atti del Dipartimento prot. gen. SIAR n. 358889 e 358896 del 08/08/23, il proponente ha inoltrato la documentazione richiesta.

Con nota acquisita agli atti del Dipartimento prot. gen. SIAR n. 383433 del 05/09/23, il progettista ha inviato l’allegato 1.

PRESO ATTO CHE:

VISTA la documentazione tecnico-amministrativa è costituita da:

- 1) Nota di trasmissione domanda di Valutazione Preliminare
- 2) Format di supporto Screening di vinca- (Allegato 1)
- 3) Allegato 2 lista di controllo
- 4) Attestazione; di conformità del progetto della destinazione urbanistica e dei vincoli tutori e inibitori rilasciato dal Comune di Tropea (VV), prot.n. 19060 il giorno 07/07/2023;
- 5) Allegato: Dichiarazione sostitutiva di atto notorio relativa alla sussistenza delle competenze professionali necessarie per la corretta ed esaustiva redazione della Valutazione di Incidenza Ambientale;
- 6) Dichiarazione sostitutiva di atto notorio attestante il valore delle opere a firma del proponente l’intervento e del progettista;
- 7) - copia versamento oneri istruttori determinati in base a quanto stabilito dall’art. 3 del Reg. reg. n. 4/2023 (DGR n. 147 del 31/04/2023). Da pagare esclusivamente attraverso la piattaforma MyPay della Regione Calabria: <https://pagopa.regione.calabria.it/pa/home.html>. Causale versamento: Pagamento Oneri Istruttori Cellnex Italia Spa – Screening Specifico (V.Inc.A.);

- 8) Autorizzazione per una nuova SRB ZEFIRO NET S.R.L. (cod.sito VV070 TROPEAOVEST), rilasciata, dall'ARPACAL, con prot. n. 25159 del 08-08-2023, e si esprime parere favorevole per la realizzazione dell'impianto in oggetto;
- 9) Dichiarazioni di conformità elettromagnetica, rilasciata dal proponente e dal progettista, "l'impianto è conforme ai limiti di esposizione, ai valori di attenzione ed agli obiettivi di qualità di cui alla Legge 22 febbraio 2001, n.36";
- 10) Contratto di locazione dell'immobile (terreno)
- 11) Ricevuta della presentazione istanza (Suap);
- 12) Copia del documento del Procuratore Zefiro Net S.R.L.e relativo atto di conferimento procura.
- 13) Dichiarazione d'inizio attività e Autorizzazione del Mise

Documentazione tecnica

Relazione tecnica

ELABORATI GRAFICI:

Inquadramento area	1:10000	
Individuazione area d'intervento su ortofoto		1:2000 - 1:5000
Sovrapposizione area sito su ortofoto con individuazione ZSC	1:2000	
Aerofotogrammetria	1:2000	
Stralcio PSC	1:2000	
Stralcio Catastale	1:2000	
Tavola dei vincoli	1:2000 –	
Planimetria Generale Stato di fatto	1:500	
Planimetria Generale Stato di progetto	1:500	
Pianta Area Sito - Stato di progetto	1:50	
Prospetto A-A' - Stato di fatto	1:50	
Prospetto A-A' - Stato di progetto	1:100	
Documentazione fotografica, Studio d'incidenza.		

PRESO ATTO della predetta documentazione tecnico/amministrativa trasmessa dal proponente, del responsabile del progetto e dei tecnici progettisti/esperti, che hanno redatto e sottoscritto la medesima documentazione, secondo i rispettivi profili di competenza e responsabilità;

ESAMINATA la predetta documentazione presentata;

CONSIDERATO CHE:

Il progetto in esame riguarda la costruzione di una Stazione Radio Base di tipologia Rawland con apparecchiature Outdoor di proprietà Cellnex Italia S.p.A. ed ospiterà il sistema radiante del gestore ZefiroNet S.r.l.. La Zefiro Net è la joint venture costituita dalle società WindTre S.p.A. e Iliad Italia S.p.A. allo scopo di condividere e gestire congiuntamente le rispettive reti di telefonia mobile nelle aree meno densamente popolate del territorio nazionale.

La SRB sarà ubicata nel Comune di **TROPEA (VV)**, ricadente nei pressi del sito Rete Natura 2000 **ZPS** cod "IT9340091 - Zona Costiera fra Briatico e Nicotera".

La stazione radio base sarà contraddistinta con il seguente codice sito **ZEFIRONET:**
"VV070 – TROPEA OVEST"

La stazione radio base sarà contraddistinta con il seguente codice sito **CELLNEX:**
"IT-VV-023568"

L'area dove sarà realizzato l'impianto è identificata dai seguenti riferimenti catastali:
Comune – TROPEA (VV)

Foglio - 3
Particella - 669

L'impianto sarà identificato dai seguenti riferimenti geografici:

Latitudine - 38° 40' 24.5" N

Longitudine - 15° 53' 24.5" E

Quota sito s.l.m. circa - 47.00

Secondo il vigente strumento urbanistico del comune, l'area in oggetto ricade in zona omogenea "Zona F" - (Zona per Attrezzature Pubbliche) - Sottozona F7 (Viabilità e Parcheggi) - ricadente in zona sottoposta a vincolo Paesaggistico ed Ambientale ai sensi dell'art. 136 del D.Lgs n° 42/04, dalla documentazione progettuale risulta: *"Fascia di rispetto cimiteriale; l'intervento è realizzabile in quanto non in contrasto con esso poiché le stazioni radio base sono opere di urbanizzazione primaria (Art. 43 c.4 del D. Lgs. n 259/2003 come modificato dal Dlgs 207/2021) e non ledono gli interessi dei quali il vincolo di inedificabilità persegue la tutela e dunque possono essere installate in zona di rispetto cimiteriale"*;

La stazione radio base di proprietà di Cellnex italia S.p.A. sarà composta da una torre faro di altezza nominale pari a 24.00 mt con pennone da 6.35 mt e del relativo sistema radiante ZEFIRONET, che verrà opportunamente camuffato.

Il sistema radiante sarà composto da 3 settori: il primo settore sarà orientato a 50°, il secondo settore a 240° e il terzo a 310°. Inoltre verranno installate due parabole Ø60 orientate a 130° e 235°.

Le apparecchiature di tipo Outdoor necessarie saranno installate all'interno dell'area, delimitata da recinzione metallica e provvista di cancello d'ingresso.

Le antenne saranno collegate agli apparati mediante cavi coassiali fissati su una canalina metallica in acciaio zincato che andrà dagli apparati alle antenne.

Intervento Strutturale:

L'intervento di CELLNEX ITALIA S.p.A. consiste nella realizzazione di una infrastruttura per telecomunicazioni nonché delle opere necessarie per consentire l'installazione dell'impianto del gestore ZEFIRONET S.r.l.

Nel dettaglio l'intervento per la costruzione dell'infrastruttura consiste nelle seguenti opere:

- Realizzazione plinto in c.a.;
- Installazione, su basamento in CLS, di una torre faro di altezza 24 metri sormontato da un pennone porta antenne di altezza 6.35 metri;
- Installazione di camouflange torre faro;
- Realizzazione cancello pavimentazione interna e recinzione con profilati in ferro lavorati rivestiti con piante rampicanti;
- Realizzazione dell'impianto elettrico, di illuminazione e di messa a terra in apposite tubazioni e pozzetti ispezionabili;
- Posizionamento Quadri elettrici;
- Posa Canaline/rastrelliere porta cavi;
- Posa lampada di emergenza;
- Opere necessarie per il riutilizzo del sito esistente;

L'area interessata all'intervento ha dimensioni 6m x 6m.

L'intervento di ZEFIRONET S.r.l. oggetto della presente relazione consiste nella installazione di un impianto di telecomunicazioni costituito da n.3 antenne di altezza h = 200.0 cm e n.3 di altezza h = 79.9 cm a copertura di altrettanti settori, nonché apparati di tipo outdoor posizionati all'interno dell'area locata.

Nel dettaglio l'intervento per l'installazione dell'impianto di telecomunicazione consiste nelle seguenti opere:

- Installazione di n. 3+3 antenne;
- Installazione di RRU, posizionati in prossimità delle antenne e su basamento;
- Collegamento cavi tra apparati tecnologici e sistema radiante nonché parabole;
- Installazione apparati Outdoor;
- Installazione n. 2 parabole diam. 60 cm.

La configurazione del sistema radiante sarà la seguente:

Settore	Antenna	Tecnologia	Dimensioni	Orientamento	B.A. (m)
1°	ODI2-065R16M18J02-Q_v01	4GB28/LTE800/UMTS900/LTE1800/UMTS2100/LTE2100/LTE2600	2000 x 445 x 150	50°N	26.40
	A9622D_M2635A	4GB38/5GN78(1)	799 x 460 x 223		28.90
2°	ODI2-065R16M18J02-Q_v01	4GB28/LTE800/UMTS900/LTE1800/UMTS2100/LTE2100/LTE2600	2000 x 445 x 150	240°N	26.40
	A9622D_M2635A	4GB38/5GN78(1)	799 x 460 x 223		28.90
3°	ODI2-065R16M18J02-Q_v01	4GB28/LTE800/UMTS900/LTE1800/UMTS2100/LTE2100/LTE2600	2000 x 445 x 150	310°N	26.40
	A9622D_M2635A	4GB38/5GN78(1)	799 x 460 x 223		28.90

PARABOLE			
Settore	Diametro (cm)	Orientamento	C.P. (m)
1°	60	130°N	25.00
2°	60	235°N	25.00

L'impianto elettrico sarà autonomo, dotato di quadro proprio.

Le parti metalliche ed elettriche dell'intero sistema saranno collegate ad un idoneo sistema di messa a terra.

Gli apparati e le antenne saranno collegati tramite cavi coassiali. Tutte le parti metalliche ed elettriche andranno messe a terra e scaricheranno nell'impianto proprio di messa a terra del sito.

ATTESO CHE L'area di intervento ricade all'interno della **ZSC** cod **IT 9340091** denominata "**Zona Costiera fra Briatico e Nicotera**",

Il tratto costiero in esame ha avuto origine con il rapido sollevamento tettonico avvenuto in gran parte durante il Quaternario, la forza erosiva delle onde e l'elevata resistenza delle rocce granitiche che costituiscono le "radici" del Promontorio di Capo Vaticano sono i principali fattori di controllo della morfologia dei fondali e della costa nel tratto compreso tra Nicotera e Briatico. Il sito costituisce un lungo tratto di costa compreso tra Nicotera e Capo Vaticano caratterizzata da ampi tratti a falesia costituita da rocce granitiche che proseguono verticalmente al di sotto del livello del mare per decine di metri ed interrotte lateralmente da piccole ed isolate spiagge come la Spiaggia di Santa Maria. Nel tratto di costa compreso tra Capo Vaticano e Briatico la falesia costituita da rocce granitiche e arenarie a Clypeaster é "fossile" in quanto é retrostante ad una stretta e lunga spiaggia (Spiaggia del Tuono, Spiaggia Torre marina, la Spiaggia del mare del Convento, la Spiaggia di Tropea, la Spiaggia della Contura) interrotta da effimeri corsi d'acqua.

5

Lungo tutto il tratto di costa sono presenti numerosi scogli (Scogli della Galea, Vaticanello, Scogli delle Formiche, della Ringa e del Palombaro) la cui formazione é collegata alle variazioni del livello marino e o alla maggiore resistenza delle rocce che li costituiscono e che offrono inusuali e meravigliosi spettacoli ai subacquei. Le rupi marittime sono caratterizzate da vegetazione casmofitica a *Dianthus rupicola* e *Limonium* endemici e macchia mediterranea a *Pistacia lentiscus* ed *Euphorbia dendroides*, con alcuni piccoli lembi di vegetazione termomediterranea a *Chamaerops humilis*. L'area dal punto di vista bioclimatico appartiene alla fascia termomediterranea della regione mediterranea, con regime oceanico stagionale

SPECIE DI FLORA: *Dianthus rupicola* Biv. (R)

ALTRE SPECIE: *Centaurea deusta* Ten. (R), *Limonium remotispiculum* (Lacaita) Pign., *Chamaerops humilis* L., *Anthyllis barba-jovis* L., *Convolvulus cneorum* L., *Senecio bicolor* (Willd.) Tod., *Hioseris taurina* (Pamp.) G. Martinoli

IMPATTI E ATTIVITA': Impatti dovuti alle attività turistiche e alla costruzione di infrastrutture annesse. Nonché alla caccia anche illegale. **STATO DI PROTEZIONE:** Vincoli di Demanio Marittimo

SIGNIFICATIVITA': Tratto costiero caratterizzato da falesie che ospitano una vegetazione alofila e rupicola con specie endemiche rare, fra queste si ricorda *Dianthus rupicola*, specie di interesse comunitario e inclusa nel Libro Rosso delle Piante d'Italia come specie vulnerabile, e *Hioseris taurina*, interessante endemismo tirrenico la cui popolazione calabrese è fortemente disgiunta dal resto dell'areale.

PROBLEMATICHE DI CONSERVAZIONE: Urbanizzazione legata allo sviluppo turistico, incendi ed erosione della costa.

VALUTATO che:

- Non si generano effetti negativi significativi sulla ZSC poiché, il progetto prevede la *realizzazione di una Stazione Radio Base* che occuperà un'area molto esigua, non necessita per l'esercizio della presenza umana (tranne la fase di realizzazione) per cui eventuali "disturbi e/o inquinamenti" sono circoscritti alla fase di esecuzione dell'intervento;
- Il progetto riguarda un impianto che eroga un pubblico servizio, che anche se ricadente nei pressi della **ZSC cod IT 9340091 denominata "Zona Costiera fra Briatico e Nicotera"** non determina potenziali incrementi dell'effetto di isolamento del biotopo (incidenza indiretta);
- Le opere non comportano alcun effetto significativo negativo né ai rapaci e né agli altri uccelli ed alle altre specie di animali presenti;
- Non ci saranno impatti diretti e indiretti sui livelli di popolazione selvatiche vegetali e animali presenti, così pure sulla dinamica delle popolazioni di flora e fauna selvatiche, nonché sugli habitat e catene alimentari e piramidi ecologiche;
- Le opere progettuali non sono in contrasto con gli obiettivi di tutela e conservazione della area del sito della Rete Natura 2000: - **ZSC cod IT 9340091 denominata "Zona Costiera fra Briatico e Nicotera"**;
- Le caratteristiche dell'intervento sono tali da non comportare rilevante consumo di suolo poiché la superficie interessata avrà un'area di circa 36 mq e non è prevista alterazione dello stato dei luoghi.

CONSIDERATO CHE l'attività della STV si articola nell'attività (endoprocedimentale) di istruttoria tecnica interdisciplinare di merito da parte dei Componenti tecnici (anche tramite acquisizione e valutazione di tutta la documentazione presentata).

ATTESO CHE, per tutto quanto sopra rappresentato, i Componenti tecnici della Struttura Tecnica di Valutazione danno atto di avere esaminato la documentazione presentata e di aver espletato, congiuntamente, in relazione agli aspetti di competenza, l'attività di istruttoria tecnica interdisciplinare di merito, esprimono

parere di esclusione dalla ulteriore procedura di Valutazione di Incidenza Appropriata per il progetto di cui in oggetto;

ATTESO, altresì, CHE il proponente è comunque tenuto ad osservare quanto previsto dalla DGR n° 6312 del 13/06/2022, Allegato B Elenco *Condizioni d'Obbligo*, redatte per sito o per gruppi di siti omogenei, sulla base delle caratteristiche sito-specifiche, atte a mantenere la proposta di interventi/attività al disotto del livello di significatività di incidenza sul sito Natura 2000 interessato.

Tutto ciò VISTO, CONSIDERATO E VALUTATO la Struttura Tecnica di Valutazione Ambientale

nell'attività di valutazione in seduta plenaria - richiamata la narrativa che precede come parte integrante e sostanziale del presente atto - sulla scorta della predetta attività di istruttoria tecnica interdisciplinare di merito e per effetto della medesima, in relazione agli aspetti di specifica competenza ambientale - fatti salvi i diritti di terzi, la veridicità dei dati riportati da parte del proponente e/o del responsabile del progetto e dei tecnici progettisti/esperti e altri vincoli non conosciuti di qualsiasi natura esistenti sull'area oggetto di intervento - esprime **parere di esclusione dalla ulteriore procedura di Valutazione di Incidenza Appropriata** per il progetto "Realizzazione di una Stazione Radio Base di proprietà Cellnex Italia a servizio di ZefiroNet. Denominata: IT-VV-023568 (Cod.Cellnex Italia) / VV070 - TROPEA OVEST (Cod.Zefiro Net)", nel comune di TROPEA (VV), ricadente nel sito afferente alla Rete Natura 2000- Zona di conservazione speciale Codice: **IT 9340091 denominata "Zona Costiera fra Briatico e Nicotera"**, a condizione che:

1. siano acquisiti tutti i nulla-osta, autorizzazioni, pareri, concessioni e/o permessi previsti dalla normativa vigente, prima dell'inizio dei lavori;
2. siano adottate tutte le misure necessarie a limitare al massimo la rumorosità e la produzione di polveri o altri agenti aerodispersi in atmosfera; in particolare, fatte salve le competenze del Comune in materia di inquinamento acustico previste dalla L. n. 447/95 e L.R. n. 34/2009, all'interno del cantiere stradale, le macchine e le attrezzature destinate a funzionare all'aperto, dovranno operare negli intervalli orari 7.00-12.00 e 15.00-19.00, nonché in conformità alle direttive CE in materia di emissione acustica ambientale e alla disciplina sulla valutazione dei rischi rumore e vibrazioni negli ambienti di lavoro (D.Lgs. n. 81/08 e ss.mm.ii.).
3. sia demandata all'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente la verifica del rispetto dei limiti di emissione dei campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici nella fase di esercizio dell'impianto, come previsto dal R.R. n. 3/2008 art. 14 comma 3.

Per quanto non espressamente indicato nel presente atto valgono, in ogni caso, le vigenti disposizioni normative in materia ambientale.

Ove si rendesse necessaria variante sostanziale in corso d'opera, il Proponente deve chiederne la preventiva valutazione ai fini della compatibilità con il presente provvedimento.

Il presente atto attiene esclusivamente alla valutazione di incidenza relativa ai lavori da doversi effettuare e non ancora realizzati, esulando da qualsiasi altra procedura, quali titoli abilitativi relativi a sanatorie, cambio di destinazione d'uso o altri provvedimenti di ambito urbanistico-edilizio di competenza di altri uffici e/o enti.

Per la migliore tutela dell'interesse pubblico, anche per gli aspetti non strettamente connessi alla specifica competenza ambientale, il presente atto resta subordinato, altresì, all'acquisizione di tutti i pareri, i nulla osta, le autorizzazioni, gli atti di assenso comunque denominati prescritti dalle vigenti normative, specificatamente quelli necessari di natura paesaggistica, urbanistica, sismica, geologica ed idrogeologica/idraulica.

Qualunque difformità e/o dichiarazione mendace nella documentazione tecnica/amministrativa/progettuale presentata, da parte del proponente e/o del responsabile del progetto e dei tecnici progettisti/esperti (che hanno redatto e sottoscritto la medesima documentazione, secondo i rispettivi profili di competenza) e, altresì, la violazione delle prescrizioni impartite (per la fase esecutiva), inficiano la validità del presente atto

Oggetto: Procedura per la Valutazione di Incidenza (D.P.R. 357/1997 e ss.mm.ii.). Progetto di “Realizzazione di una Stazione Radio Base di proprietà Cellnex Italia a servizio di ZefiroNet. Denominata: IT-VV-023568 (Cod.Cellnex Italia) / VV070 - TROPEA OVEST (Cod.Zefiro Net) “, nel comune di TROPEA (VV)

Proponente Cellnex S.p.A.

LA STV

Componenti Tecnici			
1	Componente tecnico (<i>Geom. - Rapp. A.R.P.A.CAL</i>)	Angelo Antonio CORAPI	<i>F.to digitalmente</i>
2	Componente tecnico (<i>Dott.</i>)	Antonino Giuseppe VOTANO	<i>F.to digitalmente</i>
3	Componente tecnico (<i>Ing.</i>)	Costantino GAMBARDELLA	<i>F.to digitalmente</i>
4	Componente tecnico (<i>Ing.</i>)	Francesco SOLLAZZO (*)	<i>F.to digitalmente</i>
5	Componente tecnico (<i>Dott.</i>)	Nicola CASERTA	<i>F.to digitalmente</i>
6	Componente tecnico (<i>Dott.)</i>	Paolo CAPPADONA	<i>F.to digitalmente</i>
7	Componente tecnico (<i>Dott.ssa</i>)	Sandie STRANGES	<i>F.to digitalmente</i>
8	Componente tecnico (<i>Ing.</i>)	Luigi GUGLIUZZI	<i>F.to digitalmente</i>
9	Componente tecnico (<i>Dott.ssa.</i>)	Rosaria PINTIMALLI	<i>F.to digitalmente</i>
10	Componente tecnico (<i>Dott.</i>)	Antonio LAROSA	<i>F.to digitalmente</i>

(*) Relatore/Istruttore coordinatore

Il Presidente
Salvatore Siviglia
firmato digitalmente