



**REGIONE CALABRIA  
GIUNTA REGIONALE**

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

---

*Assunto il 17/10/2023*

*Numero Registro Dipartimento 1449*

=====

DECRETO DIRIGENZIALE

**“Registro dei decreti dei Dirigenti della Regione Calabria”**

**N°. 14764 DEL 17/10/2023**

**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., DGR n. 65 del 28 febbraio 2022.

Oggetto: Screening di VINCA – Progetto: per l'adeguamento tecnologico di un preesistente impianto di telefonia mobile a servizio di WindTre S.p.A. e ZefiroNet S.r.l. Cod. Sito: CZ317 SQUILLACE LIDO, nel comune di Squillace (CZ)

Proponente: WindTre S.p.a. e ZefiroNet S.r.l

Parere esclusione VINCA.



**REGIONE CALABRIA  
GIUNTA REGIONALE**

Dichiarazione di conformità della copia informatica

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 190376 del 27/04/2023, WindTre S.p.a. e ZefiroNet S.r.l ha presentato istanza di screening di Valutazione di Incidenza in merito al progetto *adeguamento tecnologico di un preesistente impianto di telefonia mobile a servizio di WindTre S.p.A. e ZefiroNet S.r.l. Cod. Sito: CZ317 SQUILLACE LIDO*, nel comune di Squillace (CZ);
- 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 11/10/2023, 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 11/10/2023;
- 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 11/10/2023 (parere allegato al presente decreto per formarne parte integrante e sostanziale), con la quale è stato pronunciato parere di esclusione dalla procedura VINCA “per il progetto *adeguamento tecnologico di un preesistente impianto di telefonia mobile a servizio di WindTre S.p.A. e ZefiroNet S.r.l. Cod. Sito: CZ317 SQUILLACE LIDO*, nel comune di Squillace (CZ) Proponente WindTre S.p.a. e ZefiroNet S.r.l 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 WindTre S.p.a. e ZefiroNet S.r.l.e, per i rispettivi adempimenti di competenza, alla Provincia di Catanzaro, al Comune di Squillace (CZ) 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 11/10/2023**

**Oggetto:** Procedura per la Valutazione di Incidenza (D.P.R. 357/1997 e ss.mm.ii.). Progetto: per l'adeguamento tecnologico di un preesistente impianto di telefonia mobile a servizio di WindTre S.p.A. e ZefiroNet S.r.l. Cod. Sito: CZ317 SQUILLACE LIDO, nel comune di Squillace (CZ)

**Proponente:** WindTre S.p.a. e ZefiroNet S.r.l

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.*

La seduta viene presieduta dal Dirigente Generale del Dipartimento Territorio e Tutela dell'Ambiente.

**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. 190376 del 27/04/2023 e la ditta WindTre S.p.a. e ZefiroNet S.r.l hanno presentato richiesta di procedura di Valutazione di Incidenza Ambientale per il Progetto per *“l’adeguamento tecnologico di un preesistente impianto di telefonia mobile a servizio di WindTre S.p.A. e ZefiroNet S.r.l.Cod.Sito: CZ317 SQUILLACE LIDO, nel comune di Squillace (CZ), ricadente nei pressi del sito afferente alla Rete Natura 2000 – Z.S.C. Codice IT9330098 – “Oasi di Scolacium”*
- Con nota acquisita agli atti del Dipartimento prot. gen. SIAR n. 431262 del 03-10-2023, il proponente ha inoltrato, spontaneamente, la ricevuta della richiesta del parere di competenza dell’Arpacal e la dichiarazione di conformità elettromagnetica dell’rbr, rilasciata dal proponente.

#### **VISTA** la documentazione presentata 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) Certificato di destinazione urbanistica rilasciato dal Comune di Squillace (CZ), in data 12/12/2022;
- 5) 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);
- 8) Dichiarazioni di conformità elettromagnetica, rilasciata dal proponente e dal progettista, mediante il quale si attesta che l’impianto è conforme ai limiti di esposizione, ai valori di attenzione e agli obiettivi di qualità di cui alla Legge 22 febbraio 2001, n. 36,
- 9) Contratto di locazione dell’immobile (terreno),
- 10) Ricevuta della presentazione istanza (Suap),

- 11) Autorizzazione della Cellnex, proprietaria dell'infrastruttura, all'esecuzione dell'intervento.
- 12) Copia del documento del Procuratore Zefiro Net S.R.L. e Procuratore di Wind3 e relativi atti di conferimento procura.
- 13) Dichiarazione d'inizio attività e Autorizzazione del Mise

### **Documentazione tecnica:**

Relazione tecnica

ELABORATI GRAFICI:

Individuazione area d'intervento su ortofoto	1:2000 - 1:5000
Sovrapposizione area sito su ortofoto con individuazione ZSC	1:2000
Tavola dei vincoli	1:2000 –
Pianta Area Sito - Stato di progetto	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 presentato riguarda un intervento di adeguamento tecnologico di una stazione radio base per telefonia cellulare, di tipologia Rawland con apparecchiature Outdoor, detta srb è ubicata nel Comune di Squillace (CZ) in Località Governatore, realizzata con: "Autorizzazione Edilizia N° 03 del 20/05/2010 rilasciata dal comune di Squillace" e ricadente nei pressi del sito Rete Natura 2000 Z.S.C. Codice **IT9330098** – "**Oasi di Scolacium**".

La stazione radio base è contraddistinta con il seguente codice sito **WINDTRE e ZEFIRO NET:**  
**"CZ317 - SQUILLACE LIDO"**

L'area dove è ubicata la Srb è identificata dai seguenti riferimenti catastali:

**Comune** – SQUILLACE (CZ)

**Foglio** - 20

**Particella** – 118

L'impianto sarà identificato dai seguenti riferimenti geografici:

**Latitudine** - 38°47'30.4"N

**Longitudine** - 16°34'31.0" E

**Quota sito s.l.m. circa** - 75.00

Secondo il vigente strumento urbanistico del comune, l'area in oggetto ricade in zona omogenea "Zona E Agricola" – si rileva altresì dal Cdu che l'area: ricade in zona sottoposta a vincolo per scopi idrogeologici-forestali ai sensi del R.D. 30 dicembre 1923 n° 3267, R.D. 16.05.1926 n° 1126 art. 21, D. Lgs. 18 maggio 2001 n° 227, Art. 14 P.M.P.F. approvate con D.G.R. n° 450 del

27.06.2008 e pubblicate sul BUR n° 14 del 16.07.2008 ed inoltre, risulta essere sottoposta a vincolo di cui alla legge n° 1497/39, imposto con Decreto del Ministero dei Beni Ambientali e le Attività Culturali del 21/12/1999, pubblicato sulla G.U. n° 61 del 14/03/2000.

La stazione radio base oggetto dell'intervento è caratterizzata da un palo poligonale di altezza nominale pari a 12,00 mt con pedana di camminamento e tralicetto di sommità di altezza 3.00 mt. Il perimetro è completamente recintato, le apparecchiature di tipo Outdoor e i quadri elettrici sono posti all'interno dell'area locata alla base del palo.

La stazione radio base è attualmente composta da n. 3 antenne, alle quote ed agli orientamenti come di seguito dettagliati:

Settore	N°	Antenna	Dimensioni (mm)	Orientamento	B.A. (m)
1°	1	MB4B/MF/MF-65-15/18/18DE-IN-43(R) v01	1500X399X199	70°N	13.50
2°	1	MB4B/MF/MF-65-15/18/18DE-IN-43(R) v01	1500X399X199	195°N	13.50
3°	1	MB4B/MF/MF-65-15/18/18DE-IN-43(R) v01	1500X399X199	350°N	13.50

Gli interventi da realizzare sull'infrastruttura sono:

intervento strutturale:

l'intervento di WIND TRE S.P.A consiste nella realizzazione delle opere necessarie per consentire l'adeguamento dell'impianto del gestore Zefiro Net. Nel dettaglio, le opere saranno:

- rinforzo del plinto esistente (ampliamento da 5x5m a 6x6m, all'interno dell'area recintata)

Intervento tecnologico:

l'intervento di ZEFIRO NET S.R.L., consiste nell'adeguamento tecnologico della stazione radio base. Nel dettaglio, le opere saranno:

- installazione di n.3 antenne al di sotto dei pannelli esistenti, agganciate sul fusto del palo;
- installazione di n.1 apparati Outdoor;
- installazione del QPL;

Il sistema radiante sarà composto dalla seguente configurazione:

Settore	N°	Antenna	Dimensioni (mm)	Orientamento	B.A. (m)
1°	1	MB4B/MF/MF-65-15/18/18DE-IN-43(R) v01	1500X399X199	70°N	13.50
		A9622D_M2635A	799X460x223		11.00
2°	1	MB4B/MF/MF-65-15/18/18DE-IN-43(R) v01	1500X399X199	195°N	13.50
		A9622D_M2635A	799X460x223		11.00
3°	1	MB4B/MF/MF-65-15/18/18DE-IN-43(R) v01	1500X399X199	350°N	13.50
		A9622D_M2635A	799X460x223		11.00

I cavi coax provenienti dalle antenne, sono condotti alle apparecchiature, ospitate negli armadi metallici, mediante una rastrelliera metallica che va dal palo agli apparati.

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 esistente.

### **ATTESO CHE L'area di intervento ricade all'interno della ZSC cod IT 9330098 denominata "Oasi di Scolacium"**

La ZSC "Oasi di Scolacium" con cod. IT 9330098 è costituita da un tratto di costa di circa 75 ha, che si estende lungo il litorale jonico a nord del promontorio roccioso di Copanello (376 m) sui cui sono posti gli abitati di Squillace e Staletti. Il sito si estende a nord del centro abitato di Squillace ed a sud della Roccelletta, aree intensamente frequentate soprattutto durante la stagione estiva. Tutto il litorale risente di un intenso sfruttamento per la balneazione. L'entroterra è scarsamente urbanizzato e caratterizzato da aree collinari la cui vegetazione forestale potenziale è quasi interamente scomparsa e sostituita da praterie xeriche e garighe. L'area dal punto di vista bioclimatico appartiene alla fascia termomediterranea della regione mediterranea, con regime oceanico stagionale. La temperatura media annua della stazione termometrica più prossima all'area (Soverato Marina) è di 18,4°C, la media delle temperature massime giornaliere del mese più caldo (agosto) è 31,3°C, mentre la media delle temperature minime giornaliere del mese più freddo (gennaio) è 8,2°C. Le precipitazioni medie annue sono di 1028 mm, il mese più piovoso risulta **novembre** con una media di 173 mm di pioggia. Dal diagramma ombrotermico, in cui sono riportate le linee delle temperature e delle precipitazioni medie mensili, il clima risulta chiaramente di tipo mediterraneo con un lungo periodo di aridità estiva di circa quattro mesi, indicato nel grafico dall'area punteggiata (un mese viene definito arido quando la linea delle precipitazioni piovose passa al di sotto della linea delle temperature). La costa del mare ionico comprende circa 70 km dei circa 100 totali di coste provinciali, per lo più costituito da coste basse e sabbiose addossate alle aree pedemontane dei rilievi collinari litoranei. Solo il tratto di Copanello di Staletti e di Caminia di Staletti e dello sperone di Soverato è costituito da coste rocciose, spesso a picco sul mare. Lungo tutto l'arco costiero sono presenti i resti, frazionati, di terrazzi pleistocenici. Si possono osservare i resti di due principali terrazzi Pleistocenici. Il più elevato è quello di Caraffa di Catanzaro, che si presenta come un vero e proprio altipiano, talora estremamente frazionato, a quote variabili tra i 400 ed i 320 metri circa. I resti di un secondo terrazzo, che viene chiamato di Sellia Marina, si trovano lungo tutto l'arco del Golfo di Squillace a quote variabili tra i 40 ed i 240 metri circa. Sulle dune si segnala la tipica serie di vegetazione che nei punti più prossimi al mare è rappresentata dal *Salsola-Cakiletum aegyptiacae*, costituito da esemplari sparsi di *Cakile maritima* e *Salsola kali*. Procedendo verso l'interno si rinvencono, a volte in modo discontinuo, lo *Sporobolo arenarii-Agropyretum juncei* (con *Agropyron junceum*, *Sporobolus pungens*, *Otanthus maritimus*) e l'*Echinophoro spinosae-Ammophiletum arenariae* (con *Echinophora spinosa*, *Medicago marina*). Il consolidamento delle dune più vecchie (dune grigie) è favorito da comunità di muschi e licheni, che tendono a formare un tappeto continuo. Su questi substrati si rinvencono nel sito le comunità caratterizzate dalla presenza di *Ephedra distachya*, descritte come *Helichryso italici-Ephedretum distachyae*, nell'ordine *Crucianelletalia maritimae*. Gran parte del sito è occupato da un'estesa pineta artificiale e rimboschimento ad eucalipti.

**VALUTATO che:**

- Non si generano effetti negativi significativi sulla ZSC poiché, il progetto prevede *l'adeguamento tecnologico di una Stazione Radio Base esistente*, inoltre, le lavorazioni previste sono interne all'area recintata di pertinenza della Srb e 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 **IT9330098** – "**Oasi di Scolacium**" 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 9330098 denominata " Oasi di Scolacium "**;
- Le caratteristiche dell'intervento sono tali da non comportare consumo di suolo poiché la Stazione radio base è già presente 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 per *l'adeguamento tecnologico di un preesistente impianto di telefonia mobile a servizio di WindTre S.p.A. e ZefiroNet S.r.l. Cod. Sito: CZ317 SQUILLACE LIDO*, nel comune di Squillace (CZ), ricadente nel sito afferente alla Rete Natura 2000– Zona di conservazione speciale Codice: **IT 9330098 denominata " Oasi di Scolacium "**, 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: per l'adeguamento tecnologico di un preesistente impianto di telefonia mobile a servizio di WindTre S.p.A. e ZefiroNet S.r.l. Cod. Sito: CZ317 SQUILLACE LIDO, nel comune di Squillace (CZ)

**Proponente** WindTre S.p.a. e ZefiroNet S.r.l

*LA STV*

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

*(\*) Relatore/Istruttore coordinatore*

**Il Presidente**  
**Salvatore Siviglia**  
*firmato digitalmente*