



COMUNE DI CARSOLI

Provincia di L'Aquila
- Medaglia d'argento al valor civile -

Piazza della Libertà, 1 – Tel.: 0863 – 90.83.00 Fax: 0863 – 99.54.12



**Prot. 4752
del 08.06.2023**

SERVIZIO URBANISTICA – Responsabile Ing. Santina Scatena

Tel. 0863 – 90.83.04 – mail serv.urbanistica@comune.carsoli.aq.it

Alla

TELECOM ITALIA S.P.A.

Via Gaetano Negri n.1

20123 Milano (MI)

telecomitalia@pec.ittelecom.it

e.p.c.

mariateresa.carone@gmail.com

c.schembari@urbanproject.it

a.danese@urbanproject.it

Regione Abruzzo

Servizio Valutazioni Ambientali

dpc002@pec.regione.abruzzo.it

E.p.c

Carabinieri Forestale Abruzzo

Gruppo di l'Aquila

faq42579@pec.carabinieri.it

OGGETTO: Progetto per "Adeguamento e Trasferimento di una SRB TIM SPA esistente per il servizio pubblico di telefonia mobile cellulare" sita nel comune di Carsoli (AQ)

S.I.C. IT7110089 - Grotte di Pietrasecca

RILASCIO PARERE: Valutazione Incidenza Ambientale (V.Inc.A.), art. 5 del D.P.R. 357/1997, art. 46-bis L.R. 11/1999, art. 1 L.R. 26/2003

LA RESPONSABILE DEL SERVIZIO URBANISTICO

PREMESSE:

- in data 27.09.2021 è stata presentata una S.C.I.A. unica con relativo codice pratica 00488410010-27092021-1801, acquisita al protocollo SUAP con il numero REP_PROV_AQ/AQ-SUPRO/0047239 e registrata al prot. dell'Ente al n.7051 in data 28.09.2021;
- con la suddetta S.C.I.A. prot. n.7051 del 28.09.2021, la Telecom Italia S.p.A., con sede legale a Milano alla Via Gaetano Negri n.1, codice fiscale e P. IVA n.00488410010, ai sensi degli artt. 86, 87 bis e 88 del D.Lgs. 259/2003 e ss.mm.ii., presentava la pratica per la modifica di un impianto per telecomunicazione esistente (SRB Telecom Italia S.p.A.) e la realizzazione di SRB Vodafone Italia S.p.A. sulla infrastruttura di telecomunicazioni esistente riportata in oggetto;
- che la suddetta S.C.I.A. prot. n.7051 del 28.09.2021 è stata presentata nell'interesse di Telecom Italia S.p.A. e in nome e per conto di Vodafone Italia S.p.A., con sede legale in Amsterdam (Olanda), sede dell'amministrazione e gestionale in Ivrea (TO) alla via Jervis n.13, in forza di apposita procura rilasciata dal Dott. Ciro De Vivo, notaio in Milano, in data 15.09.2015 al repertorio n.27620 raccolta n.16341, e registrata all'Agenzia delle Entrate di Milano 4 il 16.09.2015 al n.37393 serie 1T, come specificato nei progetti allegati all'istanza;

UBICAZIONE:

- l'area oggetto di intervento è sita nel Comune di Carsoli (AQ), in località Acquedotto, su un terreno catastalmente censito al Foglio 19 particella 504;
- essa ricade interamente all'interno del sito della Rete Natura 2000, precisamente nella S.I.C. IT 7110089, denominato "Grotte di Pietrasecca" e nel sito "EUAP0244 Riserva naturale delle Grotte di Pietrasecca", il cui Ente gestore coincide con lo scrivente Comune di Carsoli;
- la destinazione urbanistica dell'area prevede che nel vigente PRG l'area ricada in "Zona E1 agro", mentre nel PRG adottato ricade parte in "Zona F4_Aree Tecnologiche" e parte in "Zona E1_Aree sottoposte a Conservazione";
- nel P.R.P. Abruzzo l'area rientra in "Conservazione integrale – A1" ed inoltre è sottoposta a vincolo paesaggistico;
- l'impianto per telecomunicazione oggetto di modifica e adeguamento risulta avere i seguenti codici identificativi:
 - Codice sito TIM: AQT035 PIETRASECCA
 - Codice sito VODAFONE: 3RM02006 CARSOLI (PIETRASECCA) SSI

INTERVENTO:

L'intervento stante a quanto riportato nel progetto allegato alla S.C.I.A. prot. n.7051 del 28.09.2021 e dei suoi allegati, consiste nella rimozione di n.2 antenne delle n.6 antenne TIM, implementazione del sistema LTE mediante lavori da eseguire negli apparati TIM alloggiati all'interno dello shelter presente in loco e nel trasferimento di una SRB Vodafone Italia S.p.A. mediante installazione di n.2 antenne, n.3 parabole link e di n.2 apparati da ubicare all'interno dello shelter, i cui dettagli esecutivi sono illustrati nel progetto che qui si intende integralmente riportato.

PUBBLICAZIONE:

Lo studio è stato pubblicato con avviso di deposito atti con prot. 5950 del 22.07.2022 a far data dal 22.07.2022 (inizio pubblicazione) al 21.08.2022 (fine pubblicazione), fase pubblicitica – procedura di Incidenza Ambientale. Allo scadere dei termini non sono pervenute osservazioni o opposizioni in merito alla pubblicazione della procedura di Incidenza Ambientale sopra indicata.

PARERI ACQUISITI:

- in data 15.11.2021 Rif. Pratica n.3388 è stato acquisito parere favorevole all'ARTA Abruzzo Distretto Provinciale di L'Aquila;
- in data 29.12.2021 prot. n.0275201/21 è stato acquisito parere favorevole ASL1 Avezzano, Sulmona L'Aquila;
- in data 17.02.2022 prot. n.1287 è stata acquisita Autorizzazione Paesaggistica n 04/2022 dal Comune di Carsoli;

VALUTAZIONE DI INCIDENZA AMBIENTALE:

La società richiedente Telecom Italia S.p.A. ha rimesso lo Studio per la Valutazione di Incidenza Ambientale su ZSC IT 7110089, denominato "Grotte di Pietrasecca", documento predisposto a cura del Gruppo di Lavoro come di seguito elencato:

- Dott. For. Maria Teresa Carone, via dei Mille n. 31/E 70020 Cassano delle Murge (BA), mariateresa.carone@gmail.com – Ordine Dottori Agronomi e Forestali di Bari n.1156;
- Dott. Arch. Claudia Schembari, via Trieste n. 8 65122 Pescara (PE), c.schembari@urbanproject.it – Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Pescara n. A1396

Le valutazioni conclusive del suddetto Studio per la Valutazione di Incidenza Ambientale, redatta in conformità con le vigenti Linee Guida Nazionali e Regionali sulla Valutazione di Incidenza, hanno evidenziato che:

[...] risultano limitati gli effetti sull'ambiente delle opere proposte. Non si rilevano importanti effetti sulla matrice "aria", "suolo", "sottosuolo", "acque sotterranee" ed "acque superficiali".

Gli accorgimenti previsti per evitare gli scompensi derivanti dalla sola fase di cantiere, e che pertanto possono essere ritenuti "temporanei" e di "breve durata", rendono la realizzazione della SRB compatibile con il mantenimento degli attuali livelli di antropizzazione del tratto interessato e con quanto richiesto a fini paesaggistici.

La realizzazione e l'esercizio dell'impianto non determinano fattori di pressione tali da alterare lo spazio vitale utilizzato dalla vegetazione e dalla fauna. Si ritiene che possa essere intaccata la consistenza delle popolazioni a livello puntuale, nelle immediate vicinanze del sito ma questi aspetti verranno comunque compensati. Le caratteristiche naturali non sono in declino né rischiano di declinare in un futuro prevedibile. Pertanto, è possibile rilevare in essa l'esistenza di habitat sufficiente affinché le popolazioni di specie vegetali e faunistiche si mantengano a lungo termine.

La soluzione tecnica prescelta è quella che produce i minori impatti sull'ambiente: infatti, si è ritenuto di intervenire sulla SRB attraverso l'utilizzo delle tecniche più evolute che consentano alla struttura di integrarsi nell'ambiente circostante e, allo stesso tempo, assolvere alla funzione di pubblica utilità per la quale tale SRB sarà messa in uso. In base alle valutazioni sopra effettuate, non risultano particolari livelli di impatto dell'opera proposta rispetto al quadro generale dei sistemi ambientali.

Poco significativa risulta, inoltre, l'interferenza dell'impianto, in considerazione delle caratteristiche specifiche di progetto che non determinano fenomeni di inquinamento del biotopo dell'area. Pertanto, alla luce delle valutazioni fin qui esposte, è possibile affermare che la realizzazione della stazione radio base Vodafone e l'esercizio della stessa e gli interventi di adeguamento tecnologico Telecom si integrino nel contesto ambientale attuale e non pregiudichino le caratteristiche naturali e le qualità ambientali del sito e dell'intera area circostante.

In tema di natura e biodiversità è stato fatto un unico specifico riferimento a problematiche di radioprotezione definendo come "l'attuale sistema di radioprotezione si basa sulla protezione dell'uomo" e solo più di recente si "è aperto un dibattito internazionale sulla necessità di proteggere anche animali e piante, al quale la Comunità deve partecipare". L'unica azione segnalata in merito è "l'esame della necessità di proteggere animali e piante dalle radiazioni ionizzanti e di sviluppare a tal fine norme di qualità ambientale".

Sulla base delle analisi delle varie componenti ambientali, della tipologia di attività che i gestori intendono realizzare nell'area di cui sopra, dei materiali trattati e dei macchinari impiegati, si conclude che l'impianto in oggetto produce impatti modestamente significativi sull'ambiente circostante. Si ha ragione di ritenere che esista compatibilità tra la trasformazione ipotizzata e la conservazione delle caratteristiche costitutive degli elementi oggetto di tutela e di valorizzazione, coinvolti nella realizzazione del progetto.

Pertanto, dopo risultati ottenuti, si ritiene che la Stazione Radio Base non vada ad intaccare in modo significativo lo stato generale dei luoghi del sistema ambiente.

CONCLUSIONI

Visto lo Studio per la Valutazione di Incidenza Ambientale su ZSC IT 7110089, denominato "Grotte di Pietrasecca", documento predisposto a cura del Gruppo di Lavoro composto dal Dott. For. Maria Teresa Carone e dal Dott. Arch. Claudia Schembari, che risulta essere formalmente corretto e rispondente alla normativa vigente in materia;

Ritenuto che l'intervento e i lavori previsti per la realizzazione dello stesso non comporteranno effetti significativi e permanenti sugli Habitat ricompresi nella ZSC IT 7110089 denominata "Grotte di Pietrasecca";

Richiamata la deliberazione di Giunta Regionale n.325 del 27.06.2022 avente ad oggetto "Individuazione dei Comuni/Enti gestori delle Riserve naturali regionali e Parchi quali Enti Gestori dei siti della Rete ecologica europea Natura 2000 per i territori di competenza. Direttive 92/43/CEE e 2009/147/CE", con la

quale il Comune di Carsoli, quale Ente Gestore Riserva Grotte di Pietrasecca, è stato individuato Ente Gestore del S.I.C. IT7110089 - Grotte di Pietrasecca;

Considerato che l'area oggetto d'intervento ricade all'interno del sito "EUAP0244 Riserva naturale delle Grotte di Pietrasecca", il cui Ente gestore coincide con lo scrivente Comune di Carsoli;

Rilevato che non risultano agli atti altre istanze di valutazione relative ad altri progetti nell'area che possano determinare, congiuntamente a quello in esame, un effetto sommatorio con incidenza significativa sul S.I.C.;

Visti:

- il D.P.R. 357/1997, ed in particolare gli artt. 5 e 6;
- la Legge Regionale 07/2020 "Disposizioni in materia di valutazione di incidenza";
- la Legge Regionale 02/2003 con la quale è stata trasferita ai Comuni la competenza relativa alla Valutazione di Incidenza per progetti ricadenti in aree S.I.C. e ZPS non compresi nella casistica di cui all'art. 1, comma 1, della stessa Legge Regionale;
- le Linee Guida Nazionali per la Valutazione di Incidenza, pubblicate sulla G.U. n.303 del 28.12.2019;
- le Linee Guida Regionali per la Valutazione di Incidenza, adottate con D.G.R. n.860 del 22.12.2021 in seguito all'emanazione della Legge Regionale 07/2020;

Per tutto quanto premesso e considerato,

LA RESPONSABILE DEL SERVIZIO URBANISTICO

Esprime

PARERE FAVOREVOLE

in merito alla Valutazione Incidenza Ambientale (V.Inc.A.), ai sensi e per gli effetti del DPR 357/1997, per l'intervento di "Adeguamento e Trasferimento di una SRB TIM SPA esistente per il servizio pubblico di telefonia mobile cellulare" da eseguirsi l'area sita nel Comune di Carsoli (AQ), in località Acquedotto su un terreno catastalmente censito al Foglio 19 particella 504 e ricadente interamente all'interno del sito della Rete Natura 2000, precisamente nella S.I.C. IT 7110089, denominato "Grotte di Pietrasecca" e nel sito "EUAP0244 Riserva naturale delle Grotte di Pietrasecca" gestito dal Comune di Carsoli, a condizione che vengano rispettate tutte le misure di mitigazione indicate nello Studio per la Valutazione di Incidenza Ambientale predisposto a cura del Gruppo di Lavoro composto dal Dott. For. Maria Teresa Carone e dal Dott. Arch. Claudia Schembari.

Dispone:

- la pubblicazione del presente provvedimento per 15 (quindici) giorni sull'Albo pretorio dell'Ente e sul sito istituzionale, nella sezione Amministrazione Trasparente;
- la trasmissione del presente parere favorevole all'istante, ai competenti Uffici Regionali e per conoscenza ai Carabinieri Forestale Abruzzo - Gruppo di L'Aquila;

Richiede:

ai competenti Uffici Regionali di procedere alla pubblicazione del suddetto atto nel proprio Albo Pretorio informatico e di dare informazione dell'avvenuta pubblicazione.

Carsoli (AQ), lì 07.06.2023

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO URBANISTICA
Ing. Santina Scatena