

## CONVENZIONE RETI ULTRAVELOCI PNRR

TRA

**PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI – DIPARTIMENTO PER LA TRASFORMAZIONE DIGITALE** (di seguito anche il “**Dipartimento**”), con sede in Roma, Largo Pietro di Brazzà 86, codice fiscale 80188230587, in persona del Capo Dipartimento Cons. Angelo Borrelli,

E

**ASSOCIAZIONE NAZIONALE COMUNI ITALIANI** (di seguito anche “**ANCI**”), con sede in Roma, Via dei Prefetti 46, codice fiscale 80118510587, in persona del Segretario Generale dr.ssa Veronica Nicotra,

E

**INFRASTRUTTURE E TELECOMUNICAZIONI PER L’ITALIA S.P.A.** (di seguito anche “**Infratel Italia**”), con sede in Roma, Via Calabria 46, codice fiscale 07791571008 in persona dell’Amministratore Delegato Avv. Marco Bellezza,

E

**INFRASTRUTTURE WIRELESS ITALIANE S.P.A. o, in forma abbreviata, INWIT S.p.A.** (di seguito anche “**INWIT**”), con sede in Milano, Largo Donegani 2, 20121 Milano (MI), C.F./P.IVA 08936640963, singolarmente e in qualità di mandataria del Raggruppamento Temporaneo di Imprese con **TELECOM ITALIA S.P.A.** e **Vodafone Italia S.p.A.** come da atto costitutivo del 27 luglio 2022 a rogito Notaio in Roma, Dott. Nicola Atlante, atto repertorio n. 66331, raccolta n. 34467, registrato il 28 luglio 2022, serie 1/T, n. 9723, persona di [•]

E

**OPEN FIBER S.P.A.** (di seguito anche “**Open Fiber**”), con sede in Milano, Viale Certosa 2, codice fiscale 09320630966, in persona del [•]

E

**TELECOM ITALIA S.P.A. O TIM S.P.A.** che agisce sia singolarmente che in qualità di mandataria del RTI sottoscritta con FIBERCOP in data 28-29 luglio 2022 (di seguito anche “**TIM**”), con Sede Legale a Milano in Via Gaetano Negri n. 1, iscritta nel Registro delle Imprese di Milano, con Codice fiscale e Partita IVA 00488410010 e R.E.A. di Milano 1580695, telecomitalia@pec.telecomitalia.it [•] in persona di [•]

E

**Vodafone Italia S.p.A.** con sede in Ivrea (TO), Via Jervis, 13, [CAP] codice fiscale 08539010010, P.IVA 08539010010, iscritta nel registro delle imprese di Torino, rappresentata ai fini del presente atto, da [Ÿ], nella qualità di [•] (nel seguito denominata “**Vodafone Italia**”)

E

FiberCop S.p.A. con sede in Milano, Via Gaetano Negri n. 1, iscritta nel Registro delle Imprese di Milano, con Codice fiscale e Partita IVA 11459900962 e REA di Milano 2604085, Casella PEC: fibercopspa@timpec.it, rappresentata ai fini del presente atto, da [•], nella qualità di [•]

tutti congiuntamente definiti le “**Parti**”

INWIT, Open Fiber, TIM, FiberCop e Vodafone singolarmente definiti l’“**Operatore**” e, congiuntamente, gli “**Operatori**”

#### PREMESSO CHE

- a. l’Investimento 3 “Reti ultraveloci” della Missione 1 – Componente C2 del PNRR è articolato nei seguenti sub-investimenti:
  - i. Italia a 1 Giga per un importo complessivo di 3.863,5 milioni di euro;
  - ii. Italia 5G per un importo complessivo di 2.020 milioni di euro;
  - iii. Scuola connessa per un importo complessivo di 261 milioni di euro;
  - iv. Sanità connessa per un importo complessivo di 501,5 milioni di euro;
  - v. Collegamento isole minori per un importo complessivo di 60,5 milioni di euro;
- b. in linea con gli obiettivi europei della *Gigabit society* e del *Digital Compass*, il Piano Italia a 1 Giga ha l’obiettivo di realizzare infrastrutture di rete a banda ultralarga che garantiscano la velocità di trasmissione di almeno 1 Gbit/s sull’intero territorio nazionale al 2026, collegando le unità immobiliari nei quali non è presente, né lo sarà per i prossimi cinque anni, alcuna rete idonea a fornire velocità di almeno 300 Mbit/s in *download* nell’ora di picco del traffico;
- c. il Piano Italia 5G ha l’obiettivo di incentivare la diffusione di reti mobili 5G in grado di assicurare un significativo salto di qualità della connettività radiomobile mediante rilegamenti in fibra ottica delle stazioni radio base e la densificazione delle infrastrutture di rete, al fine di garantire la velocità ad almeno 150 Mbit/s in *download* e 30 Mbit/S in *uplink*, in aree in cui non è presente, né lo sarà nei prossimi cinque anni, alcuna rete idonea a fornire connettività a 30 Mbit/s in tipiche condizioni di punta del traffico;
- d. l’art. 9, c. 1, del D.L. n. 77/2021, prevede che “*Alla realizzazione operativa degli interventi previsti dal PRNN provvedono le Amministrazioni centrali, le Regioni, le Province autonome di Trento e di Bolzano e gli enti locali, sulla base delle specifiche competenze istituzionali, ovvero della diversa titolarità degli interventi definita nel PNRR, attraverso le proprie strutture, ovvero avvalendosi di soggetti attuatori esterni individuati nel PNRR, ovvero con le modalità previste dalla normativa nazionale ed europea vigente*”;
- e. la Convenzione del 23 dicembre 2021, sottoscritta dal Dipartimento, dall’Agenzia nazionale per l’attrazione degli investimenti e lo sviluppo di impresa s.p.a. (Invitalia s.p.a.) e da Infratel Italia, affida a quest’ultima, quale soggetto attuatore, l’esecuzione del programma di interventi compresi nell’ambito dell’investimento 3 della Missione 1 – Componente 2 del PNRR;
- f. Infratel Italia ha indetto le seguenti procedure di gara, per l’assegnazione dei fondi PNRR riferiti al Piano Italia a 1 Giga e alle due linee di intervento relative al Piano Italia 5G (di seguito, per brevità, i “**Piani PNRR**”):

- i. con bando pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione europea (GUUE) n. 31047 del 20 gennaio 2022 e sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, 5° Serie speciale contratti pubblici n. 9 del 21 gennaio 2022, per la selezione di progetti di investimento per la realizzazione di nuove infrastrutture di telecomunicazioni e relativi apparati di accesso in grado di erogare servizi con velocità attesa nelle ore di picco del traffico di almeno 1 Gbit/s in *download* e 200 Mbit/s in *upload*, in forza di delibera del Consiglio di Amministrazione del 14 gennaio 2022 (il "**Piano Italia a 1 Giga – lotti 1-14**");
  - ii. a seguito della mancata ricezione di offerte per il lotto n. 15 della procedura di cui al precedente punto, con bando pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, 5° Serie speciale contratti pubblici n. 55 del 13 maggio 2022, per la selezione di progetti di investimento per la realizzazione di nuove infrastrutture di telecomunicazioni e relativi apparati di accesso in grado di erogare servizi con velocità attesa nelle ore di picco del traffico di almeno 1 Gbit/s in *download* e 200 Mbit/s in *upload* per le Province autonome di Trento e Bolzano, in forza di delibera del Consiglio di Amministrazione del 14 gennaio 2022 (il "**Piano Italia a 1 Giga – lotto 15**");
  - iii. con bando pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione europea (GUUE) n. S60 154810-2022-IT del 25 marzo 2022 e sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, 5° Serie speciale contratti pubblici n. 37 del 28 marzo 2022, per la selezione di progetti di investimento per la realizzazione di rilegamenti in fibra ottica di siti radiomobili, in forza di delibera del Consiglio di Amministrazione del 15 marzo 2022 (il "**Piano Italia 5G Backhauling**");
  - iv. con bando pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione europea (GUUE) n. GU/S S101279282-2022-IT del 25 maggio 2022 e sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, 5° Serie speciale contratti pubblici n. 62 del 30 maggio 2022, per la selezione di progetti di investimento per la realizzazione di nuove infrastrutture di rete idonee a fornire servizi radiomobili in aree a fallimento di mercato, in forza di delibera del Consiglio di Amministrazione del 15 marzo 2022 (il "**Piano Italia 5G Densificazione**");
- g. al termine delle procedure di gara, Infratel Italia ha provveduto alle seguenti aggiudicazioni per i Piani PNRR:
- i. per il Piano Italia a 1 Giga – lotti 1-14, in favore di TIM (in RTI con FiberCop s.p.a.) per i lotti 1, 3, 4, 5, 11 e 14 e in favore di Open Fiber per i lotti 2, 6, 7, 8, 9, 10, 12 e 13;
  - ii. per il Piano Italia a 1 Giga – lotto 15, in favore di TIM (in RTI con FiberCop s.p.a.);
  - iii. per il Piano Italia 5G *Backhauling* in favore di TIM per tutti i lotti territoriali;
  - iv. per il Piano Italia 5G Densificazione in favore di INWIT (in RTI con TIM e Vodafone s.p.a.) per tutti i lotti territoriali;
- h. in seguito all'aggiudicazione delle gare, di cui al punto precedente, Infratel Italia ha sottoscritto le convenzioni con gli Operatori aggiudicatari per la realizzazione delle infrastrutture PNRR;
- i. i Piani PNRR dovranno essere completati a cura degli Operatori entro il 30 giugno 2026;
  - j. il mancato raggiungimento degli obiettivi previsti nel PNRR comporta, ai sensi dell'art. 24 del Regolamento n. 241/2021, il disimpegno da parte della Commissione Europea del relativo contributo

finanziario, con la conseguente riduzione o revoca delle risorse relative agli investimenti previsti dal PNRR;

- k. conseguentemente, il mancato adempimento, da parte degli Operatori, degli obblighi assunti con la sottoscrizione delle convenzioni di cui al punto h, può determinare la riduzione o revoca di risorse comunitarie messe a disposizione per i Piani PNRR;
- l. viste le stringenti tempistiche dettate dal PNRR e la capillarità degli interventi sul territorio, Infratel Italia, acquisito il parere favorevole del Dipartimento, intende promuovere una proficua collaborazione con ANCI, associazione riconosciuta avente lo scopo di tutelare e rappresentare gli interessi generali dei Comuni, delle città metropolitane e degli enti di derivazione comunale, costituendone il sistema di rappresentanza;
- m. l'ANCI, come definito nello Statuto dell'Associazione, costituisce il sistema della rappresentanza di Comuni, Città Metropolitane ed enti di derivazione comunale; rappresenta i Comuni, le città metropolitane e gli enti di derivazione comunale dinanzi agli organi della Pubblica Amministrazione; ne promuove lo sviluppo e la crescita; direttamente, o mediante proprie tecnostrutture, svolge attività di sostegno, assistenza tecnica ed erogazione di servizi nell'interesse e nei confronti dei Comuni italiani singoli o associati e delle Città metropolitane e degli enti soci, anche su incarico della Pubblica Amministrazione, ai suoi diversi livelli e articolazioni;
- n. l'ANCI cura la raccolta, l'analisi e la diffusione dei dati e delle informazioni riguardanti le Città metropolitane, i Comuni e gli enti di derivazione comunale, al fine di supportare gli indirizzi politico-istituzionali in un'ottica di innovazione amministrativa e semplificazione istituzionale; riceve dai Comuni, dalle Città metropolitane, dalla Pubblica Amministrazione centrale e periferica e dagli altri Enti ed Istituti tutti i dati e le informazioni per la gestione e la cura degli archivi pubblici; presta inoltre informazione, consulenza ed assistenza agli associati, direttamente o mediante altri soggetti, anche partecipati, secondo la legislazione vigente;
- o. l'ANCI svolge una funzione di informazione diretta alle realtà locali da essa rappresentate al fine di migliorare l'applicazione della normativa comunitaria e nazionale vigente, anche in materie riguardanti la qualità amministrativa, la trasparenza, l'ambiente, la sicurezza, l'utilizzo delle infrastrutture e delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione nei processi amministrativi, ed è il soggetto più adatto ad attivare politiche di sensibilizzazione, coinvolgimento e divulgazione di informazioni nei Comuni da essa rappresentati;
- p. alla luce dell'alto valore strategico degli interventi PNRR, tesi a ridurre il *digital divide* che affligge alcune aree del nostro Paese, ANCI si impegna a far leva sulla propria rappresentatività, per promuovere e partecipare alle attività di informativa e sensibilizzazione relative ai Piani PNRR realizzate dal Dipartimento e Infratel Italia;
- q. TIM - Telecom Italia S.p.A. è operatore autorizzato ai sensi della normativa vigente ad installare reti pubbliche di comunicazione elettronica, attualmente impegnato nel processo di infrastrutturazione digitale del territorio nazionale mediante la realizzazione di reti in fibra ottica e reti mobili, idonee ad assicurare alla cittadinanza la fruizione di servizi innovativi tecnologicamente avanzati;
- r. FiberCop S.p.A. è la società infrastrutturale controllata da TIM e partecipata dal Fondo KKR Infrastructure e da Fastweb S.p.A. Ha come obiettivo la digitalizzazione del Paese tramite lo sviluppo di connessioni in fibra ottica con tecnologia Fiber-to-the-home (FTTH) e opera sulla base del modello di investimento. La società fornisce agli operatori servizi di accesso passivi in fibra ottica, operando con la massima efficienza e tutela delle persone e dell'ambiente

- s. INWIT è un Operatore di Comunicazioni con Iscrizione al Registro degli Operatori di Comunicazione ROC n. 31995 ed è autorizzata ai sensi dell'art. 25 D.Lgs. n. 259/2003, alla fornitura ed alla gestione di infrastrutture, componenti attive e servizi per la realizzazione di reti e sistemi di comunicazione elettronica e, a tal fine, installa e gestisce impianti ed infrastrutture, con relativi sistemi di alimentazione e condizionamento, funzionali ad ospitare apparati trasmissivi di terzi operatori di reti di radio e tele/video comunicazione elettronica, con qualunque tecnologia esistente o futura;
- t. Il Dipartimento per la trasformazione digitale è la struttura di supporto alla Presidenza del Consiglio dei Ministri per la promozione ed il coordinamento delle azioni del Governo finalizzate alla definizione di una strategia unitaria in materia di trasformazione digitale e di modernizzazione del Paese attraverso le tecnologie digitali. Esso dà attuazione alle direttive del Presidente in materia e assicura il coordinamento e l'esecuzione dei programmi di trasformazione digitale;
- u. le Parti convengono, pertanto, di cooperare, per quanto di rispettiva competenza, per assicurare la pronta realizzazione dei Piani PNRR.

#### **CONSIDERATO CHE**

il legislatore ha progressivamente approvato ed emanato una disciplina normativa speciale volta alla promozione, realizzazione e sviluppo delle reti di comunicazione elettronica e, coerentemente con gli sviluppi tecnologici in atto delle reti larga banda sia fissa che mobile. In particolare, sono stati adottati a tale fine:

- a. il d. Lgs. 1° agosto 2003, n. 259, da ultimo modificato dal D. Lgs. 8 novembre 2021 n. 207, che disciplina i procedimenti semplificati per il rilascio dei titoli necessari alla realizzazione e gestione di reti di comunicazione elettroniche, nonché alla connessa occupazione di suolo pubblico (v. artt. 42, 49 e 54);
- b. il D.L. n. 112/2008 che introduce ulteriori disposizioni di semplificazione espressamente dedicate alla realizzazione di reti di comunicazione elettronica in fibra ottica (v. art. 2);
- c. il Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico del 1° ottobre 2013 che, in attuazione del D.L. n. 179/2012, ha definito le specifiche tecniche delle operazioni di scavo e di ripristino del suolo pubblico per la realizzazione delle reti di comunicazione elettronica in fibra ottica, prevedendo l'adozione di modalità realizzative a basso impatto ambientale, nonché l'utilizzazione in via prioritaria di infrastrutture fisiche già esistenti per la posa delle predette reti;
- d. il D.Lgs. n. 33/2016 (il c.d. "decreto accesso") che ha introdotto la disciplina relativa alla utilizzazione delle infrastrutture fisiche già esistenti di proprietà, tra l'altro, di amministrazioni pubbliche ovvero di soggetti che gestiscono altri servizi pubblici per la posa di reti di comunicazione elettronica ad alta velocità;
- e. il D.L. n. 76/2020 che, ad integrazione del D.L. n. 18/2020, convertito dalla L. n. 27/2020 semplifica ulteriormente la formazione del titolo necessario alla realizzazione ed installazione di reti di comunicazione elettronica (v. art. 38);
- f. il D.L. n. 77/2021 che ha introdotto ulteriori semplificazioni del procedimento di autorizzazione per l'installazione di infrastrutture di comunicazione elettronica;

- g. il D.L. n. 13/2023 recante “Disposizioni urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e del Piano nazionale degli investimenti complementari al PNRR (PNC), nonché per l'attuazione delle politiche di coesione e della politica agricola comune.

**TUTTO CIÒ PREMESSO E CONSIDERATO LE PARTI  
CONVENGONO E STIPULANO QUANTO SEGUE**

**Art. 1. Premesse, Considerata e Allegati**

- 1.1. Le Premesse, i Considerata e gli Allegati formano parte integrante e sostanziale della presente Convenzione.
- 1.2. Sono allegati alla Convenzione i seguenti modelli di accordo, le cui previsioni sono state espressamente concordate dalle Parti:
- Allegato A – Accordo operativo Italia a 1 Giga;
- Allegato B – Accordo operativo Italia 5G *Backhauling*;
- Allegato C – Accordo operativo Italia 5G Densificazione.

**Art. 2. Oggetto**

- 2.1. La presente Convenzione disciplina le aree di collaborazione e le modalità di interazione tra Dipartimento, ANCI, Infratel Italia e gli Operatori, quest’ultimi ciascuno per gli interventi territoriali di propria competenza, per la realizzazione dei Piani PNRR.
- 2.2. Le Parti collaboreranno, nell’esecuzione della presente Convenzione, supportando tutti gli attori coinvolti al fine di garantire la circolarità informativa avuto riguardo alla necessità, alla rilevanza e all’utilità pubblica degli interventi previsti.
- 2.3. A tal fine, le Parti concordano sulla necessità di assicurare il completamento delle infrastrutture dei Piani PNRR secondo le tempistiche previste e in coerenza con il D.Lgs. n. 259/2003 (d’ora in poi “CCE”), come modificato dal D.Lgs. n. 207/2021, il D.L. n.76/2020, convertito nella L. n. 120/2020, il D.L. n. 77/2021, convertito nella L. n. 108/2021, il D.L. n. 13/2023, il D.Lgs. n. 33/2016 e il D.M. 1° ottobre 2013 e il D.Lgs. n. 207/2021, unitamente alle normative tecniche nazionali di riferimento, i principi e le regole destinati a:
- a. semplificare e velocizzare il procedimento amministrativo di rilascio dei titoli autorizzativi ai sensi degli artt. da 43 a 54 e s.m.i. del CCE per la posa delle infrastrutture e la realizzazione di nuovi impianti di comunicazione elettronica;
  - b. assicurare, una priorità nell’esecuzione e nell’intervento sul territorio dei Comuni firmatari degli accordi di cui al punto 1.2 e una comunicazione tempestiva al Comune, in relazione alle diverse tipologie di attività (e.g., realizzazione SRB e posa della fibra ottica) relativamente alle tempistiche di avvio e conclusione dei lavori, garantendone il rispetto fatte salve variazioni legate a necessarie modifiche progettuali evidenziate in corso d’opera;
  - c. assicurare l’utilizzo, ove applicabile, delle tecnologie a basso impatto ambientale quali, a titolo esemplificativo, microtrincea, minitrincea one day dig, minitrincea ridotta, no dig, posa in rete aerea;

d. assicurare il rispetto dell'art. 54, c. 1 del CCE, che stabilisce che le Pubbliche Amministrazioni, le Regioni, le Province, i Comuni, i Consorzi, gli Enti pubblici economici e non economici, i Concessionari di pubblici servizi, ecc. non possono imporre per l'impianto di reti o per l'esercizio di servizi di comunicazione elettronica oneri, tasse e canoni non espressamente indicati dallo stesso CCE, in aggiunta al Canone Unico previsto dall'art. 1, c. 816, della L. n. 160/2019. Resta quindi escluso ogni altro tipo di onere finanziario, reale o contributo, comunque denominato, di qualsiasi natura e per qualsivoglia ragione o titolo richiesto.

2.4. Le Parti hanno pertanto definito specifiche previsioni, riportate negli allegati accordi operativi con i Comuni, relative alle metodologie di intervento e di coordinamento tra Comuni e Operatori, all'iter amministrativo per il rilascio dei titoli autorizzativi, alle prescrizioni tecniche e alle modalità di gestione del canone unico, in linea con la normativa nazionale vigente.

### **Art. 3. Impegni del Dipartimento**

3.1. Il Dipartimento garantisce pieno supporto ad ogni iniziativa ritenuta utile per la pronta esecuzione delle opere, anche intervenendo in sede di Conferenza Unificata, promuovendo l'attivazione di Conferenze di Servizi e di ogni ulteriore interlocuzione con gli enti coinvolti, a vario titolo, nella fase di programmazione, progettazione ed esecuzione degli interventi.

3.2. Al fine di conseguire la più ampia e corretta diffusione delle informazioni relative alla realizzazione dei Piani PNRR, il Dipartimento potrà aderire a iniziative di comunicazione dirette alla collettività e a ogni soggetto interessato, promosse dalle altre Parti, tramite comunicati congiunti o patrocinando eventi o altre iniziative.

### **Art. 4. Impegni di ANCI**

4.1. ANCI si impegna a pubblicare la Convenzione sul proprio sito istituzionale e a promuovere, presso le amministrazioni comunali associate, la sottoscrizione degli accordi operativi allegati, reputati un utile strumento per agevolare le interlocuzioni tecniche tra uffici comunali e Operatori e garantire la pronta esecuzione delle opere.

4.2. Al fine di conseguire la più ampia e corretta diffusione delle informazioni relative alla realizzazione dei Piani, nella gestione dei rapporti con le amministrazioni comunali associate, ANCI si impegna a promuovere ogni iniziativa utile collegata ai Piani, e alla loro attuazione nel rispetto delle tempistiche del PNRR.

### **Art. 5. Impegni di Infratel Italia**

5.1. Ferme restando le responsabilità di Infratel quale soggetto attuatore del PNRR e concedente di contributi pubblici, Infratel Italia si impegna a fornire supporto alle amministrazioni comunali, attuando quanto necessario per la tempestiva realizzazione delle opere, attraverso le modalità informative e le iniziative di comunicazione concordate tra le Parti.

5.2. Infratel Italia si impegna a promuovere, congiuntamente ad ANCI e agli Operatori, la sottoscrizione degli accordi operativi, anche attraverso la pubblicazione della Convenzione sui propri siti web e l'attivazione di un canale di comunicazione dedicato per la raccolta delle adesioni da parte dei Comuni. Infratel Italia provvederà altresì a comunicare la disponibilità dei Comuni interessati alla

sottoscrizione degli accordi operativi ai singoli Operatori, i quali gestiranno le fasi successive volte alla conclusione degli accordi.

- 5.3. Anche al fine di assicurare la spedita realizzazione degli interventi, Infratel Italia promuove la risoluzione di controversie di natura tecnica e legale, che dovessero insorgere tra le Parti nel corso dell'esecuzione del presente accordo, impegnandosi in particolare a collaborare nell'individuazione di ogni rimedio utile in caso di accertamento di lavori non eseguiti a regola d'arte e/o la cui esecuzione provochi danni materiali.

## **Art. 6. Impegni degli Operatori**

- 6.1. L'Operatore avvierà i lavori nel territorio comunale, in via prioritaria relativamente al piano degli interventi da questi stabilito, in coerenza con le milestone previste nei singoli bandi del PNRR.
- 6.2. L'Operatore incaricato della posa della fibra ottica potrà provvedere a variazioni della programmazione, che incidano sulle date di avvio e fine lavori, a fronte di necessarie ed essenziali modifiche progettuali evidenziate in corso d'opera. Tali variazioni dovranno essere tempestivamente comunicate al Comune.
- 6.3. L'Operatore si impegna a fornire ad Infratel Italia tutte le informazioni necessarie, affinché la stessa possa, tramite PEC inviata a cura di Infratel Italia, rendere edotto il Comune circa la necessità di realizzare l'infrastruttura, prima della presentazione di richiesta dei permessi.
- 6.4. L'Operatore provvederà a realizzare le proprie infrastrutture di rete a banda ultra-larga di cui ai Piani citati in premessa nei territori comunali, utilizzando per la posa della fibra ottica prioritariamente le infrastrutture pubbliche esistenti (sottoservizi) gestite dal Comune e/o da società partecipate dal Comune stesso, ove tecnicamente conformi e di cui si potrà acquisire l'utilizzo secondo i principi prescritti dal D.Lgs. n. 33/2016.
- 6.5. Per la realizzazione delle Stazioni radio base (SRB) l'Operatore si impegna a valutare l'utilizzo degli immobili o delle aree di proprietà pubblica ove tecnicamente idonei, qualora messi a disposizione dagli enti proprietari nei tempi utili all'attuazione dei Piani citati in premessa. Lo stato di avanzamento lavori del progetto potrà essere verificato sul portale dei singoli Operatori nonché sul sito di Infratel Italia.
- 6.6. I lavori saranno eseguiti a perfetta regola d'arte e nel pieno rispetto di ogni normativa tecnica di settore applicabile.
- 6.7. L'Operatore si impegna a mettere in atto ogni iniziativa di comunicazione preventiva e coordinamento con il Comune al fine di garantire l'ottimale svolgimento dei lavori.

## **Art. 7. Durata della Convenzione**

- 7.1. La presente Convenzione entrerà in vigore dalla data di sottoscrizione fino al completamento delle infrastrutture PNRR, previste per il 30 giugno 2026.

\*\*\*\*\*

La presente Convenzione è formata su supporto digitale e sottoscritta con firma digitale dalle Parti.



**DIPARTIMENTO PER LA  
TRASFORMAZIONE DIGITALE**  
Il Capo Dipartimento  
Cons. Angelo Borrelli

**ASSOCIAZIONE NAZIONALE  
COMUNI ITALIANI**  
Segretario Generale  
Veronica Nicotra

**INFRATEL ITALIA S.P.A.**  
L'Amministratore delegato  
Avv. Marco Bellezza

**INWIT S.P.A.**  
[•]

**OPEN FIBER S.P.A.**  
[•]

**TIM S.P.A.**  
[•]

**VODAFONE ITALIA S.P.A.**  
[•]