



CONSIGLIO NAZIONALE  
DEGLI INGEGNERI



Circ. CNI n. 36/XX Sess./2023

Ai Presidenti degli Ordini Territoriali  
degli Ingegneri

Ai Presidenti delle Federazioni e/o  
Consulte Territoriali degli Ingegneri

LORO INDIRIZZI

**OGGETTO: Protocollo Dipartimento per la Trasformazione digitale – ricerca professionisti**

Caro Presidente,

nella giornata di ieri, il Consiglio Nazionale degli Ingegneri, unitamente al Consiglio Nazionale degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori e a quello dei Geometri e Geometri Laureati, ha sottoscritto un Protocollo d'intesa con il Dipartimento per la Trasformazione Digitale (DTD) presso la Presidenza del Consiglio e con le società Infratel Italia, Tim e Open Fiber finalizzato all'attivazione di una collaborazione in grado di favorire l'avanzamento delle attività del "Piano Italia a 1 Giga".

Tale piano è stato approvato dal Comitato Interministeriale per la transizione digitale il 27 luglio 2021 ed ha l'obiettivo di realizzare infrastrutture di rete a banda ultra-larga che garantiranno, entro l'anno 2026, la velocità di trasmissione di almeno 1 Gbit/s sull'intero territorio nazionale. Il Protocollo d'intesa, in particolare, ha l'obiettivo di favorire la creazione di condizioni ottimali di conferimento delle attività di progettazione, direzione dei lavori, collaudi ed altre attività, permettendo ai soggetti aggiudicatari l'accesso a un canale centralizzato su base provinciale per il tramite degli Ordini.

Sulla base dell'accordo, i Consigli nazionali si impegnano, con l'ausilio e per il tramite dei rispettivi Ordini provinciali, a **istituire appositi elenchi** - suddivisi su base territoriale - dei tecnici dotati delle comprovate competenze tecniche necessarie, che manifestino agli Ordini stessi l'interesse a partecipare alle attività di progettazione e direzione dei lavori dei Soggetti Aggiudicatari.

Gli elenchi dovranno comprendere professionisti con competenze specifiche in: attività preliminari; supporto nell'ottenimento dei permessi; attività di rilievi di campo; progettazione; direzione dei lavori; sicurezza.

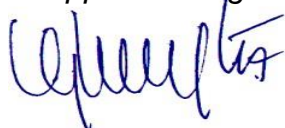
Come detto, gli Ordini territoriali potranno mettere a disposizione delle società Infratel Italia, Tim e Open Fiber, l'elenco dei professionisti individuati per il conferimento dei successivi incarichi professionali che conterranno la quantificazione degli onorari professionali da stabilirsi sulla base del Decreto ministeriale 17 giugno 2016 e, in assenza di specifico riferimento normativo, potranno essere utilizzati i parametri contenuti nel Regolamento recante la determinazione dei parametri per la liquidazione da parte di un organo giurisdizionale dei compensi per le professioni regolarmente vigilate dal Ministero della Giustizia.

Il suddetto protocollo riveste una particolare importanza per la nostra categoria, consentendo di offrire un contributo fattivo alla realizzazione del 'Piano Italia a 1 Giga', di particolare importanza per lo sviluppo tecnologico del nostro Paese e, in particolare, per superare il problema del 'digital divide'. Senza trascurare il fatto che da esso potranno nascere nuove opportunità professionali per i nostri iscritti.

Sarà nostra cura fornire le successive modalità di trasmissione al Dipartimento della Trasformazione Digitale, degli elenchi dei professionisti acquisiti presso il Tuo Ordine.

Cordiali saluti.

**IL CONSIGLIERE SEGRETARIO**  
(ing. Giuseppe M. Margiotta)



**IL PRESIDENTE**  
(ing. A. Domenico Perrini)



*Allegato: protocollo sottoscritto*

**PROTOCOLLO D'INTESA  
TRA**

Consiglio Nazionale degli Ingegneri, con sede a Roma - Via XX SETTEMBRE, 5 agli effetti del presente atto rappresentato dal Presidente Ing. Angelo Domenico Perrini;

**E**

Consiglio Nazionale degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori con sede a Roma – Via Santa Maria dell'Anima, 10 agli effetti del presente atto rappresentato dal Presidente Arch. Francesco Miceli;

**E**

Consiglio Nazionale dei Geometri e Geometri Laureati con sede a Roma – Piazza Colonna, 361 agli effetti del presente atto rappresentato dal Presidente Geom. Maurizio Savoncelli;

(di seguito, se collettivamente intesi, Consigli nazionali)

**E**

Dipartimento per la trasformazione digitale (il “**DTD**”), quale struttura generale della Presidenza del Consiglio dei ministri rappresentata dal Dott. Angelo Borrelli, in qualità di Capo dipartimento;

**E**

Infratel Italia S.p.A. (“**Infratel Italia**”), con sede legale in Via Calabria, 46 – 00187 – Roma e sede operativa in Piazzale K. Adenauer 3 – 00144 – Roma, agli effetti del presente atto rappresentato dall’Amministratore delegato, Avv. Marco Bellezza;

**E**

**TIM S.p.A.** con sede legale in Via Gaetano Negri, 1 – 20123, agli effetti del presente atto rappresentata dal Dott. Gianluigi Basile in qualità di responsabile dell’esecuzione della Convezione;

**E**

Open Fiber S.p.A., con sede legale in Viale Certosa, 2 – 20155 Milano, agli effetti del presente atto rappresentata dal direttore acquisti Dott. Pasquale Salvione.

**PREMESSO CHE**

- a. I Consigli nazionali sono enti pubblici non economici ed organismi di rappresentanza istituzionale a livello nazionale degli interessi delle categorie professionali, che hanno come fine anche quello di promuovere, sviluppare e potenziare l’attività degli iscritti al fine di accrescerne la presenza fattiva nella società in cui operano, nonché quello di esprimere pareri e proposte di legge riguardanti le molteplici attività oggetto delle professioni rappresentate;
- b. 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;

- c. Infratel Italia S.p.A. è impegnata in interventi di infrastrutturazione del Paese, per il superamento del digital divide e l'abilitazione alla diffusione di servizi di connettività avanzati. La mission di Infratel Italia, soggetta alla direzione e al coordinamento di Invitalia S.p.A. ("**Invitalia**"), si articola attraverso interventi attuativi della Strategia Nazionale per la Banda Ultralarga, promossi dal Ministero delle Imprese e del Made in Italy (il "**MIMIT**") e dal DTD.
- d. TIM e OPEN FIBER sono le società aggiudicatrici dei bandi relativi al c.d. Piano "Italia a 1 Giga" che ha l'obiettivo di promuovere, attraverso l'intervento pubblico, investimenti in reti a banda ultralarga che consentano di garantire a tutti gli utenti una velocità di connessione in linea con gli obiettivi europei della Gigabit society e del Digital Compass (di seguito Società Aggiudicatari);
- e. il piano è stato approvato dal Comitato interministeriale per la transizione digitale - CITD, il 27 luglio 2021, con l'obiettivo di realizzare infrastrutture di rete a banda ultra-larga che garantiscano la velocità di trasmissione di almeno 1 Gbit/s sull'intero territorio nazionale al 2026, collegando i civici delle unità immobiliari nei quali non è presente, né lo sarà entro i prossimi cinque anni, alcuna rete idonea a fornire velocità di almeno 300 Mbit/s in download nell'ora di picco del traffico;
- f. il 15 gennaio 2022 è stato pubblicato il primo dei bandi Italia a 1 Giga, che consente connessione con Internet veloce ad altri sette milioni di indirizzi (numeri civici) in tutta Italia. I civici coinvolti nella misura sono suddivisi in 15 aree geografiche, i cosiddetti lotti, che sono oggetto di intervento da parte degli operatori vincitori dei finanziamenti;
- g. Il 24 maggio 2022 sono stati assegnati 14 lotti del bando Italia a 1Giga, il 28 giugno il 15° lotto. Il 29 luglio 2022 sono stati firmati i contratti per l'avvio dei lavori;
- h. il presente protocollo vuole favorire la creazione di condizioni ottimali di conferimento delle attività di progettazione, Direzione dei Lavori, collaudi ed altre attività di cui all'articolo 3, permettendo ai Soggetti Aggiudicatari l'accesso a un canale centralizzato su base provinciale per il tramite degli Ordini.
- i. In particolare, in qualità di soggetto attuatore del PNRR, Infratel Italia ha assegnato, all'esito di procedure a evidenza pubblica, contributi pubblici per il finanziamento di progetti di investimento per la realizzazione di nuove infrastrutture di telecomunicazioni e relativi apparati di accesso in grado di erogare servizi con velocità di almeno 1 Gbit/s in download e 200 Mbit/s in upload in tutta Italia, nell'ambito del Piano Italia a 1 Giga (Missione 1, , Componente 2, Investimento 3 Reti Ultraveloci, Sub-investimento 1);
- j. Il Piano "Italia a 1 Giga" ha infatti l'obiettivo di promuovere investimenti in reti a banda ultralarga che consentano di garantire a tutti gli utenti una velocità di connessione in linea con gli obiettivi europei della Gigabit society e del Digital Compass, collegando le unità immobiliari nelle quali non è presente, né lo sarà entro i prossimi cinque anni, alcuna rete idonea a fornire velocità di almeno 300 Mbit/s in download nell'ora di picco del traffico.
- k. Il 29 luglio 2022 e il 20 settembre 2022 Infratel Italia ha sottoscritto i contratti per la concessione dei contributi pubblici del Piano Italia a 1 Giga con gli operatori aggiudicatari, Open Fiber e TIM (gli "**Operatori**").
- l. Con il presente protocollo di intesa, le Parti convengono di cooperare, per quanto di rispettiva competenza, per assicurare la pronta realizzazione dei Piani PNRR.

## **TUTTO CIÒ PREMESSO, SI CONVIENE E SI STIPULA QUANTO SEGUE:**

### **Art. 1 (Premesse)**

Le premesse costituiscono parte integrante e sostanziale del presente atto e si intendono integralmente trascritte nel presente articolo. Il presente Protocollo d'Intesa contiene norme a carattere generale a cui le Parti dovranno fare riferimento in sede di stipula di futuri accordi negoziali.

### **Art. 2 (Oggetto)**

Il presente protocollo d'intesa è finalizzato a stabilire un sistema di rapporti tra le parti per favorire l'avanzamento delle attività del Piano Italia a 1 Giga tra il Dipartimento per la trasformazione digitale, Infratel Italia S.p.A, i Consigli nazionali (anche in collaborazione con gli Ordini e Collegi territoriali) e i Soggetti Aggiudicatari, attraverso gli strumenti di cui al successivo art. 3.

### **Art. 3 (Strumenti per l'attuazione del Protocollo d'Intesa)**

I Consigli nazionali si impegnano, con l'ausilio dei rispettivi Ordini o Collegi provinciali a istituire appositi elenchi, suddivisi su base territoriale, dei tecnici dotati delle comprovate competenze tecniche necessarie, che hanno manifestato agli Ordini medesimi l'interesse a partecipare alle attività di progettazione e direzione dei lavori dei Soggetti Aggiudicatari.

Gli elenchi, compilati su base territoriale, ricomprenderanno professionisti con competenze specifiche nelle seguenti attività (le "Attività"):

- Attività preliminari;
- Supporto nell'ottenimento dei permessi;
- Attività di rilievi di campo;
- Progettazione;
- Direzione dei Lavori;
- Sicurezza.

Gli Ordini e i Collegi metteranno a disposizione delle Parti richiedenti Soggetti l'elenco dei professionisti individuati e si impegnano a fornire tali liste anche ai soggetti aggiudicatari delle gare in subconcessione, per il conferimento dei successivi incarichi professionali.

Gli incarichi professionali conterranno la quantificazione degli onorari professionali da stabilirsi sulla base del Decreto ministeriale 17 giugno 2016 - Approvazione delle tabelle dei corrispettivi commisurati al livello qualitativo delle prestazioni di progettazione adottato ai sensi dell'art. 24, comma 8, del decreto legislativo n. 50 del 2016, con l'applicazione di ribasso percentuale uguale a quello applicato dai soggetti aggiudicatari in sede di gara. In mancanza di specifico riferimento normativo nel suddetto Decreto potranno essere utilizzati quali parametri di riferimenti quelli contenuti nel Regolamento recante la determinazione dei parametri per la liquidazione da parte di un organo giurisdizionale dei compensi per le professioni regolarmente vigilate dal Ministero della giustizia, ai sensi dell'articolo 9 del decreto-legge 24 gennaio 2012, n. 1, convertito, con modificazioni, dalla legge 24 marzo 2012, n. 27, o altro parametro di riferimento approvato dai Consigli Nazionali interessati, salvo diversi accordi fra le Parti firmatarie del Protocollo d'intesa.

Tim e Open Fiber si impegnano a dotare i propri tecnici operativi sul territorio, ivi inclusi quelli ingaggiati sulla base dei predetti elenchi, di una applicazione mobile che permetta di realizzare fotografie geo-referenziate alle terminazioni finali con la relativa associazione dei civici di riferimento. I dati così trasmessi verranno archiviati all'interno del sistema predisposto e resi disponibili e interrogabili dal Dipartimento e da Infratel. Nell'ambito della realizzazione Infratel Italia si impegna a realizzare la stessa su mandato del Dipartimento, nell'ambito della convenzione in essere fra il DTD e Infratel/Invitalia. I costi per la realizzazione dell'app e della relativa piattaforma non saranno posti a carico di Tim e di Open Fiber.

TIM e Open Fiber si impegnano altresì a collaborare con il Dipartimento e Infratel Italia per:

- la definizione puntuale delle specifiche tecniche e funzionali;
- la distribuzione verso gli installatori degli apparati finali;
- Il popolamento dei dati tramite l'applicazione.

Gli elenchi di cui al presente articolo saranno aggiornati periodicamente sulla base esigenze.

#### **Art.4 (Durata e decorrenza del Protocollo d'Intesa)**

Il presente Protocollo d'Intesa entra in vigore dalla data di sottoscrizione e ha durata fino al 31 dicembre 2024, salvo rinnovo espresso tra le Parti.

#### **Art.5 (Modifiche)**

Qualora lo si ritenga indispensabile, per adeguare il presente atto alle mutate esigenze delle Parti, il Protocollo d'Intesa, nonché i relativi Atti esecutivi, potranno essere modificati durante il periodo di vigenza mediante accordo scritto tra le Parti.

#### **Art.6 (Riservatezza – proprietà e utilizzazione dei risultati)**

È fatto divieto alle Parti di modificare, pubblicizzare e trasferire ad altri in qualsiasi formato la documentazione e le informazioni sopra citate e di utilizzare le stesse per fini diversi dall'esecuzione delle attività oggetto del presente Protocollo d'Intesa. Le modalità e i tempi di una eventuale pubblicazione e/o diffusione dei risultati della collaborazione di cui all'oggetto del presente atto verranno definiti di comune accordo tra le Parti.

Fatta salva la normativa vigente in materia di accesso ai documenti, nonché quella relativa alla tutela della protezione dei dati personali e sicurezza dei dati e delle informazioni nelle pubbliche amministrazioni, nonché l'applicazione della disciplina dei poteri speciali del Governo in relazione ai beni e ai servizi e agli attivi normativamente indicati, in mancanza di esplicita disposizione o accordo che imponga il rispetto dell'obbligo di riservatezza, la documentazione prodotta, trasmessa in esecuzione delle attività oggetto del presente atto e per la quale è prevista la diffusione al pubblico, sarà considerata liberamente disponibile dalle Parti.

#### **Art.7 (Comitato di coordinamento)**

Le Parti si impegnano a costituire un Comitato di coordinamento, con funzioni tecnico operative e di controllo, per l'effettiva attuazione del presente Protocollo d'Intesa, composto da un rappresentante per Parte.

Il Comitato si riunirà con cadenza quindicinale, per esaminare le problematiche relative agli argomenti precisati in premessa e nel precedente art. 2 e le conseguenti iniziative da intraprendere di volta in volta, da inserire nei rispettivi programmi di attività e per constatare lo stato di attuazione di quelle già avviate.

Le Parti si impegnano ad illustrare e portare all'attenzione del Comitato di coordinamento tutte le iniziative collegate alle attività di cui al presente Protocollo d'Intesa.

#### **Art. 8 (Recesso)**

Le Parti possono recedere dal presente Protocollo d'Intesa mediante comunicazione scritta da notificare con preavviso di almeno 15 (quindici) giorni, mediante lettera raccomandata con avviso di ricevimento, o PEC. In caso di recesso, gli impegni assunti nell'ambito degli Atti esecutivi e in corso di esecuzione dovranno essere comunque portati a compimento, salvo diverso accordo scritto tra le Parti.

#### **Art. 9 (Trattamento dei dati)**

Le Parti si impegnano reciprocamente a trattare e custodire i dati e/o le informazioni, sia su supporto cartaceo che informatico, relativi all'espletamento di attività, in qualunque modo riconducibili al presente Protocollo d'Intesa, in conformità alle misure e agli obblighi imposti dal decreto legislativo 30 giugno 2003 n.196 (cd Codice dei dati personali) in quanto applicabile.

#### **Art. 10 (Foro competente)**

Per tutte le controversie che dovessero insorgere in merito all'interpretazione e/o esecuzione del presente Protocollo d'Intesa, il Foro competente in via esclusiva, con espressa esclusione di qualsiasi altro Foro eventualmente configurabile è quello del soggetto convenuto, salvo diverso accordo tra le Parti.

#### **Art. 11 (Domicilio)**

Ai fini e per tutti gli effetti del presente Protocollo d'Intesa, i contraenti eleggono il proprio domicilio presso le rispettive sedi.

#### **Art. 12 (Norme applicabili)**

Per quanto non espressamente disposto nel presente Protocollo d'Intesa, troveranno applicazione le norme del Codice Civile.

LETTO APPROVATO E SOTTOSCRITTO

Consiglio Nazionale degli Ingegneri,  
Ing. Angelo Domenico Perrini



ANGELO DOMENICO  
PERRINI  
CONSIGLIO  
NAZIONALE DEGLI  
INGEGNERI  
PRESIDENTE  
10.05.2023 15:21:43  
GMT+01:00

Consiglio Nazionale degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori,  
Arch. Francesco Miceli



FRANCESCO MICELI  
CNAPPC  
PRESIDENTE  
10.05.2023 15:23:04  
GMT+01:00

Collegio Nazionale dei Geometri e Geometri Laureati,  
Geom. Maurizio Savoncelli

Dipartimento della trasformazione digitale  
Dott. Angelo Borrelli



BORRELLI ANGELO  
PRESIDENZA CONSIGLIO  
DEI MINISTRI  
10.05.2023 15:31:08  
GMT+02:00

Infratel Italia S.p.A,

Avv. Marco Bellezza



TIM S.p.A.,  
Dott. Gianluigi Basile

Firmato digitalmente da:  
GIANLUIGI BASILE  
Telecom Italia S.p.A.  
Firmato il: 10-05-2023 16:07:11  
Seriale certificato: 1494554  
Valido dal 07-12-2022 al 07-12-2025

Open Fiber S.p.A.,  
Dott. Pasquale Salvione

Pasquale Salvione

Firmato da  
PASQUALE SALVIONE  
Data: 10/05/2023  
16:16:35 CEST





CONSIGLIO NAZIONALE  
DEGLI **INGEGNERI**



presso il  
Ministero della Giustizia

Circ. CNI n. 40/XX Sess./2023

Ai Presidenti degli Ordini Territoriali  
degli Ingegneri

LORO INDIRIZZI

**OGGETTO: Protocollo Dipartimento per la Trasformazione digitale – ricerca professionisti**

Caro Presidente,

facendo seguito alla precedente Circolare n. 36 dell'11 maggio 2023, inviamo, così come ricevuti dal Dipartimento per la Trasformazione Digitale, i fabbisogni dei professionisti aggiuntivi necessari per le attività dei piani BUL. Tali fabbisogni rappresentano lo stato dell'arte attuale.

In particolare si allegano i prospetti sinottici, suddivisi per provincia, delle esigenze manifestate sia di TIM che di Open Fiber.

Pertanto, Ti preghiamo di utilizzare il seguente form, al fine di acquisire le segnalazioni dei professionisti da trasmettere al Dipartimento della Trasformazione Digitale.

<https://forms.office.com/e/gdJ8mN7Y3t>

Cordiali saluti.

**IL CONSIGLIERE SEGRETARIO**  
(ing. Giuseppe M. Margiotta)

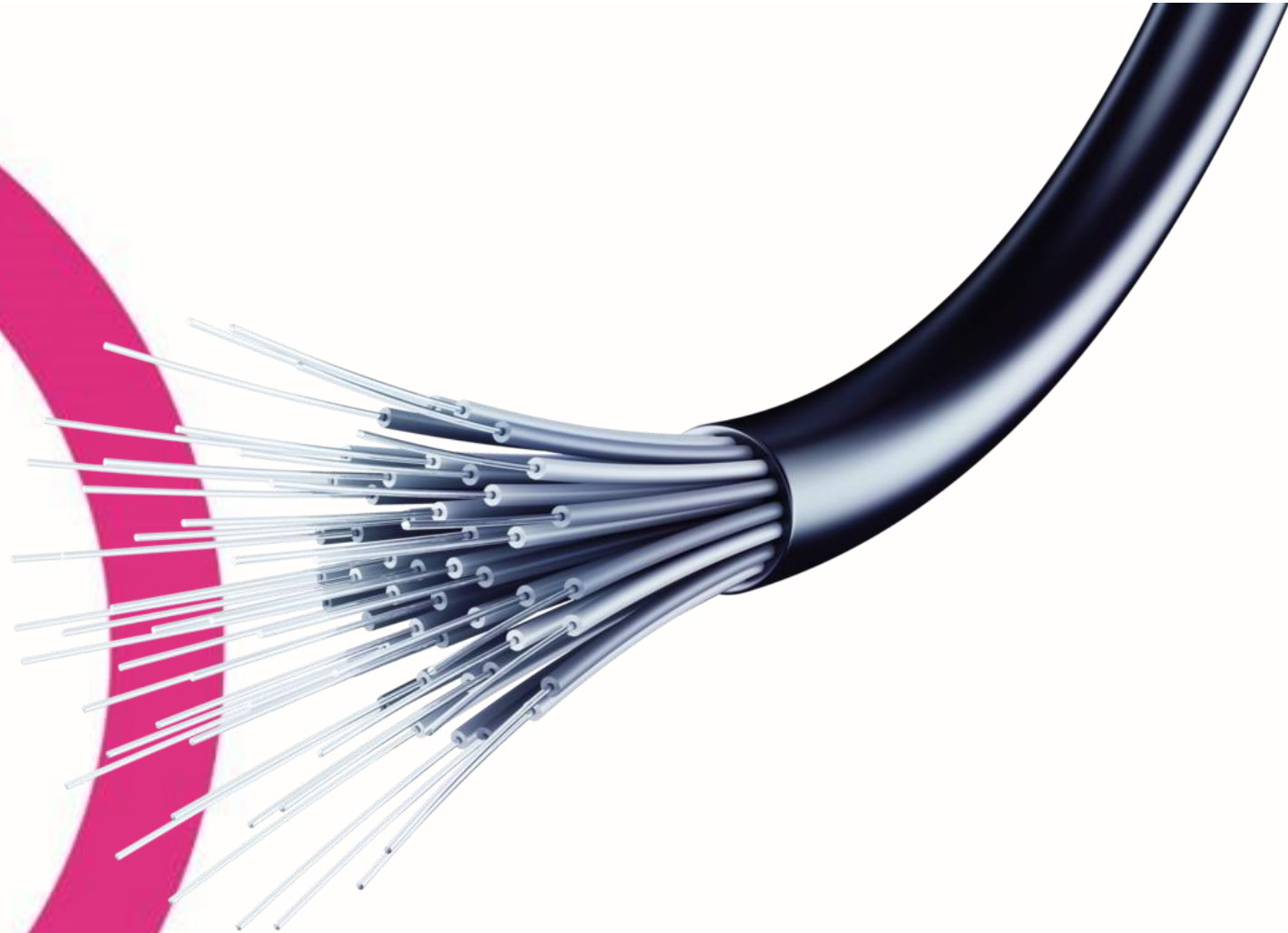
**IL PRESIDENTE**  
(ing. A. Domenico Perrini)

*Allegati: c.s.*

<b>Lotto</b>	<b>Regione</b>	<b>Provincia</b>	<b>Fabbisogno progettisti</b>
1	Sardegna	Cagliari	6
1	Sardegna	Nuoro	7
1	Sardegna	Oristano	12
1	Sardegna	Sassari	11
1	Sardegna	Sud Sardegna	3
3	Abruzzo	Chieti	11
3	Abruzzo	L'Aquila	13
3	Abruzzo	Pescara	8
3	Abruzzo	Teramo	6
3	Marche	Ancona	13
3	Marche	Ascoli Piceno	5
3	Marche	Fermo	8
3	Marche	Macerata	5
3	Marche	Pesaro e Urbino	1
3	Molise	Isernia	5
3	Umbria	Perugia	21
4	Liguria	Genova	3
4	Liguria	La Spezia	1
4	Liguria	Savona	3
4	Piemonte	Alessandria	5
4	Piemonte	Asti	2
4	Piemonte	Biella	1
4	Piemonte	Cuneo	4
4	Piemonte	Novara	3
4	Piemonte	Torino	16
4	Valledaosta	Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste	2
5	Calabria-Sud	Catanzaro	16
5	Calabria-Sud	Crotone	6
5	Calabria-Sud	Reggio Calabria	20
5	Calabria-Sud	Vibo Valentia	10
11	Calabria-Nord	Cosenza	26
14	Basilicata	Matera	5
14	Basilicata	Potenza	16
15	Bolzano	Bolzano/Bozen	1
15	Trento	Trento	6
	<b>Totale</b>		<b>281</b>

# OPEN FIBER

CONTRATTI SERVIZI TECNICI  
BANDO ITALIA A 1 GIGA



open fiber  
IL FUTURO HA UN NUOVO NOME.

# SERVIZI TECNICI – FIGURE PROFESSIONALI E REQUISITI

ATTIVITA'	FIGURA PROFESSIONALE	Risorse richieste	REQUISITI
PROGETTAZIONE	Progettista	155	Il professionista deve aver svolto, negli ultimi 3 anni, attività di progettazione reti FTTH e/o altre attività inerenti alla Fibra Ottica. Capacità di utilizzo di strumenti di progettazione basati su piattaforme GIS, in particolare PNI e GISFO
	Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione		Requisiti di cui all'art. 98 del D.LGS. 81/2008 comma 1, lett. a e b; abilitazione all'esercizio della professione e iscritti nell'albo professionale competente, ovvero presso i registri professionali dello Stato di provenienza  Attestato di cui all'art. 98 co. 2 del D.LGS. 81/2008 ed i relativi aggiornamenti di legge
	Permit Management e rilievi in campo	120	Per il permitting il professionista deve aver svolto, nei 3 anni antecedenti, attività inerenti all'ottenimento di permessi nell'ambito di lavori pubblici e privati. Il professionista deve essere in grado di produrre le istanze per richiesta permessi, comprensive di elaborati grafici (formati Autocad, QGIS, Word). Per i rilievi in campo conoscenza del territorio (Enti gestori sottoservizi, amministratori di condominio, contesto urbano, ecc.), delle architetture di reti di telecomunicazioni, della modalità di riutilizzo di infrastrutture esistenti (Illuminazione Pubblica, altri operatori)
ESECUZIONE LAVORI	Direttore dei Lavori	107	Laurea in Ingegneria o Architettura, almeno 5 anni di iscrizione al relativo ordine Professionale; in alternativa Istituto Tecnico per Geometri o Istituto Tecnico Industriale almeno 6 anni di iscrizione al relativo albo professionale.
	Coordinatore della Sicurezza in fase di esecuzione	10	essere in possesso di uno dei titoli di studio previsti dai commi a), b) e c) dell'art. 98 del D.Lgs. 81/08, con almeno 5 anni di comprovata esperienza in ambito sicurezza affinché sia garantito un livello di esperienza adeguato agli specifici profili tecnici che caratterizzano la commessa  essere in possesso dell'attestazione di avvenuta frequentazione al corso abilitante ai sensi del D.Lgs. n. 81/2008 (120 ore) e abbia adempiuto all'onere di aggiornamento obbligatorio
	Direttore Operativo (Dop) e per l'Ispettore di Cantiere (Isp)	108	laurea in Ingegneria o Architettura, con almeno 2 anni di iscrizione al relativo ordine professionale o alternativamente diploma rilasciato da Istituto Tecnico per Geometri o Istituto Tecnico Industriale, con almeno 3 anni di iscrizione al relativo albo professionale  aver svolto attività di DL e/o Assistente al DL, Ispettore di Cantiere e/o Direttore Operativo per il DL, per lavori inerenti "Sistemi e Reti di Telecomunicazioni (TLC)
		500	

# SERVIZI TECNICI – DETTAGLIO PROFESSIONISTI PER PROVINCIA

Provincia	Supporto ottenimento permessi	Rilievi in campo	Progettazione di rete	Direzione Lavori	Direttore operativo/flsp. di cantiere	Sicurezza	Totale per Provincia
Agrigento	1	1	2	1		1	6
Ancona	1		4				5
Arezzo	2		4	2	2		10
Avellino				3	3		6
Bari	1	1	6	1	1		10
Barletta Andria Trani	1	1	1	1	1		5
Benevento				1	1		2
Bergamo				13	13		26
Bologna	7		7	2	1	1	18
Brescia				9	11		20
Brindisi	1						1
Cagliari	4		4				8
Catania	2		2	1		1	6
Como				1	1		2
Cremona				1	2		3
Ferrara				1	1		2
Firenze	2		7	2	2		13
Foggia				1	1		2
Forlì Cesena				1	1		2
Frosinone				1	1		2
Gorizia	1			1	1		3
Grosseto				2	2		4
Latina				1	1		2
Lecce	1						1
Lecco				2	2		4
Lodi				1	1		2
Lucca				1	1		2
Macerata	1		4				5
Mantova				1	3		4
Massa Carrara				1	1		2
Messina	2	1	4	1		1	9
Milano	11	1	13	3	3		31
Modena				2	2		4
Monza e della Brianza				2	2		4
Napoli	12		14	1		1	28
Padova	4	1	4	2	1	1	13
Palermo	4	1	6	1		2	14
Pavia				7	7		14
Perugia	2		15				17
Pisa				1	1		2
Pistoia				1	1		2
Pordenone	2	3	2				7
Prato e Siena				2	2		4
Ravenna				1	1		2
Rieti	1		4	4	4		13
Rimini				1	1		2
Roma	10		14	8	8		40
Rovigo	4		5	1		1	11
Salerno				3	3		6
Sondrio				1	6		7
Taranto	1						1
Terni	2		7				9
Torino	6		10				16
Trapani	1		2	1		1	5
Treviso	3	4	3				10
Trieste		1					1
Udine	3	3	3	1	1		11
Varese				7	7		14
Varese	1						1
Venezia	3	3	3				9
Vicenza		1	1	1	1		4
Viterbo	1		4	3	3		11
<b>Totale complessivo</b>	<b>98</b>	<b>22</b>	<b>155</b>	<b>107</b>	<b>108</b>	<b>10</b>	<b>500</b>

Fornitore	Provincia	Profili professionali richiesti					Totale risorse	Totale per Service	
		Supporto ottenimento permessi	Rilievi in campo	Progettazione di rete	Direzione Lavori	Direttore operativo/Istettore di cantiere			Sicurezza
Divitel Spa	Agrigento	1	1	2	1		1	6	13
	Messina	1	1	2				4	
	Palermo		1	1			1	3	
Studio Martini Ingegneria Srl	Udine	2	3	3				8	28
	Pordenone	2	2	2				6	
	Venezia	2	2	2				6	
	Treviso	2	3	3				8	
Eagleprojects Spa	Perugia	2		15				17	272
	Firenze	2		7	2	2		13	
	Arezzo	2		4	2	2		10	
	Terni	2		7				9	
	Roma	2		6	8	8		24	
	Rieti	1		4	4	4		13	
	Viterbo	1		4	3	3		11	
	Ancona	1		4				5	
	Macerata	1		4				5	
	Napoli	2		6				8	
	Torino	2		4				6	
	Milano	2		5	3	3		13	
	Como				1	1		2	
	Lecco				2	2		4	
	Lodi				1	1		2	
	Monza Brianza				2	2		4	
	Pavia				7	7		14	
	Varese				7	7		14	
	Bergamo				13	13		26	
	Brescia				9	9		18	
	Cremona				1	1		2	
	Mantova				1	1		2	
	Sondrio				1	1		2	
	Grosseto				2	2		4	
	Lucca				1	1		2	
	Massa Carrara				1	1		2	
	Pisa				1	1		2	
	Pistoia				1	1		2	
	Prato Siena				2	2		4	
	Frosinone				1	1		2	
Latina				1	1		2		
Avellino				3	3		6		
Benevento				1	1		2		
Salerno				3	3		6		
Bologna				1	1		2		
Ferrara				1	1		2		
Forlì Cesena				1	1		2		
Modena				2	2		4		
Ravenna				1	1		2		
Rimini				1	1		2		
Fibermind Srl	Napoli	5		5	1		1	12	83
	Bologna	4		5	1		1	11	
	Messina	1		2	1		1	5	
	Palermo	4		5	1		1	11	
	Catania	2		2	1		1	6	
	Trapani	1		2	1		1	5	
	Rovigo	4		5	1		1	11	
	Padova	1		2	1		1	5	
	Cagliari	4		4				8	
Roma	4		5				9		
DBA PRO Spa	Trieste		1					1	44
	Gorizia	1			1	1		3	
	Udine	1			1	1		3	
	Pordenone		1					1	
	Treviso	1	1					2	
	Padova	3	1	2	1	1		8	
	Vicenza		1	1	1	1		4	
	Venezia	1	1	1				3	
	Bari	1	1	2	1	1		6	
	Barletta Andria Trani	1	1	1	1	1		5	
	Foggia				1	1		2	
Varese	1						1		
Milano	1	1	3				5		
Cappemini Italia Spa	Milano	4		3				7	33
	Torino	4		2				6	
	Bologna	3		2				5	
	Roma	4		3				7	
	Napoli	5		3				8	
Soluzioni Globali Srl	Milano	4		2				6	20
	Torino			4				4	
	Sondrio					5		5	
	Mantova					2		2	
	Brescia					2		2	
	Cremona					1		1	
MG Project Srl	Brindisi	1						1	7
	Taranto	1						1	
	Lecce	1						1	
	Bari			4				4	
		98	22	155	107	108	10	500	500