

OFFERTA DI RIFERIMENTO DI WIND TRE S.P.A. PER I SERVIZI DI INTERCONNESSIONE ALLA RETE MOBILE WIND TRE (MNC 88, 99)



Sommario

1	Introduzione	3
2	Servizi offerti a listino	3
2.1	Servizio di terminazione sulla rete mobile	3
2.2	Servizi di co-ubicazione finalizzati all'interconnessione alla rete mobile	3
3	Ambito di applicazione e destinatari dell'offerta	4
4	Data di pubblicazione	4
5	Interconnessione alla rete mobile Wind Tre per il servizio di Terminazione	4
5.1	Interconnessione alla rete mobile Wind Tre e punti di interconnessione disponibili _	4
5.2	Interfacce e modalità di interconnessione ai nodi della rete mobile Wind Tre	5
5.3	Modalità di instradamento del traffico di terminazione sulla rete mobile Wind Tre	6
5.4	Protocolli di interconnessione	6
5.5	Evoluzione dell'offerta	7
5.6	Possibili ostacoli tecnici all'interconnessione	7
5.7	Ulteriori Informazioni	8
6	Listino	9
6.1	Condizioni economiche relative alla predisposizione di una nuova interconnessione.	9
	Servizio di configurazione di nuovo punto di interconnessione per OPERATORE già erconnesso alla rete mobile Wind Tre	i _10
6.3	Condizioni economiche relative allo svolgimento di attività accessorie	_10
6.4	Condizioni economiche relative alle interfacce di interconnessione	_10
	Condizioni economiche relative alla terminazione del traffico vocale sulla rete bile Wind Tre	_11
6.6	Condizioni economiche relative al collegamento trasmissivo	_11
7	Modalità di fatturazione	_12
Ann	nesso 1	
Citt	tà in cui sono disponibili Gateway di interconnessione alla rete mobile Wind Tre	_13



1 Introduzione

Il presente documento costituisce l'Offerta di Riferimento (di seguito "Offerta di Riferimento") tecnica ed economica di Wind Tre S.p.A. per l'anno 2021, ai sensi della delibera 599/18/CONS dell'Autorità per le Garanzie nelle Comunicazioni, relativamente ai servizi di interconnessione per la terminazione delle chiamate vocali sulla rete mobile Wind Tre associata agli identificativi di rete mobile MNC= 88 e 99 (88 identificativo ex Wind, 99 identificativo ex H3G)¹

La decorrenza della presente offerta è a far data dal 1° gennaio 2021, fatte salve eventuali modifiche effettuate dagli organi competenti.

L'Offerta di Riferimento non pregiudica la possibilità per le Parti di negoziare, in sede di accordo bilaterale, ulteriori modalità, termini e condizioni di interconnessione.

Wind Tre S.p.A. si riserva di modificare la presente Offerta di Riferimento qualora intervenissero variazioni normative o regolamentari che comportino modifiche nella struttura o nei valori del servizio offerto o a fronte della stipula o integrazione di contratti nel caso di variazione delle condizioni economiche praticate a uno o più operatori.

In particolare, l'Articolo 75 del codice europeo delle comunicazioni elettroniche richiede alla Commissione Europea di adottare un Atto Delegato che fissi a livello EU un'unica tariffa massima di terminazione voce mobile² entro il 31 Dicembre 2020.

Quindi le autorità nazionali di regolamentazione non saranno più competenti per la definizione delle tariffe di terminazione e, inoltre, tempi e modalità di entrata in vigore dell'Atto Delegato saranno definite all'interno dello stesso dalla Commissione Europea.

In particolare, per i prezzi dei kit e/o singola interfaccia d'interconnessione a 2 Mbits/s, Wind Tre S.p.A. si riserva di modificare, anche con effetto retroattivo, la presente Offerta di Riferimento nel momento in cui l'Autorità approverà il prezzo del kit e/o singola interfaccia d'interconnessione a 2 Mbit/s su rete fissa per Telecom Italia valevole per l'anno 2021 e per quelle di Telecom Italia valevoli per gli anni precedenti.

Le condizioni economiche relative ai servizi disciplinati dalla presente Offerta sono al netto dell'imposta sul valore aggiunto (IVA).

¹ La Rete Wind Tre è la risultante dell'unificazione delle reti ex Wind ed ex H3G a valle della fusione delle 2 società.

² Eventualmente con servizi accessori.



2 Servizi offerti a listino

2.1 Servizio di terminazione sulla rete mobile

Il servizio di terminazione consente la terminazione sulla rete mobile Wind Tre di chiamate vocali consegnate da altri operatori ed instradate sulla rete mobile Wind Tre attraverso un punto di interconnessione.

2.2 Servizi di co-ubicazione finalizzati all'interconnessione alla rete mobile

Il servizio di co-ubicazione consiste nella fornitura agli operatori, che ne facciano richiesta, di uno spazio tecnologicamente attrezzato per l'attestazione dei collegamenti fisici richiesti e per l'installazione di telai idonei ad alloggiare gli apparati ed i cavi funzionali per la destinazione d'uso dei collegamenti fisici. Il servizio di co-ubicazione può essere realizzato nella modalità di sala interna alle centrali di rete mobile Wind Tre.

Le condizioni tecniche ed economiche di accesso al servizio di co-ubicazione offerto da Wind Tre S.p.A. sono disciplinate nell'Offerta di Riferimento relativa ai servizi di co-ubicazione finalizzati all'interconnessione con la rete mobile Wind Tre.

3 Ambito di applicazione e destinatari dell'offerta

In osservanza agli artt. 38 e 41 del Codice delle Comunicazioni Elettroniche, l'offerta di interconnessione per il servizio di terminazione sulla rete mobile Wind Tre è applicabile a tutti gli operatori di rete fissa e mobile titolari di licenza individuale o di autorizzazione generale in materia di reti e servizi di comunicazione elettronica in ambito nazionale (di seguito "OPERATORE").

Per poter usufruire della presente offerta l'OPERATORE dovrà farne richiesta a Wind Tre S.p.A. e sottoscrivere un apposito Accordo di Confidenzialità ed un Contratto di interconnessione alla rete mobile Wind Tre.

4 Data di pubblicazione

Ai sensi della delibera 599/18/CONS, art. 10, comma 3, la presente offerta è pubblicata sul sito web di Wind Tre S.p.A..



5 Interconnessione alla rete mobile Wind Tre per il servizio di Terminazione

5.1 Interconnessione alla rete mobile Wind Tre e punti di interconnessione disponibili

L'interconnessione dell'OPERATORE con la rete mobile Wind Tre per il servizio di terminazione su numerazioni per servizi di comunicazioni mobili e personali gestiti sulla rete mobile Wind Tre può avvenire:

- a livello di Gateway di rete mobile in caso di consegna di traffico con origine prevalentemente nazionale (GMSC);
- a livello di Gateway di rete dedicati in caso di consegna di traffico con origine prevalentemente internazionale.

Wind Tre S.p.A., per motivi di sicurezza e integrità della rete, metterà a disposizione, su richiesta dell'OPERATORE e previa sottoscrizione di un apposito Accordo di Confidenzialità, l'elenco e gli indirizzi dei propri Gateway distribuiti sull'intero territorio nazionale e aperti all'interconnessione.

In Annesso alla presente Offerta di Riferimento è disponibile l'elenco delle città in cui Wind Tre S.p.A. mette a disposizione almeno un punto di interconnessione alla rete mobile Wind Tre.

L'OPERATORE ha la facoltà di scegliere a quale Gateway di interconnessione attestarsi per la consegna delle chiamate vocali dirette alla rete mobile Wind Tre.

L'OPERATORE dovrà attestarsi di norma ad almeno due Gateway di interconnessione della rete mobile Wind Tre situati in città diverse, fatti salvi i casi in cui ciò non sia possibile per l'assenza dei corrispondenti Gateway della rete dell'OPERATORE.

L'attività di prima predisposizione dell'interconnessione con la rete dell'OPERATORE comporta per Wind Tre S.p.A. alcuni costi di adeguamento della rete e delle piattaforme informative che dovranno essere remunerati dall'OPERATORE in accordo alle condizioni economiche e modalità disciplinate al successivo par. 6.1.

L'OPERATORE dovrà comunicare ogni anno un proprio "*Piano Annuale*" di interconnessione alla rete mobile Wind Tre. Tempi, contenuti e modalità di comunicazione di tale Piano Annuale sono disciplinati nel Contratto di interconnessione di cui al successivo par. 5.7.

Qualsiasi attività tecnica, richiesta dall'OPERATORE o che dovesse risultare necessaria per garantire l'integrità della rete e del servizio, ulteriore rispetto all'attività di prima predisposizione dell'interconnessione o di ampliamento dei fasci di interconnessione esistenti (di seguito "attività accessoria"), che comporti per Wind Tre S.p.A. la necessità di realizzare specifiche configurazioni e/o attività di rete (a titolo esemplificativo ma non esaustivo: apertura di un nuovo punto di interconnessione, trasloco di fasci di interconnessione, configurazioni particolari dei fasci di interconnessione, instradamenti non



standard, implementazione e/o test di funzionalità non previste nel Contratto di interconnessione, etc...), sarà sottoposta ad analisi di fattibilità e gli eventuali oneri derivanti saranno addebitati all'OPERATORE secondo le modalità disciplinate al successivo par. 6.3.

5.2 Interfacce e modalità di interconnessione ai nodi della rete mobile Wind Tre

L'interconnessione per il traffico commutato con la rete mobile Wind Tre implica la fornitura della funzionalità di commutazione telefonica necessaria per l'accesso alla rete mobile Wind Tre.

In particolare il servizio di terminazione sulla rete mobile Wind Tre viene fornito attraverso interfacce di interconnessione a 2 Mbit/s.

Le interfacce sono comprensive della necessaria funzione di segnalazione su canale comune ISUP conforme alla Specifica Tecnica N. 763 del Ministero delle Comunicazioni e suoi successivi aggiornamenti. Indicazioni di maggior dettaglio saranno concordate in ambito contrattuale.

L'OPERATORE si farà carico della predisposizione del collegamento trasmissivo tra i propri nodi di commutazione ed il punto di interconnessione alla rete mobile Wind Tre prescelto.

La consegna dei circuiti ad ogni Gateway di interconnessione della rete mobile Wind Tre viene realizzata attraverso un apposito kit di interconnessione di base ed eventuali interfacce di ampliamento.

Il kit di interconnessione di base è composto da 2 interfacce, dette anche porte, a 2 Mbit/s (ciascuna con 1 canale di segnalazione a 64 kbit/s e 30 canali fonici).

Ogni eventuale interfaccia a 2 Mbit/s di ampliamento sarà costituita da 31 canali fonici senza unità di gestione della segnalazione.

Il kit di interconnessione di base permette l'uso condiviso dell'unità di gestione della segnalazione fino ad un massimo di 63 giunzioni a 2 Mbit/s. Al superamento di tale limite è necessario noleggiare un nuovo kit di interconnessione di base su un diverso Gateway di interconnessione.

L'interfaccia di accesso è a 2 Mbit/s del tipo G.703 elettrica o 2 Mbit/s equivalente del tipo G.957 ottica.

Le condizioni economiche relative ai kit di interconnessione sono disciplinate al successivo par. 6.4.



5.3 Modalità di instradamento del traffico di terminazione sulla rete mobile Wind Tre

Come previsto dalle Specifiche Tecniche 763-2 e 763-23 del Ministero delle Comunicazioni, il traffico di terminazione sulla rete mobile Wind Tre diretto verso i punti di interconnessione messi a disposizione da Wind Tre Tre S.p.A. dovrà essere instradato dall'OPERATORE, fatti salvi i casi previsti dalla normativa nazionale, con l'apposito formato "Routing Number" che identifica univocamente l'operatore mobile di destinazione del traffico in ambiente di Mobile Number Portability.

Per l'eventuale traffico diretto agli indicativi radiomobili gestiti sulla rete mobile Wind Tre che, conformemente alla normativa nazionale vigente, dovesse essere consegnato dall'OPERATORE in modalità "onward routing", la rete mobile Wind Tre potrà fornire all'OPERATORE un servizio di riconoscimento dell'operatore mobile di destinazione e transito le cui condizioni tecnico economiche dovranno essere oggetto di studio di fattibilità e successivo accordo tra le Parti.

Le condizione economiche relative alla terminazione del traffico vocale sulla rete mobile Wind Tre sono disciplinate al successivo par. 6.5.

5.4 Protocolli di interconnessione

La segnalazione tra la rete mobile Wind Tre e la rete dell'OPERATORE per il servizio di terminazione sulla rete mobile Wind Tre si baserà sul sistema di segnalazione a canale comune CCS7, secondo le raccomandazioni indicate di seguito.

Per la parte telefonica si utilizzerà il protocollo ISUP.

CCS7 (MTP)

Il protocollo MTP (Message Transfer Part) sarà basato sulle Raccomandazioni ITU-T Q.701-707 (versione Blue Book o successive compatibili).

L'indirizzamento MTP tra le due reti verrà effettuato per mezzo di Signalling Point Code del piano di numerazione nazionale del sistema di segnalazione a canale comune.

ISUP

I requisiti di segnalazione ISUP per l'interconnessione degli autocommutatori delle due reti sono previsti dalla normativa ETSI ETS 300 121 (Integrated Services Digital Network; Application of ISDN User Part of CCITT Signalling System n. 7 for International ISDN Interconnections) ed ETS 300 303 (Integrated Services Digital Network; ISDN-Global System for Mobile Communications Public Land Mobile Network Signalling Interface), secondo

³ Nello specifico, i RgN che saranno instradati verso la rete Wind Tre sono: il "322" (ex Wind) e il " 397" (ex H3G)



quanto definito nella Specifica Tecnica n. 763 (versione 1, Aprile 1998, e s.m.i.) "Caratteristiche tecniche dell'interconnessione tra reti di telecomunicazioni" del Ministero delle Comunicazioni (Istituto Superiore delle Comunicazioni e delle Tecnologie dell'Informazione).

5.5 Evoluzione dell'offerta

Wind Tre S.p.A. si impegna a tenere l'OPERATORE informato in merito alle modifiche apportate o subite alla/dalla rete mobile Wind Tre, che comportino l'adattamento o la modifica delle installazioni dell'OPERATORE stesso, con il preavviso minimo previsto dalla normativa vigente, salve le diverse tempistiche eventualmente comunicate, gli interventi di minore rilievo ed i casi di forza maggiore, fatto sempre salvo il rispetto delle eventuali intervenute disposizioni normative e regolamentari.

5.6 Possibili ostacoli tecnici all'interconnessione

Nel caso in cui l'OPERATORE abbia necessità di interconnettersi ad una centrale GMSC della rete mobile Wind Tre aperta all'interconnessione, ma ciò non sia possibile per eventuali impedimenti tecnici dipendenti da Wind Tre S.p.A., ivi compresi i limiti di capacità degli impianti, Wind Tre S.p.A. stessa provvederà a rendere disponibile una soluzione alternativa applicando le condizioni economiche che sarebbero determinate in assenza degli impedimenti tecnici citati.

L'eliminazione dell'impedimento verrà notificata da Wind Tre S.p.A. con congruo anticipo.

Entro i 6 mesi successivi alla data di eliminazione dell'impedimento, l'OPERATORE dovrà interconnettersi presso il Gateway di interconnessione indicato in precedenza, abbandonando la soluzione alternativa adottata. Allo scadere dei 6 mesi, qualora l'OPERATORE non avesse ancora realizzato l'interconnessione presso il GMSC inizialmente richiesto, dovrà farsi carico dei maggiori oneri previsti dalla soluzione alternativa messa a disposizione da Wind Tre S.p.A..

In caso di migrazione alla soluzione di interconnessione di regime l'OPERATORE non sarà tenuto a corrispondere il contributo "una tantum" di installazione delle interfacce di interconnessione, in quanto già versato all'atto dell'interconnessione con soluzione alternativa.

5.7 Ulteriori Informazioni

Per poter usufruire della presente offerta di terminazione sulla rete mobile Wind Tre, l'OPERATORE dovrà sottoscrivere un apposito Contratto di interconnessione. L'eventuale disciplina di ulteriori servizi di interconnessione e funzionalità comporterà la necessità di concludere un ulteriore specifico accordo tra Wind Tre Tre S.p.A. e l'OPERATORE.

Il Contratto di interconnessione concluso tra Wind Tre S.p.A. e l'OPERATORE conterrà informazioni dettagliate relative ai seguenti elementi:



- 1. Servizi avanzati offerti all'interfaccia di interconnessione
- 2. Piano impiantistico e progetto di interconnessione comprensivo di informazioni sulla gestione di numerazione, segnalazione e instradamento
- 3. Pianificazione e programmazione della rete di interconnessione (modalità di programmazione e previsioni necessarie per il dimensionamento della rete di interconnessione)
- 4. Modalità di valorizzazione del traffico e fatturazione:
 - a. Modalità di interscambio dati di interconnessione.
 - b. Gestione delle differenze e dei conguagli per i compensi di interconnessione.
 - c. Modalità di fatturazione e liquidazione dei compensi di interconnessione.
 - d. Modalità di scambio dei dati relativi ai costi legati ad attività di configurazione.
 - e. Modalità di fatturazione e liquidazione dei costi legati ad attività di configurazione.
- 5. Qualità del servizio:
 - a. Dimensionamento della rete di interconnessione.
 - b. Standard di qualità per i collegamenti trasmissivi.
 - c. Valore della soglia di disponibilità annua.
- 6. Prove tecniche per la verifica dell'interoperabilità tra le reti.

Il Contratto di interconnessione prevede inoltre che, a garanzia delle obbligazioni scaturenti dall'esecuzione dello stesso, l'OPERATORE si impegni a costituire apposita fideiussione a prima richiesta a favore di Wind Tre S.p.A.. L'importo della garanzia fideiussoria sarà commisurato agli importi che Wind Tre S.p.A. dovrebbe fatturare all'OPERATORE in 4 (quattro) mesi di esercizio del Contratto.



6 Listino

Il listino per l'interconnessione alla rete mobile Wind Tre è così articolato:

- Condizioni economiche relative alla predisposizione di una nuova interconnessione.
- Condizioni economiche relative allo svolgimento di attività accessorie.
- Condizioni economiche relative alla terminazione del minuto di traffico voce sulla rete mobile Wind Tre applicabili all'OPERATORE.
- Condizioni economiche relative alle interfacce di interconnessione.
- Condizioni economiche relative al collegamento trasmissivo di interconnessione.

6.1 Condizioni economiche relative alla predisposizione di una nuova interconnessione.

Le condizioni economiche applicate da Wind Tre S.p.A. per la predisposizione di una nuova interconnessione alla rete mobile Wind Tre e relativo studio di fattibilità ammontano a Euro 35.000. Inoltre, in funzione delle attività e/o configurazioni da svolgere, saranno determinati ulteriori costi in funzione degli scenari e dei servizi richiesti come di seguito riportati:

	Euro
Apertura interconnessione (diretta e/o con transito) su rete mobile WIND.	400.000
Configurazione di indicativi radiomobili o satellitari geografici assegnati all'OPERATORE.	100.000
Configurazione degli archi di numerazione geografici assegnati all'OPERATORE.	40.000
Configurazione archi di numerazioni (es. D5) assegnati all'OPERATORE.	15.000
Configurazione di blocchi di numerazioni mobili "non portabili" indicati dall'OPERATORE.	15.000

Tabella 1 - Condizioni economiche delle attività di predisposizione di un'interconnessione

Tali importi saranno fatturati da Wind Tre S.p.A. all'OPERATORE in due tranche:

- una prima tranche pari al 50% dell'ammontare totale all'atto della sottoscrizione del Contratto di interconnessione, per l'avvio delle attività di configurazione;
- una seconda tranche pari al 50% dell'ammontare totale all'atto dell'apertura del traffico, per il completamento delle attività di prima configurazione dell'interconnessione.



6.2 Servizio di configurazione di nuovo punto di interconnessione per OPERATORE già interconnesso alla rete mobile Wind Tre

Qualora un OPERATORE già interconnesso con la rete mobile Wind Tre richieda variazioni di configurazione e/o l'aggiunta di nuovi PdI, le stesse saranno gestite tramite specifici progetti sulla base delle richieste dell'OPERATORE e dello studio di fattibilità conseguente che riporterà modalità, tempi e costi a carico dell'OPERATORE stesso.

6.3 Condizioni economiche relative allo svolgimento di attività accessorie

Le condizioni economiche relative allo svolgimento di attività accessorie richieste dall'OPERATORE, o che dovessero risultare necessarie per garantire l'integrità della rete e del servizio, saranno indicate in un apposito studio di fattibilità che sarà redatto da Wind Tre S.p.A.. Tali condizioni economiche includeranno anche una remunerazione per il personale Wind Tre S.p.A. che sarà ritenuto necessario impiegare nello svolgimento di dette attività accessorie nonché eventuali costi sostenuti da Wind Tre S.p.A. verso fornitori esterni.

6.4 Condizioni economiche relative alle interfacce di interconnessione

In Tabella 2 sono riportate le condizioni economiche relative alle interfacce di interconnessione alla rete mobile Wind Tre.

Condizioni economiche del kit di interconnessione a 2 Mbit/s (2 porte) e della singola porta di ampliamento di interconnessione a 2 Mbit/s				
(valide per kit di interconnessione di base e per porte di ampliamento)				
Installazione kit d'interconnessione (2 porte)	958,61 Euro			
Canone annuo kit d'interconnessione (2 porte)	3.154,49 Euro			
Installazione 1 porta per ampliamento di fasci	479,30 Euro			
esistenti				
Canone annuo 1 porta per ampliamento fasci	1.577,25 Euro			
esistenti				

Tabella 2 – Condizioni economiche relative alle interfacce di interconnessione

Il set minimo per ogni nuova interconnessione, denominato kit di interconnessione di base, consiste in almeno 2 interfacce a 2 Mbit/s.



Wind Tre S.p.A. si riserva di modificare le presenti condizioni economiche della singola interfaccia di interconnessione a 2 Mbit/s qualora intervenissero variazioni normative o regolamentari che dovessero renderne necessaria la modifica.

La durata minima del primo noleggio di ciascuna interfaccia di interconnessione viene determinata a partire dalla data di consegna ed è pari a 12 mesi.

Terminata la durata minima di primo noleggio, l'OPERATORE potrà cessare il noleggio di ciascuna interfaccia di interconnessione in qualsiasi momento previa comunicazione scritta da inviare a Wind Tre S.p.A. con 30 (trenta) giorni di anticipo rispetto alla data prevista per la cessazione.

6.5 Condizioni economiche relative alla terminazione del traffico vocale sulla rete mobile Wind Tre

In Tabella 3 sono riportate le condizioni economiche relative alla terminazione del traffico vocale sulla rete mobile Wind Tre, ai sensi della delibera 599/18/CONS.

Wind Tre S.p.A. si riserva in ogni caso di modificare tali condizioni economiche qualora le disposizioni di cui alla delibera 599/18/CONS venissero annullate e/o modificate per qualsiasi ragione, inclusa una pronuncia del giudice amministrativo.

	Prezzo dal 01/01/2021 al 31/12/2021
Terminazione del traffico voce sulla rete mobile WIND per chiamate originate da clienti di operatori UE/SEE 4,5	0,67 Eurocent/min

Tabella 3 - Terminazione del traffico voce sulla rete mobile Wind Tre

In caso di consegna da parte dell'OPERATORE di traffico diretto ad indicativi radiomobili assegnati alla rete mobile Wind Tre senza l'utilizzo del formato "Routing Number" così come previsto dalla vigente normativa, Wind Tre S.p.A. abbatterà la chiamata.

Nel caso l'OPERATORE fosse interessato a servizi di triggering e/o transito fornito da Wind Tre S.p.A. verso altre reti mobili, Wind Tre S.p.A. potrà fornire all'OPERATORE un servizio di riconoscimento dell'operatore mobile di destinazione e transito le cui condizioni tecnico economiche dovranno essere oggetto di studio di fattibilità e successivo accordo tra le Parti.

⁴ SEE è l'acronimo di "Spazio Economico Europeo".

⁵ Per il traffico vocale originato da clienti di operatori appartenenti a paesi Extra-UE/SEE le condizioni economiche sono basate su negoziazione commerciale in base a quanto comunicato dai relativi Account Manager.



6.6 Condizioni economiche relative al collegamento trasmissivo

La predisposizione del collegamento trasmissivo tra la sede dell'OPERATORE e la sede del Gateway di interconnessione alla rete mobile Wind Tre è a carico dell'OPERATORE.

Qualora fosse tecnicamente possibile una soluzione su infrastruttura trasmissiva di Wind Tre S.p.A., le relative condizioni economiche saranno oggetto di specifica negoziazione tra Wind Tre S.p.A. e l'OPERATORE.

7 Modalità di fatturazione

Le modalità di fatturazione dei servizi oggetto della presente Offerta di Riferimento sono disciplinate all'interno del Contratto di interconnessione che le Parti sottoscriveranno.



Annesso 1 Città in cui sono disponibili Gateway di interconnessione alla rete mobile Wind Tre

L'elenco delle città nelle quali, alla data di pubblicazione della presente Offerta di Riferimento, sono disponibili dei Gateway di interconnessione alla rete mobile Wind Tre, è riportato in Tabella 4.

Gli indirizzi delle sedi e ulteriori dettagli saranno forniti all'OPERATORE dopo la sottoscrizione di un apposito Accordo di Confidenzialità.

Città con Gateway di interconnessione alla rete mobile
Wind Tre per traffico con origine
prevalentemente nazionale
Bari
Bologna
Brescia
Brindisi
Cagliari (Quartucciu)
Catania
Catanzaro
Genova
Grugliasco
Napoli
Padova
Palermo
Pescara
Pisa
Roma
Settimo Milanese

Tabella 4 – Elenco delle città in cui sono disponibili dei Gateway di interconnessione alla rete mobile Wind Tre