

**ACCORDO UTILIZZO SOTTOSTAZIONE DI COLLEGAMENTO ALLA STAZIONE  
ELETTRICA DI TRASFORMAZIONE (SE) della RTN 380/150 kV DI MONTECILFONE**

**tra i contraenti**

La società **Voltalia Italia Srl**, con sede in Milano (MI), Viale Montenero, 32 - CAP 20135 P.IVA e C.F. 05983740969, rappresentata da Alessandra Brioschi, nata a Roma il 10/1/1977, C.F. BRSLSN77A50H501M, in qualità di legale rappresentante (in seguito chiamata “Voltalia”);

e

La società **Green Venture Montenero Srl**, con sede in Roma (RM), Viale Giorgio Ribotta, 21 - CAP 00144 P.IVA e C.F. 02324060686, rappresentata da Sergio Chiericoni, nato a Roma il 26/4/1967, C.F. CHRSRG67D26H501O, in qualità di legale rappresentante (in seguito chiamata “GV Montenero”);

e

La società **Tavenna Solar Park Srl**, con sede in Milano (MI), Viale Francesco Restelli, 3/7 - CAP 20124 P.IVA e C.F. 06055410655, rappresentata da Christian Hürlimann, nato a Zurigo (Svizzera) il 11/11/1973, C.F. HRLCRS73S11Z133E, congiuntamente a Dániel Varga, nato a Budapest (Ungheria) il 30/3/1985, C.F. VRGDNL85C30Z134Q, in qualità di legali rappresentanti (in seguito chiamata “Tavenna SP”);

e

La società **ARNG Solar III Srl**, con sede in Roma (RM), Viale Giorgio Ribotta, 21 - CAP 00144 P.IVA e C.F. 02324060686, rappresentata da Sergio Chiericoni, nato a Roma il 26/4/1967, C.F. CHRSRG67D26H501O, in qualità di legale rappresentante (in seguito chiamata “ARNG”);

Di seguito congiuntamente definiti i “**Produttori**” o le “**Parti**”,

**Premesso che**

- A. La società **Voltalia** ha ottenuto da Terna in data 24 Novembre 2020 la STMG (Soluzione Tecnica Minima Generale) cod. id. 202001412 relativa allo schema di collegamento alla Rete di Trasmissione Nazionale (di seguito RTN) che prevede il collegamento dell’impianto di produzione in antenna a 150 kV sulla sezione 150 kV della Stazione Elettrica di trasformazione della Rete di Trasmissione Nazionale 150/380 kV di Montecilfone;
- B. La società **Sviluppo Energia Srl**, con sede in Pescara (PE), Piazza Ettore Troilo n. 27 - CAP 65127 P.IVA e C.F. 02284010689 (in seguito chiamata “Sviluppo Energia”), ha ottenuto da Terna in data 15 Giugno 2021 la STMG cod. id. 202100225 relativa allo schema di collegamento alla RTN che prevede il collegamento dell’impianto di produzione in antenna a

- 150 kV sulla sezione 150 kV della Stazione Elettrica di trasformazione della Rete di Trasmissione Nazionale 150/380 kV di Montecilfone;
- C. La Società Sviluppo Energia ha volturato la STMG No. 202100225, menzionata alla lettera B, alla Società GV Montenero;
- D. La società **M.E. Free Srl**, con sede in Capaccio (SA), Via Athena n. 29 - CAP 84047 P.IVA e C.F. 04596750655 (in seguito chiamata "M.E. Free"), ha ottenuto da Terna in data 16 Settembre 2021 la STMG cod. id. 202101387 relativa allo schema di collegamento alla RTN che prevede il collegamento dell'impianto di produzione in antenna a 150 kV sulla sezione 150 kV della Stazione Elettrica di trasformazione della Rete di Trasmissione Nazionale 150/380 kV di Montecilfone;
- E. La Società M.E Free ha volturato la STMG No. 202101387, menzionata alla lettera D, alla Società Tavenna SP;
- F. La società **ARNG Solar III Srl** ha ottenuto da Terna in data 15 Luglio 2022 la STMG cod. id. 202200348 relativa allo schema di collegamento alla Rete di Trasmissione Nazionale (di seguito RTN) che prevede il collegamento dell'impianto di produzione in antenna a 150 kV sulla sezione 150 kV della Stazione Elettrica di trasformazione della Rete di Trasmissione Nazionale 150/380 kV di Montecilfone;

#### **Tanto premesso**

le **Parti** convengono e stipulano quanto segue:

#### **Oggetto del contratto**

1. Le **Parti** concordano di condividere lo stallo produttore 150 kV nella Stazione Elettrica di trasformazione della RTN a 150/380 kV di Montecilfone (CB), alle condizioni di cui al presente accordo. Inoltre, le **Parti** concordano nell'utilizzare un'area comune adiacente a questa nuova stazione per la realizzazione di tutte le opere in media e alta tensione necessarie per l'ingresso sullo stallo linea 150 kV, come definito in separato accordo stipulato fra le parti.
2. Gli impianti saranno distinti in modo da garantire misure separate in AT, mentre avranno in comune la sbarra 150 kV, lo stallo partenza linea in cavo ed il cavidotto AT di collegamento del predetto stallo linea 150 kV alla SE Terna Montecilfone (tutte congiuntamente, le "Opere Comuni").
3. Durante la fase autorizzativa degli impianti dei **Produttori**, la società **Volitalia** andrà a costituire l'interlocutore unico per Terna in relazione alle Opere Comuni e alle problematiche che, più in generale, andranno a riferirsi alle Opere Comuni.
4. La progettazione esecutiva, la costruzione, l'esercizio, la gestione e la manutenzione delle Opere Comuni saranno gestiti dal **Produttore** che per primo inizierà i lavori per la

realizzazione del proprio impianto che - qualora non fosse l'interlocutore unico di cui al punto precedente - subentrerà a **Volitalia** nel ruolo di interlocutore unico per Terna in relazione alle Opere Comuni e alle problematiche che, più in generale, andranno a riferirsi all'intera area e al predetto stallo linea 150 kV.

5. L'accesso alle Opere Comuni sarà possibile solo ed esclusivamente per il personale tecnico designato dai responsabili delle **Parti**.
6. Per quanto attiene la sicurezza del personale che avrà accesso all'area delle Opere Comuni e le modalità di accesso, queste saranno definite in un regolamento interno fra i **Produttori**, al fine di rendere ottimali le condizioni di sicurezza.
7. Le Parti prendono atto che, anche per le finalità di cui all'Articolo 6.3 lettera w) del TICA, copia del presente accordo di condivisione sarà fornito a Terna. Le Parti danno atto altresì che le modalità, i termini e le condizioni di detta condivisione, le tempistiche, e le responsabilità saranno disciplinate in un altro accordo, che le Parti si impegnano a sottoscrivere, e a tenere riservato. Le previsioni dell'accordo riservato prevarranno su ogni previsione del presente accordo.

Milano / Roma, 4 Novembre 2022

**Volitalia Italia Srl**

*Alessandro Biaschi*

Viale Monte Nero, 32  
20135 Milano  
PVR 05983740969

**Tavenna Solar Park Srl**

*Christian Hürlimann*

DocuSigned by:

*Daniel Varga*

28114E50F88D434

*Daniel Varga*

DocuSigned by:

*Daniel Varga*

8A13D2BDF1E84D6

**Green Venture Montenero Srl**

*Sergio Chiericoni*

**ARNG Solar III Srl**

*Sergio Chiericoni*