

**Accordo per l'utilizzo della sottostazione di collegamento alla stazione TERNA
"Erchie"**

(di seguito l'"Accordo")

tra

La società Enel Green Power Italia S.r.l., con sede in viale Regina Margherita, 125 – 00198 Roma distinta dal numero 15416251005 di codice fiscale e di iscrizione nel Registro delle Imprese di Roma, N.REA RM - 1588939, rappresentata da Petrarca Eleonora, nata a Roma il 20/03/1979 C.F. PTRLNR79C60H501G in qualità di Procuratore,
(in seguito chiamata "EGP ITALIA");

da una parte

e

la società ProgettoEngineering S.r.l., con sede in via Via dei Mille, 5 – 74024 Manduria (TA) distinta dal numero 02658050733 di codice fiscale e di iscrizione nel Registro delle Imprese di Taranto, N. REA TA-161317 rappresentata da Vanni Marchitelli, nato a Castellaneta (TA) il 16/09/1993 C.F. MRCVNN93P16C136B in qualità di Legale Rappresentante,
(in seguito chiamata "PROGETTO");

dall'altra parte

(di seguito denominate anche singolarmente la "**Parte**" e congiuntamente le "**Parti**")

Premesso che

- La società EGP ITALIA ha ottenuto da Terna in data 12/10/2020 prot. P20200065017 la STMG (Soluzione Tecnica Minima Generale) cod. id. 202001279 relativa allo schema di collegamento alla Rete di Trasmissione Nazionale (di seguito RTN) che prevede la connessione in antenna a 150 kV con il futuro ampliamento della Stazione Elettrica di Trasformazione (SE) della RTN 380/150 kV di "Erchie".;
- La società ProgettoEngineering S.r.l. ha ottenuto da Terna in data 05/01/2021 prot. 709 la STMG (Soluzione Tecnica Minima Generale) cod. id. 202001462 relativa allo schema di collegamento alla Rete di Trasmissione Nazionale (di seguito RTN) che prevede la connessione in antenna a 150 kV con il futuro ampliamento della Stazione Elettrica di Trasformazione (SE) della RTN 380/150 kV di "Erchie".;

Tanto premesso

le Parti convengono e stipulano quanto segue

1. Le premesse e l'allegato costituiscono parte integrante del presente Accordo.
2. Le Parti concordano nell'utilizzare un'area comune della sottostazione 150/30kV ubicata nel Comune di Erchie, identificata all'interno del catasto dei terreni del Comune di Erchie, al foglio 33, particelle 120-121, per la realizzazione di tutte le opere in media e alta tensione necessarie per l'ingresso sullo stallo linea 150 kV.

3. Gli impianti titolarità di ciascuna Parte saranno distinti in modo da garantire misure separate in MT, mentre avranno in comune la sbarra 150 kV, ed il cavo 150 kV di collegamento della predetta sbarra a 150 kV allo stallo linea 150 kV.
4. L'esercizio e la manutenzione saranno gestiti dalla società che per prima avrà raggiunto i requisiti di cantierabilità (intendendosi con ciò la comunicazione di inizio lavori alla Regione Puglia) che, pertanto, andrà a costituire l'interlocutore unico per TERNA in relazione alle parti comuni d'impianto alle problematiche che, più in generale, andranno a riferirsi all'intera area della sottostazione.
5. L'accesso alla sottostazione sarà consentito 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 e le modalità di accesso, queste saranno definite in un regolamento interno fra le Parti, al fine di rendere ottimali le condizioni di sicurezza.
7. Per quanto attiene i costi di costruzione, nonché i costi di esercizio e di manutenzione, questi saranno definiti in un regolamento interno che verrà sottoscritto tra le Parti.
8. Si allega al presente Accordo la planimetria avente ad oggetto la raffigurazione della stazione di connessione.
9. Le parti concordano che la potenza complessiva massima che i due impianti di produzione produrranno e che potrà essere immessa sullo stallo RTN a 150kV non supererà i 200 MW complessivi.
10. Il Gruppo ENEL nella conduzione degli affari e nella gestione dei rapporti interni, si riferisce ai principi contenuti nel proprio codice etico, nel piano di tolleranza zero contro la Corruzione (piano TZC) e nel modello organizzativo adottato, ai sensi e per gli effetti del D.lgs. 231/2001, un modello organizzativo liberamente visionabile a richiesta di ProgettoEngineering S.r.l. e consultabile all'indirizzo <http://www.enelgreenpower.com>.
11. I dati personali acquisiti reciprocamente nell'ambito del presente Contratto saranno trattati dalle Parti in osservanza a quanto disposto dal Regolamento UE n. 679/2016 e dal Codice Privacy così come aggiornato dal D. Lgs 10/08/2018 n. 101.

Allegato [.]:

[.]

Roma, 17/02/2020

Enel Green Power Italia S.r.l.
Legale Rappresentante
Eleonora Petrarca

Se quanto sopra indicato incontra il Vostro consenso, Vi preghiamo di inviarci copia del presente Contratto da Voi siglata su ogni pagina e sottoscritta in calce per integrale e incondizionata accettazione.

Manduria, 17/02/2021

Projetto Engineering S.r.l
LegaleRappresentante
Vanni Marchitelli