

ACCORDO UTILIZZO SOTTOSTAZIONE 150/20 KV DI COLLEGAMENTO ALLA STAZIONE TERNA DELICETO

tra i contraenti

La società **WIND ENERGY MEZZANAGRANDE SRL**, con sede in via CARAVAGGIO, 125 – 65125 PESCARA (PE) distinta dal numero 02276730682 di codice fiscale e di iscrizione nel Registro delle Imprese di PESCARA, N.REA PE-410301, rappresentata da FABIO MARESCA, nato a PESCARA il 03/07/1967 C.F. MRSFBA67L03G482J in qualità di LEGALE RAPPRESENTANTE,
(in seguito chiamata “WIND ENERGY MEZZANAGRANDE”);

La società **BLUSOLAR ENERGIA SRL**, con sede in via CARAVAGGIO, 125 – 65125 PESCARA (PE) distinta dal numero 02222180685 di codice fiscale e di iscrizione nel Registro delle Imprese di PESCARA, N.REA PE-402035, rappresentata da FABIO MARESCA, nato a PESCARA il 03/07/1967 C.F. MRSFBA67L03G482J in qualità di LEGALE RAPPRESENTANTE,
(in seguito chiamata “BLUSOLAR ENERGIA”);

e

la società **SOLAR ITALY XXIII SRL**, con sede in via Milano Galleria San Babila 4/B, Cap 20122, P.IVA 10727670969 con iscrizione presso il Registro delle imprese di Milano REA MI – 2553140 rappresentata da Michele Appendino nato a Carmagnola (TO) il 22/09/1965 e residente a Milano (MI), Via Delio Tessa n.1, 20121, C.I. AX7279406, C.F. PPNMHL65P22B791F in qualità di LEGALE RAPPRESENTANTE,
(in seguito chiamata “SOLAR ITALY XXIII”);

Premesso che

- La società **WIND ENERGY MEZZANAGRANDE SRL** ha presentato presso gli organi competenti, in data 21/01/2020, la progettazione per la realizzazione di un impianto eolico di 30 MW sul terreno nei comuni di Ascoli Satriano e Castelluccio dei Sauri, in località Mezzanagrande
- La società **BLUSOLAR ENERGIA SRL** intende presentare presso gli organi competenti, la progettazione per la realizzazione di un impianto fotovoltaico di 50 MW sul terreno nei comuni di Candela, in località “Zona Industriale Giardino”, un impianto fotovoltaico di 30 MW sul terreno nei comuni di Ascoli Satriano, in località “La Marchesa” e un impianto eolico da 22,5MW in agro di Candela in località “Tafarelle”
- La società **SOLAR ITALY XXIII SRL** intende presentare presso gli organi competenti, la progettazione per la realizzazione di un impianto fotovoltaico di 70 MW sul terreno nei comuni di Candela, Ascoli Satriano e Deliceto, su varie località;
- La società **WIND ENERGY MEZZANAGRANDE SRL** ha ottenuto da Terna in data 10/09/2019 prot. P2019/0062679 la STMG (Soluzione Tecnica Minima Generale) cod. id. 201900628 relativa allo schema di collegamento alla Rete di Trasmissione Nazionale (di seguito RTN) che prevede la connessione in antenna a 150 kV sul futuro ampliamento della Stazione Elettrica a 380/150 kV della RTN denominata “Deliceto”;
- La società **BLUSOLAR ENERGIA SRL** ha ottenuto da Terna in data 10/02/2020 prot. P2020/0009151 la STMG (Soluzione Tecnica Minima Generale) cod. id. 201901436 relativa allo schema di collegamento alla Rete di Trasmissione Nazionale (di seguito RTN) che prevede la connessione in antenna a 150 kV sul futuro ampliamento della Stazione Elettrica a 380/150 kV della RTN denominata “Deliceto”;

- La società **BLUSOLAR ENERGIA SRL** ha ottenuto da Terna in data 09/06/2020 prot. P2020/0034523 la STMG (Soluzione Tecnica Minima Generale) cod. id. 202000287 relativa allo schema di collegamento alla Rete di Trasmissione Nazionale (di seguito RTN) che prevede la connessione in antenna a 150 kV sul futuro ampliamento della Stazione Elettrica a 380/150 kV della RTN denominata "Deliceto";
- La società **BLUSOLAR ENERGIA SRL** ha ottenuto da Terna in data 24/07/2020 prot. P2020/0046857 la STMG (Soluzione Tecnica Minima Generale) cod. id. 202000721 relativa allo schema di collegamento alla Rete di Trasmissione Nazionale (di seguito RTN) che prevede la connessione in antenna a 150 kV sul futuro ampliamento della Stazione Elettrica a 380/150 kV della RTN denominata "Deliceto";
- La società **SOLAR ITALY XXIII SRL** ha ottenuto da Terna in data 26/06/2019 prot. P2019/0045995 la STMG (Soluzione Tecnica Minima Generale) cod. id. 201900361 relativa allo schema di collegamento alla Rete di Trasmissione Nazionale (di seguito RTN) che prevede la connessione in antenna a 150 kV sul futuro ampliamento della Stazione Elettrica a 380/150 kV della RTN denominata "Deliceto";

Tanto premesso

i sottoscritti convengono e stipulano quanto segue:

Oggetto del contratto

1. Le parti concordano nel condividere le medesime infrastrutture RTN, previste per la connessione degli impianti di produzione di cui alle pratiche di connessione citate in premessa, e nell'utilizzare un'area comune della sottostazione di raccolta 150 kV per la realizzazione di tutte le opere in alta tensione necessarie per il collegamento sullo stallo RTN della SE di Deliceto
2. Gli impianti saranno distinti in modo da garantire misure separate in AT nella propria stazione di trasformazione MT/AT, mentre avranno in comune l'utilizzo della sbarra 150 kV e del cavo AT di collegamento della predetta sbarra allo stallo RTN 150 kV presso la Stazione Elettrica di Deliceto così come indicato nelle richiamate STMG
3. I costi comuni saranno sostenuti dalla società che per prima raggiungerà il requisito della cantierabilità. Tali costi, compresi quelli effettuati per l'acquisizione delle arce, saranno rimborsati in quota potenza dalle Società che raggiungeranno il requisito della cantierabilità successivamente.
4. L'esercizio e la manutenzione delle parti comuni saranno gestiti dalla prima Società che raggiungerà il requisito della cantierabilità e realizzerà le opere. Tali costi saranno calcolati a valore di mercato e ribaltati in quota potenza alle Società che successivamente raggiungeranno il requisito della cantierabilità. La Società che per prima raggiungerà il requisito della cantierabilità pertanto andrà a costituire l'interlocutore unico per Terna in relazione alle parti comuni d'impianto e alle problematiche che, più in generale, andranno a riferirsi all'intera area della sottostazione.
5. L'accesso alla sottostazione sarà possibile solo ed esclusivamente per il personale tecnico designato dai responsabili delle tre società.
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 tre società, al fine di rendere ottimali le condizioni di sicurezza.

Roma, 02/10/2020

WIND ENERGY MEZZANAGRANDE srl
Via Caravaggio, 125 - 65125 Pescara (PE)
windmezzanagrande@legpec.it
Partita IVA 02276730682
Rappresentante legale
WIND ENERGY MEZZANAGRANDE SRL

BLUSOLAR ENERGIA SRL
L'Amministratore Unico
Fabio Maresca
Rappresentante legale
BLUSOLAR ENERGIA SRL

Solar Italy XXIII S.r.l.
Rappresentante legale
SOLAR ITALY XXIII S.r.l.
Galleria Sani Spila, 4/B
20122 Milano
CF e P. IVA 10727670969