

Spett.le
ECOWEST SRL
Via Alessandro Manzoni,30
20121 - Milano (MI))

Codice Rintracciabilità: T0738310 – Id 282815037

Oggetto: Validazione **Progetto Definitivo** dell'impianto di produzione alla rete di e-distribuzione - DIVISIONE INFRASTRUTTURE E RETI da realizzarsi in Loc. S.S. 292 Nord Occidentale Sarda snc – 09090 Suni (OR).-

Con la presente Vi comunichiamo, in merito al progetto definitivo da Voi inviato, l'esito **POSITIVO** della nostra verifica. Come disposto dal TICA restiamo in attesa della presentazione della richiesta di avvio del procedimento autorizzativo.

Richiediamo formalmente che l'autorizzazione alla costruzione e all'esercizio dell'impianto di connessione, sulla base di quanto disposto dal decreto BERSANI (d.lgs. 16 marzo 1999, n° 79), sia rilasciata a nome della nostra società e-distribuzione Spa, in quanto concessionario unico per il servizio di distribuzione dell'energia elettrica nel territorio, non preveda termini di scadenza e abbia efficacia di dichiarazione di pubblica utilità e di indifferibilità ed urgenza in base all'Art. 9 della L.R. 43/89.

Richiediamo che, in caso di dismissione dell'impianto di produzione, l'obbligo di ripristino dello stato dei luoghi, anche per l'impianto di connessione, sia posto in capo al produttore. In ogni caso il produttore dovrà richiederci formalmente l'assenso alla dismissione dell'impianto di connessione, che sarà comunque a suo carico.

Riteniamo inoltre necessario specificare quanto segue:

- Gli impianti gestiti dall'autoproduttore devono essere dedicati esclusivamente alla distribuzione interna dell'impianto fotovoltaico;
- L'impianto di connessione di rete dovrà essere progettato dal produttore conformemente alle prescrizioni da noi comunicate nell'ambito della richiesta di connessione alla rete di distribuzione gestita dalla nostra società;
- L'impianto di rete per la connessione, verrà realizzato dalla vostra società, sarà inserito nel perimetro della rete di distribuzione dell'energia elettrica di proprietà del gestore di rete.

E' compito del produttore consegnare alla nostra società e-distribuzione, prima dell'inizio dei lavori, il progetto autorizzato (progetto definitivo) e quello esecutivo (qualora il progetto presentato in conferenza dei servizi sia solo di massima oppure non contenga tutti gli elementi del progetto esecutivo previsti dalle linee guida Enel), che dovrà essere redatto conformemente alle linee guida e alle ulteriori indicazioni che avremo cura di consegnare a seguito dell'autorizzazione dell'impianto.

Dall'esame effettuato è risultato inoltre necessario che per l'impianto di connessione siano ottenuti i permessi da parte dei privati con la presentazione delle servitù definitive debitamente firmate e registrate o con la presentazione della documentazione comprovante l'avvenuta immissione in possesso previa Occupazione d'Urgenza.

Azienda certificata **OHSAS 18001 - UNI EN ISO 14001 - UNI EN ISO 9001 - UNI CEI EN ISO 50001**

e-distribuzione S.p.A. - Società con unico socio - Sede legale: 00198 Roma, Via Ombrone 2 - Registro Imprese di Roma, Codice Fiscale e Partita IVA 05779711000 - R.E.A. 922436 - Capitale Sociale 2.600.000.000,00 Euro i.v. - Direzione e coordinamento di Enel S.p.A.

E' risultato inoltre necessario che per l'impianto di connessione siano ottenuti anche i seguenti consensi, pareri, pubblicazioni, nulla osta e autorizzazioni, da intendersi puramente indicativi e non esaustivi:

1. Parere da parte della Provincia competente al rilascio dell'autorizzazione in base alla L.R. 43/89.
2. Pubblicazione per 20 giorni all'Albo Pretorio dei Comuni interessati.
3. Conformità Urbanistica rilasciata dai Comuni interessati.
4. Pubblicazione dell'avviso per le opere in progetto presso il BURAS.
5. Consenso di massima alla costruzione delle linee elettriche da parte del Ministero dello Sviluppo Economico - Comunicazioni - Ispettorato Territoriale della Sardegna.
6. Nulla osta del Ministero per i Beni e le Attività Culturali - Soprintendenza per i Beni Archeologici.
7. Parere tecnico della Regione Autonoma della Sardegna - ARPAS per la realizzazione delle linee elettriche aeree/PTP/cabine di trasformazione.
8. Concessione edilizia/permesso a costruire per fabbricato da utilizzare come cabina di consegna/trasformazione.
9. Concessione per le interferenze con le strade comunali/provinciali/statali.
10. Autorizzazione Paesaggistica rilasciata dal Servizio Tutela del Paesaggio competente.
11. Nulla Osta per le interferenze con rii/fiumi canali da parte del Servizio del Genio Civile competente. 12. Nulla Osta per le interferenze con rii/fiumi/canali/acquedotti/fognature da parte di EAF, consorzio bonifica, ENAS, ABBANOIA, comuni, ecc.
13. Parere del Servizio Ripartimentale Foreste per vincolo idrogeologico.
14. Parere del Servizio Ripartimentale Foreste per aree boscate
15. Consenso all'attraversamento delle aree da parte del Consorzio dell'Area di Sviluppo Industriale.
16. Concessione per le interferenze con le linee delle Ferrovie Complementari Sarde
17. Concessione per le interferenze con le linee delle Ferrovie dello Stato
18. Concessione per le interferenze con le linee delle Ferrovie Meridionali Sarde
19. Nulla Osta del Servizio Genio Civile e del Servizio Idrografico per vincolo PAI.
20. Nulla Osta dell'Assessorato Difesa Ambiente - Servizio Savi per aree soggette a vincolo SIC/ZPS. 21. Consenso da parte dell'Assessorato dell'Industria - Servizio Energia all'attraversamento delle aree soggette a vincolo minerario - industriale
22. Consenso dell'Ente Parco gestore delle aree soggette a vincolo parchi nazionali/regionali/provinciali/geominerari.
23. Nulla Osta dello Stato Maggiore della Difesa - Comando Militare Autonomo della Sardegna per linee aeree MT.
24. Nulla Osta dell'Aeronautica Militare - Comando 3^a Regione Aerea per linee aeree MT.
25. Nulla Osta della Marina Militare - Comando Militare Marittimo Autonomo in Sardegna per linee aeree MT.
26. Nulla Osta ENAC/ENAV per volo a bassa quota per linee aeree MT nelle fasce di rispetto degli aeroporti.

Il nostro referente Pier Paolo Rosu che ha in gestione la Sua richiesta, ha i seguenti recapiti:

telefono 329-2407606 e-mail pierpaolo.rosu@e-distribuzione.com.

Le ricordiamo che è a sua disposizione il Contact Center di e-distribuzione SpA, Numero Verde 803 500. Il servizio è disponibile dal lunedì al venerdì dalle 9:00 alle 18:00 e il sabato dalle 9:00 alle 13:00. Potrà inoltre visitare il sito internet di e-distribuzione SpA, all'indirizzo web: www.e-distribuzione.it, per informazioni, consigli utili sulle forniture di energia elettrica, servizi on-line, quali ad esempio la visualizzazione dei consumi di energia elettrica. Il sito dispone di sezioni dedicate a clienti e produttori con contenuti, schede pratiche e servizi facilmente consultabili.

Cordiali Saluti

e-distribuzione S.p.A.