

SOCIETA' AMS 36.0 SRL
VIA ROMA, 138/1B – LOCALITA' GALLO
61020 PETRIANO (PU)

OGGETTO: **Codice Rintracciabilità: 2023534 (da citare tale riferimento nell'oggetto della risposta).**
Realizzazione di una linea elettrica MT 20kV per la connessione di un impianto di produzione solare 990 kW sito in Contrada Fossato nel Comune di Ortona (CH)

La società AMS 36.0 SRL, in virtù dell'Art. 11 comma 2 del DPR 327/2001, Titolo II – Disposizioni Generali “Avviso di avvio del procedimento” ai proprietari interessati dal progetto,

R E N D E N O T O

Il progetto per la realizzazione di una linea elettrica di media tensione 20kV, per la connessione di un impianto di produzione solare 990 kW sito in Contrada Fossato nel Comune di Ortona (CH).

L'elettrodotto interesserà:

- Strade comunali:
 - *Comune di Ortona*: Strada comunale
- Fondi privati:
 - *Comune di Ortona*: elencati nel Piano Particellare del progetto.

La documentazione progettuale sarà depositata presso la Regione Abruzzo -

Si rende noto altresì:

- che il soggetto promotore è la Società AMS SRL con sede legale in Via Roma, 138/B 61020 – Località Gallo – Petriano (PU), referente dell'iter autorizzativo, Geom. Roberto Torretta, tel. cel. 3487105854 – mail: torretta.roberto@gmail.com
- che tale adempimento si inserisce nell'ambito del D.M. 20 Ottobre 2022, Linee Guida per la semplificazione dei procedimenti autorizzativi riguardanti la costruzione e l'esercizio delle infrastrutture appartenenti alla rete di distribuzione;

Ai sensi dell'art. 11 comma 2 del sopracitato DPR 327/2001, il progetto potrà essere consultato presso l'Albo Pretorio comunale, e le osservazioni dovranno essere presentate dai proprietari dei fondi interessati dal progetto, al Comune di Ortona, Area Tecnica, Settore Lavori Pubblici-Urbanistica, quale comune territorialmente competente, come indicato al paragrafo 3.2 del D.M. 20 ottobre 2022, entro i successivi 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.

Con osservanza.

Ortona, 27/05/2024

Paolo Buttiglione

Il Responsabile