

[illegible]

The diagram displays the following symbols and their corresponding labels:

- TRASFORMATORE bT/MT**: Symbol showing two overlapping circles with a triangle inside the top circle and a 'Y' shape inside the bottom circle.
- FUSIBILE**: Symbol showing a rectangle with a diagonal line through it and a small circle at the right end.
- MODULO FOTOVOLTAICO**: Symbol showing a rectangle with a 'V' shape inside.
- SEZIONATORE**: Symbol showing two parallel lines, one horizontal and one diagonal, meeting at a point.
- INTERRUTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE**: Symbol showing a circle with a horizontal line through it, and a diagonal line below it.
- INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO**: Symbol showing a rectangle with a 'C' shape inside, and a small circle above it.
- INVERTER DC/AC**: Symbol showing a rectangle with a diagonal line from the top-left to the bottom-right, a sine wave on the top-right, and two horizontal lines on the bottom-left.
- CONTATORE DI PRODUZIONE**: Symbol showing a rectangle with 'kWh' at the top and a left-pointing arrow at the bottom.
- CONTATORE DI SCAMBIO**: Symbol showing a rectangle with a double-headed arrow at the top, and 'Wh', 'Pmax', and 'Varh' stacked vertically below it.
- SPD**: Symbol showing a rectangle with a downward-pointing triangle inside, and a ground symbol below it.

NOTE:

- Le potenze indicate per i trasformatori e le apparecchiature elettriche sono indicative
- La scelta della designazione dei cavi e le sezioni riportate sono indicative
- L'impianto rispetta le prescrizioni riportate nella norma CEI 0-16, nel codice di rete TERNA e negli allegati A68 e A79 della guida tecnica TERNA
- E' previsto il sistema di teledistacco da remoto tramite modem GSM di cui delibera 421/14 ARERA, secondo quanto riportato nella norma CEI 0-16 (allegato M) e nel codice di rete TERNA.
- E' stata assunta una massima corrente di cortocircuito trifase sul punto di consegna inferiore a 20 kA (compreso anche il contributo dell'impianto alla corrente di cortocircuito pari a circa 0,58 kA).

This document is property of Atlas Solar 13 S.r.l. It is strictly forbidden to reproduce this document, in whole or in part, and to provide to others any related information without the previous written consent by Atlas Solar 13 S.r.l.