

ITC

ISTRUZIONI TECNICHE PER LA CONNESSIONE DI IMPIANTI DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA ALLA RETE DI AGS S.p.A. CON TENSIONE NOMINALE \leq 1KV

1 SCOPO DELLE PRESCRIZIONI

Il presente documento "ITC - Istruzioni tecniche per la connessione" regola le modalità tecniche per la realizzazione dell'interfaccia degli impianti di produzione di energia elettrica con la rete di bassa tensione di AGS SpA. Per impianti di produzione si intendono sistemi che convertono ogni forma di energia primaria in energia elettrica in corrente alternata, funzionanti in parallelo con la rete BT di distribuzione, eventualmente tramite l'interposizione di un dispositivo di conversione statica. Sono inoltre oggetto di queste prescrizioni gli impianti che non erogano energia attiva in rete, ma per i quali è previsto un funzionamento in regime breve di parallelo con la rete BT (generatori per il servizio di riserva e/o di emergenza).

2 REGOLE TECNICHE

Per quanto riguarda le Regole Tecniche di connessione si faccia riferimento alla **norma CEI 0-21 2004-09 e sue successive modifiche**.