



Iniziativa Energetiche ed Ambientali



**EMISSIONI DI CO₂ EVITATE
GRAZIE ALLA
COGENERAZIONE
INSTALLATA PRESSO:**



Stabilimento di Tombolo (PD)





Un albero assorbe mediamente, nell'arco della sua crescita, circa **46 kg** di CO₂ all'anno.



HOT FORM ha consumato le seguenti quantità di energia elettrica prodotte dalla Cogenerazione:

- **2.072 MWh** nel 2017
- **2.053 MWh** nel 2018

pari a totali **4.125 MWh** nel biennio ed ha permesso di evitare l'immissione di circa **1.650 ton/anno di CO₂**.



Per assorbire la stessa quota di CO₂ evitata, servono **35.870 alberi** pari a circa **120 ettari alberati di terreno!**