

COMUNICAZIONE DI COMPLETAMENTO DELLE OPERE NECESSARIE ALLA CORRETTA INSTALLAZIONE DELLE APPARECCHIATURE DI MISURA DELL'ENERGIA ELETTRICA PRODOTTA (Comma 10.6 del TICA)

Spett.le A.S.SE.M. S.p.A.  
L.tà Colotto 11 – 62027 San Severino Marche (MC)

Con la presente comunicazione il/la sottoscritto/a \_\_\_\_\_,  
nato/a a \_\_\_\_\_, provincia \_\_\_\_\_, il \_\_\_\_\_,  
codice fiscale \_\_\_\_\_, residente in \_\_\_\_\_, n. \_\_\_\_\_,  
nel comune di \_\_\_\_\_, provincia \_\_\_\_\_,

in qualità di richiedente (Comma 1.1 del TICA)

con riferimento all'impianto di produzione di energia elettrica:

- ubicato in \_\_\_\_\_,  
nel comune di \_\_\_\_\_, provincia \_\_\_\_\_
- con potenza nominale pari a \_\_\_\_\_ kW/kVA
- con potenza di immissione in rete pari a \_\_\_\_\_ kW
- fonte primaria da utilizzare per la produzione di energia elettrica \_\_\_\_\_ (eolica, fotovoltaica ecc.)
- codice di rintracciabilità \_\_\_\_\_

COMUNICA

che le opere di cui al comma 7.3, lettera c) del TICA, necessarie alla corretta installazione delle apparecchiature di misura dell'energia elettrica prodotta, sono state ultimate.

\_\_\_\_\_  
(Luogo, Data)

\_\_\_\_\_  
(Il Richiedente – Firma leggibile)

**Allegare copia fotostatica (fronte/retro), non autenticata, di un documento di identità del sottoscrittore in corso di validità.**

COMUNICAZIONE NON PERSONALE

I suoi dati saranno trattati lecitamente, nel rispetto della normativa sulla protezione dei dati personali (Reg. 679/2016/UE), per le finalità determinate da Assem spa come Titolare del trattamento, con modalità analogiche ed elettroniche. Senza i suoi dati, alcuni necessari per legge, non potremo espletare l'operazione richiesta. I suoi dati potranno essere comunicati a terzi, nei casi ammessi, ma non verranno diffusi. Può esercitare i diritti previsti dalla Legge inviando una richiesta ai recapiti indicati nell'intestazione o all'e-mail [privacy@assemspa.it](mailto:privacy@assemspa.it). Informativa completa sul sito [www.assemspa.it](http://www.assemspa.it).