



**RICHIESTA DI CONNESSIONE PER IMPIANTI  
DI PRODUZIONE CON POTENZA IN  
IMMISSIONE INFERIORE A 10.000 kW**

**Mo.  
Rc**

**rev.  
3.1 – 23/11/2015**

Pagina 1 di 17

## Sezione A - Generalità dell'impianto

**Richiesta di connessione/adequamento della connessione esistente** alla rete elettrica di Asm Terni S.p.A. di:

- A1 - un impianto di produzione di energia elettrica **denominato** : .....
  - A2 - lotto di impianti di produzione costituito da ..... impianti per una potenza in immissione complessiva di ..... kW, denominato .....
- sito nel Comune di .....
- Via/ Loc. ....
  - Foglio .....; Particella .....; Subalterno .....

### Richiesta per la realizzazione di:

- nuova connessione.** La richiesta comporta la realizzazione di un nuovo punto di connessione

Specificare se la richiesta avviene per il tramite di:

- connessione diretta alla rete del distributore;
- connessione per il tramite di linee elettriche private;

- adequamento della connessione esistente.** La richiesta comporta la modifica di un punto di connessione esistente identificato dal codice POD IT018E.....

per :

- connessione nuovo impianto       potenziamento impianto esistente\*

\*Qualora la predetta richiesta sia relativa ad un punto di connessione su cui già insiste un ASSPC, il richiedente è tenuto ad allegare una dichiarazione di atto notorio in cui si attesti che le modifiche apportate non determinano il venir meno delle condizioni di ASAP, ASE, SEU o SESEU.

## Sezione B - Dati del richiedente

Con la presente istanza,

### il sottoscritto

nome ....., cognome .....,  
nato a ....., il .....,  
codice fiscale ....., C.A.P.....,  
residente in via .....,  
Comune ....., provincia .....,  
Telefono.....Cellulare.....Fax.....Email.....



**RICHIESTA DI CONNESSIONE PER IMPIANTI  
DI PRODUZIONE CON POTENZA IN  
IMMISSIONE INFERIORE A 10.000 kW**

**Mo.  
Rc**

**rev.  
3.1 – 23/11/2015**

Pagina 2 di 17

*(ULTERIORI DATI PER SOGGETTI DIVERSI DA PERSONA FISICA)*

in qualità di .....  
del/della (società, impresa, ente, associazione, condominio, ecc.)  
.....;  
con sede legale in.....  
codice fiscale ....., partita IVA .....,  
chiede, ai sensi dell'Allegato A alla delibera AEEG ARG/elt n. 99/08 e successive modifiche ed integrazioni, il preventivo per la connessione/adequamento di connessione esistente alla rete elettrica dell'impianto di produzione/lotto di impianti di produzione di seguito descritto.

**(selezionare l'opzione)**

- Ba** che assumerà la **titolarità del punto di connessione alla rete** (o di essere già il soggetto **titolare del punto di connessione alla rete** identificato dal POD indicato nella sezione A) e dichiara altresì che assumerà la **qualifica di produttore**, inteso come il soggetto intestatario delle autorizzazioni alla realizzazione e all'esercizio dell'impianto di produzione, indipendentemente dalla proprietà dell'impianto di produzione;
- Bb** che assumerà la **qualifica di produttore** in quanto titolare del mandato senza rappresentanza, come da procura allegata, per la gestione della richiesta di connessione dell'impianto di produzione, **nell'interesse del soggetto individuato di seguito al punto Be**, che assumerà la **titolarità del punto di connessione alla rete**;
- Bc** di essere mandatario con rappresentanza, come da procura allegata, per la richiesta di connessione dell'impianto di produzione **in nome e per conto del soggetto, individuato di seguito al punto Be**, che assumerà la **titolarità del punto di connessione alla rete e la qualifica di produttore**;
- Bd** di essere il soggetto **titolare del punto di connessione alla rete** identificato dal POD indicato nella sezione A, **e di non coincidere con il soggetto avente la qualifica di produttore, individuato di seguito al punto Bf**;

**Be - Dati del titolare del punto di connessione** *(da compilare solo nel caso di scelta del punto Bb o Bc)*

nome ....., cognome.....,  
nato a ....., il .....,  
codice fiscale ....., residente in via .....,  
Comune ....., provincia .....

*(ULTERIORI DATI PER SOGGETTI DIVERSI DA PERSONA FISICA)*

in qualità di .....  
del/della (società, impresa, ente, associazione, condominio, ecc.),  
....., con sede



**RICHIESTA DI CONNESSIONE PER IMPIANTI  
DI PRODUZIONE CON POTENZA IN  
IMMISSIONE INFERIORE A 10.000 kW**

**Mo.  
Rc**

**rev.  
3.1 – 23/11/2015**

Pagina 3 di 17

legale in .....,  
codice fiscale ....., partita IVA .....,  
Telefono.....Cellulare.....Fax.....Email.....

**Bf - Dati del produttore (da compilare solo nel caso di scelta sul punto Bd)**

nome ....., cognome .....,  
nato a ....., il .....,  
codice fiscale ....., partita IVA .....,  
residente in via .....,  
Comune ....., provincia .....,  
SOGGETTO DIVERSO DA PERSONA FISICA - società, impresa, ente, associazione, in  
qualità di.....,  
del/della (società, impresa, ente, associazione, condominio, ecc.)  
....., con sede legale in  
.....,  
codice fiscale ....., partita IVA.....,  
Telefono.....Cellulare.....Fax.....Email.....

### **Sezione C - Corrispettivo per l'ottenimento del preventivo**

Il Richiedente, ai sensi dell'articolo 6, comma 6, del TICA, è tenuto a versare ad Asm Terni S.p.A. un corrispettivo per l'ottenimento del preventivo pari a:

- a) 100 € + IVA 22% per potenze in immissione richieste fino a 50 kW;
  - b) 200 € + IVA 22% per potenze in immissione richieste superiori a 50 kW e fino a 100 kW;
  - c) 500 € + IVA 22% per potenze in immissione richieste superiori a 100 kW e fino a 500 kW;
  - d) 1.500 € + IVA 22% per potenze in immissione richieste superiori a 500 kW e fino a 1.000 kW;
  - e) 2.500 € + IVA 22% per potenze in immissione richieste superiori a 1.000 kW.
- Il corrispettivo per l'ottenimento del preventivo dovrà essere versato a favore di Asm Terni S.p.A. (C.F e P.IVA 00693630550) tramite:
    - **bollettino postale sul c/c n° 22764054;**
    - **bonifico bancario, sul Cod. IBAN: IT43F057041440000000013861, presso la Banca Popolare di Spoleto – C.so del Popolo, 45 – Terni.**



**RICHIESTA DI CONNESSIONE PER IMPIANTI  
DI PRODUZIONE CON POTENZA IN  
IMMISSIONE INFERIORE A 10.000 kW**

**Mo.  
Rc**

**rev.  
3.1 – 23/11/2015**

Pagina 4 di 17

Il bonifico/versamento dovrà recare generalità, indirizzo completo e ragione sociale, Codice Fiscale e/o Partita Iva del richiedente, ubicazione impianto, e la causale “TICA - Connessioni attive – Corrispettivo per ottenimento del preventivo”.

Il Richiedente si impegna a rendere disponibili, su richiesta di Asm Terni S.p.A., eventuali ulteriori dati tecnici dell'impianto che siano necessari per l'esecuzione delle verifiche preliminari di allacciamento.

### **Sezione D - Modalità di compilazione della richiesta**

Nel caso di un **singolo impianto** di produzione il richiedente di cui alla sezione B della presente domanda deve compilare una “Sezione E” e una “Sezione F” .

Nel caso di un **lotto di impianti** di produzione il richiedente di cui alla sezione B della presente domanda deve compilare una “Sezione E” e una “Sezione F” per ogni impianto costituente il lotto.



**RICHIESTA DI CONNESSIONE PER IMPIANTI  
DI PRODUZIONE CON POTENZA IN  
IMMISSIONE INFERIORE A 10.000 kW**

**Mo.  
Rc**

**rev.  
3.1 – 23/11/2015**

Pagina 5 di 17

## Sezione E – Dati relativi all'impianto

**Impianto n° ..... di .....**

### Dati specifici dell'impianto

*(Barrare la voce che interessa)*

- E1 – richiesta di nuova connessione;
  - volersi avvalere dell'opzione prevista all'art. 6.4 dell'allegato A alla deliberazione ARG/elt n. 99/08 e s.m.i. ed allo scopo indica nella planimetria allegata il punto di connessione richiesto sulla rete esistente specificando la scala adottata;
- E2 – richiesta di adeguamento di una connessione esistente

Altri dati richiesti:

- E3 - potenza complessivamente richiesta per la connessione in immissione: ..... kW;
- E4 - potenza nominale dell'impianto di produzione: ..... kW, .....kVA;
- E5 – potenza nominale del sistema di accumulo: ..... kW;
  - LATO produzione monodirezionale;
  - LATO produzione bidirezionale;
  - POST produzione bidirezionale.
    - tipologia sistema di accumulo:
      - al litio
      - al piombo
      - al gel
      - altro .....

si precisa che il sistema di accumulo è:

- integrato con un impianto di produzione;
  - non integrato con un impianto di produzione;
  - che il sistema di accumulo eventualmente presente è utilizzato in condizioni di emergenza ed entra in funzione solo in corrispondenza dell'interruzione dell'alimentazione dalla rete elettrica per cause indipendenti dalla volontà del soggetto che ne ha la disponibilità.
- E6 - tipologia del sistema elettrico, *(indicare se monofase o trifase)*: .....



**RICHIESTA DI CONNESSIONE PER IMPIANTI  
DI PRODUZIONE CON POTENZA IN  
IMMISSIONE INFERIORE A 10.000 kW**

**Mo.  
Rc**

**rev.  
3.1 – 23/11/2015**

Pagina 6 di 17

- E7 - contributo dell'impianto alla corrente di corto circuito: ..... A;
  
- E8 - Tipologia di produzione/fonte primaria dell'impianto di produzione:  

<i>Tipologia di produzione</i>	<i>Fonte primaria</i>
▪ Da fonte convenzionale:	Termoelettrico - Combustibili fossili <input type="checkbox"/>
▪ Da fonte rinnovabile:	Termoelettrico - Gas residuati dai processi di depurazione <input type="checkbox"/>
	Termoelettrico - Gas di discarica <input type="checkbox"/>
	Termoelettrico – Biogas <input type="checkbox"/>
	Termoelettrico – Biomasse <input type="checkbox"/>
	Termoelettrico – Solare <input type="checkbox"/>
	Termoelettrico – Rifiuti <input type="checkbox"/>
	Metano <input type="checkbox"/>
	Eolico <input type="checkbox"/>
	Idroelettrico a bacino <input type="checkbox"/>
	Idroelettrico a serbatoio <input type="checkbox"/>
	Idroelettrico ad acqua fluente <input type="checkbox"/>
	Altro Idroelettrico <input type="checkbox"/>
	Fotovoltaico <input type="checkbox"/>
▪ Ibrida (art. 8.6, Del. 387/03):	Ibrido <input type="checkbox"/>
▪ Ibrida (altro):	Ibrido <input type="checkbox"/>
▪ Cogenerazione ad alto rendimento: (D.M. 4/08/11)	Termoelettrico - Gas residuati dai processi di depurazione <input type="checkbox"/>
	Termoelettrico - Gas di discarica <input type="checkbox"/>
	Termoelettrico – Biogas <input type="checkbox"/>
	Termoelettrico – Biomasse <input type="checkbox"/>
	Termoelettrico – Solare <input type="checkbox"/>
	Termoelettrico – Rifiuti <input type="checkbox"/>
	Metano <input type="checkbox"/>
	Fotovoltaico <input type="checkbox"/>
	Ibrido <input type="checkbox"/>
▪ cogenerazione (altro):	Termoelettrico - Gas residuati dai processi di depurazione <input type="checkbox"/>
	Termoelettrico - Gas di discarica <input type="checkbox"/>
	Termoelettrico – Biogas <input type="checkbox"/>
	Termoelettrico – Biomasse <input type="checkbox"/>
	Termoelettrico – Solare <input type="checkbox"/>
	Termoelettrico – Rifiuti <input type="checkbox"/>
	Metano <input type="checkbox"/>
	Fotovoltaico <input type="checkbox"/>
	Ibrido <input type="checkbox"/>
▪ Sistema di accumulo:	Stoccaggio di energia <input type="checkbox"/>



**RICHIESTA DI CONNESSIONE PER IMPIANTI  
DI PRODUZIONE CON POTENZA IN  
IMMISSIONE INFERIORE A 10.000 kW**

**Mo.  
Rc**

**rev.  
3.1 – 23/11/2015**

Pagina 7 di 17

- E9 - Realizzazione linea emergenza contro rischio morosità:  
(l'opzione può essere valorizzata solo se la qualifica di produttore non coincide con quella del cliente finale)
  - indicare se si intende richiedere la realizzazione di una linea di emergenza contro il distacco per morosità sulla fornitura principale intestata al cliente finale (passivo). In tal caso il richiedente è tenuto ad installare un **dispositivo che permetta l'apertura del collegamento fra l'impianto e l'utenza** del cliente finale moroso, secondo quanto previsto dalle specifiche DME20 per le connessioni di media tensione e DBE22 per le connessioni in bassa tensione.
  
- E10 – tipologia di **SSPC** in cui rientra la configurazione impiantistica (Delib. Aeegsi 578/2013/R/eel -TISSPC)
  - SEESEU - A
  - SEESEU - B
  - SEU
  - SEESEU – C
  - ASAP
  - ASE
  - Impianto di produzione di energia elettrica NON inserito in un SSPC in quanto l'energia prodotta viene ceduta totalmente in rete (i prelievi di energia alimentano unicamente i servizi ausiliari).

Qualora la presente richiesta di connessione sia riferita ad un SSPC esistente si indichi di seguito il relativo codice **SSPC** identificativo : .....

- E11 - data prevista di avvio dei lavori di realizzazione dell'impianto di produzione:  
...../...../.....;
  
- E12 - data prevista di conclusione dei lavori di realizzazione dell'impianto di produzione:  
...../...../.....;
  
- E13 - data prevista di entrata in esercizio dell'impianto di produzione: ...../...../.....;
  
- E14 - Suddivisione in sezioni dell'impianto di produzione (comprensiva delle eventuali date differite di entrata in esercizio delle sezioni)

numero delle sezioni di impianto .....

- sez. 1: potenza immissione..... kW data prevista entrata in esercizio ...../...../.....;  
potenza accumulo..... kW - LATO produzione  / POST produzione
- sez. 2: potenza immissione..... kW data prevista entrata in esercizio ...../...../.....;  
potenza accumulo..... kW - LATO produzione  / POST produzione
- sez. 3: potenza immissione..... kW data prevista entrata in esercizio ...../...../.....;  
potenza accumulo..... kW - LATO produzione  / POST produzione
- sez. 4: potenza immissione..... kW data prevista entrata in esercizio ...../...../.....;  
potenza accumulo..... kW - LATO produzione  / POST produzione



**RICHIESTA DI CONNESSIONE PER IMPIANTI  
DI PRODUZIONE CON POTENZA IN  
IMMISSIONE INFERIORE A 10.000 kW**

**Mo.  
Rc**

**rev.  
3.1 – 23/11/2015**

Pagina 8 di 17

- sez. 5: potenza immissione..... kW data prevista entrata in esercizio ...../...../.....;  
potenza accumulo..... kW - LATO produzione  / POST produzione

- E15 - esigenze tecniche (eventuali):

.....  
.....  
.....

**Dati da compilare nel caso di richieste di nuovi punti di connessione e di prelievo**

Dati relativi alla potenza richiesta **in prelievo** nello stesso punto di connessione per:

*(Barrare la voce che interessa)*

- E16 – Solo servizi ausiliari; Potenza disponibile richiesta: ..... kW (**solo in caso di cessione totale – vedi punto F3**);
- E17 – Servizi ausiliari e altri carichi; Potenza disponibile richiesta: ..... kW; Il contratto di fornitura di energia elettrica sarà stipulato per usi:  domestici; o per  altri usi.

*(In ambedue i casi inoltrare specifica richiesta di fornitura presso un Venditore di energia elettrica)*

- Potenza istantanea di ..... kW per una durata di ..... secondi.

**Dati da compilare nel caso di richieste di allacciamento di impianti di produzione a punti di connessione già presenti nella rete elettrica gestita da Asm Terni S.p.A.**

Dati relativi al punto di connessione già esistente:

- E18 - POD: **IT018E**..... intestato a .....
- E19 - codice cliente: .....
- E20 - potenza già disponibile in immissione: ..... kW;
- E21 - potenza già disponibile in prelievo: ..... kW;
- E22 – contratto fornitura esistente in prelievo:  Domestico  Usi diversi
- E23 - aumento di potenza nominale dell'impianto di produzione: ..... kW (*Se già esistenti*);
- E24 -  cliente al mercato libero. Nome del Trader (Venditore) .....
- E25 -  cliente non al mercato libero.





**RICHIESTA DI CONNESSIONE PER IMPIANTI  
DI PRODUZIONE CON POTENZA IN  
IMMISSIONE INFERIORE A 10.000 kW**

**Mo.  
Rc**

**rev.  
3.1 – 23/11/2015**

Pagina 9 di 17

## Sezione F - Altre dichiarazioni

Impianto n° ..... di .....

### Dichiarazioni

Il richiedente di cui alla Sezione B della presente domanda dichiara di:

- F1 – avere la disponibilità del sito oggetto dell'installazione degli impianti per la produzione di energia elettrica (*barrare con X l'opzione corretta, inserendo i dati richiesti*)
  - per essere proprietario/comproprietario del sito oggetto dell'installazione dell'impianto
  - a titolo di diritto di superficie;
  - a titolo di diritto di uso
  - a titolo di diritto di usufrutto
  - a titolo di diritto di enfiteusi
  - in base a contratto di comodato
  - in base contratto di locazione
  - in base a (specificare altro tipo di contratto):

.....  
Resta inteso che il sottoscritto si impegna a comunicare tempestivamente ad Asm Terni S.p.A. eventuali modifiche riguardanti la disponibilità del sito oggetto dell'installazione dell'impianto.

Il richiedente di cui alla parte B della presente domanda dichiara di:

Le voci F2, F3 e F4 sono mutuamente escludenti:

- F2 - voler **cedere totalmente l'energia prodotta** al netto dell'autoconsumo dei servizi ausiliari, con:
  - vendita a libero mercato** (vendita diretta in Borsa o tramite trader) dell'energia eccedente;
  - ritiro dedicato** ai sensi della Deliberazione n. 280/07 e s.m.i. (a tal fine si precisa che è necessario presentare specifica istanza al Gestore dei Servizi Elettrici - GSE S.p.A.);

Si rammenta che per usufruire del trattamento previsto dall'art. 19 dell'Allegato A alla delibera AEEG ARG/elt 199/11 e s.m.i., è necessario che pervenga ad Asm Terni S.p.A., entro la data di attivazione dell'impianto, la certificazione asseverata da perizia indipendente come indicato nella parte G e quanto disposto nella parte H del presente documento.

**Compilare il Quadro1/Sezione G, ove ne ricorra il caso.**

- F3 - di voler **cedere solo parzialmente** l'energia prodotta (ovvero al netto dell'energia autoconsumata); con:
  - vendita a libero mercato** (vendita diretta in Borsa o tramite trader) dell'energia eccedente;
  - ritiro dedicato** ai sensi della Deliberazione n. 280/07 e s.m.i. (a tal fine si precisa che è necessario presentare specifica istanza al Gestore dei Servizi Elettrici - GSE S.p.A.);
- F4 - di voler accedere alle condizioni previste dal *Testo Integrato per lo Scambio sul Posto* (TISP), di cui alla delibera AEEG 570/2012/R/efr e s.m.i. (a tal fine si precisa che è necessario presentare specifica istanza al Gestore dei Servizi Elettrici - GSE S.p.A.);



**RICHIESTA DI CONNESSIONE PER IMPIANTI  
DI PRODUZIONE CON POTENZA IN  
IMMISSIONE INFERIORE A 10.000 kW**

**Mo.  
Rc**

**rev.  
3.1 – 23/11/2015**

Pagina 10 di 17

F5 - di voler richiedere gli **incentivi** previsti dalle *normative vigenti*, indicando la tipologia:

.....

Dichiara inoltre che in corrispondenza dello stesso punto di connessione:

- F6 - non sono connessi altri impianti di produzione;
- F7 - sono connessi gli impianti di produzione indicati in allegato (solo nel caso in cui esistano altri impianti di produzione).

Dichiara inoltre,

- F8 - esistenza di altri richiedenti con cui potrebbe essere possibile condividere l'impianto di rete per la connessione

Dati da compilare nel caso il richiedente disponga di informazioni di cui al punto F9

Richiedente .....

residente in via .....,

comune ....., provincia .....,

del/della (società, impresa, ente, associazione, condominio, ecc.) .....,

con sede in .....

Autorizzazione a utilizzare i dati di cui sopra ad altri richiedenti ai fini della condivisione dell'impianto di rete per la connessione  Si  No



**RICHIESTA DI CONNESSIONE PER IMPIANTI  
DI PRODUZIONE CON POTENZA IN  
IMMISSIONE INFERIORE A 10.000 kW**

**Mo.  
Rc**

**rev.  
3.1 – 23/11/2015**

Pagina 11 di 17

## **Sezione G - Misura dell'energia elettrica**

### **G.1 - Misura dell'energia immessa in rete e prelevata dalla rete**

- Nel caso di cessione totale dell'energia e quindi sia stato barrato il precedente **punto F2**, il punto di connessione è considerato punto di immissione, secondo quanto disposto dal comma 4.5 dell'Allegato B alla delibera ARG/elt 199/11 e successive modifiche e integrazioni.

Il responsabile per il servizio di rilevazione, registrazione e validazione delle misure è Asm Terni S.p.A., come previsto dal comma 4.1 lettera c) dell'allegato B alla delibera ARG/elt 199/11 e successive modifiche ed integrazioni mentre il responsabile dell'installazione e manutenzione del sistema di misura viene definito in base al livello di tensione al quale verrà collegato l'impianto di produzione.

Nello specifico:

- Per impianti connessi alla rete di distribuzione in bassa tensione e per impianti di potenza nominale fino a 20 kW connessi in media tensione, il responsabile dell'installazione e manutenzione del sistema di misura è Asm Terni S.p.A.;
- Per tutti gli altri casi la responsabilità dell'installazione e manutenzione del sistema di misura è del Produttore, il quale può avvalersi di Asm Terni S.p.A., sottoscrivendo il Quadro 1.

#### **Quadro 1- Per impianti in alta e media tensione oltre 20 kW.**

In merito **all'installazione e manutenzione** del sistema di misura dell'energia immessa in rete e prelevata dalla rete nel caso di connessione dell'impianto alla rete di distribuzione ad un livello superiore della bassa tensione e con potenza nominale maggiore di 20 kW in regime commerciale di **cessione totale** dell'energia, dichiara:

- di **volersi** avvalere del servizio offerto da Asm Terni S.p.A. , consistente nell'attività di **approvvigionamento, installazione e manutenzione**, impegnandosi a corrispondere i corrispettivi come riportati nella scheda **CSMI** (*scaricabile all'indirizzo [http://www.asmterni.it/?page\\_id=1478](http://www.asmterni.it/?page_id=1478)*);  
**Allega** pertanto alla presente domanda il modello **Mo-SMEI** (*scaricabile all'indirizzo [http://www.asmterni.it/?page\\_id=1478](http://www.asmterni.it/?page_id=1478)*).
- di **non** volersi avvalere di tale servizio. **Allega** pertanto alla presente domanda il modello **Mo-SMEI** (*scaricabile all'indirizzo [http://www.asmterni.it/?page\\_id=1478](http://www.asmterni.it/?page_id=1478)*).

Data e firma .....

- **Nel caso di cessione parziale dell'energia**, e quindi nel caso sia stato barrato il precedente punto F3 o F4, il punto di connessione è considerato punto di prelievo, e il responsabile del servizio di misura (comprensivo di installazione, manutenzione del sistema di misura e della rilevazione, registrazione e validazione delle misure) è Asm Terni S.p.A., come previsto ai commi 4.1 lettera a) e 4.5 lettera b) dell'allegato B alla delibera ARG/elt 199/11 e successive modifiche e integrazioni. Per tale servizio sono previsti corrispettivi definiti dall'Autorità. (Art. 9, Allegato B, Delib. AEEG 199/11.



**RICHIESTA DI CONNESSIONE PER IMPIANTI  
DI PRODUZIONE CON POTENZA IN  
IMMISSIONE INFERIORE A 10.000 kW**

**Mo.  
Rc**

**rev.  
3.1 – 23/11/2015**

Pagina 12 di 17

**G.2 - Misura dell'energia prodotta**

- **Nel caso di cessione totale**, per cui la misura dell'energia elettrica prodotta coincide con la misura dell'energia elettrica immessa in rete, il sistema di misura installato è utilizzato anche per la misura dell'energia elettrica prodotta, secondo quanto previsto dal comma 3.3 dell'allegato B alla delibera ARG/elt 199/11, e, pertanto, non è necessario installare ulteriori apparecchiature di misura **fatta salva la presenza di impianto fotovoltaico costituito da più sezioni di impianto, di potenziamenti di impianti esistenti che richiedano una misura dedicata e di altri impianti di produzione che condividono lo stesso punto di connessione alla rete;**

- **Nel caso di cessione parziale dell'energia o di cessione totale da impianto fotovoltaico costituito da più sezioni** (come definite dall'art. 5.5 della delibera n. 90/07 e s.m.i., tra cui in particolare quelle apportate dalla delibera n. 161/08), **di potenziamenti di impianti esistenti che richiedano una misura dedicata e nel caso in cui siano presenti altri impianti di produzione che condividono lo stesso punto di connessione alla rete** si deve procedere all'installazione anche di misuratori dell'energia prodotta.

Nelle suddette ipotesi:

- **se il livello di tensione al quale l'impianto di produzione sarà connesso è diverso dalla bassa tensione e la potenza nominale dell'impianto di produzione è superiore a 20 kW**, il responsabile del servizio di misura, consistente nell'attività di installazione e manutenzione dell'A.d.M, dell'energia elettrica prodotta è il produttore, come previsto dall'art. 4.1 dell'allegato A alla delibera AEEG n. 88/07 s.m.i. **Il produttore può richiedere a Asm Terni S.p.A. tale servizio compilando il successivo Quadro 3.** Nel caso in cui l'impianto sia connesso in BT la richiesta di "servizio di misura" non sarà comunque considerata in quanto in carico di Asm Terni S.p.A. secondo la regolazione vigente come sotto riportato.  
Si precisa che, qualora il produttore decida di non avvalersi di Asm Terni S.p.A. per il servizio di misura e, sullo stesso punto di connessione insistono più impianti di produzione ovvero nei casi in cui la misura dell'energia elettrica prodotta è funzionale alla corretta implementazione della regolazione vigente in materia, il produttore deve installare apparati di misura come da disposizioni di cui alla Delibera AeeG n. 339/2012/R/eel.
- **Nei restanti casi**, il responsabile del servizio di misura dell'energia prodotta è Asm Terni S.p.A. come previsto dall'art. 3.1 dell'allegato A alla delibera AEEG n. 88/07 e s.m.i. In questo caso il produttore è tenuto a corrispondere a Asm Terni S.p.A. il corrispettivo previsto dall'Autorità nella delibera sopracitata e compilare il successivo **Quadro 2.**



**RICHIESTA DI CONNESSIONE PER IMPIANTI  
DI PRODUZIONE CON POTENZA IN  
IMMISSIONE INFERIORE A 10.000 kW**

**Mo.  
Rc**

**rev.  
3.1 – 23/11/2015**

Pagina 13 di 17

**Quadro 2**

**Servizio Misura dell'energia prodotta per impianti in bassa tensione e per impianti di potenza nominale fino a 20 kW connessi in media tensione ai sensi della delibera AEEG n. 339/2012/R/eel.**

Prende atto che il servizio di misura dell'energia elettrica prodotta sarà effettuata da Asm Terni S.p.A., secondo quanto previsto dalle norme in atto.

Pertanto, per tale servizio, si impegna a corrispondere i corrispettivi come riportati nella scheda **CSMP-BT** (scaricabile all'indirizzo [http://www.asmterni.it/?page\\_id=1478](http://www.asmterni.it/?page_id=1478));

Data

Firma

.....

.....

**Quadro 3**

**Servizio misura dell'energia prodotta per impianti in alta e media tensione oltre 20 kW ai sensi della delibera AEEG n. 199/11 e s.m.i. (Time).**

**Richiede** il servizio di misura dell'energia elettrica prodotta, consistente nell'attività di approvvigionamento, installazione e manutenzione, impegnandosi a corrispondere i corrispettivi come riportati nella scheda **CSMP-MTAT** (scaricabile all'indirizzo [http://www.asmterni.it/?page\\_id=1478](http://www.asmterni.it/?page_id=1478));

**Allega** alla presente domanda il modello **Mo-SMEP** (scaricabile all'indirizzo [http://www.asmterni.it/?page\\_id=1478](http://www.asmterni.it/?page_id=1478)).

**Non richiede** il servizio di misura dell'energia elettrica prodotta. **Allega** alla presente domanda il modello **Mo-SMEP** (scaricabile all'indirizzo [http://www.asmterni.it/?page\\_id=1478](http://www.asmterni.it/?page_id=1478)).

Data

Firma

.....

.....



**RICHIESTA DI CONNESSIONE PER IMPIANTI  
DI PRODUZIONE CON POTENZA IN  
IMMISSIONE INFERIORE A 10.000 kW**

**Mo.  
Rc**

**rev.  
3.1 – 23/11/2015**

Pagina 14 di 17

## **Sezione H - Documentazione da allegare**

Il richiedente di cui alla Sezione B della presente domanda allega la seguente documentazione, ove necessario per ciascun impianto di produzione:

- H1 – piano particellare dell'area dell'impianto in cui siano evidenziate le proprietà dei terreni sui quali l'impianto di produzione è destinato ad insistere;
- H2 - documentazione progettuale degli interventi previsti secondo quanto indicato nella Norma CEI 0-2. In particolare dovrà essere prodotta la seguente documentazione:
  - H2.1- lo schema unifilare, firmato da un tecnico abilitato, relativo alla parte di impianto allo stesso livello della tensione di consegna, ivi compresi i trasformatori dal livello della tensione di consegna ad altri livelli di tensione, nonché i dispositivi rilevanti ai fini della connessione (dispositivo generale, di interfaccia, di generatore), i punti di misura di produzione e di scambio e, qualora presenti, i punti di misura dell'energia elettrica assorbita e rilasciata dai sistemi di accumulo, a prescindere dal livello di tensione a cui detti dispositivi e punti di misura appartengono. Lo schema unifilare, redatto ai sensi delle Norme CEI deve evidenziare, se presenti, gli ulteriori punti di connessione con altre reti, il relativo livello di tensione e POD, nonché l'eventuale presenza di dispositivi che impediscono di mettere in parallelo, anche transitoriamente, le reti su cui insistono i predetti punti, nonché il punto di connessione oggetto di adeguamento;
- H3 – attestazione, mediante dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, del rispetto o meno delle condizioni di cui alla deliberazione n. 42/02 (solo nel caso di allacciamenti di impianti di cogenerazione) - modulo disponibile *Mo-CAR*;
- H4 – attestazione, mediante dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà del rispetto o meno delle condizioni di cui all'articolo 8, comma 6, del decreto legislativo n. 387/03 (solo nel caso di allacciamenti di impianti ibridi);
- H5 - In caso di richiesta di adeguamento di una connessione esistente su cui già insiste un ASSPC, attestazione mediante dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, in cui si dichiara che le modifiche apportate non determinano il venir meno delle condizioni di ASAP, ASE, SEU o SESEU (comma 8.3 TISSC)
- H6 – la documentazione attestante l'avvenuto pagamento del corrispettivo per l'ottenimento del preventivo di cui al comma 6.6 del TICA e i cui importi sono riportati alla Sezione C;
- H7 - la certificazione antimafia ai sensi del D.P.R. n. 252/98, nel caso di potenza in immissione richieste superiori a 1 MW.

Si impegna a rendere disponibili, su richiesta di Asm Terni S.p.A., eventuali ulteriori dati tecnici dell'impianto che siano necessari per l'esecuzione delle verifiche preliminari di allacciamento.

Si ricorda che, al fine di usufruire del trattamento di cui all'art. 16 dell'Allegato A alla delibera n. 348/07, se è stato compilato il punto F1, è necessario che pervenga ad Asm Terni S.p.A., entro la data di attivazione dell'impianto, la certificazione asseverata da perizia indipendente relativa all'utilizzo della potenza in prelievo esclusivamente per i servizi ausiliari; in mancanza, il trattamento di cui all'art. 16 dell'Allegato A alla delibera n. 348/07 verrà applicato a decorrere dal primo giorno del secondo mese successivo dalla data della richiesta contenente



**RICHIESTA DI CONNESSIONE PER IMPIANTI  
DI PRODUZIONE CON POTENZA IN  
IMMISSIONE INFERIORE A 10.000 kW**

**Mo.  
Rc**

**rev.  
3.1 – 23/11/2015**

Pagina 15 di 17

la certificazione asseverata da perizia indipendente.

### **Sezione I – Assunti**

Il richiedente di cui alla Sezione B della presente domanda prende atto che:

- nel caso in cui sia previsto l'allacciamento dell'impianto di produzione in un nuovo punto di connessione alla rete di Asm Terni S.p.A., lo stesso potrà essere attivato solo previa ricezione da parte di Asm Terni S.p.A. di esplicita richiesta di attivazione della fornitura di energia elettrica in prelievo da parte di un Venditore di energia elettrica;
- la connessione, compresi gli eventuali interventi sul gruppo di misura dell'energia prodotta, sarà effettuata nel rispetto delle regole tecniche di connessione conformemente alle disposizioni dell'Autorità per l'Energia Elettrica ed il Gas e alle norme/guide CEI di riferimento;
- i termini previsti dalla normativa vigente (delibera AEEG ARG/elt n. 125/10 e smi) per la comunicazione del punto di connessione e del preventivo di spesa decorrono dalla data di ricevimento da parte di Asm Terni S.p.A. dei dati e dei documenti richiesti. Ogni eventuale ritardo derivante da incompletezza della suddetta documentazione non è imputabile ad Asm Terni S.p.A.

### **Sezione L - Recapiti per ogni comunicazione riguardante la richiesta di connessione**

Il richiedente di cui alla Sezione B della presente domanda lascia i seguenti recapiti per ogni ulteriore

comunicazione riguardante la pratica di connessione:

- nominativo (se diverso dal richiedente) .....
- indirizzo (se diverso da quello del richiedente) .....
- telefono fisso .....
- telefono cellulare .....
- fax .....
- e-mail .....

Data

Firma

.....

.....

NB: allegare fotocopia, in carta semplice, di un documento di identità del richiedente.



**RICHIESTA DI CONNESSIONE PER IMPIANTI  
DI PRODUZIONE CON POTENZA IN  
IMMISSIONE INFERIORE A 10.000 kW**

**Mo.  
Rc**

**rev.  
3.1 – 23/11/2015**

Pagina 16 di 17

**AVVISO**

In attuazione delle disposizioni dell'art. 38, comma 3, del DPR 28 dicembre 2000, n. 445, le istanze, recanti anche dichiarazioni sostitutive di atto di notorietà, assumono validità solo se fatte pervenire all'ufficio di Asm Terni S.p.A. in indirizzo unitamente a una fotocopia, in carta semplice, di un documento di identità del richiedente.

**Modalità di presentazione della domanda:**

**Inviando il presente modulo e relativi allegati, presso:**

-

**Asm Terni S.p.A.  
Via Bruno Capponi, 100  
05100 Terni**

o tramite e-mail all'indirizzo: [asmternispa.conessioni@legalmail.it](mailto:asmternispa.conessioni@legalmail.it)

Riferimenti Asm Terni S.p.A.:

- Nominativo responsabile a cui fare riferimento per tutto l'iter della pratica di connessione:  
**Ing. Enzo Loperfido; E-mail: [asmternispa.conessioni@legalmail.it](mailto:asmternispa.conessioni@legalmail.it)**





**RICHIESTA DI CONNESSIONE PER IMPIANTI  
DI PRODUZIONE CON POTENZA IN  
IMMISSIONE INFERIORE A 10.000 kW**

**Mo.  
Rc**

**rev.  
3.1 – 23/11/2015**

Pagina 17 di 17

**INFORMATIVA AI SENSI DELL'ART. 13 DEL D.Lgs N° 196 DEL 30 GIUGNO 2003  
CODICE IN MATERIA DI PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI**

**Gentile Cliente,**

desideriamo informarla che il D.Lgs. n° 196 del 30 giugno 2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali" prevede la tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali. Secondo la normativa indicata, tale trattamento da parte di Asm Terni S.p.A., sarà improntato ai principi di correttezza, liceità e trasparenza e tutelerà la sua riservatezza ed i suoi diritti. Ai sensi dell'art. 13 della legge predetta, Le forniamo le seguenti informazioni:

**Finalità** - I dati da Lei forniti vengono trattati in relazione alle esigenze contrattuali e conseguenti adempimenti degli obblighi legali e contrattuali dalle stesse derivanti nonché per finalità gestionali, controllo qualità, statistiche, informative, pubblicitarie, commerciali, di marketing, di tutela del credito.

**Modalità** - Tutti i dati sono raccolti e registrati in modo lecito e secondo correttezza per le finalità sopra indicate. Vengono trattati con l'ausilio di supporto cartaceo, magnetico, elettronico o telematico e sono conservati in una forma che consente l'identificazione dell'interessato per un periodo di tempo non superiore a quello necessario ai fini dell'adempimento degli obblighi e dell'esercizio dei diritti derivanti dal contratto nonché dell'assolvimento degli obblighi di legge. A tale fine è cura di Asm Terni S.p.A., far accedere a tali trattamenti solo personale competente a ciò incaricato.

**Natura del conferimento ed eventuali conseguenze del rifiuto** - Il conferimento dei dati personali è essenziale per l'identificazione del contraente e costituisce presupposto indispensabile per la stipulazione del contratto di utenza e la gestione del rapporto da questo derivante.

**Comunicazione e diffusione dei dati** - I dati personali non saranno oggetto di comunicazione o diffusione a Terzi, se non nei casi previsti dalla legge e con le modalità da questa consentite. In forma anonima i dati in possesso di Asm Terni S.p.A., sono oggetto di comunicazione e diffusione, per finalità di ricerca scientifica o di statistica o a scopo divulgativo ed informativo dell'opinione pubblica.

**Diritti dell'interessato** - Le ricordiamo che potrà esercitare i diritti previsti dall'art. 7, del D.Lgs. 196/03, che per Sua comodità riproduciamo integralmente sulla stessa informativa.

**Titolare del trattamento** dei suoi dati personali è Asm Terni S.p.A., con sede in Terni, via B. Capponi, 100.

**Responsabile** del trattamento dei suoi dati personali è il Legale rappresentante della Società.

**Decreto legislativo n° 196 del 30 giugno 2003**

**Art. 7 - Diritto di accesso ai dati personali ed altri diritti**

- 1) L'interessato ha diritto di ottenere la conferma dell'esistenza o meno di dati personali che lo riguardano, anche se non ancora registrati, e la loro comunicazione in forma intelligibile.
- 2) L'interessato ha diritto di ottenere l'indicazione:
  - a) dell'origine dei dati personali;
  - b) delle finalità e modalità del trattamento;
  - c) della logica applicata in caso di trattamento effettuato con l'ausilio di strumenti elettronici;
  - d) degli estremi identificativi del titolare, dei responsabili e del rappresentante designato ai sensi dell'articolo 5, comma 2;
  - e) dei soggetti o delle categorie di soggetti ai quali i dati personali possono essere comunicati o che possono venire a conoscenza in qualità di rappresentante designato nel territorio dello Stato, di responsabili o incaricati.
- 3) L'interessato ha diritto di ottenere:
  - a) l'aggiornamento, la rettificazione ovvero, quando vi ha interesse, l'integrazione dei dati;
  - b) la cancellazione, la trasformazione in forma anonima o il blocco dei dati trattati in violazione di legge, compresi quelli di cui non è necessaria la conservazione in relazione agli scopi per i quali i dati sono stati raccolti o successivamente trattati;
  - c) l'attestazione che le operazioni di cui alle lettere a) e b) sono state portate a conoscenza, anche per quanto riguarda il loro contenuto, di coloro ai quali i dati sono stati comunicati o diffusi, eccettuato il caso in cui tale adempimento si rivela impossibile o comporta un impiego di mezzi manifestamente sproporzionato rispetto al diritto tutelato.
- 4) L'interessato ha diritto di opporsi, in tutto o in parte:
  - a) per motivi legittimi al trattamento dei dati personali che lo riguardano, ancorché pertinenti allo scopo della raccolta;
  - b) al trattamento di dati personali che lo riguardano a fini di invio di materiale pubblicitario o di vendita diretta o per il compimento di ricerche di mercato o di comunicazione commerciale.