

ALLEGATO B

DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE UNICA

(art. 12 del D.Lgs 29 dicembre 2003, n. 387)

Alla Regione Abruzzo
Servizio Politica Energetica, Qualità dell'Aria,
Inquinamento Acustico, Elettromagnetico,
Rischio Ambientale SINA
Via Passolanciano n. 75
65124 PESCARA

Oggetto: DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE UNICA – art. 12 D.Lgs. 387/03

Il/la sottoscritto/a nato/a il
a Provincia, residente a Provincia.....
in Via n°, C.F.,
in qualità di Legale Rappresentante della Società avente sede
legale in Via.....del Comune di.....Provincia....

CHIEDE

ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs. 387/03, il rilascio dell'Autorizzazione Unica per la costruzione (modifica, potenziamento, rifacimento totale o parziale e riattivazione) e l'esercizio dell'impianto per la produzione di energia elettrica (specificare la potenza elettrica) da fonti rinnovabili (specificare quale tipo) da ubicarsi nel Comune di.....
Provincia.....localitàfoglio/i.....particella/e.....
di cui dichiara:

- di esserne proprietario;
- di essere titolare di altro diritto reale o personale di godimento compatibile con la realizzazione e gestione dell'impianto, delle opere connesse e delle infrastrutture di cui al D.Lgs 387/03 per la durata minima di 20 (venti) anni, relativamente agli impianti fotovoltaici e 12 (dodici) anni, relativamente agli altri impianti;
- di averne titolo in forza di un espresso e specifico consenso da parte del proprietario dell'immobile, risultante da contratto stipulato in forma di atto pubblico o di scrittura privata autenticata. A tal fine, il regolamento contrattuale deve obbligatoriamente contenere la seguente clausola "La ditta è autorizzata a realizzare e gestire l'impianto, le opere connesse e le infrastrutture indispensabili per la produzione di energia da fonti rinnovabili di cui al D. Lgs. n.

387 del 29/12/2003, per la durata minima di 20 anni, relativamente agli impianti fotovoltaici e 12 anni, relativamente agli altri impianti”.

- avvalersi della procedura di esproprio di cui al D.P.R. 327/01 e pertanto di disporre del capitale sociale/proprio richiesto ai sensi dell'art. 5 dell'allegato A.

A tal fine ai sensi degli articoli 46 e 47 del DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del DPR 445/2000, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate,

DICHIARA INOLTRE:

- a) che la società non si trova in stato di fallimento, di liquidazione coatta amministrativa, di amministrazione controllata o di concordato preventivo e che non sono in corso procedimenti per la dichiarazione di tali situazioni;
- b) che nei propri confronti non è stata disposta la misura di prevenzione della sorveglianza di cui all'articolo 3 della legge 27 dicembre 1956, n. 1423;
- c) che nei propri confronti non è pendente un procedimento per l'applicazione delle misure di prevenzione della sorveglianza di cui all'articolo 3 della legge 27 dicembre 1956, n. 1423;
- d) che nei propri confronti, negli ultimi cinque anni, non sono stati estesi gli effetti delle misure di prevenzione della sorveglianza di cui all'articolo 3 della legge 27 dicembre 1956, n. 1423, irrogate nei confronti di un proprio convivente;
- e) che nei suoi confronti non sono state pronunciate sentenze di condanna passata in giudicato, ovvero sentenze di applicazione della pena su richiesta, ai sensi dell'articolo 444 del codice di procedura penale per reati che incidono sulla affidabilità morale e professionale;
- f) che nei propri confronti non sono state emesse sentenze ancorché non definitive relative a reati che precludono la partecipazione alle gare di appalto;
- g) di non aver violato il divieto di intestazione fiduciaria posto dall'articolo 17 della legge 19 marzo 1990, n. 55;
- h) l'inesistenza, a carico della società, di violazioni gravi, definitivamente accertate, alle norme in materia di contribuzione sociale secondo la legislazione italiana o del paese di provenienza;
- i) l'inesistenza di violazioni gravi, definitivamente accertate, attinenti alle norme in materia di sicurezza e ad ogni altro obbligo derivante dai rapporti di lavoro;
- j) che la società è iscritta nel registro delle imprese della Camera di Commercio di.....per la seguente attività:

Data.....

Firma.....

N.B.

La dichiarazione deve essere corredata da fotocopia, non autenticata, di documento di identità del sottoscrittore.

A tal fine allega la documentazione indicata nel seguente prospetto.

| descrizione | sigla | presente | | n° pagine | n° copie | note |
|---|-------|----------|----|-----------|----------|------|
| | | si | no | | | |
| ELABORATI | | | | | | |
| Progetto definitivo | | | | | | |
| Sintesi non tecnica | | | | | | |
| ALLEGATI | | | | | | |
| Inquadramento territoriale in scala adeguata dalla quale si evinca anche l'ambito territoriale amministrativo (limiti comunali, provinciali, regionali) | | | | | | |
| Estratto topografico | | | | | | |
| Stralcio PRG, PRT, PTCP | | | | | | |
| Estratto catastale | | | | | | |
| Certificato di destinazione urbanistica | | | | | | |
| Relazione geologica ed idrogeologica | | | | | | |
| Tavole riportanti il quadro dei vincoli in scala 1: 25.000: <ul style="list-style-type: none"> • zone sismiche • vincolo idrogeologico e forestale • aree protette, SIC, ZPS • piano regionale paesistico • PAI (piano di assetto idrogeologico) • PSDA (piano stralcio di difesa alluvioni) | | | | | | |
| Stato del sito | | | | | | |
| Layout impianto | | | | | | |
| Planimetria aree di stoccaggio materie prime | | | | | | |
| Planimetria rete idrica | | | | | | |
| Planimetria dei punti emissione | | | | | | |
| Documento di previsione impatto acustico | | | | | | |
| Planimetria aree di stoccaggio rifiuti | | | | | | |
| Schema a blocchi del bilancio energetico | | | | | | |
| Visura camerale | | | | | | |
| ALTRO | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

La presenza istanza equivale a consenso al trattamento, alla comunicazione e alla diffusione dei dati relativi, effettuate dall'Autorità Competente in adempimento alle proprie funzioni istituzionali e conformemente al D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Data.....

Firma.....

Il progetto definitivo deve comunque contenere le seguenti informazioni.

1. INFORMAZIONI GENERALI DELL'IMPIANTO

IDENTIFICAZIONE DELLA SOCIETA'

| | | | |
|--------------------------------------|---|-------------|---|
| Denominazione Società | | | |
| Codice fiscale Società | | | |
| LOCALIZZAZIONE DELL' IMPIANTO | | | |
| Comune | | Provincia | |
| Località | | CAP | |
| Telefono | | Fax | |
| Indirizzo | | | |
| Coordinate UTM | E | | N |
| Superficie del sito | | | |
| SEDE LEGALE | | | |
| Comune | | Provincia | |
| Località | | CAP | |
| Telefono | | Fax | |
| Indirizzo | | | |
| E-mail | | Sito web | |
| LEGALE RAPPRESENTANTE | | | |
| Nome | | Cognome | |
| nato a | | Provincia | |
| il | | Residente a | |
| Indirizzo | | | |
| Telefono | | Fax | |
| E-mail | | | |
| REFERENTE | | | |
| Nome | | Cognome | |
| Telefono | | Fax | |
| E-mail | | | |

INQUADRAMENTO URBANISTICO E TERRITORIALE

esempi di informazioni da fornire:

- Elenco del/i Comune/i interessati dall'intervento
- Nome ed Indirizzo del Consorzio eventualmente presente
- Procedimenti ambientali a cui l'impianto deve essere sottoposto: Nulla Osta Beni Ambientali, Verifica di compatibilità ambientale, Valutazione di impatto ambientale, Valutazione di incidenza
- Vincoli: verifica e descrizione dei vincoli presenti nel territorio interessato dall'impianto
- Bonifiche: verifica e descrizione delle aree circostanti l'impianto bonificate o da bonificare ai sensi della parte IV titolo V del D.Lgs 152/06

2. DESCRIZIONE E ANALISI DELL'ATTIVITA' PRODUTTIVA

CICLO PRODUTTIVO

Descrivere: attività tecnico-produttiva dell'impianto, Funzionamento impianto, Schema di flusso del ciclo produttivo, Descrizione delle singole fasi del ciclo produttivo, Caratteristiche tecniche dell'impianto...

PRODUZIONE DELL'IMPIANTO

Specificare: Energia Elettrica ed Energia Termica prodotta e/o recuperata, Unità di produzione, Funzionamento ore/anno, Fonte di energia rinnovabile utilizzata, Quota dell'energia prodotta ceduta a terzi...

Specificare: le caratteristiche delle unità di produzione di energia (Costruttore, Modello, Anno di costruzione, Tipo di macchina, Tipo di generatore, Rendimento (%), Temperatura camera di combustione...)

CONSUMO DI ENERGIA

Descrivere: impianto/fase di utilizzo di energia, quantità di energia elettrica energia termica consumata (MWh/anno).

3. MATERIE PRIME ED INTERMEDI

Descrivere: Materie prime utilizzate nell'intero impianto, Tipo di materia prima, Denominazione impianto dove viene utilizzata, Quantità annua, Stato fisico, Area di stoccaggio, Modalità di stoccaggio, Modalità di trattamento ...

Descrivere: Logistica di approvvigionamento delle materie utilizzate nel processo produttivo, Modalità di trasporto, Frequenza dei movimenti ...

4. CICLO DELLE ACQUE

Descrivere: approvvigionamento idrico dell'impianto, Fonte, Volume acqua totale annuo, destinazione nel processo produttivo, eventuali trattamenti dell'acqua in ingresso...

Inquadramento degli scarichi idrici: tipologia, recettore, modalità di scarico, durata, volume scaricato...

Acque meteoriche: eventuale convogliamento e/o trattamento.

Sistemi di trattamento e controllo delle acque reflue.

5. EMISSIONI IN ATMOSFERA

Riportare: Quadro riassuntivo delle emissioni comprese le emissioni poco significative, le emissioni diffuse, punti di emissione, provenienza, descrizione, sistemi di abbattimento...

6. GESTIONE DEI RIFIUTI

Descrivere: Codice CER dei rifiuti prodotti, Descrizione del rifiuto, Impianti/fasi di provenienza, Stato fisico, Quantità annua prodotta, Area di stoccaggio, Modalità di stoccaggio, Destinazione...

7. RIPRISTINO DEL SITO (comma 4 dell'art. 12 del D.Lgs 387/03)

Descrivere: interventi proposti di rimessa in pristino dello stato dei luoghi a seguito della dismissione dell'impianto, descrizione dell'intervento, finalità, tempi di attuazione, eventuali altri interventi migliorativi ...

8. PIANO DI MONITORAGGIO E CONTROLLO

Riportare il piano di monitoraggio e controllo proposto anche in riferimento a quanto indicato/richiesto dalle norme di settore specifiche e dalle MTD di settore.

9. CONDIZIONI DIFFERENTI DAL NORMALE ESERCIZIO

Descrivere: Modalità di gestione nelle condizioni differenti dal normale esercizio: fasi di avvio e arresto dell'impianto, emissioni fuggitive, malfunzionamenti ed emergenze, arresto definitivo dell'impianto...

Il progetto definitivo deve comunque contenere le seguenti informazioni.

1. INFORMAZIONI GENERALI DELL'IMPIANTO

IDENTIFICAZIONE DELLA SOCIETA'

| | | | |
|--------------------------------------|---|-------------|---|
| Denominazione Società | | | |
| Codice fiscale Società | | | |
| LOCALIZZAZIONE DELL' IMPIANTO | | | |
| Comune | | Provincia | |
| Località | | CAP | |
| Telefono | | Fax | |
| Indirizzo | | | |
| Coordinate UTM | E | | N |
| Superficie del sito | | | |
| SEDE LEGALE | | | |
| Comune | | Provincia | |
| Località | | CAP | |
| Telefono | | Fax | |
| Indirizzo | | | |
| E-mail | | Sito web | |
| LEGALE RAPPRESENTANTE | | | |
| Nome | | Cognome | |
| nato a | | Provincia | |
| il | | Residente a | |
| Indirizzo | | | |
| Telefono | | Fax | |
| E-mail | | | |
| REFERENTE | | | |
| Nome | | Cognome | |
| Telefono | | Fax | |
| E-mail | | | |

INQUADRAMENTO URBANISTICO E TERRITORIALE

esempi di informazioni da fornire:

- Elenco del/i Comune/i interessati dall'intervento
- Nome ed Indirizzo del Consorzio eventualmente presente
- Procedimenti ambientali a cui l'impianto deve essere sottoposto: Nulla Osta Beni Ambientali, Verifica di compatibilità ambientale, Valutazione di impatto ambientale, Valutazione di incidenza
- Vincoli: verifica e descrizione dei vincoli presenti nel territorio interessato dall'impianto
- Bonifiche: verifica e descrizione delle aree circostanti l'impianto bonificate o da bonificare ai sensi della parte IV titolo V del D.Lgs 152/06

2. DESCRIZIONE E ANALISI DELL'ATTIVITA' PRODUTTIVA

CICLO PRODUTTIVO

Descrivere: attività tecnico-produttiva dell'impianto, Funzionamento impianto, Schema di flusso del ciclo produttivo, Descrizione delle singole fasi del ciclo produttivo, Caratteristiche tecniche dell'impianto...

PRODUZIONE DELL'IMPIANTO

Specificare: Energia Elettrica ed Energia Termica prodotta e/o recuperata, Unità di produzione, Funzionamento ore/anno, Fonte di energia rinnovabile utilizzata, Quota dell'energia prodotta ceduta a terzi...

Specificare: le caratteristiche delle unità di produzione di energia (Costruttore, Modello, Anno di costruzione, Tipo di macchina, Tipo di generatore, Rendimento (%), Temperatura camera di combustione...)

CONSUMO DI ENERGIA

Descrivere: impianto/fase di utilizzo di energia, quantità di energia elettrica energia termica consumata (MWh/anno).

3. MATERIE PRIME ED INTERMEDI

Descrivere: Materie prime utilizzate nell'intero impianto, Tipo di materia prima, Denominazione impianto dove viene utilizzata, Quantità annua, Stato fisico, Area di stoccaggio, Modalità di stoccaggio, Modalità di trattamento ...

Descrivere: Logistica di approvvigionamento delle materie utilizzate nel processo produttivo, Modalità di trasporto, Frequenza dei movimenti ...

4. CICLO DELLE ACQUE

Descrivere: approvvigionamento idrico dell'impianto, Fonte, Volume acqua totale annuo, destinazione nel processo produttivo, eventuali trattamenti dell'acqua in ingresso...

Inquadramento degli scarichi idrici: tipologia, recettore, modalità di scarico, durata, volume scaricato...

Acque meteoriche: eventuale convogliamento e/o trattamento.

Sistemi di trattamento e controllo delle acque reflue.

5. EMISSIONI IN ATMOSFERA

Riportare: Quadro riassuntivo delle emissioni comprese le emissioni poco significative, le emissioni diffuse, punti di emissione, provenienza, descrizione, sistemi di abbattimento...

6. GESTIONE DEI RIFIUTI

Descrivere: Codice CER dei rifiuti prodotti, Descrizione del rifiuto, Impianti/fasi di provenienza, Stato fisico, Quantità annua prodotta, Area di stoccaggio, Modalità di stoccaggio, Destinazione...

7. RIPRISTINO DEL SITO (comma 4 dell'art. 12 del D.Lgs 387/03)

Descrivere: interventi proposti di rimessa in pristino dello stato dei luoghi a seguito della dismissione dell'impianto, descrizione dell'intervento, finalità, tempi di attuazione, eventuali altri interventi migliorativi ...

8. PIANO DI MONITORAGGIO E CONTROLLO

Riportare il piano di monitoraggio e controllo proposto anche in riferimento a quanto indicato/richiesto dalle norme di settore specifiche e dalle MTD di settore.

9. CONDIZIONI DIFFERENTI DAL NORMALE ESERCIZIO

Descrivere: Modalità di gestione nelle condizioni differenti dal normale esercizio: fasi di avvio e arresto dell'impianto, emissioni fuggitive, malfunzionamenti ed emergenze, arresto definitivo dell'impianto...

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA' AI FINI
DELL'AUTORIZZAZIONE GENERALIZZATA
(Art. 47 del DPR 28 dicembre 2000, n. 445 e s.m.i.)**

Il sottoscritto.....
nat.....a.....(.....) il.....
residente a (.....) in via.....n.....
codice fiscale.....

nella qualità di legale rappresentante della società
con sede a.....(.....) in via.....n.....
iscritta al Registro imprese di..... in data.....per la seguente
attività.....
partita IVA..... n° iscrizione.....

COMUNICA

di avvalersi della procedura semplificata prevista dal punto 7 della D.G.R. n. 351/2007 e s.m.i. ai fini della
costruzione e dell'esercizio, ai sensi dell'art. 12 del D. Lgs. n. 387/2003 e s.m.i., di un impianto fotovoltaico
(*specificare se "a terra" o "non a terra"*)..... e delle relative opere connesse ed
infrastrutture indispensabili, di potenza pari a.....sito nel Comune di.....
interessante le seguenti particelle catastali.....

A tal fine,

consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 e s.m.i. per le
ipotesi di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci,

DICHIARA

ai sensi del punto 7 della D.G.R. n. 351/2007 e s.m.i.

- A) di essere proprietario delle particelle catastali interessate dall'impianto, dalle opere connesse e dalle
infrastrutture indispensabili, ovvero titolare di altro diritto reale o personale di godimento compatibile sulle
medesime particelle;
- B) di aver verificato la presenza di eventuali vincoli sulle particelle catastali interessate dall'impianto, dalle
opere connesse ed infrastrutture indispensabili allo stesso, attraverso tutti gli strumenti di pianificazione e di
tutela territoriali a qualsiasi livello;
- C) di essere titolare di tutte le autorizzazioni, nulla osta, pareri o altri atti di assenso comunque denominati,
eventualmente necessari agli effetti della costruzione e dell'esercizio dell'impianto, delle opere connesse e
infrastrutture indispensabili fino alla consegna dell'energia alla rete elettrica di bassa, media o alta tensione,
sulla base della normativa vigente a qualsiasi livello ed in particolare (*specificare gli estremi degli atti di
assenso autonomamente acquisiti indicando anche la data di acquisizione*):

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

D) nonché la corrispondenza del progetto definitivo dell'impianto, opere connesse ed infrastrutture indispensabili, **allegato alla presente e conforme all'allegato 2**, con quello trasmesso alle Amministrazioni competenti per l'espressione degli atti di assenso di cui alla precedente lettera C);

SI IMPEGNA

- 1) a realizzare l'impianto e le opere connesse in conformità alle condizioni e prescrizioni formulate dalle Amministrazioni competenti nei rispettivi atti di assenso;
- 2) a comunicare ai Comuni interessati la data di inizio lavori nonché quella di ultimazione;
- 3) a trasmettere ai Comuni interessati, quindici giorni dopo la conclusione dei lavori:
 - certificato di collaudo redatto dal direttore dei lavori attestante la conformità dell'opera realizzata al progetto approvato e dal quale si evince il rispetto di tutte le prescrizioni e condizioni di cui al punto 1);
 - per gli impianti fotovoltaici a terra di potenza non inferiore a 20 KWp e non superiore a 1 MW, copia autentica di un contratto sottoscritto dal dichiarante, da una società di smaltimento e dal proprietario del sito, ai fini dello smantellamento dell'impianto, delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili nonché ai fini del ripristino del sito, una volta cessata l'attività di produzione di energia elettrica;
- 4) a comunicare all'Autorità Competente, quindici giorni prima, l'entrata in esercizio dell'impianto;
- 5) ad inviare all'Autorità Competente, a mezzo raccomandata A.R. entro il 30 aprile di ciascun anno, i dati di funzionamento dell'impianto e i dati dichiarati dell'energia prodotta nonché, qualsiasi altra informazione inerente l'impianto, il suo funzionamento e la produzione di energia su richiesta del Servizio Regionale stesso;
- 6) a comunicare immediatamente ai Comuni interessati eventuali malfunzionamenti dell'impianto che comportino situazioni di pericolo per la salute e la sicurezza;
- 7) a rispettare le vigenti normative in materia di urbanistica, prevenzione incendi, sicurezza e in materia di tutela ambientale per tutti gli aspetti e per tutte le prescrizioni e disposizioni non altrimenti regolamentate dal presente atto;
- 8) ad iniziare i lavori entro il..... (termine non inferiore a 30 giorni e non superiore ad un anno dalla data di acquisizione della presente dichiarazione da parte dell'Autorità competente);
- 9) in caso di variante al progetto in allegato, ad aggiornare la presente dichiarazione, dotandosi di tutti gli atti di assenso necessari presso le Amministrazioni competenti;

E

ALLEGA ALLA PRESENTE

- il progetto definitivo dell'impianto, delle opere connesse ed infrastrutture indispensabili sottoscritto da un tecnico abilitato, recante la documentazione prevista dall'allegato 2 e conforme a quanto previsto dagli artt. 25 e ss. del D.P.R. n. 554/1999 relativamente agli elaborati grafici e relazioni tecniche;
- ricevuta del versamento dei costi istruttori pari ad Euro 200,00, da effettuarsi mediante versamento sul c/c bancario della Tesoreria della Regione Abruzzo n. 000000040300, ABI 06040, CAB 03601, Banca Carispaq, oppure sul c/c postale n. 208678 intestato alla Regione Abruzzo – Servizio Tesoreria, specificando, in entrambi i casi, la causale del versamento: "Attività istruttoria per il rilascio/proroga/rinnovo/modifica dell'Autorizzazione Unica ex D.Lgs. 387/03".
- copia del documento di riconoscimento in corso di validità

FIRMA

Data.....

.....

La presente dichiarazione equivale a consenso al trattamento, alla comunicazione e alla diffusione dei dati relativi, effettuate dall'Autorità Competente in adempimento alle proprie funzioni istituzionali e conformemente al D. Lgs. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali"

FIRMA

Data.....

.....

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA' AI FINI
DELL'AUTORIZZAZIONE GENERALIZZATA
(Art. 47 del DPR 28 dicembre 2000, n. 445 e s.m.i.)**

Il sottoscritto.....
nat....a.....(.....) il.....
residente a (.....) in via.....n.....
codice fiscale.....

in qualità di tecnico abilitato.....
iscritto all' Albo.....
della provincia di.....
n° iscrizione.....

Nell'ambito della procedura semplificata relativa al punto 7 della D.G.R. n. 351/2007 e s.m.i. ai fini della costruzione e dell'esercizio, ai sensi dell'art. 12 del D. Lgs. n. 387/2003 e s.m.i., di un impianto fotovoltaico (*specificare se "a terra" o "non a terra"*)..... e delle relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili, di potenza pari a.....sito nel Comune di....., interessante le seguenti particelle catastali.....con istanza di avvalimento dell'autorizzazione presentata dal Legale Rappresentante..... della società.....

Consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 e s.m.i. per le ipotesi di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci,

DICHIARA

ai sensi del punto 7 della D.G.R. n. 351/2007 e s.m.i.

- A) la corrispondenza del progetto definitivo dell'impianto, opere connesse ed infrastrutture indispensabili, **allegato alla presente e conforme all'allegato 2**, con quello trasmesso alle Amministrazioni competenti per l'espressione degli atti di assenso di cui alla successiva lettera C);
- B) di aver verificato la presenza di eventuali vincoli sulle particelle catastali interessate dall'impianto, dalle opere connesse ed infrastrutture indispensabili allo stesso, attraverso tutti gli strumenti di pianificazione e di tutela territoriali a qualsiasi livello;
- C) di avere verificato il rilascio di tutte le autorizzazioni, nulla osta, pareri o altri atti di assenso comunque denominati, eventualmente necessari agli effetti della costruzione e dell'esercizio dell'impianto, delle opere connesse e infrastrutture indispensabili fino alla consegna dell'energia alla rete elettrica di bassa, media o alta tensione, sulla base della normativa vigente a qualsiasi livello ed in particolare (*specificare gli estremi degli atti di assenso autonomamente acquisiti indicando anche la data di acquisizione*):

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

D) in caso di variante al progetto in allegato, di aggiornare la presente dichiarazione, dotandosi di tutti gli atti di assenso necessari presso le Amministrazioni competenti;

E
ALLEGA ALLA PRESENTE

- il progetto definitivo dell'impianto, delle opere connesse ed infrastrutture indispensabili sottoscritto da un tecnico abilitato, recante la documentazione prevista dall'allegato 2 e conforme a quanto previsto dagli artt. 25 e ss. del D.P.R. n. 554/1999 relativamente agli elaborati grafici e relazioni tecniche;

- copia del documento di riconoscimento in corso di validità.

FIRMA

Data.....

.....

La presente dichiarazione equivale a consenso al trattamento, alla comunicazione e alla diffusione dei dati relativi, effettuate dall'Autorità Competente in adempimento alle proprie funzioni istituzionali e conformemente al D. Lgs. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali"

FIRMA

Data.....

.....